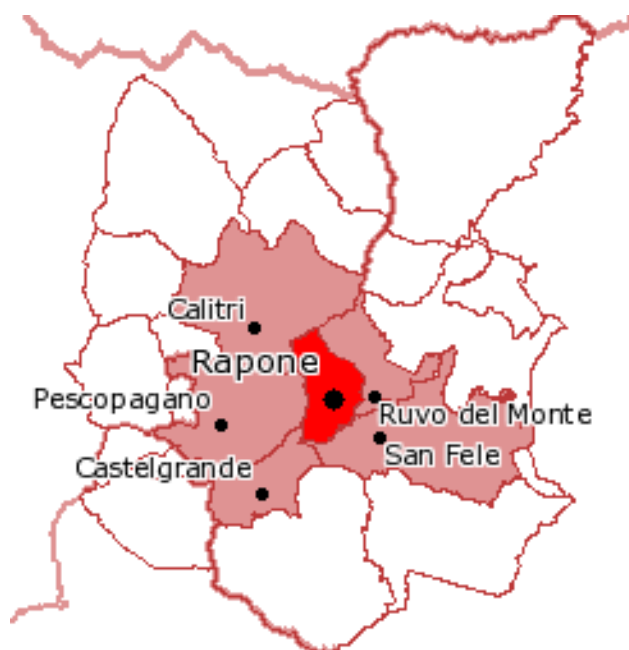




# COMUNE DI RAPONE

Provincia di Potenza



---

## Relazione tecnica – Diradamento selettivo particelle forestali 15-18, annualità (2019-20) del vigente Piano di Assestamento Forestale (periodo di validità 2015-2024)

---

### ELENCO ELABORATI

- ✓ Relazione tecnica
- ✓ Piedilista di martellata part. 15
- ✓ Piedilista di martellata part. 18
- ✓ Tabelle riepilogative volumi per classe diametrica
- ✓ Cartografie esecutive
- ✓ Capitolato d'appalto d'onere

Marzo 2020



I TECNICI INCARICATI

**Dott. Agr.mo Pietro D'ERARIO**

**Dott. For. Junior Vincenzo RINALDI**

## Sommario

Relazione tecnica.....	3
1. Premessa.....	3
2. Cubatura assestamentale particelle forestali 15-18.....	4
3. Viabilità e modalità di esbosco.....	7

# Relazione tecnica

## 1. Premessa

In relazione al Piano di Assestamento Forestale, approvato dalla Regione Basilicata con D.G.R. n. 1541 del 24/11/2015 e D.P.G.R. n° 287/2015, il Dottore Agronomo D'Erario Pietro nella qualità di capogruppo dell'ATP D'Erario, unitamente al componente Dott. For. Junior Rinaldi Vincenzo, a seguito di specifico incarico conferito con determinazione dell'Ufficio Tecnico n. 061 del 18/10/2019, redigono la relazione tecnica alla quale si allegano i piedilista di martellata delle particelle forestali 15 e 18 dell'annualità 2019-20 del vigente PAF. Entrambe le particelle forestali 15 e 18 sono rappresentate da una fustaia in prevalenza coetaneiforme di specie quercine a densità scarsa e con soprassuolo principale monospecifico a prevalenza di cerro, in condizioni vegetative discrete con necromassa in piedi e danni sui cimali; si rileva in entrambe le particelle un sottobosco in alcuni tratti impenetrabile, costituito da carpinella, rovi, biancospino e pungitopo. Nella particella forestale 15 la rinnovazione, risulta assente tranne che lungo la viabilità, mentre, nella particella forestale 18 è presente a tratti.

La massa volumica reale ottenuta a seguito della martellata forestale, ha determinato i seguenti valori: per la particella forestale 15 un volume commerciale di 604,35 m<sup>3</sup> e un volume assestamentale di 504,94 m<sup>3</sup>; per la particella forestale 18 un volume commerciale di 656,67 m<sup>3</sup> e un volume assestamentale di 556,90 m<sup>3</sup>.

*La descrizione dell'intervento selvicolturale*, richiedeva di effettuare interventi modulari con alleggerimento della copertura nell'ordine di sfolli e leggeri diradamenti precauzionali, compresi tra il 10 e 20% dei soggetti presenti e di realizzare buche di 200-400 m<sup>2</sup>. L'intervento selvicolturale è stato effettuato seguendo le linee dettate dal vigente PAF, ad eccezione di alcune aree, dove la presenza eccessiva di arbusti e l'assenza di rinnovazione, hanno impedito la realizzazione di buche.

La stima commerciale, calcolata impiegando l'equazione logaritmica della curva ipsometrica (pagina 52 della relazione tecnica del P.A.F.) ha permesso di entrare con il singolo diametro rilevato, determinando per la particella forestale 15, una stima commerciale pari a 604,35 m<sup>3</sup> e una stima assestamentale pari a 504,94 m<sup>3</sup>, quest'ultima, inferiore alla ripresa massima del Piano, attestata in m<sup>3</sup> 840,06; per la particella forestale 18, una stima commerciale pari a 656,67 m<sup>3</sup> e assestamentale pari a 556,90 m<sup>3</sup>, quest'ultima, inferiore alla ripresa massima del Piano, attestata in m<sup>3</sup> 562,013.

## 2. Cubatura assestamentale particelle forestali 15-18

PARTICELLA FORESTALE 15 – SCHEMA DI RIPRESA			
Piante crocettate			
Classe diametrica (cm)	Volume cormometrico unitario (m <sup>3</sup> )	Cubatura secondo PAF (m <sup>3</sup> )	%
5	0,01	0,03	0,01
10	0,05	18,98	3,76
15	0,13	123,07	24,37
		<b>142,09</b>	
Piante martellate			
Classe diametrica (cm)	Volume cormometrico unitario (m <sup>3</sup> )	Cubatura secondo PAF (m <sup>3</sup> )	%
20	0,26	185,66	36,77
25	0,45	120,82	23,93
30	0,72	40,32	7,98
35	1,05	12,6	2,50
40	1,47	1,47	0,29
45	1,98	1,98	0,39
		<b>362,85</b>	<b>100</b>
<b>Totale ripresa particella forestale</b>		<b>504,94</b>	

PARTICELLA FORESTALE 18 – SCHEMA DI RIPRESA			
Piante crocettate			
Classe diametrica (cm)	Volume cormometrico unitario (mc)	Cubatura secondo PAF (mc)	%
10	0,05	1,65	0,30
15	0,13	8,72	1,56
		<b>10,37</b>	
Piante martellate			
Classe diametrica (cm)	Volume cormometrico unitario (mc)	Cubatura secondo PAF (mc)	%
20	0,26	38,61	6,93
25	0,45	33,075	5,94
30	0,72	1,44	0,26
35	1,05	27,3	4,90
40	1,47	117,6	21,12
45	1,98	208,89	37,51
50	2,57	113,09	20,31
55	3,27	6,54	1,17
		<b>546,53</b>	<b>100</b>
<b>Totale ripresa particella forestale</b>		<b>556,90</b>	

Comune	Località	Particelle assestamentali	Superficie totale	Superficie d'intervento	Annualità	N° piante	Massa commerciale (m <sup>3</sup> )	Massa assestamentale (m <sup>3</sup> )
Rapone	Loc. Dx Fosso S. Stefano/Masseria Capiello	15	ha14.35.00	ha 14.33.95	2019-20	2.466	604,35	504,94
Rapone	Loc. dx Rio delle Mucche S.P. 41	18	ha 15.53.00	ha 13.17.13	2019-20	587	656,67	556,90
		<b>Totale</b>	<b>29.88 ha</b>	<b>27.51.08 ha</b>		<b>3.053</b>	<b>1.261,02</b>	<b>1.061,84</b>

**Tabella 1 - Tabella riepilogativa della ripresa reale rispetto a quella assestamentale**

Dalle tabelle sopra riportate, si evince un discostamento (199,18 m<sup>3</sup> su 27.51.08 ettari) tra la ripresa commerciale (ripresa reale attestata pari a 1.261,02 m<sup>3</sup>, calcolata secondo la curva ipsometrica, riportata nel Piano per la fustaia ed applicata utilizzando il valore dell'altezza compensata, ottenuta nella formula per la cubatura degli alberi in piedi " $V = G \cdot H \cdot F$ "), e la ripresa assestamentale determinata mediante tavola di cubatura per l'alto fusto riportata nel P.A.F.

## Descrizione e criteri d'intervento particelle forestali 15 e 18

### Particella forestale 15:

La particella forestale 15 è ubicata nel tratto sud del centro abitato tra la Masseria al Canale posta a nordovest e la Masseria dei Ponti a sudest, delimitata tra la strada provinciale n. 2 a valle e una strada comunale a nord. La particella forestale confina ad est con un fosso che delimita il confine naturale con particelle private e ad ovest con la particella forestale n. 14, delimitata fisiocraticamente da un piccolo fosso. La particella è contraddistinta da n° 5 piste forestali a fondo sterrato, già impiegate in passato per l'esbosco del legname, di cui 3 di queste riportate nella carta della viabilità del P.A.F., mentre, due sono state tracciate in campo mediante l'ausilio di gps. Trattasi di una giovane fustaia coetaneiforme, a tratti alternata a polloni su ceppaie, di ben oltre i 40 anni. IL soprassuolo è rappresentato da specie quercine, con sottobosco ricco di arbusti spinescenti. Dal punto di vista dendrometrico, sulla scorta dei dati desunti dal piedilista di martellata, si evince una modalità d'intervento volta al mantenimento di un bosco coetaneiforme. Sono state interessate dalla martellata soprattutto le classi intermedie con una maggiore prevalenza per le classi 15-20-25, con effettiva rispondenza a quanto previsto dal P.A.F. Per questa particella si rileva una ripresa scalare che incide lievemente da un punto di vista percentuale e denota un aumento via via crescente della ripresa dalla classe 10 alla classe 20 per poi scendere nella classe 25, 30, 35 e 40 cm. Coerentemente con quanto descrive l'assestatore nelle descrizioni particellari, il bosco presenta una struttura monoplana prevalente, con poche

situazioni biplane laddove il bosco si alterna a tratti di perticaia, quest'ultima situazione non sempre localizzata ma casuale e conseguenza di interventi passati, con tratti di bosco giovane. Come già detto, non è stato possibile effettuare totalmente interventi a buche di 200-400 m<sup>2</sup> di superficie a causa di uno strato arbustivo continuo che nel corso del tempo ha soffocato la poca rinnovazione, per la quale si è deciso di evitare aperture che avrebbero causato soltanto un ulteriore insediamento di arbusti spinescenti a svantaggio della rinnovazione di specie quercine. Dal punto di vista dei **criteri d'intervento impiegati per la martellata**, si è preferito perseguire un intervento a carattere precauzionale che avesse una maggiore attenzione al contesto paesaggistico e quindi alla tutela del lotto boscato; in moltissimi casi si è optato a martellare soggetti dominati ed esili con chioma danneggiata e/o compromessa piuttosto che soggetti maturi in buono stato vegetativo, caratterizzati da un fenotipo imponente, buone condizioni fitovegetazionali e radicati lungo le linee displuviali ed impluviali, o ancora isolati o piuttosto radi.

Per quanto concerne la modalità di martellata da un punto di vista selvicolturale, si è provveduto a lasciare una fascia di protezione lungo le strade principali (strade asfaltate e a fondo migliorato) di larghezza pari a una volta l'altezza delle piante; lungo tale fascia il bosco sarà lasciato alla sua libera evoluzione, fatti salvi gli interventi necessari ad assicurarne la stabilità delle piante e/o di messa in sicurezza, e/o di prevenzione incendi. L'attribuzione della fascia di rispetto automaticamente ha determinato una leggera riduzione della superficie d'intervento, come già riportata nel piedilista di martellata, da ettari 14,35 ad ettari 14.33.95.

### Particella forestale 18:

La particella forestale 18 è ubicata nel tratto sud-ovest del centro abitato, a nord-est del Parco Avventura di Rapone (part. For. 21), delimitata parzialmente dalla strada provinciale n. 41 a sud, a nord dalla strada comunale, ad est da un piccolo fosso che delimita il confine fisiocratico con la particella forestale 17 e ad ovest con la particella forestale 19. La particella è contraddistinta da n° 3 piste forestali a fondo sterrato già impiegate in passato per l'esbosco del legname. Trattasi di una fustaia di specie quercine, a tratti giovane e a tratti matura, alcune aree sono caratterizzate dalla presenza di ceppaie con pochi polloni, di oltre 40 anni. In alcuni tratti della fustaia matura, si evidenzia la presenza massiva di arbusti che hanno impedito l'affermarsi della rinnovazione. Dal punto di vista dendrometrico, sulla scorta dei dati desunti dal piedilista di martellata, si evince una modalità d'intervento volta al mantenimento di un bosco coetaneiforme. Sono state interessate dalla martellata le classi intermedie in cattivo stato vegetativo con una maggiore prevalenza per le classi 40-45-50 e le classi tra 25 e 35. Per questa particella si rileva una ripresa scalare che incide lievemente da un punto di vista percentuale e denota un aumento via via crescente della ripresa dalla classe 30 alla classe 45 per poi scendere nella classe 50, e 55; si denota anche un aumento di ripresa dalla classe 10 alla classe 20 per poi scendere verso la classe 25. Ciò si verifica poiché si è in presenza di un bosco con situazioni differenti specifiche da zona a zona e in un popolamento contraddistinto da soggetti di medie dimensioni, con poche eccezioni. Coerentemente con quanto descrive l'asestatore nelle descrizioni particellari, il bosco presenta una struttura monoplana prevalente, con poche strutture biplane, laddove il bosco si alterna a tratti di

spessina/perticaia come peraltro ribadito nelle descrizioni particellare dall'asestatore. Quest'ultima struttura non sempre localizzata ma casuale e conseguenza di interventi passati. Come per la particella 15, anche in questo caso, non è stato completamente possibile effettuare interventi a buche poiché avrebbero causato ulteriori insediamenti di arbusti spinescenti a svantaggio della rinnovazione di specie quercine.

L'intervento effettuato nella particella forestale medesima è stato di carattere lieve su soggetti pressoché deperienti, secondariamente su soggetti soprannumerari.

Dal punto di vista dei **criteri d'intervento impiegati per la martellata**, si è preferito perseguire un intervento a carattere precauzionale che avesse una maggiore attenzione al contesto paesaggistico e quindi alla tutela del lotto boscato. In moltissimi casi si è scelto di martellare soggetti dominati ed esili con chioma danneggiata e/o compromessa piuttosto che soggetti maturi in buono stato vegetativo, caratterizzati da un fenotipo imponente, buone condizioni fitovegetazionali e spesso anche radicati lungo le linee displuviali ed impluviali, o ancora isolati o piuttosto radi. Tuttavia nei tratti di fustaia matura, si è dovuto operare un diradamento selettivo verso i fenotipi peggiori. Per quanto concerne la modalità di martellata da un punto di vista selvicolturale, si è provveduto a lasciare una fascia di protezione lungo le strade principali (strade asfaltate e a fondo migliorato) di larghezza pari a una volta l'altezza delle piante; lungo tale fascia il bosco sarà lasciato alla sua libera evoluzione, fatti salvi gli interventi necessari ad assicurarne la stabilità delle piante e/o di messa in sicurezza, e/o di prevenzione incendi. L'attribuzione della fascia di rispetto, automaticamente determina una riduzione della superficie d'intervento, peraltro già riportata nel piedilista di martellata, da ettari 15.53.00 ad ettari 13.17.13.

### 3. Viabilità e modalità di esbosco

Il concentramento ed esbosco sarà eseguito per piste, per sentieri, per canali di avvallamento esistenti. Il transito con trattori deve essere effettuato lungo tracciati preesistenti o varchi naturali purché non comportino danni al soprassuolo o creino movimenti di terreno.

La viabilità di servizio è rappresentata da piste forestali a fondo sterrato che coprono gran parte della superficie interessata dalle future utilizzazioni. Per la particella forestale 15 le piste forestali hanno in totale una lunghezza di 1.461 metri lineari, mentre per la particella forestale 18 le piste hanno in totale una lunghezza di 510 metri lineari.

Tolve, 28/03/2029

#### I TECNICI



*Dott. Agr.mo D'Erario Pietro*  
*Dott. For. Junior Rinaldi Vincenzo*

**Piedilista di Martellata - particella forestale 15**

Comune di RAPONE - Loc. Dx Fosso S. Stefano/Mass.  
 Cappelio - P.A.F.

Superficie complessiva ha 14.35

Superficie coperta ha 14.35

Foglio di mappa 15 particella catastale 1

**Superficie oggetto di martellata** ha 14.33.95



N° progressivo	N° di martellata o crocetta	Diametro a mt. 1,30	Specie	Note	H (metri)	V unitario (mc)	Volume da tavola	classe	N° Martello
1	1	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
2	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
3	2	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
4	3	27	CERRO	SP	17,9	0,67	0,45	25	534
5	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
6	4	21	CERRO	STORTA	16,0	0,36	0,26	20	534
7	X	9	CERRO	SP, DOMINATA	9,6	0,04	0,05	10	534
8	5	26	CERRO	SP	17,6	0,61	0,45	25	534
9	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
10	X	14	CERRO	DEP, DOMINATA	13,0	0,13	0,13	15	534
11	X	12	CERRO	PS	11,8	0,09	0,03	10	534
12	6	28	CERRO	SP	18,2	0,73	0,72	30	534
13	X	13	CERRO	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
14	7	21	CERRO	DEP, DOMINATA	16,0	0,36	0,26	20	534
15	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
16	8	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
17	9	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
18	10	18	ROVERELLA	SP, DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
19	11	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
20	12	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
21	13	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
22	14	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
23	15	24	CERRO	SP	17,0	0,50	0,45	25	534
24	16	27	CERRO	SP	17,9	0,67	0,45	25	534
25	17	28	CERRO	B, SP	18,2	0,73	0,72	30	534
26	18	30	CERRO	SP	18,7	0,86	0,72	30	534
27	19	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
28	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
29	20	21	CERRO	PS	16,0	0,36	0,13	20	534
30	X	11	CERRO	SP, DEP	11,1	0,07	0,05	10	534
31	21	26	CERRO	SP	17,6	0,61	0,45	25	534
32	22	25	CERRO	SP, CD	17,3	0,55	0,45	25	534
33	23	35	CERRO	SP, B	19,9	1,24	1,05	35	534
34	24	35	CERRO	SP	19,9	1,24	1,05	35	534
35	25	22	CERRO	STORTA, DEP	16,4	0,40	0,26	20	534
36	26	31	CERRO	B, SP	19,0	0,93	0,72	30	534
37	X	15	ROVERELLA	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
38	27	22	ROVERELLA	SP, DEP	16,4	0,40	0,26	20	534
39	28	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
40	X	12	ROVERELLA	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
41	X	15	ROVERELLA	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
42	29	25	CERRO	B, SP	17,3	0,55	0,45	25	534
43	30	22	ROVERELLA	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
44	X	15	ROVERELLA	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
45	31	18	ROVERELLA	SP, DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
46	X	14	ROVERELLA	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
47	32	21	ROVERELLA	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
48	X	15	ROVERELLA	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
49	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
50	X	13	CERRO	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
51	X	10	CERRO	SP	10,4	0,05	0,05	10	534
52	X	12	ROVERELLA	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
53	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
54	33	24	CERRO	SP	17,0	0,50	0,45	25	534
55	X	14	CERRO	SP, DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
56	34	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
57	35	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
58	36	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
59	37	21	CERRO	SP, CEPPAIA	16,0	0,36	0,26	20	534
60	38	24	CERRO	SP, CEPPAIA	17,0	0,50	0,45	25	534
61	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
62	X	16	ROVERELLA	B	14,0	0,18	0,13	15	534
63	39	23	ROVERELLA	DEP	16,7	0,45	0,45	25	534
64	40	19	ROVERELLA	STORTA	15,3	0,28	0,26	20	534
65	41	26	ROVERELLA	DEP	17,6	0,61	0,45	25	534
66	42	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
67	43	25	CERRO	SP	17,3	0,55	0,45	25	534
68	X	16	ROVERELLA	SP, DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
69	44	19	ROVERELLA	SP, DEP	15,3	0,28	0,26	20	534
70	45	25	CERRO	SP, DEP	17,3	0,55	0,45	25	534
71	46	28	CERRO	SP	18,2	0,73	0,72	30	534
72	47	30	CERRO	B, SP	18,7	0,86	0,72	30	534
73	48	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
74	49	25	CERRO	SP, DEP	17,3	0,55	0,45	25	534
75	50	21	ROVERELLA	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
76	51	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534



77	52	19	ROVERELLA	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
78	53	24	CERRO	SP	17,0	0,50	0,45	25	534
79	54	18	ROVERELLA	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
80	55	26	CERRO	SP	17,6	0,61	0,45	25	534
81	X	17	ROVERELLA	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
82	56	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
83	57	30	CERRO	SP	18,7	0,86	0,72	30	534
84	X	13	ROVERELLA	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
85	58	28	CERRO	SP	18,2	0,73	0,72	30	534
86	X	13	ROVERELLA	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
87	59	20	ROVERELLA	SP, DEP	15,7	0,32	0,26	20	534
88	60	26	CERRO	SP	17,6	0,61	0,45	25	534
89	61	30	CERRO	SP	18,7	0,86	0,72	30	534
90	62	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
91	63	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
92	64	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
93	65	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
94	X	16	ROVERELLA	SP, DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
95	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
96	66	20	CERRO	SP, DEP	15,7	0,32	0,26	20	534
97	X	13	CERRO	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
98	67	18	ROVERELLA	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
99	68	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
100	X	15	ROVERELLA	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
101	X	17	ROVERELLA	SP, DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
102	69	18	CERRO	CD	14,9	0,25	0,26	20	534
103	X	12	ROVERELLA	STORTA	11,8	0,09	0,05	10	534
104	70	28	CERRO	B, SP	18,2	0,73	0,72	30	534
105	X	11	CERRO	DEP	11,1	0,07	0,05	10	534
106	71	25	CERRO	SP	17,3	0,55	0,45	25	534
107	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
108	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
109	72	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
110	73	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
111	74	19	ROVERELLA	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
112	X	17	ROVERELLA	SP, DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
113	X	12	ROVERELLA	SP, DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
114	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
115	75	19	ROVERELLA	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
116	X	15	ROVERELLA	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
117	76	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
118	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
119	X	14	CERRO	DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
120	77	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
121	78	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
122	79	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
123	80	25	ROVERELLA	SP	17,3	0,55	0,45	25	534
124	81	18	ROVERELLA	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
125	82	28	CERRO	SP	18,2	0,73	0,72	30	534
126	83	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
127	X	15	CERRO	SP, STORTA	13,5	0,15	0,13	15	534
128	84	31	CERRO	SP	19,0	0,93	0,72	30	534
129	X	13	ROVERELLA	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
130	85	32	CERRO	SP	19,2	1,00	0,72	30	534
131	86	18	ROVERELLA	SP, DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
132	87	21	ROVERELLA	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
133	88	25	CERRO	SP	17,3	0,55	0,45	25	534
134	X	17	ROVERELLA	DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
135	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
136	X	17	CERRO	SP, DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
137	89	19	CERRO	SP, DEP	15,3	0,28	0,26	20	534
138	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
139	X	17	ROVERELLA	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
140	90	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
141	91	24	CERRO	SP	17,0	0,50	0,45	25	534
142	92	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
143	93	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
144	X	17	ROVERELLA	DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
145	X	11	CERRO	SP	11,1	0,07	0,05	10	534
146	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
147	94	28	CERRO	SP	18,2	0,73	0,72	30	534
148	95	21	ROVERELLA	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
149	96	23	CERRO	CD	16,7	0,45	0,45	25	534
150	97	20	ROVERELLA	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
151	98	29	ROVERELLA	DEP, SP	18,5	0,79	0,72	30	534
152	X	17	ROVERELLA	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
153	99	30	CERRO	SP	18,7	0,86	0,72	30	534
154	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
155	100	25	CERRO	SP	17,3	0,55	0,45	25	534
156	101	25	CERRO	SP	17,3	0,55	0,45	25	534
157	102	22	ROVERELLA	DEP	16,4	0,40	0,26	20	534
158	103	21	CERRO	CEPP, A 2	16,0	0,36	0,26	20	534
159	104	27	CERRO	STORTA	17,9	0,67	0,45	25	534

160	105	27	CERRO	SP	17,9	0,67	0,45	25	534
161	106	21	CERRO	SP, STORTA	16,0	0,36	0,26	20	534
162	107	22	ROVERELLA	PS	16,4	0,40	0,13	20	534
163	108	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
164	109	20	CERRO	CEPP. A 2, STORTA	15,7	0,32	0,26	20	534
165	110	18	CERRO	DOMINATA, DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
166	111	26	CERRO	SP	17,6	0,61	0,45	25	534
167	112	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
168	113	26	CERRO	B	17,6	0,61	0,45	25	534
169	114	25	CERRO	CEPP. A 2, CD	17,3	0,55	0,45	25	534
170	115	20	ROVERELLA	CD	15,7	0,32	0,26	20	534
171	116	22	CERRO	CAPITAZZA	16,4	0,20	0,13	20	534
172	117	20	CERRO	B, DEP	15,7	0,32	0,26	20	534
173	118	31	CERRO	CEPP. A 2	19,0	0,93	0,72	30	534
174	119	18	CERRO	STORTA, PS	14,9	0,12	0,13	20	534
175	120	20	CERRO	CD	15,7	0,32	0,26	20	534
176	121	20	CERRO	STORTA	15,7	0,32	0,26	20	534
177	X	12	ROVERELLA	STORTA, DEP, PS	11,8	0,04	0,03	10	534
178	X	12	CERRO	STORTA, PS	11,8	0,04	0,03	10	534
179	X	15	ROVERELLA	STORTA, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
180	X	17	ROVERELLA	PS	14,4	0,11	0,07	15	534
181	X	15	ROVERELLA	CAPITAZZA	13,5	0,08	0,07	15	534
182	X	16	ROVERELLA	CAPITAZZA	14,0	0,09	0,07	15	534
183	X	17	ROVERELLA	DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
184	X	7	CERRO	DOMINATA	7,7	0,02	0,01	5	534
185	X	13	CERRO	PS	12,4	0,05	0,07	15	534
186	X	9	ROVERELLA	CAPITAZZA, PS	9,6	0,02	0,03	10	534
187	X	10	ROVERELLA	PS	10,4	0,03	0,03	10	534
188	X	17	ROVERELLA	DEP, PS	14,4	0,11	0,07	15	534
189	X	15	CERRO	STORTA	13,5	0,15	0,13	15	534
190	122	23	CERRO	DOMINATA, SP	16,7	0,45	0,45	25	534
191	X	14	ROVERELLA	STORTA, PS	13,0	0,06	0,07	15	534
192	X	13	CERRO	PS	12,4	0,05	0,07	15	534
193	X	17	ROVERELLA	STORTA	14,4	0,21	0,13	15	534
194	X	17	ROVERELLA	STORTA, CD	14,4	0,21	0,13	15	534
195	X	17	ROVERELLA	STORTA, DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
196	X	16	ROVERELLA	PS	14,0	0,09	0,07	15	534
197	123	33	CERRO	SP	19,4	1,08	1,05	35	534
198	124	23	CERRO	DOMINATA	16,7	0,45	0,45	25	534
199	125	25	CERRO	CEPP. A 2, DOMINATA	17,3	0,55	0,45	25	534
200	126	20	CERRO	DOMINATA	15,7	0,32	0,26	20	534
201	127	26	CERRO	CEPP. A 2, SP	17,6	0,61	0,45	25	534
202	128	18	CERRO	CD	14,9	0,25	0,26	20	534
203	129	26	CERRO	CEPP. A 2, DOMINATA	17,6	0,61	0,45	25	534
204	130	18	ROVERELLA	STORTA, CD	14,9	0,25	0,26	20	534
205	131	33	CERRO	DEP, CEPP. A 3	19,4	1,08	1,05	35	534
206	132	21	CERRO	STORTA	16,0	0,36	0,26	20	534
207	133	21	CERRO	STORTA, DEP	16,0	0,36	0,26	20	534
208	134	38	CERRO	SP	20,5	1,51	1,47	40	534
209	135	22	ROVERELLA	STORTA	16,4	0,40	0,26	20	534
210	136	24	CERRO	CD, CEPP. A 2	17,0	0,50	0,45	25	534
211	137	22	ROVERELLA	CD	16,4	0,40	0,26	20	534
212	138	21	CERRO	DOMINATA, STORTA	16,0	0,36	0,26	20	534
213	139	26	CERRO	CEPP. A 2, SP	17,6	0,61	0,45	25	534
214	140	18	CERRO	STORTA, DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
215	141	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
216	142	24	CERRO	STORTA	17,0	0,50	0,45	25	534
217	143	20	ROVERELLA	STORTA, DEP	15,7	0,32	0,26	20	534
218	144	24	CERRO	STORTA	17,0	0,50	0,45	25	534
219	145	26	CERRO	SP	17,6	0,61	0,45	25	534
220	146	27	CERRO	STORTA, DEP	17,9	0,67	0,45	25	534
221	147	19	ROVERELLA	B, DEP	15,3	0,28	0,26	20	534
222	148	28	CERRO	SP	18,2	0,73	0,72	30	534
223	149	25	CERRO	CEPP. A 2, SP	17,3	0,55	0,45	25	534
224	150	21	ROVERELLA	PS	16,0	0,18	0,26	20	534
225	151	18	ROVERELLA	PS	14,9	0,12	0,13	20	534
226	152	23	CERRO	CD	16,7	0,45	0,45	25	534
227	153	23	CERRO	B	16,7	0,45	0,45	25	534
228	154	24	ROVERELLA	B, DEP	17,0	0,50	0,45	25	534
229	155	21	CERRO	STORTA	16,0	0,36	0,26	20	534
230	156	29	ROVERELLA	STORTA, CD	18,5	0,79	0,72	30	534
231	157	26	CERRO	SP	17,6	0,61	0,45	25	534
232	158	24	CERRO	DEP	17,0	0,50	0,45	25	534
233	159	22	CERRO	DEP, SP	16,4	0,40	0,26	20	534
234	160	28	CERRO	CD, SP	18,2	0,73	0,72	30	534
235	X	17	ROVERELLA	B, DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
236	X	17	ROVERELLA	DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
237	161	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
238	162	18	CERRO	SP, DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
239	163	18	CERRO	DEP, PS	14,9	0,12	0,13	20	534
240	164	24	CERRO	SP	17,0	0,50	0,45	25	534
241	165	24	CERRO	B	17,0	0,50	0,45	25	534
242	166	20	CERRO	CEPP. A 2, SP	15,7	0,32	0,26	20	534

243	167	24	CERRO	FUSTO DANNEGGIATO	17,0	0,50	0,45	25	534
244	168	21	CERRO	DEP, IN MEZZO ALLA PISTA	16,0	0,36	0,26	20	534
245	169	19	CERRO	CEPP. A 2, DOMINATA	15,3	0,28	0,26	20	534
246	170	20	CERRO	CD	15,7	0,32	0,26	20	534
247	X	16	ROVERELLA	CAPITAZZA	14,0	0,09	0,07	15	534
248	X	17	ROVERELLA	STORTA, DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
249	X	16	ROVERELLA	CAPITAZZA	14,0	0,09	0,07	15	534
250	X	14	ROVERELLA	B, DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
251	X	15	ROVERELLA	DEP, DOMINATA	13,5	0,15	0,13	15	534
252	X	12	ROVERELLA	CD, CS	11,8	0,09	0,05	10	534
253	171	22	CERRO	CD, STORTA	16,4	0,40	0,26	20	534
254	172	23	CERRO	DOMINATA	16,7	0,45	0,45	25	534
255	173	21	CERRO	DOMINATA	16,0	0,36	0,26	20	534
256	174	23	CERRO	B, DEP	16,7	0,45	0,45	25	534
257	175	31	CERRO	SP	19,0	0,93	0,72	30	534
258	176	22	ROVERELLA	DOMINATA, STORTA	16,4	0,40	0,26	20	534
259	177	20	ROVERELLA	DOMINATA, STORTA	15,7	0,32	0,26	20	534
260	178	25	ROVERELLA	CD, STORTA	17,3	0,55	0,45	25	534
261	179	24	CERRO	CD	17,0	0,50	0,45	25	534
262	180	22	CERRO	CD	16,4	0,40	0,26	20	534
263	X	14	ROVERELLA	DEP, PS	13,0	0,06	0,07	15	534
264	181	20	CERRO	B, FUSTO DANNEGGIATO	15,7	0,32	0,26	20	534
265	182	19	CERRO	DOMINATA	15,3	0,28	0,26	20	534
266	183	19	CERRO	STORTA, DEP	15,3	0,28	0,26	20	534
267	184	23	CERRO	CD	16,7	0,45	0,45	25	534
268	185	25	CERRO	STORTA	17,3	0,55	0,45	25	534
269	186	24	CERRO	CD, B	17,0	0,50	0,45	25	534
270	187	19	ROVERELLA	STORTA, PS	15,3	0,14	0,13	20	534
271	188	19	CERRO	DOMINATA	15,3	0,28	0,26	20	534
272	189	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
273	190	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
274	191	24	CERRO	STORTA	17,0	0,50	0,45	25	534
275	192	25	CERRO	EDERA, SP	17,3	0,55	0,45	25	534
276	193	23	CERRO	DEP, STORTA	16,7	0,45	0,45	25	534
277	194	23	CERRO	PS	16,7	0,23	0,23	25	534
278	195	26	CERRO	SP	17,6	0,61	0,45	25	534
279	196	24	CERRO	BB	17,0	0,50	0,45	25	534
280	197	21	CERRO	CD, SP	16,0	0,36	0,26	20	534
281	198	25	CERRO	SP	17,3	0,55	0,45	25	534
282	199	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
283	X	16	ROVERELLA	DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
284	200	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
285	X	14	ROVERELLA	DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
286	X	16	CERRO	DOMINATA	14,0	0,18	0,13	15	534
287	X	16	ROVERELLA	CAPITAZZA	14,0	0,09	0,13	15	534
288	X	16	CERRO	CAPITAZZA	14,0	0,09	0,13	15	534
289	X	15	ROVERELLA	B, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
290	X	15	ROVERELLA	STORTA, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
291	X	14	CERRO	CD, SP	13,0	0,13	0,13	15	534
292	X	17	CERRO	CD, SP	14,4	0,21	0,13	15	534
293	X	11	CERRO	SP	11,1	0,07	0,05	10	534
294	201	21	CERRO	SP, STORTA	16,0	0,36	0,26	20	534
295	X	10	CERRO	SP, DEP	10,4	0,05	0,05	10	534
296	X	12	CERRO	STORTA, SP	11,8	0,09	0,05	10	534
297	202	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
298	203	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
299	204	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
300	205	34	CERRO	B, SP	19,7	1,16	1,05	35	534
301	X	14	CERRO	PS	13,0	0,06	0,07	15	534
302	206	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
303	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
304	X	15	ROVERELLA	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
305	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
306	207	20	CERRO	CD	15,7	0,32	0,26	20	534
307	208	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
308	X	12	CERRO	PS	11,8	0,04	0,03	10	534
309	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
310	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
311	X	13	CERRO	PS	12,4	0,05	0,07	15	534
312	209	30	CERRO	SP, STORTA	18,7	0,86	0,72	30	534
313	210	26	CERRO	SP	17,6	0,61	0,45	25	534
314	211	35	CERRO	SP	19,9	1,24	1,05	35	534
315	212	25	CERRO	CD, PS	17,3	0,28	0,23	25	534
316	X	14	CERRO	SP, DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
317	213	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
318	214	30	CERRO	SP	18,7	0,86	0,72	30	534
319	215	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
320	216	25	CERRO	STORTA	17,3	0,55	0,45	25	534
321	217	21	CERRO	PS	16,0	0,18	0,13	20	534
322	218	29	CERRO	SP	18,5	0,79	0,72	30	534
323	X	16	CERRO	SP, DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
324	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
325	219	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534

326	220	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
327	221	20	ROVERELLA	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
328	222	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
329	223	26	CERRO	SP	17,6	0,61	0,45	25	534
330	224	21	CERRO	CANCRO	16,0	0,36	0,26	20	534
331	225	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
332	226	26	CERRO	SP	17,6	0,61	0,45	25	534
333	227	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
334	228	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
335	229	19	CERRO	SP, DEP	15,3	0,28	0,26	20	534
336	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
337	X	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
338	230	27	CERRO	SP, STORTA	17,9	0,67	0,45	25	534
339	231	27	CERRO	SP, B	17,9	0,67	0,45	25	534
340	232	22	CERRO	SP, B	16,4	0,40	0,26	20	534
341	233	20	ROVERELLA	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
342	234	19	ROVERELLA	STORTA	15,3	0,28	0,26	20	534
343	235	32	CERRO	B, SP	19,2	1,00	0,72	30	534
344	236	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
345	237	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
346	238	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
347	239	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
348	X	16	ROVERELLA	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
349	240	26	CERRO	B, SP	17,6	0,61	0,45	25	534
350	241	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
351	242	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
352	243	26	CERRO	DEP, SP	17,6	0,61	0,45	25	534
353	244	21	CERRO	DOMINATA	16,0	0,36	0,26	20	534
354	X	16	CERRO	SP, DOMINATA	14,0	0,18	0,13	15	534
355	245	30	CERRO	SP	18,7	0,86	0,72	30	534
356	246	18	CERRO	SP, CD	14,9	0,25	0,26	20	534
357	247	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
358	248	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
359	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
360	249	29	CERRO	SP	18,5	0,79	0,72	30	534
361	250	20	CERRO	PS	15,7	0,32	0,26	20	534
362	251	22	CERRO	SP, DEP	16,4	0,40	0,26	20	534
363	252	21	ROVERELLA	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
364	253	25	CERRO	SP	17,3	0,55	0,45	25	534
365	254	24	CERRO	SP, DEP	17,0	0,50	0,45	25	534
366	255	26	CERRO	DEP	17,6	0,61	0,45	25	534
367	256	27	CERRO	SP	17,9	0,67	0,45	25	534
368	X	15	CERRO	PS	13,5	0,15	0,13	15	534
369	257	22	CERRO	PS	16,4	0,40	0,26	20	534
370	258	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
371	259	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
372	260	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
373	261	20	CERRO	SP, DEP	15,7	0,32	0,26	20	534
374	262	24	CERRO	SP	17,0	0,50	0,45	25	534
375	263	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
376	264	27	CERRO	SP	17,9	0,67	0,45	25	534
377	265	26	CERRO	PS	17,6	0,30	0,45	25	534
378	266	18	CERRO	PS	14,9	0,12	0,26	20	534
379	267	23	CERRO	PS	16,7	0,23	0,45	25	534
380	268	28	CERRO	SP	18,2	0,73	0,72	30	534
381	269	31	CERRO	SP	19,0	0,93	0,72	30	534
382	270	18	CERRO	PS	14,9	0,12	0,13	20	534
383	X	15	CERRO	SP, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
384	271	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
385	272	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
386	X	13	CERRO	PS	12,4	0,05	0,07	15	534
387	273	26	CERRO	DEP, STORTA	17,6	0,61	0,45	25	534
388	X	12	CERRO	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
389	274	28	CERRO	SP	18,2	0,73	0,72	30	534
390	X	9	CERRO	STORTA	9,6	0,04	0,05	10	534
391	275	18	CERRO	STORTA	14,9	0,25	0,26	20	534
392	276	19	CERRO	PS	15,3	0,14	0,13	20	534
393	277	33	CERRO	DEP	19,4	1,08	1,05	35	534
394	278	27	CERRO	SP, STORTA	17,9	0,67	0,45	25	534
395	279	20	CERRO	STORTA	15,7	0,32	0,26	20	534
396	X	17	CERRO	STORTA	14,4	0,21	0,13	15	534
397	X	17	CERRO	STORTA, DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
398	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
399	X	13	CERRO	MONCONE	12,4	0,05	0,07	15	534
400	X	13	CERRO	STORTA, SP	12,4	0,11	0,13	15	534
401	X	16	CERRO	PS	14,0	0,09	0,13	15	534
402	280	25	CERRO	MONCONE, PS	17,3	0,28	0,45	25	534
403	281	18	CERRO	DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
404	282	18	CERRO	DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
405	X	11	CERRO	PS	11,1	0,03	0,03	10	534
406	283	20	CERRO	B, STORTA	15,7	0,32	0,26	20	534
407	284	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
408	X	13	CERRO	DEP	12,4	0,11	0,13	15	534

409	X	12	CERRO	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
410	285	29	CERRO	SP	18,5	0,79	0,72	30	534
411	286	31	CERRO	SP	19,0	0,93	0,72	30	534
412	X	13	CERRO	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
413	X	17	CERRO	PS	14,4	0,11	0,07	15	534
414	287	20	CERRO	PS	15,7	0,16	0,13	20	534
415	288	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
416	289	20	CERRO	BB, SP	15,7	0,32	0,26	20	534
417	X	15	CERRO	SP, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
418	290	24	CERRO	SP	17,0	0,50	0,45	25	534
419	291	24	CERRO	SP	17,0	0,50	0,45	25	534
420	292	19	CERRO	SP, DEP	15,3	0,28	0,26	20	534
421	293	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
422	294	25	CERRO	SP	17,3	0,55	0,45	25	534
423	295	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
424	296	25	CERRO	CD, SP	17,3	0,55	0,45	25	534
425	297	23	CERRO	DEP	16,7	0,45	0,45	25	534
426	298	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
427	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
428	299	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
429	300	19	CERRO	SP, DEP	15,3	0,28	0,26	20	534
430	301	27	CERRO	SP	17,9	0,67	0,45	25	534
431	302	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
432	303	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
433	304	21	CERRO	B, SP	16,0	0,36	0,26	20	534
434	305	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
435	306	21	CERRO	DEP, SP	16,0	0,36	0,26	20	534
436	307	25	CERRO	SP	17,3	0,55	0,45	25	534
437	308	29	CERRO	DEP, SP	18,5	0,79	0,72	30	534
438	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
439	309	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
440	X	16	CERRO	SP, DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
441	310	21	CERRO	STORTA	16,0	0,36	0,26	20	534
442	311	24	CERRO	SP	17,0	0,50	0,45	25	534
443	312	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
444	313	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
445	314	19	CERRO	CEPP. A 2	15,3	0,28	0,26	20	534
446	315	21	CERRO	STORTA	16,0	0,36	0,26	20	534
447	316	22	CERRO	STORTA	16,4	0,40	0,26	20	534
448	317	20	CERRO	STORTA	15,7	0,32	0,26	20	534
449	318	20	CERRO	DOMINATA	15,7	0,32	0,26	20	534
450	319	21	CERRO	STORTA	16,0	0,36	0,26	20	534
451	X	15	CERRO	STORTA	13,5	0,15	0,13	15	534
452	320	21	CERRO	STORTA	16,0	0,36	0,26	20	534
453	X	16	CERRO	STORTA	14,0	0,18	0,13	15	534
454	X	14	CERRO	STORTA	13,0	0,13	0,13	15	534
455	321	19	CERRO	DOMINATA	15,3	0,28	0,26	20	534
456	322	23	CERRO	B	16,7	0,45	0,45	25	534
457	X	10	CERRO	PS	10,4	0,03	0,03	10	534
458	X	15	ROVERELLA	PS, STORTA	13,5	0,08	0,07	15	534
459	X	15	ROVERELLA	PS, STORTA	13,5	0,08	0,07	15	534
460	X	17	CERRO	CD, STORTA	14,4	0,21	0,13	15	534
461	X	16	CERRO	STORTA	14,0	0,18	0,13	15	534
462	X	17	CERRO	STORTA, DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
463	X	10	ROVERELLA	STORTA, DEP	10,4	0,05	0,05	10	534
464	X	17	CERRO	PS	14,4	0,11	0,07	15	534
465	323	18	ROVERELLA	STORTA	14,9	0,25	0,26	20	534
466	324	21	CERRO	STORTA	16,0	0,36	0,26	20	534
467	325	18	CERRO	STORTA	14,9	0,25	0,26	20	534
468	X	16	CERRO	STORTA	14,0	0,18	0,13	15	534
469	X	15	CERRO	STORTA	13,5	0,15	0,13	15	534
470	326	18	CERRO	STORTA	14,9	0,25	0,26	20	534
471	327	18	CERRO	STORTA	14,9	0,25	0,26	20	534
472	328	28	CERRO	CD	18,2	0,73	0,72	30	534
473	329	23	CERRO	DOMINATA	16,7	0,45	0,45	25	534
474	X	15	CERRO	STORTA	13,5	0,15	0,13	15	534
475	330	19	CERRO	STORTA	15,3	0,28	0,26	20	534
476	X	17	ROVERELLA	STORTA	14,4	0,21	0,13	15	534
477	331	22	CERRO	CD	16,4	0,40	0,26	20	534
478	332	23	CERRO	CEPP. A 2	16,7	0,45	0,45	25	534
479	333	26	CERRO	CEPP. A 2	17,6	0,61	0,45	25	534
480	334	25	CERRO	CD	17,3	0,55	0,45	25	534
481	X	15	CERRO	CD, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
482	X	12	CERRO	CD	11,8	0,09	0,05	10	534
483	X	15	ROVERELLA	CD, STORTA	13,5	0,15	0,13	15	534
484	335	23	CERRO	CEPP. A 2, CANCRO FUSTO	16,7	0,45	0,45	25	534
485	336	18	CERRO	STORTA	14,9	0,25	0,26	20	534
486	337	22	CERRO	STORTA	16,4	0,40	0,26	20	534
487	338	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
488	X	15	CERRO	CD	13,5	0,15	0,13	15	534
489	X	10	ROVERELLA	PS	10,4	0,03	0,03	10	534
490	339	22	CERRO	CEPP. A 2, DOMINATA	16,4	0,40	0,26	20	534
491	340	18	ROVERELLA	STORTA	14,9	0,25	0,26	20	534

492	341	18	CERRO	CD, STORTA, CEPP. A 2	14,9	0,25	0,26	20	534
493	342	22	CERRO	CD, STORTA, CEPP. A 2	16,4	0,40	0,26	20	534
494	X	17	CERRO	CD	14,4	0,21	0,13	15	534
495	343	20	CERRO	CEPP. A 2	15,7	0,32	0,26	20	534
496	X	16	ROVERELLA	CD, PS	14,0	0,09	0,07	15	534
497	344	18	CERRO	STORTA	14,9	0,25	0,26	20	534
498	345	19	CERRO	CEPP. A 4	15,3	0,28	0,26	20	534
499	X	15	CERRO	CEPP. A 4	13,5	0,15	0,13	15	534
500	346	18	CERRO	CEPP. A 4	14,9	0,25	0,26	20	534
501	347	18	CERRO	CEPP. A 3, STORTA	14,9	0,25	0,26	20	534
502	X	17	CERRO	DOMINATA	14,4	0,21	0,13	15	534
503	348	19	CERRO	PS	15,3	0,14	0,13	20	534
504	349	18	CERRO	MALFORMATA	14,9	0,25	0,26	20	534
505	X	12	ROVERELLA	PS	11,8	0,04	0,03	10	534
506	X	15	CERRO	STORTA	13,5	0,15	0,13	15	534
507	350	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
508	351	18	CERRO	FUSTO DANNEGGIATO	14,9	0,25	0,26	20	534
509	352	18	CERRO	STORTA	14,9	0,25	0,26	20	534
510	X	17	CERRO	DOMINATA	14,4	0,21	0,13	15	534
511	X	14	CERRO	CEPP. A 2, DOMINATA	13,0	0,13	0,13	15	534
512	X	16	CERRO	CEPP. A 2	14,0	0,18	0,13	15	534
513	353	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
514	X	17	CERRO	DOMINATA, STORTA	14,4	0,21	0,13	15	534
515	X	16	CERRO	STORTA	14,0	0,18	0,13	15	534
516	X	13	CERRO	STORTA	12,4	0,11	0,13	15	534
517	354	18	ROVERELLA	CEPP. A 2, STORTA	14,9	0,25	0,26	20	534
518	355	21	CERRO	STORTA	16,0	0,36	0,26	20	534
519	356	20	CERRO	STORTA	15,7	0,32	0,26	20	534
520	357	19	CERRO	STORTA	15,3	0,28	0,26	20	534
521	X	15	CERRO	STORTA	13,5	0,15	0,13	15	534
522	358	18	ROVERELLA	DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
523	X	18	ROVERELLA	DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
524	359	18	ROVERELLA	DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
525	X	14	CERRO	DOMINATA	13,0	0,13	0,13	15	534
526	360	18	ROVERELLA	STORTA, DOMINATA	14,9	0,25	0,26	20	534
527	X	10	ROVERELLA	PS	10,4	0,03	0,03	10	534
528	X	16	CERRO	DOMINATA	14,0	0,18	0,13	15	534
529	361	18	CERRO	STORTA	14,9	0,25	0,26	20	534
530	362	21	CERRO	CAPITOZZA	16,0	0,18	0,13	20	534
531	X	14	ROVERELLA	STORTA, DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
532	X	17	CERRO	STORTA	14,4	0,21	0,13	15	534
533	X	14	ROVERELLA	STORTA	13,0	0,13	0,13	15	534
534	X	10	ROVERELLA	PS	10,4	0,03	0,03	10	534
535	X	16	CERRO	STORTA	14,0	0,18	0,13	15	534
536	X	12	CERRO	STORTA	11,8	0,09	0,05	10	534
537	X	15	CERRO	STORTA	13,5	0,15	0,13	15	534
538	363	18	ROVERELLA	PS, STORTA	14,9	0,12	0,13	20	534
539	364	21	CERRO	STORTA	16,0	0,36	0,26	20	534
540	X	15	CERRO	STORTA	13,5	0,15	0,13	15	534
541	X	15	CERRO	STORTA, SP	13,5	0,15	0,13	15	534
542	365	18	CERRO	STORTA	14,9	0,25	0,26	20	534
543	X	12	ROVERELLA	DOMINATA	11,8	0,09	0,05	10	534
544	X	15	CERRO	CEPP. A 2, SP	13,5	0,15	0,13	15	534
545	X	15	CERRO	CEPP. A 2, SP	13,5	0,15	0,13	15	534
546	366	18	ROVERELLA	CD	14,9	0,25	0,26	20	534
547	X	12	CERRO	STORTA, SP	11,8	0,09	0,05	10	534
548	X	12	CERRO	STORTA, SP	11,8	0,09	0,05	10	534
549	X	15	CERRO	B	13,5	0,15	0,13	15	534
550	X	11	CERRO	SP, DEP	11,1	0,07	0,05	10	534
551	367	21	CERRO	DOMINATA	16,0	0,36	0,26	20	534
552	X	12	CERRO	SP, DOMINATA	11,8	0,09	0,05	10	534
553	X	10	CERRO	SP, DOMINATA	10,4	0,05	0,05	10	534
554	X	12	CERRO	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
555	X	14	CERRO	DOMINATA	13,0	0,13	0,13	15	534
556	X	12	CERRO	PS	11,8	0,04	0,03	10	534
557	X	17	CERRO	STORTA	14,4	0,21	0,13	15	534
558	X	14	CERRO	STORTA	13,0	0,13	0,13	15	534
559	X	15	CERRO	STORTA	13,5	0,15	0,13	15	534
560	368	18	CERRO	STORTA	14,9	0,25	0,26	20	534
561	X	15	CERRO	STORTA, DOMINATA	13,5	0,15	0,13	15	534
562	X	16	CERRO	STORTA, DOMINATA	14,0	0,18	0,13	15	534
563	X	14	CERRO	STORTA, DOMINATA	13,0	0,13	0,13	15	534
564	X	15	ROVERELLA	PS	13,5	0,08	0,07	15	534
565	X	14	CERRO	STORTA	13,0	0,13	0,13	15	534
566	X	15	CERRO	STORTA	13,5	0,15	0,13	15	534
567	X	10	CERRO	STORTA	10,4	0,05	0,05	10	534
568	X	16	CERRO	STORTA	14,0	0,18	0,13	15	534
569	X	17	CERRO	STORTA	14,4	0,21	0,13	15	534
570	X	16	CERRO	BB	14,0	0,18	0,13	15	534
571	X	14	CERRO	DOMINATA	13,0	0,13	0,13	15	534
572	X	14	CERRO	DOMINATA, STORTA	13,0	0,13	0,13	15	534
573	X	14	CERRO	DOMINATA	13,0	0,13	0,13	15	534
574	X	15	CERRO	CEPP. A 4	13,5	0,15	0,13	15	534

575	X	16	CERRO	CEPP. A 4	14,0	0,18	0,13	15	534
576	X	12	CERRO	CD	11,8	0,09	0,05	10	534
577	X	12	CERRO	STORTA	11,8	0,09	0,05	10	534
578	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
579	X	16	CERRO	BB	14,0	0,18	0,13	15	534
580	X	17	ROVERELLA	STORTA	14,4	0,21	0,13	15	534
581	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
582	X	14	CERRO	DOMINATA	13,0	0,13	0,13	15	534
583	X	17	ROVERELLA	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
584	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
585	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
586	X	13	CERRO	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
587	X	17	CERRO	SP, DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
588	X	12	CERRO	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
589	X	17	CERRO	SP, STORTA	14,4	0,21	0,13	15	534
590	X	16	ROVERELLA	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
591	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
592	X	13	CERRO	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
593	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
594	X	11	CERRO	STORTA	11,1	0,07	0,05	10	534
595	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
596	X	15	CERRO	STORTA	13,5	0,15	0,13	15	534
597	X	17	CERRO	STORTA	14,4	0,21	0,13	15	534
598	369	18	CERRO	SPEZZATA	14,9	0,25	0,26	20	534
599	X	15	ROVERELLA	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
600	X	11	CERRO	SP	11,1	0,07	0,05	10	534
601	X	12	CERRO	STORTA	11,8	0,09	0,05	10	534
602	X	14	CERRO	PS	13,0	0,06	0,07	15	534
603	370	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
604	X	11	CERRO	STORTA	11,1	0,07	0,05	10	534
605	X	12	CERRO	STORTA	11,8	0,09	0,05	10	534
606	X	16	CERRO	STORTA	14,0	0,18	0,13	15	534
607	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
608	X	13	CERRO	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
609	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
610	X	12	CERRO	SP, STORTA	11,8	0,09	0,05	10	534
611	371	30	CERRO	SP	18,7	0,86	0,72	30	534
612	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
613	X	15	CERRO	STORTA	13,5	0,15	0,13	15	534
614	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
615	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
616	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
617	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
618	372	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
619	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
620	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
621	X	16	ROVERELLA	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
622	X	11	CERRO	SP	11,1	0,07	0,05	10	534
623	X	14	ROVERELLA	PS	13,0	0,13	0,13	15	534
624	X	16	CERRO	SP, DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
625	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
626	X	9	ROVERELLA	SP	9,6	0,04	0,05	10	534
627	X	13	ROVERELLA	STORTA	12,4	0,11	0,13	15	534
628	X	14	ROVERELLA	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
629	X	13	ROVERELLA	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
630	X	13	CERRO	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
631	373	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
632	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
633	X	14	CERRO	STORTA	13,0	0,13	0,13	15	534
634	374	18	ROVERELLA	STORTA	14,9	0,25	0,26	20	534
635	X	10	CERRO	SP	10,4	0,05	0,05	10	534
636	375	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
637	376	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
638	377	20	ROVERELLA	STORTA, DEP	15,7	0,32	0,26	20	534
639	378	18	ROVERELLA	DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
640	379	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
641	380	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
642	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
643	X	16	CERRO	SP, STORTA	14,0	0,18	0,13	15	534
644	X	17	CERRO	STORTA	14,4	0,21	0,13	15	534
645	X	12	ROVERELLA	PS	11,8	0,04	0,03	10	534
646	X	13	CERRO	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
647	X	15	CERRO	SP, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
648	X	15	ROVERELLA	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
649	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
650	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
651	381	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
652	X	13	CERRO	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
653	X	17	ROVERELLA	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
654	X	14	CERRO	PS, MONCONE	13,0	0,06	0,07	15	534
655	X	11	CERRO	SP	11,1	0,07	0,05	10	534
656	382	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
657	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534

658	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
659	X	11	ROVERELLA	SP, PS	11,1	0,03	0,03	10	534
660	X	12	ROVERELLA	SP, DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
661	X	11	ROVERELLA	SP	11,1	0,07	0,05	10	534
662	X	13	CERRO	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
663	X	9	ROVERELLA	SP	9,6	0,04	0,05	10	534
664	X	11	CERRO	SP	11,1	0,07	0,05	10	534
665	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
666	X	12	ROVERELLA	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
667	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
668	X	9	ROVERELLA	SP, DEP	9,6	0,04	0,05	10	534
669	383	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
670	X	13	CERRO	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
671	X	10	CERRO	DEP	10,4	0,05	0,05	10	534
672	X	13	CERRO	PS	12,4	0,05	0,07	15	534
673	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
674	384	26	CERRO	SP	17,6	0,61	0,45	25	534
675	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
676	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
677	X	15	CERRO	SP, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
678	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
679	385	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
680	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
681	386	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
682	X	14	ROVERELLA	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
683	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
684	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
685	387	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
686	X	15	CERRO	PS	13,5	0,08	0,13	15	534
687	X	14	CERRO	PS	13,0	0,06	0,13	15	534
688	388	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
689	389	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
690	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
691	390	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
692	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
693	391	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
694	392	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
695	393	26	CERRO	SP	17,6	0,61	0,45	25	534
696	394	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
697	395	23	CERRO	SP, DEP	16,7	0,45	0,45	25	534
698	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
699	396	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
700	397	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
701	X	10	CERRO	SP	10,4	0,05	0,05	10	534
702	398	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
703	399	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
704	X	11	CERRO	SP	11,1	0,07	0,05	10	534
705	X	15	ROVERELLA	DEP, STORTA	13,5	0,15	0,13	15	534
706	X	15	CERRO	SP, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
707	X	12	CERRO	PS	11,8	0,04	0,03	10	534
708	400	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
709	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
710	401	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
711	402	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
712	403	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
713	404	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
714	X	13	CERRO	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
715	405	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
716	406	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
717	X	11	ROVERELLA	SP	11,1	0,07	0,05	10	534
718	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
719	X	14	ROVERELLA	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
720	407	18	CERRO	SP, DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
721	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
722	408	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
723	409	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
724	410	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
725	X	11	ROVERELLA	SP	11,1	0,07	0,05	10	534
726	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
727	411	18	CERRO	SP, DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
728	X	12	CERRO	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
729	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
730	412	18	CERRO	CD	14,9	0,25	0,26	20	534
731	X	11	ROVERELLA	SP	11,1	0,07	0,05	10	534
732	413	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
733	414	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
734	X	15	CERRO	STORTA	13,5	0,15	0,13	15	534
735	X	11	CERRO	SP	11,1	0,07	0,05	10	534
736	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
737	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
738	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
739	415	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
740	416	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534



741	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
742	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
743	X	16	ROVERELLA	DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
744	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
745	417	22	ROVERELLA	CD, SP	16,4	0,40	0,26	20	534
746	418	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
747	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
748	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
749	X	14	CERRO	SP, DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
750	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
751	419	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
752	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
753	420	23	ROVERELLA	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
754	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
755	X	14	ROVERELLA	PS	13,0	0,06	0,07	15	534
756	X	16	ROVERELLA	SP, DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
757	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
758	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
759	X	16	ROVERELLA	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
760	421	18	CERRO	PS	14,9	0,12	0,13	20	534
761	X	13	ROVERELLA	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
762	X	11	ROVERELLA	PS	11,1	0,03	0,03	10	534
763	422	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
764	X	12	ROVERELLA	DOMINATA	11,8	0,09	0,05	10	534
765	423	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
766	X	12	CERRO	CEPP. A 2, DOMINATA	11,8	0,09	0,05	10	534
767	X	16	CERRO	STORTA	14,0	0,18	0,13	15	534
768	X	17	CERRO	STORTA	14,4	0,21	0,13	15	534
769	X	14	ROVERELLA	STORTA	13,0	0,13	0,13	15	534
770	X	8	ROVERELLA	DEP, STORTA	8,7	0,03	0,05	10	534
771	X	10	ROVERELLA	DEP, STORTA	10,4	0,05	0,05	10	534
772	X	13	ROVERELLA	DEP, STORTA	12,4	0,11	0,13	15	534
773	X	12	ROVERELLA	STORTA	11,8	0,09	0,05	10	534
774	X	7	ROVERELLA	DOMINATA	7,7	0,02	0,01	5	534
775	X	13	CERRO	SP, DOMINATA	12,4	0,11	0,13	15	534
776	X	12	CERRO	STORTA	11,8	0,09	0,05	10	534
777	424	18	ROVERELLA	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
778	X	9	ROVERELLA	STORTA	9,6	0,04	0,05	10	534
779	X	12	ROVERELLA	STORTA	11,8	0,09	0,05	10	534
780	X	11	CERRO	SP	11,1	0,07	0,05	10	534
781	X	12	ROVERELLA	DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
782	425	21	ROVERELLA	STORTA	16,0	0,36	0,26	20	534
783	X	10	CERRO	DOMINATA	10,4	0,05	0,05	10	534
784	426	25	CERRO	STORTA	17,3	0,55	0,45	25	534
785	X	11	ROVERELLA	STORTA	11,1	0,07	0,05	10	534
786	X	10	ROVERELLA	STORTA	10,4	0,05	0,05	10	534
787	X	15	ROVERELLA	PS	13,5	0,08	0,07	15	534
788	X	15	CERRO	CEPP. A 2	13,5	0,15	0,13	15	534
789	427	23	CERRO	CEPP. A 2	16,7	0,45	0,45	25	534
790	428	22	CERRO	STORTA	16,4	0,40	0,26	20	534
791	X	10	CERRO	STORTA	10,4	0,05	0,05	10	534
792	X	9	ROVERELLA	STORTA	9,6	0,04	0,05	10	534
793	429	20	CERRO	CAPITOZZA	15,7	0,16	0,26	20	534
794	X	17	CERRO	CAPITOZZA	14,4	0,11	0,13	15	534
795	430	19	CERRO	STORTA	15,3	0,28	0,26	20	534
796	431	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
797	X	14	CERRO	STORTA	13,0	0,13	0,13	15	534
798	432	22	CERRO	STORTA	16,4	0,40	0,26	20	534
799	X	14	CERRO	STORTA	13,0	0,13	0,13	15	534
800	433	22	ROVERELLA	STORTA	16,4	0,40	0,26	20	534
801	X	15	ROVERELLA	CD, STORTA	13,5	0,15	0,13	15	534
802	434	21	ROVERELLA	CD, STORTA	16,0	0,36	0,26	20	534
803	435	22	ROVERELLA	CD, STORTA	16,4	0,40	0,26	20	534
804	X	16	ROVERELLA	STORTA	14,0	0,18	0,13	15	534
805	X	12	CERRO	STORTA	11,8	0,09	0,05	10	534
806	X	9	ROVERELLA	STORTA	9,6	0,04	0,05	10	534
807	X	13	CERRO	CEPP. A 3	12,4	0,11	0,13	15	534
808	X	8	ROVERELLA	DOMINATA	8,7	0,03	0,05	10	534
809	X	15	ROVERELLA	STORTA	13,5	0,15	0,13	15	534
810	X	12	ROVERELLA	STORTA	11,8	0,09	0,05	10	534
811	X	11	CERRO	CEPP. A 2, DOMINATA	11,1	0,07	0,05	10	534
812	X	15	CERRO	CD, CS	13,5	0,15	0,13	15	534
813	X	15	ROVERELLA	STORTA	13,5	0,15	0,13	15	534
814	X	13	CERRO	DOMINATA	12,4	0,11	0,13	15	534
815	X	15	ROVERELLA	CD	13,5	0,15	0,13	15	534
816	X	11	ROVERELLA	DEP	11,1	0,07	0,05	10	534
817	436	20	ROVERELLA	STORTA, DEP	15,7	0,32	0,26	20	534
818	X	14	ROVERELLA	B, SP	13,0	0,13	0,13	15	534
819	437	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
820	438	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
821	439	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
822	X	13	CERRO	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
823	440	20	CERRO	SP, DEP	15,7	0,32	0,26	20	534

824	X	12	ROVERELLA	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
825	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
826	441	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
827	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
828	X	11	ROVERELLA	SP	11,1	0,07	0,05	10	534
829	442	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
830	X	15	ROVERELLA	SP, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
831	X	13	ROVERELLA	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
832	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
833	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
834	X	13	CERRO	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
835	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
836	X	11	ROVERELLA	SP, DEP	11,1	0,07	0,05	10	534
837	X	13	CERRO	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
838	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
839	443	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
840	X	13	ROVERELLA	SP, PS	12,4	0,05	0,07	15	534
841	444	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
842	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
843	X	13	CERRO	DEP	12,4	0,11	0,13	15	534
844	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
845	445	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
846	X	9	ROVERELLA	SP	9,6	0,04	0,05	10	534
847	X	13	CERRO	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
848	X	15	CERRO	STORTA	13,5	0,15	0,13	15	534
849	X	11	CERRO	PS	11,1	0,03	0,03	10	534
850	X	13	ROVERELLA	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
851	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
852	446	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
853	X	15	CERRO	SP, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
854	X	11	CERRO	PS	11,1	0,03	0,03	10	534
855	X	13	CERRO	DEP	12,4	0,11	0,13	15	534
856	447	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
857	448	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
858	449	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
859	X	13	CERRO	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
860	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
861	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
862	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
863	X	17	ROVERELLA	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
864	X	15	ROVERELLA	SP, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
865	X	10	ROVERELLA	SP, DEP	10,4	0,05	0,05	10	534
866	450	21	ROVERELLA	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
867	X	12	CERRO	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
868	451	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
869	X	14	CERRO	DEP, SP	13,0	0,13	0,13	15	534
870	452	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
871	X	16	ROVERELLA	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
872	X	11	ROVERELLA	SP	11,1	0,07	0,05	10	534
873	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
874	X	15	CERRO	SP, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
875	X	14	ROVERELLA	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
876	X	15	ROVERELLA	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
877	X	12	ROVERELLA	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
878	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
879	X	14	ROVERELLA	SP, DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
880	453	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
881	X	10	ROVERELLA	SP	10,4	0,05	0,05	10	534
882	454	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
883	X	12	ROVERELLA	SP, DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
884	X	13	ROVERELLA	CS	12,4	0,11	0,13	15	534
885	455	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
886	X	13	ROVERELLA	PS	12,4	0,05	0,07	15	534
887	X	14	ROVERELLA	DEP, SP	13,0	0,13	0,13	15	534
888	X	16	ROVERELLA	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
889	X	14	ROVERELLA	SP, STORTA	13,0	0,13	0,13	15	534
890	X	14	ROVERELLA	DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
891	X	13	ROVERELLA	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
892	456	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
893	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
894	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
895	457	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
896	458	20	ROVERELLA	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
897	459	18	ROVERELLA	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
898	X	11	ROVERELLA	SP	11,1	0,07	0,05	10	534
899	460	26	CERRO	SP	17,6	0,61	0,45	25	534
900	461	20	CERRO	CS	15,7	0,32	0,26	20	534
901	462	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
902	X	14	ROVERELLA	SP, DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
903	X	11	ROVERELLA	PS	11,1	0,03	0,03	10	534
904	463	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
905	X	13	ROVERELLA	SP, STORTA	12,4	0,11	0,13	15	534
906	464	24	CERRO	SP	17,0	0,50	0,45	25	534

907	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
908	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
909	465	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
910	466	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
911	467	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
912	468	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
913	X	13	ROVERELLA	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
914	X	14	ROVERELLA	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
915	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
916	X	13	ROVERELLA	PS	12,4	0,11	0,13	15	534
917	469	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
918	X	16	ROVERELLA	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
919	470	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
920	X	11	ROVERELLA	DEP	11,1	0,07	0,05	10	534
921	X	10	ROVERELLA	PS	10,4	0,03	0,03	10	534
922	X	11	ROVERELLA	SP	11,1	0,07	0,05	10	534
923	X	10	ROVERELLA	SP	10,4	0,05	0,05	10	534
924	471	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
925	X	17	ROVERELLA	PS	14,4	0,11	0,07	15	534
926	X	11	ROVERELLA	DEP	11,1	0,07	0,05	10	534
927	X	13	ROVERELLA	DEP	12,4	0,11	0,13	15	534
928	X	15	ROVERELLA	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
929	X	16	ROVERELLA	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
930	X	14	ROVERELLA	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
931	472	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
932	473	19	ROVERELLA	SP, DEP	15,3	0,28	0,26	20	534
933	474	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
934	475	18	ROVERELLA	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
935	X	8	ROVERELLA	SP	8,7	0,03	0,05	10	534
936	X	15	ROVERELLA	DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
937	X	15	ROVERELLA	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
938	X	10	ROVERELLA	STORTA	10,4	0,05	0,05	10	534
939	X	16	CERRO	SP, DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
940	476	18	ROVERELLA	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
941	X	9	ROVERELLA	SP, DEP	9,6	0,04	0,05	10	534
942	X	10	CERRO	MONCONE	10,4	0,03	0,03	10	534
943	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
944	X	17	ROVERELLA	STORTA	14,4	0,21	0,13	15	534
945	X	9	ROVERELLA	SP	9,6	0,04	0,05	10	534
946	X	12	CERRO	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
947	477	24	CERRO	SP	17,0	0,50	0,45	25	534
948	X	19	ROVERELLA	DEP, SP	15,3	0,28	0,26	20	534
949	X	9	ROVERELLA	SP, DEP	9,6	0,04	0,05	10	534
950	X	15	ROVERELLA	DEP, SP	13,5	0,15	0,13	15	534
951	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
952	478	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
953	479	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
954	X	14	ROVERELLA	SP, DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
955	480	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
956	X	15	ROVERELLA	SP, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
957	X	9	ROVERELLA	SP, DEP	9,6	0,04	0,05	10	534
958	X	14	ROVERELLA	DEP, SP	13,0	0,13	0,13	15	534
959	X	17	ROVERELLA	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
960	481	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
961	X	14	ROVERELLA	PS	13,0	0,13	0,07	15	534
962	X	12	CERRO	DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
963	X	15	ROVERELLA	SP, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
964	482	18	ROVERELLA	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
965	X	10	ROVERELLA	SP	10,4	0,05	0,05	10	534
966	X	10	ROVERELLA	SP	10,4	0,05	0,05	10	534
967	X	10	ROVERELLA	SP	10,4	0,05	0,05	10	534
968	X	11	ROVERELLA	DEP	11,1	0,07	0,05	10	534
969	X	16	ROVERELLA	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
970	483	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
971	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
972	X	14	ROVERELLA	PS	13,0	0,06	0,07	15	534
973	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
974	X	14	ROVERELLA	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
975	X	8	ROVERELLA	SP, DEP	8,7	0,03	0,05	10	534
976	X	9	CERRO	SP	9,6	0,04	0,05	10	534
977	X	16	ROVERELLA	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
978	X	16	ROVERELLA	SP, DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
979	X	13	ROVERELLA	SP, DEP	12,4	0,11	0,13	15	534
980	X	12	ROVERELLA	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
981	X	14	ROVERELLA	B, DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
982	X	16	ROVERELLA	DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
983	X	10	CERRO	SP	10,4	0,05	0,05	10	534
984	X	12	ROVERELLA	DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
985	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
986	X	12	ROVERELLA	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
987	X	11	ROVERELLA	SP, DEP	11,1	0,07	0,05	10	534
988	X	13	ROVERELLA	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
989	X	13	ROVERELLA	SP	12,4	0,11	0,13	15	534

990	X	8	ROVERELLA	SP, DEP	8,7	0,03	0,05	10	534
991	X	16	ROVERELLA	DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
992	X	10	CERRO	DEP	10,4	0,05	0,05	10	534
993	X	10	ROVERELLA	SP	10,4	0,05	0,05	10	534
994	X	17	ROVERELLA	SP, DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
995	X	11	ROVERELLA	DEP	11,1	0,07	0,05	10	534
996	X	11	ROVERELLA	DEP	11,1	0,07	0,05	10	534
997	X	15	ROVERELLA	STORTA	13,5	0,15	0,13	15	534
998	X	14	ROVERELLA	STORTA	13,0	0,13	0,13	15	534
999	X	12	ROVERELLA	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
1000	X	14	ROVERELLA	DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
1001	X	13	ROVERELLA	DEP, PS	12,4	0,05	0,07	15	534
1002	X	15	ROVERELLA	DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
1003	X	13	ROVERELLA	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
1004	X	15	ROVERELLA	SP, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
1005	484	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1006	485	25	CERRO	SP	17,3	0,55	0,45	25	534
1007	X	10	ROVERELLA	SP	10,4	0,05	0,05	10	534
1008	X	10	ROVERELLA	SP, STORTA	10,4	0,05	0,05	10	534
1009	X	15	ROVERELLA	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1010	X	17	ROVERELLA	SP, DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
1011	X	10	ROVERELLA	SP, DEP	10,4	0,05	0,05	10	534
1012	X	11	ROVERELLA	DEP, SP	11,1	0,07	0,05	10	534
1013	X	11	ROVERELLA	DEP	11,1	0,07	0,05	10	534
1014	X	10	ROVERELLA	PS	10,4	0,03	0,03	10	534
1015	X	8	ROVERELLA	SP	8,7	0,03	0,05	10	534
1016	X	16	ROVERELLA	STORTA	14,0	0,18	0,13	15	534
1017	X	10	ROVERELLA	DEP, SP	10,4	0,05	0,05	10	534
1018	X	11	ROVERELLA	SP, DEP	11,1	0,07	0,05	10	534
1019	X	13	ROVERELLA	SP, DEP	12,4	0,11	0,13	15	534
1020	X	13	ROVERELLA	DEP, SP	12,4	0,11	0,13	15	534
1021	X	10	ROVERELLA	SP, DEP	10,4	0,05	0,05	10	534
1022	X	16	ROVERELLA	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1023	X	12	ROVERELLA	SP, DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
1024	X	10	ROVERELLA	SP	10,4	0,05	0,05	10	534
1025	X	10	ROVERELLA	SP	10,4	0,05	0,05	10	534
1026	X	8	ROVERELLA	DEP, SP	8,7	0,03	0,05	10	534
1027	X	15	ROVERELLA	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1028	X	15	ROVERELLA	STORTA	13,5	0,15	0,13	15	534
1029	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1030	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1031	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1032	X	13	ROVERELLA	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
1033	X	13	ROVERELLA	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
1034	X	14	ROVERELLA	DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
1035	486	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1036	487	19	ROVERELLA	STORTA	15,3	0,28	0,26	20	534
1037	X	16	ROVERELLA	SP, DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
1038	X	14	ROVERELLA	STORTA	13,0	0,13	0,13	15	534
1039	X	13	ROVERELLA	DEP, SP	12,4	0,11	0,13	15	534
1040	X	12	ROVERELLA	DEP, SP	11,8	0,09	0,05	10	534
1041	X	16	ROVERELLA	STORTA	14,0	0,18	0,13	15	534
1042	X	14	ROVERELLA	SP, DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
1043	X	11	ROVERELLA	STORTA	11,1	0,07	0,05	10	534
1044	X	12	ROVERELLA	DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
1045	X	8	ROVERELLA	SP, STORTA	8,7	0,03	0,05	10	534
1046	X	10	CERRO	SP	10,4	0,05	0,05	10	534
1047	X	17	ROVERELLA	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1048	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1049	X	12	CERRO	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
1050	X	9	CERRO	SP	9,6	0,04	0,05	10	534
1051	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1052	X	11	CERRO	STORTA	11,1	0,07	0,05	10	534
1053	X	16	ROVERELLA	STORTA	14,0	0,18	0,13	15	534
1054	X	12	ROVERELLA	STORTA	11,8	0,09	0,05	10	534
1055	X	13	CERRO	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
1056	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1057	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
1058	X	16	ROVERELLA	STORTA	14,0	0,18	0,13	15	534
1059	X	13	ROVERELLA	STORTA	12,4	0,11	0,13	15	534
1060	X	9	CERRO	STORTA	9,6	0,04	0,05	10	534
1061	X	13	CERRO	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
1062	X	15	ROVERELLA	SP, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
1063	X	17	ROVERELLA	SP, DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
1064	488	18	ROVERELLA	STORTA	14,9	0,25	0,26	20	534
1065	489	19	ROVERELLA	STORTA	15,3	0,28	0,26	20	534
1066	X	11	ROVERELLA	STORTA	11,1	0,07	0,05	10	534
1067	490	21	ROVERELLA	STORTA	16,0	0,36	0,26	20	534
1068	X	9	ROVERELLA	STORTA	9,6	0,04	0,05	10	534
1069	X	10	ROVERELLA	STORTA	10,4	0,05	0,05	10	534
1070	X	14	CERRO	SP, DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
1071	X	15	CERRO	SP, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
1072	491	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534

1073	492	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
1074	X	13	ROVERELLA	SP, DEP	12,4	0,11	0,13	15	534
1075	X	16	ROVERELLA	STORTA	14,0	0,18	0,13	15	534
1076	X	12	ROVERELLA	SP, DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
1077	493	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1078	X	13	ROVERELLA	SP, STORTA	12,4	0,11	0,13	15	534
1079	494	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1080	X	14	ROVERELLA	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
1081	495	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1082	X	7	ROVERELLA	SP, DEP	7,7	0,02	0,01	5	534
1083	X	8	ROVERELLA	DEP	8,7	0,03	0,05	10	534
1084	X	10	ROVERELLA	DEP, SP	10,4	0,05	0,05	10	534
1085	496	20	CERRO	SP, DEP	15,7	0,32	0,26	20	534
1086	X	11	CERRO	SP	11,1	0,07	0,05	10	534
1087	497	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1088	X	9	ROVERELLA	SP, DEP	9,6	0,04	0,05	10	534
1089	X	12	CERRO	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
1090	X	10	ROVERELLA	PS	10,4	0,03	0,03	10	534
1091	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1092	X	12	ROVERELLA	DEP, SP	11,8	0,09	0,05	10	534
1093	498	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
1094	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1095	X	17	CERRO	STORTA	14,4	0,21	0,13	15	534
1096	X	14	ROVERELLA	SP, DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
1097	X	16	CERRO	DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
1098	499	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
1099	X	10	CERRO	DEP	10,4	0,05	0,05	10	534
1100	X	17	ROVERELLA	B, DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
1101	X	12	ROVERELLA	STORTA	11,8	0,09	0,05	10	534
1102	X	8	ROVERELLA	PS	8,7	0,01	0,03	10	534
1103	X	16	ROVERELLA	STORTA	14,0	0,18	0,13	15	534
1104	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1105	X	10	ROVERELLA	STORTA	10,4	0,05	0,05	10	534
1106	X	11	ROVERELLA	STORTA	11,1	0,07	0,05	10	534
1107	X	10	ROVERELLA	STORTA	10,4	0,05	0,05	10	534
1108	X	10	ROVERELLA	DEP	10,4	0,05	0,05	10	534
1109	X	10	ROVERELLA	STORTA	10,4	0,05	0,05	10	534
1110	X	14	CERRO	DEP, SP	13,0	0,13	0,13	15	534
1111	X	16	ROVERELLA	DEP, SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1112	X	12	ROVERELLA	SP, DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
1113	X	8	ROVERELLA	SP, DOMINATA	8,7	0,03	0,05	10	534
1114	X	12	ROVERELLA	STORTA	11,8	0,09	0,05	10	534
1115	X	13	ROVERELLA	DEP	12,4	0,11	0,13	15	534
1116	X	13	ROVERELLA	SP, DEP	12,4	0,11	0,13	15	534
1117	X	14	ROVERELLA	STORTA	13,0	0,13	0,13	15	534
1118	X	11	ROVERELLA	DEP	11,1	0,07	0,05	10	534
1119	X	11	ROVERELLA	PS	11,1	0,03	0,03	10	534
1120	X	15	ROVERELLA	DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
1121	X	12	ROVERELLA	PS	11,8	0,04	0,03	10	534
1122	500	18	ROVERELLA	DEP, SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1123	X	14	ROVERELLA	DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
1124	X	11	ROVERELLA	DEP	11,1	0,07	0,05	10	534
1125	X	8	ROVERELLA	DEP	8,7	0,03	0,05	10	534
1126	X	10	ROVERELLA	SP, DEP	10,4	0,05	0,05	10	534
1127	X	17	ROVERELLA	STORTA	14,4	0,21	0,13	15	534
1128	X	13	CERRO	STORTA	12,4	0,11	0,13	15	534
1129	X	12	ROVERELLA	PS	11,8	0,04	0,03	10	534
1130	X	13	ROVERELLA	STORTA	12,4	0,11	0,13	15	534
1131	X	16	ROVERELLA	DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
1132	X	12	ROVERELLA	DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
1133	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1134	X	9	ROVERELLA	DEP	9,6	0,04	0,05	10	534
1135	X	13	ROVERELLA	DEP	12,4	0,11	0,13	15	534
1136	X	12	CERRO	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
1137	X	11	CERRO	SP	11,1	0,07	0,05	10	534
1138	X	12	ROVERELLA	PS	11,8	0,04	0,03	10	534
1139	X	12	ROVERELLA	DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
1140	X	15	ROVERELLA	DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
1141	501	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
1142	X	17	ROVERELLA	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1143	X	9	ROVERELLA	DEP	9,6	0,04	0,05	10	534
1144	X	14	ROVERELLA	DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
1145	X	11	ROVERELLA	DEP, SP	11,1	0,07	0,05	10	534
1146	X	8	ROVERELLA	DEP	8,7	0,03	0,05	10	534
1147	X	15	ROVERELLA	STORTA	13,5	0,15	0,13	15	534
1148	X	11	ROVERELLA	STORTA	11,1	0,07	0,05	10	534
1149	X	13	ROVERELLA	DEP	12,4	0,11	0,13	15	534
1150	502	18	ROVERELLA	B, DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
1151	503	18	ROVERELLA	STORTA	14,9	0,25	0,26	20	534
1152	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
1153	X	9	CERRO	SP	9,6	0,04	0,05	10	534
1154	X	14	ROVERELLA	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
1155	X	11	ROVERELLA	DEP, SP	11,1	0,07	0,05	10	534

1156	X	8	ROVERELLA	DEP	8,7	0,03	0,05	10	534
1157	X	14	CERRO	SP, DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
1158	504	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1159	X	13	ROVERELLA	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
1160	X	11	ROVERELLA	SP, DEP	11,1	0,07	0,05	10	534
1161	X	12	ROVERELLA	STORTA	11,8	0,09	0,05	10	534
1162	X	17	ROVERELLA	STORTA	14,4	0,21	0,13	15	534
1163	X	9	ROVERELLA	DEP	9,6	0,04	0,05	10	534
1164	X	17	ROVERELLA	SP, DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
1165	X	14	CERRO	SP, DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
1166	X	11	ROVERELLA	DEP	11,1	0,07	0,05	10	534
1167	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
1168	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
1169	X	12	ROVERELLA	SP, DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
1170	X	10	ROVERELLA	SP, DEP	10,4	0,05	0,05	10	534
1171	505	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1172	X	10	ROVERELLA	DEP	10,4	0,05	0,05	10	534
1173	X	16	ROVERELLA	DEP, SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1174	506	25	CERRO	SP	17,3	0,55	0,45	25	534
1175	X	10	CERRO	PS	10,4	0,03	0,03	10	534
1176	X	9	ROVERELLA	SP	9,6	0,04	0,05	10	534
1177	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1178	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1179	507	21	ROVERELLA	SP, B	16,0	0,36	0,26	20	534
1180	X	17	CERRO	SP, DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
1181	X	17	ROVERELLA	SP, DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
1182	X	16	ROVERELLA	SP, DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
1183	X	15	CERRO	DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
1184	X	14	ROVERELLA	STORTA	13,0	0,13	0,13	15	534
1185	X	14	CERRO	SP, DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
1186	X	12	ROVERELLA	DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
1187	X	13	ROVERELLA	STORTA	12,4	0,11	0,13	15	534
1188	X	13	CERRO	SP, DEP	12,4	0,11	0,13	15	534
1189	X	14	ROVERELLA	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
1190	X	15	ROVERELLA	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1191	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1192	508	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
1193	X	10	CERRO	SP	10,4	0,05	0,05	10	534
1194	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1195	X	11	CERRO	SP	11,1	0,07	0,05	10	534
1196	509	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1197	X	14	CERRO	STORTA	13,0	0,13	0,13	15	534
1198	X	14	ROVERELLA	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
1199	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1200	510	21	CERRO	SP, DEP	16,0	0,36	0,26	20	534
1201	X	12	CERRO	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
1202	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1203	X	12	ROVERELLA	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
1204	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
1205	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1206	511	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
1207	512	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
1208	X	10	ROVERELLA	SP	10,4	0,05	0,05	10	534
1209	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1210	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1211	513	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
1212	X	16	CERRO	SP, DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
1213	X	13	CERRO	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
1214	514	24	CERRO	SP	17,0	0,50	0,45	25	534
1215	X	17	CERRO	SP, DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
1216	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1217	515	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
1218	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
1219	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1220	X	13	CERRO	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
1221	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1222	X	12	CERRO	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
1223	516	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
1224	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1225	X	17	ROVERELLA	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1226	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1227	X	16	ROVERELLA	SP, DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
1228	X	14	ROVERELLA	SP, DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
1229	X	10	ROVERELLA	SP	10,4	0,05	0,05	10	534
1230	X	12	ROVERELLA	STORTA	11,8	0,09	0,05	10	534
1231	X	11	ROVERELLA	STORTA	11,1	0,07	0,05	10	534
1232	517	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
1233	518	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1234	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1235	X	15	ROVERELLA	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1236	519	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
1237	520	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
1238	X	16	ROVERELLA	SP	14,0	0,18	0,13	15	534

1239	X	15	ROVERELLA	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1240	X	14	ROVERELLA	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
1241	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1242	X	14	ROVERELLA	PS	13,0	0,06	0,07	15	534
1243	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1244	X	14	CERRO	SP, DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
1245	X	17	ROVERELLA	SP, DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
1246	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1247	521	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
1248	X	16	CERRO	SP, DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
1249	X	16	ROVERELLA	SP, DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
1250	X	16	ROVERELLA	SP, DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
1251	X	16	ROVERELLA	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1252	X	16	ROVERELLA	DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
1253	522	24	CERRO	SP	17,0	0,50	0,45	25	534
1254	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1255	X	17	ROVERELLA	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1256	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1257	523	19	ROVERELLA	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
1258	X	11	CERRO	DEP	11,1	0,07	0,05	10	534
1259	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1260	524	21	CERRO	SP, B	16,0	0,36	0,26	20	534
1261	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1262	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1263	X	13	CERRO	SP, B	12,4	0,11	0,13	15	534
1264	X	15	CERRO	SP, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
1265	525	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
1266	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1267	X	11	CERRO	SP	11,1	0,07	0,05	10	534
1268	526	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
1269	X	12	CERRO	SP, DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
1270	527	28	CERRO	SP	18,2	0,73	0,72	30	534
1271	528	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
1272	529	20	ROVERELLA	SP, DEP	15,7	0,32	0,26	20	534
1273	X	14	ROVERELLA	STORTA	13,0	0,13	0,13	15	534
1274	X	14	ROVERELLA	SP, DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
1275	X	12	ROVERELLA	STORTA	11,8	0,09	0,05	10	534
1276	X	16	ROVERELLA	SP, DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
1277	X	17	ROVERELLA	STORTA	14,4	0,21	0,13	15	534
1278	X	15	ROVERELLA	PS	13,5	0,08	0,07	15	534
1279	530	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
1280	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1281	X	10	ROVERELLA	SP	10,4	0,05	0,05	10	534
1282	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1283	X	17	ROVERELLA	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1284	531	21	ROVERELLA	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
1285	532	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
1286	X	12	ROVERELLA	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
1287	533	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
1288	534	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1289	X	13	ROVERELLA	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
1290	535	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
1291	536	19	CERRO	B, SP	15,3	0,28	0,26	20	534
1292	537	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
1293	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1294	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1295	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1296	538	24	CERRO	SP	17,0	0,50	0,45	25	534
1297	539	24	CERRO	SP	17,0	0,50	0,45	25	534
1298	540	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
1299	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1300	X	17	CERRO	SP, DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
1301	X	10	ROVERELLA	SP	10,4	0,05	0,05	10	534
1302	X	13	CERRO	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
1303	541	25	CERRO	SP	17,3	0,55	0,45	25	534
1304	542	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
1305	X	13	CERRO	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
1306	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
1307	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
1308	X	16	CERRO	SP, DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
1309	543	26	CERRO	B, DEP	17,6	0,61	0,45	25	534
1310	X	14	CERRO	DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
1311	544	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
1312	545	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
1313	546	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
1314	547	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
1315	548	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
1316	549	24	CERRO	SP	17,0	0,50	0,45	25	534
1317	X	12	CERRO	SP, DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
1318	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1319	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1320	550	20	CERRO	SP, DEP	15,7	0,32	0,26	20	534
1321	551	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534

1322	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1323	552	24	CERRO	SP	17,0	0,50	0,45	25	534
1324	X	11	CERRO	SP	11,1	0,07	0,05	10	534
1325	553	27	CERRO	SP	17,9	0,67	0,45	25	534
1326	554	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
1327	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1328	555	25	CERRO	SP	17,3	0,55	0,45	25	534
1329	556	21	CERRO	SP, DEP	16,0	0,36	0,26	20	534
1330	X	13	CERRO	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
1331	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1332	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1333	557	24	CERRO	SP	17,0	0,50	0,45	25	534
1334	X	17	ROVERELLA	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1335	558	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1336	X	15	CERRO	SP, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
1337	X	13	CERRO	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
1338	X	10	CERRO	SP	10,4	0,05	0,05	10	534
1339	559	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1340	X	17	ROVERELLA	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1341	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1342	X	13	CERRO	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
1343	560	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
1344	561	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
1345	X	14	CERRO	DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
1346	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
1347	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1348	562	24	CERRO	SP	17,0	0,50	0,45	25	534
1349	563	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
1350	564	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
1351	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1352	X	16	CERRO	SP, PS	14,0	0,09	0,07	15	534
1353	565	25	CERRO	SP	17,3	0,55	0,45	25	534
1354	X	15	CERRO	SP, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
1355	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1356	X	13	ROVERELLA	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
1357	566	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
1358	X	13	CERRO	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
1359	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
1360	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1361	567	24	CERRO	SP	17,0	0,50	0,45	25	534
1362	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
1363	X	16	ROVERELLA	SP, DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
1364	568	24	CERRO	SP	17,0	0,50	0,45	25	534
1365	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1366	X	13	CERRO	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
1367	569	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
1368	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1369	X	10	CERRO	DEP	10,4	0,05	0,05	10	534
1370	X	12	CERRO	DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
1371	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
1372	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1373	X	15	ROVERELLA	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1374	X	12	CERRO	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
1375	570	18	CERRO	SP, DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
1376	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1377	X	17	ROVERELLA	SP, DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
1378	571	33	CERRO	SP, DEP	19,4	1,08	1,05	35	534
1379	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
1380	X	17	CERRO	DEP, SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1381	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1382	X	11	CERRO	DEP	11,1	0,07	0,05	10	534
1383	572	19	CERRO	SP, B	15,3	0,28	0,26	20	534
1384	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1385	573	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
1386	574	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
1387	X	15	CERRO	SP, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
1388	575	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
1389	576	26	CERRO	SP	17,6	0,61	0,45	25	534
1390	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
1391	577	25	CERRO	SP	17,3	0,55	0,45	25	534
1392	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1393	578	25	CERRO	B, DEP	17,3	0,55	0,45	25	534
1394	579	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
1395	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1396	X	14	CERRO	SP, DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
1397	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1398	580	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
1399	581	25	CERRO	SP, DEP	17,3	0,55	0,45	25	534
1400	582	23	CERRO	SP, DEP	16,7	0,45	0,45	25	534
1401	X	10	ROVERELLA	SP, DEP	10,4	0,05	0,05	10	534
1402	583	22	CERRO	SP, DEP	16,4	0,40	0,26	20	534
1403	584	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
1404	585	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534



1405	586	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
1406	587	27	CERRO	SP, DEP	17,9	0,67	0,45	25	534
1407	588	25	CERRO	SP	17,3	0,55	0,45	25	534
1408	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1409	589	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
1410	X	16	ROVERELLA	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1411	X	14	ROVERELLA	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
1412	590	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
1413	591	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
1414	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1415	592	24	CERRO	SP	17,0	0,50	0,45	25	534
1416	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1417	593	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
1418	594	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
1419	X	12	CERRO	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
1420	595	25	CERRO	SP, DEP	17,3	0,55	0,45	25	534
1421	X	17	CERRO	SP, DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
1422	596	25	CERRO	SP	17,3	0,55	0,45	25	534
1423	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1424	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1425	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
1426	597	20	CERRO	SP, DEP	15,7	0,32	0,26	20	534
1427	598	25	CERRO	SP	17,3	0,55	0,45	25	534
1428	599	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
1429	X	17	ROVERELLA	DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
1430	600	22	CERRO	DEP, SP	16,4	0,40	0,26	20	534
1431	X	14	CERRO	SP, DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
1432	601	18	ROVERELLA	SP, DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
1433	602	28	CERRO	SP	18,2	0,73	0,72	30	534
1434	X	10	CERRO	SP	10,4	0,05	0,05	10	534
1435	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1436	603	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
1437	604	25	CERRO	SP	17,3	0,55	0,45	25	534
1438	X	12	ROVERELLA	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
1439	X	10	ROVERELLA	SP	10,4	0,05	0,05	10	534
1440	605	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
1441	X	11	CERRO	SP	11,1	0,07	0,05	10	534
1442	606	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
1443	607	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
1444	608	23	CERRO	B, SP	16,7	0,45	0,45	25	534
1445	609	19	CERRO	SP, DEP	15,3	0,28	0,26	20	534
1446	X	12	CERRO	SP, DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
1447	610	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
1448	611	25	CERRO	SP	17,3	0,55	0,45	25	534
1449	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1450	612	23	CERRO	SP, DEP	16,7	0,45	0,45	25	534
1451	613	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
1452	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1453	614	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1454	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1455	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1456	X	14	CERRO	SP, DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
1457	X	15	CERRO	SP, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
1458	615	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
1459	X	10	CERRO	DOMINATA	10,4	0,05	0,05	10	534
1460	X	16	ROVERELLA	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1461	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1462	X	10	ROVERELLA	PS	10,4	0,03	0,03	10	534
1463	616	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
1464	X	10	ROVERELLA	SP, PS	10,4	0,03	0,03	10	534
1465	X	17	CERRO	SP, STORTA	14,4	0,21	0,13	15	534
1466	617	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1467	618	20	ROVERELLA	SP, DEP	15,7	0,32	0,26	20	534
1468	619	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
1469	X	10	CERRO	MONCONE	10,4	0,03	0,03	10	534
1470	620	24	CERRO	SP, B	17,0	0,50	0,45	25	534
1471	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1472	X	15	CERRO	SP, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
1473	621	20	CERRO	B, SP	15,7	0,32	0,26	20	534
1474	622	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
1475	623	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
1476	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1477	624	20	ROVERELLA	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
1478	625	20	ROVERELLA	STORTA	15,7	0,32	0,26	20	534
1479	626	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
1480	X	11	ROVERELLA	SP, DEP	11,1	0,07	0,05	10	534
1481	X	9	ROVERELLA	DEP, SP	9,6	0,04	0,05	10	534
1482	X	12	CERRO	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
1483	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1484	627	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
1485	628	25	CERRO	SP	17,3	0,55	0,45	25	534
1486	629	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
1487	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534

1488	X	16	ROVERELLA	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1489	X	12	ROVERELLA	SP, DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
1490	630	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
1491	X	16	ROVERELLA	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1492	X	17	CERRO	SP, STORTA	14,4	0,21	0,13	15	534
1493	631	27	CERRO	SP	17,9	0,67	0,45	25	534
1494	632	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
1495	633	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
1496	634	15	CERRO	SP, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
1497	635	21	CERRO	SP, DEP	16,0	0,36	0,26	20	534
1498	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1499	X	12	CERRO	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
1500	636	18	ROVERELLA	STORTA, B	14,9	0,25	0,26	20	534
1501	637	28	CERRO	SP	18,2	0,73	0,72	30	534
1502	638	18	ROVERELLA	SP, STORTA	14,9	0,25	0,26	20	534
1503	X	12	ROVERELLA	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
1504	639	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
1505	X	13	CERRO	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
1506	X	15	ROVERELLA	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1507	X	13	ROVERELLA	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
1508	640	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
1509	X	12	ROVERELLA	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
1510	X	14	ROVERELLA	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
1511	X	12	ROVERELLA	DEP, STORTA	11,8	0,09	0,05	10	534
1512	X	13	ROVERELLA	PS	12,4	0,05	0,13	15	534
1513	X	10	ROVERELLA	PS	10,4	0,03	0,05	10	534
1514	641	21	ROVERELLA	DEP, SP	16,0	0,36	0,26	20	534
1515	642	30	CERRO	SP	18,7	0,86	0,72	30	534
1516	643	25	CERRO	SP	17,3	0,55	0,45	25	534
1517	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1518	644	27	CERRO	SP	17,9	0,67	0,45	25	534
1519	645	32	CERRO	SP, DEP	19,2	1,00	0,72	30	534
1520	X	12	ROVERELLA	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
1521	646	31	CERRO	SP	19,0	0,93	0,72	30	534
1522	647	25	ROVERELLA	SP	17,3	0,55	0,45	25	534
1523	648	27	CERRO	SP, B	17,9	0,67	0,45	25	534
1524	649	22	CERRO	SP, DEP	16,4	0,40	0,26	20	534
1525	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
1526	650	26	CERRO	DEP	17,6	0,61	0,45	25	534
1527	651	25	CERRO	SP	17,3	0,55	0,45	25	534
1528	X	14	ROVERELLA	SP, DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
1529	652	34	CERRO	SP	19,7	1,16	1,05	35	534
1530	X	10	CERRO	SP, DEP	10,4	0,05	0,05	10	534
1531	653	18	ROVERELLA	SP, DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
1532	X	9	ROVERELLA	DEP	9,6	0,04	0,05	10	534
1533	X	13	ROVERELLA	DEP	12,4	0,11	0,13	15	534
1534	X	15	ROVERELLA	DEP, SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1535	X	15	ROVERELLA	DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
1536	654	21	CERRO	SP, DEP	16,0	0,36	0,26	20	534
1537	X	17	ROVERELLA	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1538	X	16	ROVERELLA	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1539	X	12	CERRO	SP, DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
1540	655	21	ROVERELLA	SP, DEP	16,0	0,36	0,26	20	534
1541	X	14	ROVERELLA	DEP, SP	13,0	0,13	0,13	15	534
1542	X	16	CERRO	SP, DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
1543	656	19	CERRO	SP, DEP	15,3	0,28	0,26	20	534
1544	657	18	ROVERELLA	DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
1545	658	18	ROVERELLA	DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
1546	X	11	ROVERELLA	DEP	11,1	0,07	0,05	10	534
1547	X	8	CERRO	PS	8,7	0,03	0,05	10	534
1548	659	25	CERRO	SP, DEP	17,3	0,55	0,45	25	534
1549	X	12	CERRO	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
1550	X	13	ROVERELLA	SP, DEP	12,4	0,11	0,13	15	534
1551	X	12	ROVERELLA	DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
1552	X	11	CERRO	SP	11,1	0,07	0,05	10	534
1553	X	9	CERRO	SP	9,6	0,04	0,05	10	534
1554	X	12	CERRO	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
1555	X	11	ROVERELLA	SP, PS	11,1	0,03	0,03	10	534
1556	X	12	CERRO	SP, DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
1557	660	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1558	661	19	CERRO	SP, DEP	15,3	0,28	0,26	20	534
1559	662	20	CERRO	DEP	15,7	0,32	0,26	20	534
1560	X	10	CERRO	SP, DEP	10,4	0,05	0,05	10	534
1561	X	10	CERRO	SP	10,4	0,05	0,05	10	534
1562	X	14	ROVERELLA	DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
1563	X	8	ROVERELLA	DEP	8,7	0,03	0,05	10	534
1564	X	10	ROVERELLA	DEP	10,4	0,05	0,05	10	534
1565	663	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
1566	X	10	ROVERELLA	SP, DEP	10,4	0,05	0,05	10	534
1567	X	12	ROVERELLA	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
1568	X	11	CERRO	SP	11,1	0,07	0,05	10	534
1569	X	13	ROVERELLA	SP, DEP	12,4	0,11	0,13	15	534
1570	664	24	CERRO	SP	17,0	0,50	0,45	25	534

1571	X	11	ROVERELLA	SP	11,1	0,07	0,05	10	534
1572	665	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1573	666	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
1574	X	15	CERRO	SP, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
1575	667	18	ROVERELLA	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1576	668	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
1577	X	14	ROVERELLA	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
1578	X	13	CERRO	DEP	12,4	0,11	0,13	15	534
1579	X	11	ROVERELLA	SP	11,1	0,07	0,05	10	534
1580	X	8	CERRO	SP, DEP	8,7	0,03	0,05	10	534
1581	X	9	CERRO	SP, DEP	9,6	0,04	0,05	10	534
1582	669	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1583	670	25	CERRO	SP	17,3	0,55	0,45	25	534
1584	671	24	CERRO	B	17,0	0,50	0,45	25	534
1585	X	13	ROVERELLA	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
1586	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1587	X	11	CERRO	SP, DEP	11,1	0,07	0,05	10	534
1588	X	11	ROVERELLA	SP	11,1	0,07	0,05	10	534
1589	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
1590	672	22	CERRO	SP, DEP	16,4	0,40	0,26	20	534
1591	X	12	CERRO	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
1592	X	15	CERRO	DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
1593	X	9	CERRO	SP	9,6	0,04	0,05	10	534
1594	X	16	ROVERELLA	SP, DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
1595	X	12	ROVERELLA	DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
1596	673	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1597	X	14	CERRO	SP, DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
1598	X	14	CERRO	B, SP	13,0	0,13	0,13	15	534
1599	X	16	ROVERELLA	DEP, SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1600	674	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
1601	X	12	ROVERELLA	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
1602	675	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1603	X	12	ROVERELLA	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
1604	X	14	ROVERELLA	DEP, SP	13,0	0,13	0,13	15	534
1605	676	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
1606	677	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
1607	678	18	CERRO	SP, DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
1608	X	12	CERRO	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
1609	679	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1610	680	18	ROVERELLA	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1611	X	9	ROVERELLA	SP	9,6	0,04	0,05	10	534
1612	X	10	ROVERELLA	SP	10,4	0,05	0,05	10	534
1613	681	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
1614	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1615	682	18	CERRO	SP, DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
1616	X	13	ROVERELLA	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
1617	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1618	X	15	CERRO	DEP, SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1619	683	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
1620	X	15	ROVERELLA	SP, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
1621	684	18	CERRO	B, SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1622	685	20	CERRO	SP, DEP	15,7	0,32	0,26	20	534
1623	686	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
1624	687	20	CERRO	B, DEP	15,7	0,32	0,26	20	534
1625	688	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
1626	X	9	CERRO	DEP	9,6	0,04	0,05	10	534
1627	X	15	CERRO	SP, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
1628	X	13	CERRO	STORTA	12,4	0,11	0,13	15	534
1629	689	22	CERRO	SP, DEP	16,4	0,40	0,26	20	534
1630	X	10	CERRO	SP	10,4	0,05	0,05	10	534
1631	X	12	ROVERELLA	SP, DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
1632	X	13	ROVERELLA	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
1633	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1634	X	14	CERRO	SP, DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
1635	X	16	ROVERELLA	SP, DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
1636	X	12	CERRO	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
1637	690	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1638	X	16	ROVERELLA	SP, DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
1639	X	13	CERRO	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
1640	X	12	ROVERELLA	SP, DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
1641	X	12	CERRO	DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
1642	X	14	ROVERELLA	DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
1643	X	12	ROVERELLA	DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
1644	691	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
1645	X	12	CERRO	DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
1646	692	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
1647	693	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
1648	X	15	ROVERELLA	SP, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
1649	694	18	CERRO	SP, DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
1650	X	11	ROVERELLA	SP	11,1	0,07	0,05	10	534
1651	695	25	CERRO	SP	17,3	0,55	0,45	25	534
1652	X	14	ROVERELLA	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
1653	X	13	ROVERELLA	DEP	12,4	0,11	0,13	15	534

1654	696	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
1655	X	13	ROVERELLA	SP, DEP	12,4	0,11	0,13	15	534
1656	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1657	X	16	CERRO	SP, DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
1658	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1659	X	13	CERRO	SP, DEP	12,4	0,11	0,13	15	534
1660	697	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1661	X	10	CERRO	SP	10,4	0,05	0,05	10	534
1662	698	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1663	X	8	CERRO	SP	8,7	0,03	0,05	10	534
1664	X	8	CERRO	SP	8,7	0,03	0,05	10	534
1665	699	25	CERRO	SP	17,3	0,55	0,45	25	534
1666	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
1667	X	14	ROVERELLA	SP, DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
1668	700	20	CERRO	PS	15,7	0,16	0,13	20	534
1669	701	19	CERRO	DEP	15,3	0,28	0,26	20	534
1670	702	25	CERRO	SP	17,3	0,55	0,45	25	534
1671	X	17	ROVERELLA	DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
1672	703	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
1673	704	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
1674	X	15	ROVERELLA	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1675	705	18	CERRO	SP, DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
1676	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1677	X	10	ROVERELLA	SP, DEP	10,4	0,05	0,05	10	534
1678	X	13	ROVERELLA	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
1679	X	14	ROVERELLA	SP, DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
1680	706	22	ROVERELLA	DEP	16,4	0,40	0,26	20	534
1681	X	17	ROVERELLA	DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
1682	X	12	ROVERELLA	DEP, SP	11,8	0,09	0,05	10	534
1683	X	17	ROVERELLA	SP, DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
1684	707	18	ROVERELLA	DEP, SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1685	708	18	CERRO	B, DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
1686	X	14	ROVERELLA	SP, DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
1687	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1688	X	17	ROVERELLA	SP, DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
1689	X	12	ROVERELLA	SP, STORTA	11,8	0,09	0,05	10	534
1690	X	12	ROVERELLA	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
1691	709	20	ROVERELLA	DEP, SP	15,7	0,32	0,26	20	534
1692	X	15	CERRO	SP, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
1693	X	13	CERRO	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
1694	X	17	ROVERELLA	SP, B	14,4	0,21	0,13	15	534
1695	710	20	ROVERELLA	SP, DEP	15,7	0,32	0,26	20	534
1696	X	17	ROVERELLA	DEP, SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1697	X	15	ROVERELLA	DEP, SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1698	X	17	ROVERELLA	DEP, STORTA	14,4	0,21	0,13	15	534
1699	711	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1700	X	11	ROVERELLA	SP	11,1	0,07	0,05	10	534
1701	X	9	ROVERELLA	DEP, SP	9,6	0,04	0,05	10	534
1702	X	12	CERRO	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
1703	X	9	ROVERELLA	PS	9,6	0,02	0,03	10	534
1704	X	10	CERRO	STORTA	10,4	0,05	0,05	10	534
1705	X	17	CERRO	B, SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1706	X	17	CERRO	SP, DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
1707	X	13	CERRO	SP, DEP	12,4	0,11	0,13	15	534
1708	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1709	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1710	712	20	CERRO	DEP	15,7	0,32	0,26	20	534
1711	X	12	CERRO	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
1712	X	17	CERRO	SP, DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
1713	X	11	ROVERELLA	SP	11,1	0,07	0,05	10	534
1714	X	13	CERRO	SP, DEP	12,4	0,11	0,13	15	534
1715	X	15	CERRO	SP, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
1716	X	17	CERRO	B, SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1717	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1718	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1719	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1720	713	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
1721	714	24	CERRO	SP	17,0	0,50	0,45	25	534
1722	715	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
1723	716	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1724	717	18	CERRO	DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
1725	X	15	CERRO	MONCONE	13,5	0,08	0,07	15	534
1726	X	14	CERRO	MONCONE	13,0	0,06	0,07	15	534
1727	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1728	718	19	CERRO	SP, DEP	15,3	0,28	0,26	20	534
1729	719	19	CERRO	DEP	15,3	0,28	0,26	20	534
1730	720	19	CERRO	DEP	15,3	0,28	0,26	20	534
1731	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1732	X	15	CERRO	SP, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
1733	X	16	CERRO	SP, DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
1734	X	15	ROVERELLA	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1735	721	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
1736	X	11	CERRO	SP	11,1	0,07	0,05	10	534

1737	722	19	CERRO	SP, DEP	15,3	0,28	0,26	20	534
1738	723	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
1739	724	19	CERRO	SP, B	15,3	0,28	0,26	20	534
1740	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1741	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
1742	725	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
1743	X	12	ROVERELLA	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
1744	X	14	ROVERELLA	PS	13,0	0,06	0,07	15	534
1745	X	17	ROVERELLA	DEP, SP, BM	14,4	0,21	0,13	15	534
1746	X	13	ROVERELLA	PS	12,4	0,05	0,07	15	534
1747	X	15	ROVERELLA	SP, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
1748	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1749	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
1750	X	13	ROVERELLA	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
1751	X	16	CERRO	PS	14,0	0,09	0,07	15	534
1752	726	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1753	727	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
1754	728	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
1755	729	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
1756	730	31	CERRO	SP	19,0	0,93	0,72	30	534
1757	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
1758	731	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
1759	732	18	CERRO	DEP, SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1760	X	11	ROVERELLA	DEP	11,1	0,07	0,05	10	534
1761	733	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
1762	734	19	CERRO	CAPITOZZA	15,3	0,14	0,13	20	534
1763	735	25	CERRO	SP	17,3	0,55	0,45	25	534
1764	X	10	ROVERELLA	DEP	10,4	0,05	0,05	10	534
1765	X	10	ROVERELLA	STORTA	10,4	0,05	0,05	10	534
1766	X	12	ROVERELLA	DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
1767	736	21	CERRO	CAPITOZZA	16,0	0,18	0,13	20	534
1768	737	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
1769	738	21	CERRO	STORTA	16,0	0,36	0,26	20	534
1770	739	19	CERRO	SP, CD	15,3	0,28	0,26	20	534
1771	X	11	ROVERELLA	SP	11,1	0,07	0,05	10	534
1772	740	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
1773	741	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
1774	X	16	CERRO	DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
1775	X	15	CERRO	SP, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
1776	742	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
1777	X	10	ROVERELLA	SP, DEP	10,4	0,05	0,05	10	534
1778	743	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
1779	X	14	ROVERELLA	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
1780	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1781	744	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
1782	745	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
1783	746	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
1784	747	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1785	X	14	ROVERELLA	DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
1786	X	11	ROVERELLA	DEP	11,1	0,07	0,05	10	534
1787	X	14	CERRO	SP, DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
1788	X	15	CERRO	DEP, SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1789	748	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
1790	749	22	ROVERELLA	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
1791	X	10	ROVERELLA	DEP	10,4	0,05	0,05	10	534
1792	X	14	CERRO	SP, DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
1793	X	11	CERRO	DEP	11,1	0,07	0,05	10	534
1794	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1795	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1796	750	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
1797	751	24	CERRO	SP, DEP	17,0	0,50	0,45	25	534
1798	752	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
1799	753	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
1800	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1801	754	21	CERRO	SP, DEP	16,0	0,36	0,26	20	534
1802	755	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
1803	756	18	CERRO	SP, DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
1804	X	15	ROVERELLA	DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
1805	757	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1806	758	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
1807	759	24	CERRO	SP	17,0	0,50	0,45	25	534
1808	760	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
1809	761	24	CERRO	SP	17,0	0,50	0,45	25	534
1810	762	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
1811	763	18	CERRO	SP, DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
1812	X	16	ROVERELLA	SP, DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
1813	764	23	CERRO	SP, DEP	16,7	0,45	0,45	25	534
1814	765	26	CERRO	SP	17,6	0,61	0,45	25	534
1815	766	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
1816	767	26	CERRO	SP	17,6	0,61	0,45	25	534
1817	X	11	CERRO	SP	11,1	0,07	0,05	10	534
1818	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1819	768	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534

1820	X	15	ROVERELLA	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1821	769	20	CERRO	SP, DEP	15,7	0,32	0,26	20	534
1822	770	27	CERRO	SP	17,9	0,67	0,45	25	534
1823	X	16	ROVERELLA	SP, DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
1824	771	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
1825	772	18	CERRO	SP, DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
1826	773	20	CERRO	SP, DEP	15,7	0,32	0,26	20	534
1827	774	21	CERRO	SP, DEP	16,0	0,36	0,26	20	534
1828	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1829	775	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
1830	776	24	CERRO	SP, DEP	17,0	0,50	0,45	25	534
1831	777	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
1832	X	13	ROVERELLA	DEP, SP	12,4	0,11	0,13	15	534
1833	X	15	ROVERELLA	DEP, SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1834	X	17	CERRO	DEP, SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1835	778	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
1836	X	10	ROVERELLA	DEP	10,4	0,05	0,05	10	534
1837	X	15	CERRO	DEP, SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1838	X	12	ROVERELLA	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
1839	779	31	CERRO	SP	19,0	0,93	0,72	30	534
1840	780	28	CERRO	SP, DEP	18,2	0,73	0,72	30	534
1841	781	28	CERRO	SP, DEP	18,2	0,73	0,72	30	534
1842	782	25	ROVERELLA	DEP	17,3	0,55	0,45	25	534
1843	783	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
1844	784	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
1845	785	30	CERRO	SP	18,7	0,86	0,72	30	534
1846	786	19	CERRO	B, DEP	15,3	0,28	0,26	20	534
1847	787	30	CERRO	B, DEP	18,7	0,86	0,72	30	534
1848	788	28	CERRO	SP	18,2	0,73	0,72	30	534
1849	X	13	CERRO	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
1850	789	24	CERRO	SP	17,0	0,50	0,45	25	534
1851	X	11	ACERO	SPEZZATA	11,1	0,03	0,03	10	534
1852	790	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
1853	791	26	CERRO	SP	17,6	0,61	0,45	25	534
1854	792	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
1855	793	25	CERRO	SP, DEP	17,3	0,55	0,45	25	534
1856	794	18	CERRO	SP, DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
1857	795	29	CERRO	SP	18,5	0,79	0,72	30	534
1858	796	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
1859	797	22	CERRO	DEP	16,4	0,40	0,26	20	534
1860	798	19	CERRO	DEP	15,3	0,28	0,26	20	534
1861	799	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
1862	800	24	CERRO	SP	17,0	0,50	0,45	25	534
1863	801	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
1864	802	30	CERRO	SP	18,7	0,86	0,72	30	534
1865	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1866	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1867	803	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
1868	804	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
1869	805	35	CERRO	DEP	19,9	1,24	1,05	35	534
1870	806	26	CERRO	DEP, SP	17,6	0,61	0,45	25	534
1871	807	36	CERRO	DP	20,1	1,33	1,05	35	534
1872	808	25	CERRO	DP	17,3	0,55	0,45	25	534
1873	809	23	CERRO	DP	16,7	0,45	0,45	25	534
1874	810	44	CERRO	DP	21,6	2,13	1,98	45	534
1875	811	23	CERRO	DP	16,7	0,45	0,45	25	534
1876	812	36	CERRO	DP	20,1	1,33	1,05	35	534
1877	X	11	ROVERELLA	DP, DEP	11,1	0,07	0,05	10	534
1878	813	27	CERRO	DP	17,9	0,67	0,45	25	534
1879	814	25	CERRO	DEP, SP	17,3	0,55	0,45	25	534
1880	815	22	ROVERELLA	DEP, B	16,4	0,40	0,26	20	534
1881	X	17	ROVERELLA	SP, DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
1882	X	14	ROVERELLA	DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
1883	816	29	CERRO	DEP	18,5	0,79	0,72	30	534
1884	817	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
1885	818	25	CERRO	SP	17,3	0,55	0,45	25	534
1886	819	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
1887	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1888	X	17	ROVERELLA	DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
1889	820	25	CERRO	SP	17,3	0,55	0,45	25	534
1890	821	26	CERRO	DEP, SP	17,6	0,61	0,45	25	534
1891	822	21	CERRO	B, SP	16,0	0,36	0,26	20	534
1892	823	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
1893	824	24	CERRO	SP	17,0	0,50	0,45	25	534
1894	X	12	ROVERELLA	DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
1895	825	28	CERRO	SP	18,2	0,73	0,72	30	534
1896	X	13	ROVERELLA	SP, DEP	12,4	0,11	0,13	15	534
1897	826	24	CERRO	SP	17,0	0,50	0,45	25	534
1898	827	28	CERRO	SP, DEP	18,2	0,73	0,72	30	534
1899	828	24	CERRO	B, DEP	17,0	0,50	0,45	25	534
1900	829	22	CERRO	SP, B	16,4	0,40	0,26	20	534
1901	830	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
1902	831	24	CERRO	SP	17,0	0,50	0,45	25	534

1903	832	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
1904	833	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1905	X	17	CERRO	DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
1906	834	25	CERRO	DEP, SP	17,3	0,55	0,45	25	534
1907	835	18	CERRO	DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
1908	X	16	CERRO	DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
1909	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1910	X	12	ROVERELLA	SP, DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
1911	X	12	CERRO	DEP, SP	11,8	0,09	0,05	10	534
1912	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1913	X	15	CERRO	SP, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
1914	836	20	CERRO	DEP, SP	15,7	0,32	0,26	20	534
1915	X	17	CERRO	DEP, SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1916	X	15	ROVERELLA	SP, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
1917	X	16	ROVERELLA	SP, DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
1918	X	14	CERRO	SP, DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
1919	837	18	CERRO	DEP, SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1920	838	18	CERRO	DEP, SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1921	X	13	CERRO	DEP	12,4	0,11	0,13	15	534
1922	X	11	ROVERELLA	SP, DEP	11,1	0,07	0,05	10	534
1923	X	17	CERRO	DEP, SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1924	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
1925	839	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
1926	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1927	X	12	CERRO	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
1928	X	12	CERRO	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
1929	840	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
1930	X	17	ROVERELLA	DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
1931	X	12	ROVERELLA	DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
1932	841	18	ROVERELLA	DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
1933	X	16	CERRO	DEP, SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1934	X	12	CERRO	SP, DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
1935	842	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1936	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1937	X	13	CERRO	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
1938	X	10	CERRO	SP	10,4	0,05	0,05	10	534
1939	843	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
1940	X	12	CERRO	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
1941	X	12	CERRO	DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
1942	X	13	CERRO	DEP	12,4	0,11	0,13	15	534
1943	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1944	844	22	CERRO	DEP, SP	16,4	0,40	0,26	20	534
1945	X	17	CERRO	SP, DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
1946	X	12	CERRO	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
1947	845	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1948	X	17	CERRO	SP, DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
1949	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1950	846	21	CERRO	SP, DEP	16,0	0,36	0,26	20	534
1951	847	24	CERRO	SPEZZATA	17,0	0,25	0,23	25	534
1952	X	15	CERRO	SP, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
1953	848	18	CERRO	DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
1954	X	13	CERRO	PS	12,4	0,05	0,07	15	534
1955	849	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
1956	850	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1957	X	11	CERRO	SP, DEP	11,1	0,07	0,05	10	534
1958	851	24	CERRO	SP	17,0	0,50	0,45	25	534
1959	X	16	CERRO	SP, DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
1960	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1961	X	16	CERRO	DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
1962	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1963	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
1964	X	12	CERRO	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
1965	X	11	CERRO	PS	11,1	0,03	0,03	10	534
1966	852	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
1967	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
1968	853	18	CERRO	SP, DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
1969	854	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
1970	X	12	CERRO	SP, DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
1971	X	17	CERRO	DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
1972	X	17	CERRO	SP, DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
1973	X	16	CERRO	SP, DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
1974	855	21	CERRO	DEP, SP	16,0	0,36	0,26	20	534
1975	X	16	CERRO	SP, DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
1976	X	12	CERRO	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
1977	X	17	ROVERELLA	SP, DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
1978	856	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
1979	857	22	CERRO	SP, DEP	16,4	0,40	0,26	20	534
1980	X	15	CERRO	SP, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
1981	858	21	CERRO	DEP	16,0	0,36	0,26	20	534
1982	859	27	CERRO	DEP, SP	17,9	0,67	0,45	25	534
1983	860	21	CERRO	DEP	16,0	0,36	0,26	20	534
1984	861	21	CERRO	DEP	16,0	0,36	0,26	20	534
1985	862	28	CERRO	SP	18,2	0,73	0,72	30	534

1986	863	21	CERRO	DEP	16,0	0,36	0,26	20	534
1987	864	22	CERRO	SP, DEP	16,4	0,40	0,26	20	534
1988	X	11	CERRO	DEP, SP	11,1	0,07	0,05	10	534
1989	865	24	CERRO	DEP, SP	17,0	0,50	0,45	25	534
1990	866	19	CERRO	SP, DEP	15,3	0,28	0,26	20	534
1991	867	20	ROVERELLA	SP, DEP	15,7	0,32	0,26	20	534
1992	868	20	CERRO	DEP, SP	15,7	0,32	0,26	20	534
1993	X	16	CERRO	DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
1994	X	11	CERRO	DEP	11,1	0,07	0,05	10	534
1995	869	20	CERRO	DEP	15,7	0,32	0,26	20	534
1996	870	20	ROVERELLA	DEP, SP	15,7	0,32	0,26	20	534
1997	871	20	CERRO	DEP, SP	15,7	0,32	0,26	20	534
1998	X	16	CERRO	SP, DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
1999	872	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
2000	873	23	CERRO	SP, DEP	16,7	0,45	0,45	25	534
2001	X	12	CERRO	SP, DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
2002	874	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
2003	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
2004	875	18	CERRO	DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
2005	876	18	CERRO	DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
2006	X	15	CERRO	DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
2007	877	18	CERRO	DEP, SP	14,9	0,25	0,26	20	534
2008	878	29	CERRO	SP	18,5	0,79	0,72	30	534
2009	879	19	CERRO	DEP	15,3	0,28	0,26	20	534
2010	880	18	CERRO	DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
2011	881	18	CERRO	DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
2012	X	12	CERRO	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
2013	882	21	CERRO	SP, DEP	16,0	0,36	0,26	20	534
2014	X	13	CERRO	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
2015	883	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
2016	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
2017	X	12	CERRO	DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
2018	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
2019	884	19	CERRO	SP, DEP	15,3	0,28	0,26	20	534
2020	885	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
2021	886	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
2022	X	15	CERRO	DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
2023	X	13	CERRO	SP, DEP	12,4	0,11	0,13	15	534
2024	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
2025	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
2026	887	19	CERRO	SP, DEP	15,3	0,28	0,26	20	534
2027	888	20	CERRO	SP, DEP	15,7	0,32	0,26	20	534
2028	X	14	ROVERELLA	SP, DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
2029	889	29	CERRO	DEP	18,5	0,79	0,72	30	534
2030	X	17	CERRO	CAPITAZZA	14,4	0,11	0,07	15	534
2031	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
2032	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
2033	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
2034	X	16	CERRO	SP, CD	14,0	0,18	0,13	15	534
2035	890	27	CERRO	SP, B	17,9	0,67	0,45	25	534
2036	X	13	ROVERELLA	PS	12,4	0,05	0,07	15	534
2037	891	26	CERRO	BM	17,6	0,61	0,45	25	534
2038	892	20	CERRO	SP, DEP	15,7	0,32	0,26	20	534
2039	893	20	CERRO	SP, DEP	15,7	0,32	0,26	20	534
2040	894	24	CERRO	STORTA	17,0	0,50	0,45	25	534
2041	X	16	CERRO	SP, DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
2042	895	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
2043	X	13	CERRO	DEP, CD	12,4	0,11	0,13	15	534
2044	X	17	CERRO	STORTA	14,4	0,21	0,13	15	534
2045	896	25	CERRO	DEP, SP	17,3	0,55	0,45	25	534
2046	897	20	CERRO	DEP	15,7	0,32	0,26	20	534
2047	898	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
2048	899	21	CERRO	DEP, SP	16,0	0,36	0,26	20	534
2049	X	16	ROVERELLA	SP, DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
2050	900	20	CERRO	DEP, SP	15,7	0,32	0,26	20	534
2051	901	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
2052	902	23	CERRO	SP, DEP	16,7	0,45	0,45	25	534
2053	X	16	CERRO	SP, DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
2054	903	21	CERRO	DEP, STORTA	16,0	0,36	0,26	20	534
2055	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
2056	X	11	CERRO	PS, MONCONE	11,1	0,03	0,03	10	534
2057	904	18	CERRO	MONCONE	14,9	0,12	0,13	20	534
2058	X	12	CERRO	DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
2059	905	22	CERRO	SP, DEP	16,4	0,40	0,26	20	534
2060	X	15	CERRO	STORTA	13,5	0,15	0,13	15	534
2061	906	23	CERRO	SP, DEP	16,7	0,45	0,45	25	534
2062	907	20	CERRO	SP, DEP	15,7	0,32	0,26	20	534
2063	X	11	CERRO	DEP	11,1	0,07	0,05	10	534
2064	908	18	ROVERELLA	STORTA	14,9	0,25	0,26	20	534
2065	909	24	CERRO	SP	17,0	0,50	0,45	25	534
2066	X	10	CERRO	STORTA	10,4	0,05	0,05	10	534
2067	910	21	CERRO	CD, SP	16,0	0,36	0,26	20	534
2068	911	21	CERRO	SP, DEP	16,0	0,36	0,26	20	534



2069	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
2070	912	23	CERRO	B, SP	16,7	0,45	0,45	25	534
2071	X	17	CERRO	STORTA	14,4	0,21	0,13	15	534
2072	913	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
2073	X	13	CERRO	DEP, SP	12,4	0,11	0,13	15	534
2074	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
2075	X	14	CERRO	SP, DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
2076	914	23	CERRO	SP, DEP	16,7	0,45	0,45	25	534
2077	915	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
2078	X	13	CERRO	STORTA	12,4	0,11	0,13	15	534
2079	X	14	CERRO	DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
2080	X	13	ROVERELLA	DEP	12,4	0,11	0,13	15	534
2081	X	11	CERRO	DEP	11,1	0,07	0,05	10	534
2082	916	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
2083	X	11	ROVERELLA	SP, DEP	11,1	0,07	0,05	10	534
2084	917	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
2085	918	18	CERRO	SP, DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
2086	919	19	ROVERELLA	SP, DEP	15,3	0,28	0,26	20	534
2087	920	24	CERRO	B, SP	17,0	0,50	0,45	25	534
2088	921	22	CERRO	SP, DEP	16,4	0,40	0,26	20	534
2089	922	20	CERRO	CD	15,7	0,32	0,26	20	534
2090	X	14	ROVERELLA	STORTA	13,0	0,13	0,13	15	534
2091	923	22	CERRO	B, DEP	16,4	0,40	0,26	20	534
2092	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
2093	924	25	CERRO	B, DEP	17,3	0,55	0,45	25	534
2094	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
2095	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
2096	925	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
2097	926	21	CERRO	SP, DEP	16,0	0,36	0,26	20	534
2098	X	12	ROVERELLA	PS	11,8	0,04	0,03	10	534
2099	927	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
2100	928	22	CERRO	DEP, SP	16,4	0,40	0,26	20	534
2101	929	21	CERRO	SP, DEP	16,0	0,36	0,26	20	534
2102	X	15	ROVERELLA	STORTA	13,5	0,15	0,13	15	534
2103	930	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
2104	X	11	ROVERELLA	PS	11,1	0,03	0,03	10	534
2105	X	11	CERRO	STORTA	11,1	0,07	0,05	10	534
2106	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
2107	X	10	CERRO	STORTA	10,4	0,05	0,05	10	534
2108	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
2109	X	15	CERRO	SP, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
2110	931	22	CERRO	SP, DEP	16,4	0,40	0,26	20	534
2111	932	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
2112	X	17	CERRO	DEP, SP	14,4	0,21	0,13	15	534
2113	X	13	CERRO	MONCONE	12,4	0,05	0,07	15	534
2114	933	23	CERRO	SP, DEP	16,7	0,45	0,45	25	534
2115	X	15	CERRO	SP, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
2116	934	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
2117	935	18	CERRO	SP, DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
2118	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
2119	936	18	CERRO	SP, DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
2120	937	24	CERRO	SP	17,0	0,50	0,45	25	534
2121	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
2122	X	17	CERRO	SP, DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
2123	X	16	CERRO	DEP, SP	14,0	0,18	0,13	15	534
2124	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
2125	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
2126	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
2127	938	19	CERRO	SP, DEP	15,3	0,28	0,26	20	534
2128	939	18	ROVERELLA	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
2129	940	24	CERRO	SP	17,0	0,50	0,45	25	534
2130	X	17	CERRO	DEP, STORTA	14,4	0,21	0,13	15	534
2131	X	16	CERRO	MONCONE	14,0	0,09	0,07	15	534
2132	941	21	CERRO	B, SP	16,0	0,36	0,26	20	534
2133	942	22	CERRO	STORTA	16,4	0,40	0,26	20	534
2134	X	12	CERRO	STORTA	11,8	0,09	0,05	10	534
2135	943	18	ROVERELLA	DEP, SP	14,9	0,25	0,26	20	534
2136	X	11	CERRO	DEP	11,1	0,07	0,05	10	534
2137	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
2138	944	21	ROVERELLA	B, STORTA	16,0	0,36	0,26	20	534
2139	X	15	CERRO	CD	13,5	0,15	0,13	15	534
2140	X	12	CERRO	SP, DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
2141	X	16	CERRO	DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
2142	945	21	ROVERELLA	DEP	16,0	0,36	0,26	20	534
2143	946	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
2144	947	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
2145	X	11	CERRO	B, SP	11,1	0,07	0,05	10	534
2146	X	17	CERRO	DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
2147	X	10	CERRO	SP	10,4	0,05	0,05	10	534
2148	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
2149	X	12	CERRO	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
2150	X	17	CERRO	SP, DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
2151	X	13	CERRO	SP	12,4	0,11	0,13	15	534

2152	948	19	CERRO	DEP	15,3	0,28	0,26	20	534
2153	X	12	CERRO	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
2154	X	11	CERRO	MONCONE, PS	11,1	0,03	0,03	10	534
2155	949	25	CERRO	SP	17,3	0,55	0,45	25	534
2156	950	23	CERRO	SP, DEP	16,7	0,45	0,45	25	534
2157	951	19	ROVERELLA	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
2158	952	21	CERRO	DEP, SP	16,0	0,36	0,26	20	534
2159	953	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
2160	954	27	CERRO	SP	17,9	0,67	0,45	25	534
2161	955	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
2162	X	17	ROVERELLA	STORTA	14,4	0,21	0,13	15	534
2163	956	21	CERRO	STORTA	16,0	0,36	0,26	20	534
2164	957	21	CERRO	DEP	16,0	0,36	0,26	20	534
2165	958	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
2166	959	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
2167	960	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
2168	961	19	CERRO	SP, DEP	15,3	0,28	0,26	20	534
2169	962	22	CERRO	SP	16,4	0,40	0,26	20	534
2170	X	13	CERRO	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
2171	X	14	CERRO	SP, DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
2172	963	19	CERRO	DEP	15,3	0,28	0,26	20	534
2173	964	18	CERRO	DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
2174	X	15	CERRO	SP, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
2175	965	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
2176	X	17	CERRO	SP, DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
2177	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
2178	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
2179	X	12	CERRO	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
2180	X	13	CERRO	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
2181	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
2182	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
2183	966	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
2184	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
2185	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
2186	X	17	CERRO	DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
2187	X	13	CERRO	STORTA	12,4	0,11	0,13	15	534
2188	X	12	CERRO	SP, DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
2189	X	12	CERRO	PS	11,8	0,04	0,03	10	534
2190	967	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
2191	X	15	CERRO	STORTA	13,5	0,15	0,13	15	534
2192	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
2193	968	20	CERRO	STORTA	15,7	0,32	0,26	20	534
2194	X	14	CERRO	PS	13,0	0,06	0,07	15	534
2195	X	15	CERRO	STORTA	13,5	0,15	0,13	15	534
2196	X	14	CERRO	SP	13,0	0,13	0,13	15	534
2197	X	16	CERRO	STORTA	14,0	0,18	0,13	15	534
2198	969	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	534
2199	X	17	CERRO	STORTA	14,4	0,21	0,13	15	534
2200	X	12	ROVERELLA	SP	11,8	0,09	0,05	10	534
2201	X	13	CERRO	STORTA	12,4	0,11	0,13	15	534
2202	X	16	CERRO	STORTA	14,0	0,18	0,13	15	534
2203	X	15	CERRO	STORTA	13,5	0,15	0,13	15	534
2204	970	26	CERRO	SP	17,6	0,61	0,45	25	534
2205	971	18	CERRO	PS	14,9	0,12	0,13	20	534
2206	X	15	CERRO	STORTA, SP	13,5	0,15	0,13	15	534
2207	X	16	ROVERELLA	STORTA, SP	14,0	0,18	0,13	15	534
2208	X	13	CERRO	STORTA	12,4	0,11	0,13	15	534
2209	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
2210	972	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	534
2211	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
2212	973	19	CERRO	B, SP	15,3	0,28	0,26	20	534
2213	X	14	CERRO	STORTA	13,0	0,13	0,13	15	534
2214	974	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
2215	975	23	CERRO	SP, CD	16,7	0,45	0,45	25	534
2216	976	19	CERRO	CD	15,3	0,28	0,26	20	534
2217	977	21	CERRO	SP	16,0	0,36	0,26	20	534
2218	X	13	CERRO	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
2219	978	21	CERRO	STORTA	16,0	0,36	0,26	20	534
2220	X	14	CERRO	STORTA	13,0	0,13	0,13	15	534
2221	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	675
2222	X	16	CERRO	MONCONE	14,0	0,09	0,07	15	675
2223	X	16	CERRO	SP	14,0	0,18	0,13	15	675
2224	X	14	ROVERELLA	STORTA	13,0	0,13	0,13	15	675
2225	X	15	ROVERELLA	CD	13,5	0,15	0,13	15	675
2226	X	15	ROVERELLA	SP	13,5	0,15	0,13	15	675
2227	X	14	CERRO	CANCRO	13,0	0,13	0,13	15	675
2228	X	13	ROVERELLA	DEP	12,4	0,11	0,13	15	675
2229	X	14	ROVERELLA	DEP	13,0	0,13	0,13	15	675
2230	X	10	ROVERELLA	STORTA	10,4	0,05	0,05	10	675
2231	X	15	ROVERELLA	SP	13,5	0,15	0,13	15	675
2232	X	10	ROVERELLA	SP	10,4	0,05	0,05	10	675
2233	X	13	CERRO	SP	12,4	0,11	0,13	15	675
2234	979	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	675

2235	980	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	675
2236	981	21	CERRO	DEP	16,0	0,36	0,26	20	675
2237	982	24	CERRO	DEP	17,0	0,50	0,45	25	675
2238	983	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	675
2239	984	18	ROVERELLA	DEP	14,9	0,25	0,26	20	675
2240	985	26	CERRO	SP	17,6	0,61	0,45	25	675
2241	986	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	675
2242	987	22	CERRO	CS	16,4	0,40	0,26	20	675
2243	988	23	CERRO	SP	16,7	0,45	0,45	25	675
2244	989	20	CERRO	B	15,7	0,32	0,26	20	675
2245	990	19	CERRO	SP, DEP	15,3	0,28	0,26	20	675
2246	991	19	CERRO	SP, DEP	15,3	0,28	0,26	20	675
2247	992	23	CERRO	DEP	16,7	0,45	0,45	25	675
2248	993	19	CERRO	SP	15,3	0,28	0,26	20	534
2249	X	14	CERRO	STORTA	13,0	0,13	0,13	15	534
2250	X	17	CERRO	CS	14,4	0,21	0,13	15	534
2251	X	12	ROVERELLA	SP, DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
2252	X	16	ROVERELLA	SP	14,0	0,18	0,13	15	534
2253	X	11	CERRO	DEP	11,1	0,07	0,05	10	534
2254	X	15	CERRO	CD	13,5	0,15	0,13	15	534
2255	X	12	ROVERELLA	CS	11,8	0,09	0,05	10	534
2256	994	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	675
2257	X	11	ROVERELLA	DEP	11,1	0,07	0,05	10	534
2258	X	15	ROVERELLA	DEP	13,5	0,15	0,13	15	675
2259	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
2260	X	13	ROVERELLA	PS	12,4	0,05	0,07	15	675
2261	995	19	CERRO	STORTA	15,3	0,28	0,26	20	534
2262	996	24	CERRO	STORTA	17,0	0,50	0,45	25	675
2263	997	21	CERRO	SP, DEP	16,0	0,36	0,26	20	534
2264	X	17	CERRO	DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
2265	998	21	CERRO	DANNEGGIATA	16,0	0,36	0,26	20	675
2266	X	14	CERRO	MONCONE	13,0	0,06	0,07	15	534
2267	999	19	CERRO	TRONCATA	15,3	0,14	0,13	20	675
2268	X	12	ROVERELLA	DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
2269	1000	18	CERRO	STORTA	14,9	0,25	0,26	20	675
2270	X	15	CERRO	SP, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
2271	X	13	CERRO	PS	12,4	0,05	0,07	15	675
2272	X	13	CERRO	DEP	12,4	0,11	0,13	15	675
2273	1001	23	CERRO	SP, B	16,7	0,45	0,45	25	534
2274	1002	19	CERRO	STORTA	15,3	0,28	0,26	20	675
2275	X	13	CERRO	MONCONE	12,4	0,05	0,07	15	534
2276	X	15	CERRO	PS	13,5	0,08	0,07	15	675
2277	1003	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
2278	1004	19	CERRO	DEFORMATA	15,3	0,28	0,26	20	675
2279	1005	23	CERRO	STORTA	16,7	0,45	0,45	25	534
2280	X	10	CERRO	PS	10,4	0,03	0,03	10	675
2281	X	10	CERRO	PS	10,4	0,03	0,03	10	675
2282	1006	19	CERRO	CD	15,3	0,28	0,26	20	534
2283	X	13	CERRO	SP	12,4	0,11	0,13	15	534
2284	1007	18	CERRO	STORTA	14,9	0,25	0,26	20	675
2285	X	14	ROVERELLA	MONCONE	13,0	0,06	0,07	15	534
2286	X	12	CERRO	STORTA	11,8	0,09	0,05	10	675
2287	X	15	CERRO	STORTA	13,5	0,15	0,13	15	675
2288	1008	20	CERRO	SPEZZATA	15,7	0,16	0,13	20	534
2289	X	16	CERRO	STORTA	14,0	0,18	0,13	15	675
2290	X	17	CERRO	STORTA	14,4	0,21	0,13	15	675
2291	1009	20	CERRO	STORTA	15,7	0,32	0,26	20	675
2292	1010	20	CERRO	STORTA	15,7	0,32	0,26	20	675
2293	1011	20	CERRO	B	15,7	0,32	0,26	20	534
2294	1012	21	CERRO	STORTA	16,0	0,36	0,26	20	675
2295	1013	21	CERRO	STORTA	16,0	0,36	0,26	20	675
2296	X	16	CERRO	DEP	14,0	0,18	0,13	15	675
2297	1014	22	CERRO	DEP	16,4	0,40	0,26	20	534
2298	1015	18	CERRO	DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
2299	X	15	CERRO	TRONCATA	13,5	0,08	0,07	15	675
2300	X	12	CERRO	DEP, STORTA	11,8	0,09	0,05	10	534
2301	X	16	CERRO	STORTA	14,0	0,18	0,13	15	675
2302	X	17	CERRO	STORTA	14,4	0,21	0,13	15	534
2303	X	16	CERRO	DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
2304	X	17	CERRO	DEP	14,4	0,21	0,13	15	675
2305	1016	23	CERRO	DEP	16,7	0,45	0,45	25	534
2306	1017	25	CERRO	DOMINATA	17,3	0,55	0,45	25	675
2307	X	14	CERRO	MONCONE	13,0	0,06	0,07	15	534
2308	X	15	CERRO	TRONCATA	13,5	0,08	0,07	15	675
2309	X	16	CERRO	CD	14,0	0,18	0,13	15	534
2310	1018	24	CERRO	MONCONE	17,0	0,25	0,45	25	675
2311	X	13	CERRO	MONCONE	12,4	0,05	0,13	15	534
2312	X	15	CERRO	STORTA	13,5	0,15	0,13	15	675
2313	X	14	CERRO	STORTA	13,0	0,13	0,13	15	534
2314	X	15	CERRO	PS, STORTA	13,5	0,08	0,07	15	675
2315	X	12	CERRO	PS	11,8	0,04	0,03	10	534
2316	X	15	CERRO	PS	13,5	0,08	0,07	15	675
2317	X	15	CERRO	PS	13,5	0,08	0,07	15	534

2318	1019	18	CERRO	DEP	14,9	0,25	0,26	20	675
2319	X	12	CERRO	DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
2320	X	15	CERRO	TRONCATA, SP	13,5	0,08	0,07	15	675
2321	1020	19	CERRO	DANNEGGIATA	15,3	0,28	0,26	20	675
2322	1021	20	CERRO	DEP	15,7	0,32	0,26	20	675
2323	1022	20	CERRO	DEP	15,7	0,32	0,26	20	534
2324	X	10	ROVERELLA	STORTA	10,4	0,05	0,05	10	534
2325	1023	22	CERRO	DEP	16,4	0,40	0,26	20	534
2326	X	15	CERRO	STORTA	13,5	0,15	0,13	15	675
2327	1024	20	CERRO	TRONCATA	15,7	0,16	0,13	20	675
2328	X	16	CERRO	STORTA	14,0	0,18	0,13	15	675
2329	X	12	ROVERELLA	STORTA	11,8	0,09	0,05	10	534
2330	1025	21	CERRO	CD	16,0	0,36	0,26	20	675
2331	1026	23	CERRO	STORTA	16,7	0,45	0,45	25	534
2332	X	12	CERRO	STORTA	11,8	0,09	0,05	10	675
2333	X	13	ROVERELLA	PS	12,4	0,05	0,07	15	534
2334	X	17	CERRO	TRONCATA	14,4	0,11	0,07	15	675
2335	X	16	CERRO	STORTA	14,0	0,18	0,13	15	534
2336	X	15	CERRO	TRONCATA	13,5	0,08	0,07	15	675
2337	X	15	CERRO	TRONCATA	13,5	0,08	0,07	15	675
2338	1027	18	CERRO	DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
2339	X	13	CERRO	STORTA	12,4	0,11	0,13	15	675
2340	1028	20	CERRO	SP, STORTA	15,7	0,32	0,26	20	534
2341	1029	21	CERRO	DEP, TRONCATA	16,0	0,18	0,13	20	675
2342	1030	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
2343	1031	22	CERRO	TRONCATA	16,4	0,20	0,13	20	675
2344	1032	18	CERRO	PS, MONCONE	14,9	0,12	0,13	20	534
2345	1033	20	CERRO	DEP, PS	15,7	0,16	0,13	20	534
2346	X	12	CERRO	PS	11,8	0,04	0,03	10	534
2347	1034	22	CERRO	CD	16,4	0,40	0,26	20	534
2348	X	15	CERRO	DEP	13,5	0,15	0,13	15	675
2349	X	15	ROVERELLA	PS	13,5	0,08	0,07	15	675
2350	X	10	CERRO	SP	10,4	0,05	0,05	10	675
2351	X	10	CERRO	PS	10,4	0,03	0,03	10	675
2352	X	13	CERRO	PS	12,4	0,05	0,07	15	534
2353	1035	20	CERRO	STORTA	15,7	0,32	0,26	20	675
2354	X	15	CERRO	MONCONE 4 METRI	13,5	0,05	0,039	15	534
2355	X	13	CERRO	DEP	12,4	0,11	0,13	15	534
2356	X	15	CERRO	STORTA	13,5	0,15	0,13	15	675
2357	X	17	CERRO	MONCONE 4 METRI, PS	14,4	0,06	0,039	15	534
2358	X	16	CERRO	MONCONE 3 METRI	14,0	0,05	0,039	15	534
2359	1036	22	CERRO	DANNEGGIATA	16,4	0,40	0,26	20	675
2360	1037	23	CERRO	DEP, STORTA	16,7	0,45	0,45	25	534
2361	X	13	CERRO	STORTA	12,4	0,11	0,13	15	675
2362	1038	18	CERRO	DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
2363	1039	18	CERRO	STORTA	14,9	0,25	0,26	20	675
2364	X	16	CERRO	STORTA	14,0	0,18	0,13	15	534
2365	1040	22	CERRO	PS	16,4	0,20	0,13	20	534
2366	X	17	CERRO	STORTA	14,4	0,21	0,13	15	675
2367	X	14	CERRO	PS	13,0	0,06	0,065	15	534
2368	X	13	CERRO	DEP	12,4	0,11	0,13	15	675
2369	X	15	CERRO	DEP	13,5	0,15	0,13	15	675
2370	1041	18	CERRO	DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
2371	X	16	CERRO	STORTA	14,0	0,18	0,13	15	675
2372	1042	19	CERRO	STORTA	15,3	0,28	0,26	20	534
2373	X	14	CERRO	STORTA	13,0	0,13	0,13	15	675
2374	X	15	CERRO	DEP	13,5	0,15	0,13	15	675
2375	X	10	ROVERELLA	PS	10,4	0,03	0,05	10	675
2376	X	12	ROVERELLA	MONCONE 5 METRI, PS	11,8	0,03	0,015	10	534
2377	1043	20	ROVERELLA	DEP	15,7	0,32	0,26	20	534
2378	X	10	ROVERELLA	STORTA, MONCONE 3 METRI	10,4	0,02	0,015	10	534
2379	X	14	ROVERELLA	DEP	13,0	0,13	0,13	15	675
2380	X	17	CERRO	STORTA	14,4	0,21	0,13	15	534
2381	1044	18	CERRO	STORTA	14,9	0,25	0,26	20	675
2382	1045	18	CERRO	STORTA	14,9	0,25	0,26	20	534
2383	X	13	CERRO	STORTA	12,4	0,11	0,13	15	675
2384	X	17	ROVERELLA	STORTA	14,4	0,21	0,13	15	675
2385	1046	25	CERRO	CAVATA	17,3	0,55	0,45	25	675
2386	X	16	ROVERELLA	STORTA	14,0	0,18	0,13	15	534
2387	X	12	CERRO	STORTA	11,8	0,09	0,05	10	675
2388	1047	20	CERRO	STORTA	15,7	0,32	0,26	20	534
2389	X	16	CERRO	MONCONE 6 METRI	14,0	0,05	0,039	15	534
2390	1048	18	CERRO	STORTA	14,9	0,25	0,26	20	675
2391	X	14	CERRO	STORTA	13,0	0,13	0,13	15	534
2392	1049	20	CERRO	DEP	15,7	0,32	0,26	20	534
2393	1050	18	CERRO	DEP	14,9	0,25	0,26	20	675
2394	X	14	CERRO	DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
2395	X	17	CERRO	SP, STORTA	14,4	0,21	0,13	15	534
2396	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
2397	X	14	CERRO	PS, MONCONE 4 METRI	13,0	0,04	0,039	15	534
2398	X	12	ROVERELLA	DEP, STORTA	11,8	0,09	0,05	10	534
2399	X	13	CERRO	DEP, STORTA	12,4	0,11	0,13	15	534
2400	X	16	CERRO	MONCONE 5 METRI	14,0	0,05	0,039	15	534

2401	X	17	CERRO	TRONCATA	14,4	0,11	0,065	15	675
2402	X	12	CERRO	DEP	11,8	0,09	0,05	10	534
2403	X	16	CERRO	DEP, B	14,0	0,18	0,13	15	534
2404	X	15	CERRO	STORTA	13,5	0,15	0,13	15	675
2405	1051	21	CERRO	STORTA	16,0	0,36	0,26	20	675
2406	X	15	CERRO	SP	13,5	0,15	0,13	15	534
2407	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
2408	1052	20	CERRO	MONCONE 6 METRI	15,7	0,10	0,078	20	534
2409	X	14	CERRO	STORTA	13,0	0,13	0,13	15	534
2410	1053	19	ROVERELLA	DEP	15,3	0,28	0,26	20	534
2411	X	17	CERRO	DEP	14,4	0,21	0,13	15	534
2412	X	16	ROVERELLA	DEP	14,0	0,18	0,13	15	534
2413	X	14	ROVERELLA	DEP	13,0	0,13	0,13	15	534
2414	X	17	CERRO	SP	14,4	0,21	0,13	15	534
2415	1054	18	CERRO	B, DEP	14,9	0,25	0,26	20	534
2416	1055	20	CERRO	CIMA DANNEGGIATA	15,7	0,32	0,26	20	534
2417	X	8	CERRO	DEP	8,7	0,03	0,05	10	534
2418	X	16	ROVERELLA	STORTA	14,0	0,18	0,13	15	534
2419	X	14	ROVERELLA	MONCONE 6 METRI	13,0	0,04	0,039	15	534
2420	X	14	CERRO	PS	13,0	0,06	0,065	15	534
2421	X	14	CERRO	STORTA	13,0	0,13	0,13	15	534
2422	X	15	CERRO	STORTA	13,5	0,15	0,13	15	534
2423	X	13	CERRO	STORTA, DEP	12,4	0,11	0,13	15	534
2424	X	15	CERRO	STORTA, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
2425	X	16	CERRO	STORTA, SP	14,0	0,18	0,13	15	534
2426	1056	18	CERRO	MONCONE 7 METRI	14,9	0,07	0,078	20	534
2427	X	15	CERRO	STORTA, DEP	13,5	0,15	0,13	15	534
2428	1057	18	CERRO	STORTA	14,9	0,25	0,26	20	675
2429	1058	18	CERRO	STORTA	14,9	0,25	0,26	20	534
2430	X	15	CERRO	STORTA	13,5	0,15	0,13	15	675
2431	X	15	CERRO	DOMINATA	13,5	0,15	0,13	15	534
2432	1059	20	CERRO	SP	15,7	0,32	0,26	20	534
2433	1060	18	CERRO	STORTA	14,9	0,25	0,26	20	675
2434	X	17	CERRO	STORTA	14,4	0,21	0,13	15	534
2435	X	10	ROVERELLA	DEP	10,4	0,05	0,05	10	675
2436	X	15	CERRO	CD	13,5	0,15	0,13	15	534
2437	1061	18	CERRO	STORTA	14,9	0,25	0,26	20	675
2438	1062	22	CERRO	STORTA	16,4	0,40	0,26	20	534
2439	X	14	CERRO	DANNEGGIATA	13,0	0,13	0,13	15	675
2440	1063	18	CERRO	SP	14,9	0,25	0,26	20	675
2441	X	15	ROVERELLA	MONCONE 7 METRI, PS	13,5	0,05	0,039	15	534
2442	1064	20	CERRO	DANNEGGIATA	15,7	0,32	0,26	20	675
2443	X	16	CERRO	MONCONE 6 METRI	14,0	0,05	0,039	15	534
2444	1065	21	ROVERELLA	STORTA	16,0	0,36	0,26	20	675
2445	1066	24	CERRO	B	17,0	0,50	0,45	25	534
2446	1067	19	ROVERELLA	DEP, STORTA	15,3	0,28	0,26	20	534
2447	X	12	CERRO	STORTA	11,8	0,09	0,05	10	675
2448	X	10	ROVERELLA	STORTA	10,4	0,05	0,05	10	675
2449	X	13	ROVERELLA	DEP	12,4	0,11	0,13	15	534
2450	X	16	ROVERELLA	STORTA	14,0	0,18	0,13	15	675
2451	X	17	ROVERELLA	STORTA	14,4	0,21	0,13	15	534
2452	X	10	CERRO	PS	10,4	0,03	0,025	10	675
2453	X	13	ROVERELLA	STORTA	12,4	0,11	0,13	15	534
2454	X	15	CERRO	DEP	13,5	0,15	0,13	15	675
2455	X	10	ROVERELLA	STORTA	10,4	0,05	0,05	10	675
2456	X	15	CERRO	STORTA	13,5	0,15	0,13	15	675
2457	X	13	ROVERELLA	DOMINATA	12,4	0,11	0,13	15	675
2458	1068	19	CERRO	MONCONE	15,3	0,11	0,13	20	675
2459	X	14	CERRO	PS	13,0	0,06	0,065	15	534
2460	X	16	CERRO	CD	14,0	0,18	0,13	15	534
2461	X	13	ROVERELLA	STORTA	12,4	0,11	0,13	15	675
2462	X	13	ROVERELLA	STORTA	12,4	0,11	0,13	15	534
2463	X	12	ROVERELLA	STORTA	11,8	0,09	0,05	10	675
2464	1069	18	CERRO	CD	14,9	0,25	0,26	20	534
2465	X	15	ROVERELLA	STORTA	13,5	0,15	0,13	15	534
2466	X	15	ROVERELLA	CD	13,5	0,15	0,13	15	675
					mc	604,35	504,94		



## TABELLE RIEPILOGATIVE

Conteggio di classe classe	Totale	
10	405	
15	988	
20	730	
25	270	
30	56	
35	12	
5	3	
40	1	
45	1	
<b>Totale complessivo</b>	<b>2466</b>	



Somma di Volume da tavola classe	Totale	
10	18,98	
15	123,071	
20	185,666	
25	120,825	
30	40,32	
35	12,6	
5	0,03	
40	1,47	
45	1,98	
<b>Totale complessivo</b>	<b>504,942</b>	



Conteggio di Martellata			
Martellata	Specie	N° Martello	Totale
<b>MARTELLATA</b>	<b>CERRO</b>	534	905
		675	48
	<b>CERRO Totale</b>		<b>953</b>
	<b>ROVERELLA</b>	534	114
		675	2
	<b>ROVERELLA Totale</b>		<b>116</b>
<b>MARTELLATA Totale</b>			<b>1069</b>
<b>CROCETTA</b>	<b>CERRO</b>	534	786
		675	51
	<b>CERRO Totale</b>		<b>837</b>
	<b>ROVERELLA</b>	534	537
		675	22
	<b>ROVERELLA Totale</b>		<b>559</b>
	<b>ACERO</b>	534	1
	<b>ACERO Totale</b>		<b>1</b>
<b>CROCETTA Totale</b>			<b>1397</b>
<b>Totale complessivo</b>			<b>2466</b>

**Piedilista di Martellata - particella forestale 18**  
 Comune di RAPONE - Loc. Dx Rio delle Mucche S.P. 41 -  
 P.A.F.

Superficie complessiva ha 15.53.00

Superficie coperta ha 15.53.00

Foglio di mappa 13 particella catastale 6

Superficie oggetto di martellata ha 13.17.18



N° progressivo	N° di martellata o crocetta	Diametro a mt. 1,30	Specie	Note	N° Martello	H (metri)	V. unitario (mc)	Volume da tavola	Classe
1	1	25	cerro		675	17,3	0,55	0,45	25
2	2	20	cerro		675	15,7	0,32	0,26	20
3	3	19	cerro		675	15,3	0,28	0,26	20
4	4	18	cerro		675	14,9	0,25	0,26	20
5	5	18	cerro		675	14,9	0,25	0,26	20
6	6	27	cerro		675	17,9	0,67	0,45	25
7	7	19	cerro		675	15,3	0,28	0,26	20
8	8	18	cerro	troncata	675	14,9	0,12	0,13	20
9	9	22	cerro		675	16,4	0,40	0,26	20
10	10	27	cerro	cavità	675	17,9	0,67	0,45	25
11	11	23	cerro	cavità	675	16,7	0,45	0,45	25
12	12	20	cerro		675	15,7	0,32	0,26	20
13	13	20	cerro	deperiente	675	15,7	0,32	0,26	20
14	14	19	cerro		675	15,3	0,28	0,26	20
15	15	18	cerro	malformata	675	14,9	0,25	0,26	20
16	16	18	cerro	deperiente	675	14,9	0,25	0,26	20
17	17	19	cerro		675	15,3	0,28	0,26	20
18	18	20	cerro		675	15,7	0,32	0,26	20
19	19	23	cerro		675	16,7	0,45	0,45	25
20	20	23	cerro	cavità	675	16,7	0,45	0,45	25
21	21	18	cerro		675	14,9	0,25	0,26	20
22	22	23	cerro	danneggiata	675	16,7	0,45	0,45	25
23	23	20	cerro		675	15,7	0,32	0,26	20
24	24	18	cerro		675	14,9	0,25	0,26	20
25	25	18	cerro		675	14,9	0,25	0,26	20
26	26	18	cerro		675	14,9	0,25	0,26	20
27	27	20	cerro		675	15,7	0,32	0,26	20
28	28	18	cerro		675	14,9	0,25	0,26	20
29	29	18	roverella		675	14,9	0,25	0,26	20
30	30	20	roverella	malformata	675	15,7	0,32	0,26	20
31	31	23	roverella		675	16,7	0,45	0,45	25
32	32	18	cerro		675	14,9	0,25	0,26	20
33	33	18	cerro		675	14,9	0,25	0,26	20
34	34	18	cerro		675	14,9	0,25	0,26	20
35	35	19	cerro	malformata	675	15,3	0,28	0,26	20
36	36	20	cerro	malformata	675	15,7	0,32	0,26	20
37	37	18	cerro	troncata	675	14,9	0,12	0,13	20
38	38	24	cerro	malformata	675	17,0	0,50	0,45	25
39	39	24	cerro	marciume radicale	675	17,0	0,50	0,45	25
40	40	23	cerro	marciume radicale	675	16,7	0,45	0,45	25
41	41	20	cerro	malformata	675	15,7	0,32	0,26	20
42	42	21	cerro	malformata	675	16,0	0,36	0,26	20
43	43	27	cerro	malformata	675	17,9	0,67	0,45	25
44	44	18	cerro	marciume radicale	675	14,9	0,25	0,26	20
45	45	23	cerro	danneggiata	675	16,7	0,45	0,45	25
46	46	23	cerro		675	16,7	0,45	0,45	25
47	47	19	cerro		675	15,3	0,28	0,26	20
48	48	19	cerro	deperiente	675	15,3	0,28	0,26	20
49	49	20	cerro		675	15,7	0,32	0,26	20
50	50	21	cerro		675	16,0	0,36	0,26	20
51	51	20	cerro		675	15,7	0,32	0,26	20
52	52	19	cerro		675	15,3	0,28	0,26	20
53	53	19	cerro	malformata	675	15,3	0,28	0,26	20
54	54	18	roverella		675	14,9	0,25	0,26	20
55	55	19	cerro	malformata	675	15,3	0,28	0,26	20
56	56	20	cerro		675	15,7	0,32	0,26	20
57	57	23	cerro		675	16,7	0,45	0,45	25
58	58	19	cerro	secca	675	15,3	0,14	0,13	20
59	59	25	cerro		675	17,3	0,55	0,45	25
60	60	22	cerro		675	16,4	0,40	0,26	20
61	61	18	cerro		534	14,9	0,25	0,26	20
62	62	18	cerro		534	14,9	0,25	0,26	20
63	63	20	cerro		675	15,7	0,32	0,26	20
64	64	18	cerro		675	14,9	0,25	0,26	20
65	65	23	cerro		534	16,7	0,45	0,45	25
66	66	19	cerro		675	15,3	0,28	0,26	20
67	67	20	cerro		534	15,7	0,32	0,26	20
68	68	18	cerro		675	14,9	0,25	0,26	20
69	69	19	cerro		534	15,3	0,28	0,26	20
70	70	19	cerro		534	15,3	0,28	0,26	20
71	71	18	roverella		534	14,9	0,25	0,26	20
72	72	19	cerro		675	15,3	0,28	0,26	20
73	73	21	cerro		534	16,0	0,36	0,26	20
74	74	18	cerro		675	14,9	0,25	0,26	20
75	75	18	cerro		534	14,9	0,25	0,26	20
76	76	25	cerro		675	17,3	0,55	0,45	25
77	77	21	cerro		534	16,0	0,36	0,26	20
78	78	23	cerro		675	16,7	0,45	0,45	25
79	79	19	cerro		675	15,3	0,28	0,26	20
80	80	21	cerro		534	16,0	0,36	0,26	20
81	81	22	cerro		675	16,4	0,40	0,26	20
82	82	25	cerro		534	17,3	0,55	0,45	25

83	83	26	cerro	deperiente	534	17,6	0,61	0,45	25
84	84	19	cerro		675	15,3	0,28	0,26	20
85	85	21	cerro	deperiente	534	16,0	0,36	0,26	20
86	86	18	cerro	deperiente	534	14,9	0,25	0,26	20
87	87	19	cerro		675	15,3	0,28	0,26	20
88	88	18	cerro		534	14,9	0,25	0,26	20
89	89	23	roverella		534	16,7	0,45	0,45	25
90	90	18	cerro		675	14,9	0,25	0,26	20
91	91	18	roverella		534	14,9	0,25	0,26	20
92	92	22	cerro		675	16,4	0,40	0,26	20
93	93	18	cerro		675	14,9	0,25	0,26	20
94	94	19	cerro	malformata	534	15,3	0,28	0,26	20
95	95	19	roverella	deperiente	675	15,3	0,28	0,26	20
96	96	18	cerro		675	14,9	0,25	0,26	20
97	97	23	cerro		534	16,7	0,45	0,45	25
98	98	23	cerro		534	16,7	0,45	0,45	25
99	99	21	cerro		675	16,0	0,36	0,26	20
100	100	23	cerro	deperiente	534	16,7	0,45	0,45	25
101	101	19	cerro	deperiente	534	15,3	0,28	0,26	20
102	102	20	cerro		675	15,7	0,32	0,26	20
103	103	18	cerro		675	14,9	0,25	0,26	20
104	104	18	cerro		675	14,9	0,25	0,26	20
105	105	21	cerro		675	16,0	0,36	0,26	20
106	106	20	cerro		675	15,7	0,32	0,26	20
107	107	26	cerro		675	17,6	0,61	0,45	25
108	108	20	cerro		675	15,7	0,32	0,26	20
109	109	21	cerro		675	16,0	0,36	0,26	20
110	110	21	cerro		675	16,0	0,36	0,26	20
111	111	23	cerro		675	16,7	0,45	0,45	25
112	112	23	cerro		675	16,7	0,45	0,45	25
113	113	23	cerro		675	16,7	0,45	0,45	25
114	114	19	cerro		675	15,3	0,28	0,26	20
115	115	18	cerro		675	14,9	0,25	0,26	20
116	116	18	cerro		675	14,9	0,25	0,26	20
117	117	21	cerro		675	16,0	0,36	0,26	20
118	118	26	cerro		675	17,6	0,61	0,45	25
119	119	25	cerro	danneggiata	675	17,3	0,55	0,45	25
120	120	26	cerro	danneggiata	675	17,6	0,61	0,45	25
121	121	23	cerro		675	16,7	0,45	0,45	25
122	122	20	cerro		675	15,7	0,32	0,26	20
123	123	18	cerro		675	14,9	0,25	0,26	20
124	124	19	cerro		675	15,3	0,28	0,26	20
125	125	21	cerro		675	16,0	0,36	0,26	20
126	126	23	cerro	malformata	675	16,7	0,45	0,45	25
127	127	24	roverella	malformata	675	17,0	0,50	0,45	25
128	128	18	cerro		675	14,9	0,25	0,26	20
129	129	18	cerro	deperiente	675	14,9	0,25	0,26	20
130	130	18	cerro	deperiente	675	14,9	0,25	0,26	20
131	131	19	cerro	deperiente	675	15,3	0,28	0,26	20
132	132	18	cerro	troncata	675	14,9	0,12	0,13	20
133	133	47	cerro	cavità	675	22,1	2,49	1,98	45
134	134	45	cerro	deperiente	675	21,8	2,25	1,98	45
135	135	49	cerro	cancro	675	22,4	2,75	2,57	50
136	136	40	cerro	danneggiata	675	20,9	1,71	1,47	40
137	137	47	cerro	cancro	675	22,1	2,49	1,98	45
138	138	46	cerro	cancro	675	21,9	2,37	1,98	45
139	139	45	cerro	cancro	675	21,8	2,25	1,98	45
140	140	42	cerro	malformata	675	21,3	1,91	1,47	40
141	141	41	roverella	deperiente	675	21,1	1,81	1,47	40
142	142	51	cerro	cavità	675	22,7	3,02	2,57	50
143	143	42	cerro	cancro	675	21,3	1,91	1,47	40
144	144	45	cerro	marciume radicale	675	21,8	2,25	1,98	45
145	145	42	cerro	marciume radicale	675	21,3	1,91	1,47	40
146	146	40	cerro		675	20,9	1,71	1,47	40
147	147	37	cerro	cancro	675	20,3	1,42	1,05	35
148	148	50	cerro	marciume radicale	675	22,6	2,88	2,57	50
149	149	46	cerro	cavità	675	21,9	2,37	1,98	45
150	150	49	cerro	cancro	675	22,4	2,75	2,57	50
151	151	18	roverella		675	14,9	0,25	0,26	20
152	152	18	roverella		675	14,9	0,25	0,26	20
153	153	19	cerro		675	15,3	0,28	0,26	20
154	154	20	roverella	danneggiata	675	15,7	0,32	0,26	20
155	155	20	cerro	danneggiata	675	15,7	0,32	0,26	20
156	156	20	cerro		675	15,7	0,32	0,26	20
157	157	20	cerro	danneggiata	675	15,7	0,32	0,26	20
158	158	18	cerro		675	14,9	0,25	0,26	20
159	159	20	cerro	danneggiata	675	15,7	0,32	0,26	20
160	160	19	roverella		675	15,3	0,28	0,26	20
161	161	18	cerro		675	14,9	0,25	0,26	20
162	162	18	cerro		675	14,9	0,25	0,26	20
163	163	23	cerro		675	16,7	0,45	0,45	25
164	164	25	cerro	danneggiata	675	17,3	0,55	0,45	25
165	165	18	cerro	danneggiata	675	14,9	0,25	0,26	20
166	166	21	cerro		675	16,0	0,36	0,26	20
167	167	26	cerro		675	17,6	0,61	0,45	25
168	168	23	cerro		675	16,7	0,45	0,45	25
169	169	24	cerro		675	17,0	0,50	0,45	25
170	170	19	cerro		675	15,3	0,28	0,26	20



171	171	21	cerro		675	16,0	0,36	0,26	20
172	172	34	cerro		675	19,7	1,16	1,05	35
173	173	49	cerro	cancro	675	22,4	2,75	2,57	50
174	174	42	cerro	cancro	675	21,3	1,91	1,47	40
175	175	49	cerro	cancro	675	22,4	2,75	2,57	50
176	176	37	cerro	malformata	675	20,3	1,42	1,05	35
177	177	24	roverella	malformata	675	17,0	0,50	0,45	25
178	178	25	cerro		675	17,3	0,55	0,45	25
179	179	22	cerro		675	16,4	0,40	0,26	20
180	180	26	cerro		675	17,6	0,61	0,45	25
181	181	23	cerro		675	16,7	0,45	0,45	25
182	182	24	cerro	troncata	675	17,0	0,25	0,23	25
183	183	18	cerro		675	14,9	0,25	0,26	20
184	184	18	cerro		675	14,9	0,25	0,26	20
185	185	23	cerro	troncata	675	16,7	0,23	0,23	25
186	186	20	cerro		675	15,7	0,32	0,26	20
187	187	23	cerro		675	16,7	0,45	0,45	25
188	188	23	cerro		675	16,7	0,45	0,45	25
189	189	25	cerro		675	17,3	0,55	0,45	25
190	190	19	cerro		675	15,3	0,28	0,26	20
191	191	20	cerro	malformata	675	15,7	0,32	0,26	20
192	192	20	cerro		675	15,7	0,32	0,26	20
193	193	23	cerro		675	16,7	0,45	0,45	25
194	194	24	cerro		675	17,0	0,50	0,45	25
195	195	18	cerro	danneggiata	675	14,9	0,25	0,26	20
196	196	20	cerro		675	15,7	0,32	0,26	20
197	197	21	cerro		675	16,0	0,36	0,26	20
198	198	21	cerro		675	16,0	0,36	0,26	20
199	199	19	cerro	danneggiata	675	15,3	0,28	0,26	20
200	200	26	cerro	troncata	675	17,6	0,30	0,23	25
201	201	44	cerro	deperiente	675	21,6	2,13	1,98	45
202	202	44	cerro	cancro	675	21,6	2,13	1,98	45
203	203	42	cerro	malformata	675	21,3	1,91	1,47	40
204	204	34	cerro	malformata	675	19,7	1,16	1,05	35
205	205	39	cerro	deperiente	675	20,7	1,61	1,47	40
206	206	37	cerro	deperiente	675	20,3	1,42	1,05	35
207	207	18	cerro	troncata	675	14,9	0,12	0,13	20
208	208	46	cerro	cancro	675	21,9	2,37	1,98	45
209	209	37	cerro	deperiente	675	20,3	1,42	1,05	35
210	210	46	cerro	deperiente	675	21,9	2,37	1,98	45
211	211	46	cerro	deperiente	675	21,9	2,37	1,98	45
212	212	44	cerro	cancro	675	21,6	2,13	1,98	45
213	213	37	cerro	deperiente	675	20,3	1,42	1,05	35
214	214	44	cerro	cancro	675	21,6	2,13	1,98	45
215	215	46	cerro	cavità	675	21,9	2,37	1,98	45
216	216	39	cerro	cancro	675	20,7	1,61	1,47	40
217	217	40	cerro	cancro	675	20,9	1,71	1,47	40
218	218	47	cerro	deperiente	675	22,1	2,49	1,98	45
219	219	37	cerro	cancro	675	20,3	1,42	1,05	35
220	220	39	cerro	deperiente	675	20,7	1,61	1,47	40
221	221	40	cerro	cavità	675	20,9	1,71	1,47	40
222	222	41	cerro	deperiente	675	21,1	1,81	1,47	40
223	223	40	cerro	cavità	675	20,9	1,71	1,47	40
224	224	40	cerro	cavità	675	20,9	1,71	1,47	40
225	225	37	cerro	deperiente	675	20,3	1,42	1,05	35
226	226	47	cerro	cancro	675	22,1	2,49	1,98	45
227	227	37	cerro	cancro	675	20,3	1,42	1,05	35
228	228	36	cerro	cancro	675	20,1	1,33	1,05	35
229	229	37	cerro	malformata	675	20,3	1,42	1,05	35
230	230	45	cerro	deperiente	675	21,8	2,25	1,98	45
231	231	40	cerro	cancro	675	20,9	1,71	1,47	40
232	232	21	cerro	troncata	675	16,0	0,18	0,13	20
233	233	42	cerro	cancro	675	21,3	1,91	1,47	40
234	234	41	roverella	deperiente	675	21,1	1,81	1,47	40
235	235	23	cerro		675	16,7	0,45	0,45	25
236	236	23	cerro		675	16,7	0,45	0,45	25
237	237	24	cerro		675	17,0	0,50	0,45	25
238	238	21	cerro		675	16,0	0,36	0,26	20
239	239	22	cerro		675	16,4	0,40	0,26	20
240	240	21	cerro		675	16,0	0,36	0,26	20
241	241	19	cerro		675	15,3	0,28	0,26	20
242	242	18	cerro		675	14,9	0,25	0,26	20
243	243	23	cerro		675	16,7	0,45	0,45	25
244	244	23	cerro	malformata	675	16,7	0,45	0,45	25
245	245	24	cerro	danneggiata	675	17,0	0,50	0,45	25
246	246	24	cerro	danneggiata	675	17,0	0,50	0,45	25
247	247	27	cerro	danneggiata	675	17,9	0,67	0,45	25
248	248	23	cerro	malformata	675	16,7	0,45	0,45	25
249	249	24	cerro	malformata	675	17,0	0,50	0,45	25
250	250	22	cerro		675	16,4	0,40	0,26	20
251	251	23	cerro		675	16,7	0,45	0,45	25
252	252	26	cerro		675	17,6	0,61	0,45	25
253	253	23	cerro	danneggiata	675	16,7	0,45	0,45	25
254	254	20	cerro	cancro	675	15,7	0,32	0,26	20
255	255	22	cerro		675	16,4	0,40	0,26	20
256	256	27	cerro	cavità	675	17,9	0,67	0,45	25
257	257	25	cerro		675	17,3	0,55	0,45	25
258	258	20	cerro		675	15,7	0,32	0,26	20

259	259	23	cerro	malformata	675	16,7	0,45	0,45	25
260	260	27	cerro		675	17,9	0,67	0,45	25
261	261	23	cerro		675	16,7	0,45	0,45	25
262	262	21	cerro		675	16,0	0,36	0,26	20
263	263	23	cerro		675	16,7	0,45	0,45	25
264	264	23	cerro	danneggiata	675	16,7	0,45	0,45	25
265	265	25	cerro		675	17,3	0,55	0,45	25
266	266	20	cerro		675	15,7	0,32	0,26	20
267	267	30	cerro	danneggiata	675	18,7	0,86	0,72	30
268	268	40	cerro	cavità	675	20,9	1,71	1,47	40
269	269	40	cerro	cancro	675	20,9	1,71	1,47	40
270	270	44	cerro	cancro	675	21,6	2,13	1,98	45
271	271	18	cerro	malformata	675	14,9	0,25	0,26	20
272	272	44	cerro		675	21,6	2,13	1,98	45
273	273	50	cerro		675	22,6	2,88	2,57	50
274	274	39	cerro		675	20,7	1,61	1,47	40
275	275	49	cerro		675	22,4	2,75	2,57	50
276	276	39	cerro		675	20,7	1,61	1,47	40
277	277	45	cerro	danneggiata	675	21,8	2,25	1,98	45
278	278	35	cerro	deperiente	675	19,9	1,24	1,05	35
279	279	41	cerro	malformata	675	21,1	1,81	1,47	40
280	280	47	cerro	cancro	675	22,1	2,49	1,98	45
281	281	47	roverella	deperiente	675	22,1	2,49	1,98	45
282	282	45	cerro		675	21,8	2,25	1,98	45
283	283	42	cerro		675	21,3	1,91	1,47	40
284	284	46	cerro	deperiente	675	21,9	2,37	1,98	45
285	285	42	cerro	deperiente	675	21,3	1,91	1,47	40
286	286	46	cerro	marciume radicale	675	21,9	2,37	1,98	45
287	287	47	cerro		675	22,1	2,49	1,98	45
288	288	19	cerro	malformata	675	15,3	0,28	0,26	20
289	289	44	cerro	cavità	675	21,6	2,13	1,98	45
290	290	39	cerro		675	20,7	1,61	1,47	40
291	291	18	cerro	troncata	675	14,9	0,12	0,13	20
292	292	47	cerro	cancro	675	22,1	2,49	1,98	45
293	293	47	cerro	troncata	675	22,1	1,25	0,99	45
294	294	52	cerro	cancro	675	22,9	3,16	2,57	50
295	295	54	cerro		675	23,2	3,45	3,27	55
296	296	42	cerro	cancro	675	21,3	1,91	1,47	40
297	297	47	cerro		675	22,1	2,49	1,98	45
298	298	44	cerro		675	21,6	2,13	1,98	45
299	299	42	cerro		675	21,3	1,91	1,47	40
300	300	50	cerro	deperiente	675	22,6	2,88	2,57	50
301	301	52	cerro	cavità	675	22,9	3,16	2,57	50
302	302	21	cerro	cavità	675	16,0	0,36	0,26	20
303	303	47	roverella	deperiente	675	22,1	2,49	1,98	45
304	304	18	cerro	malformata	675	14,9	0,25	0,26	20
305	305	42	cerro	marciume radicale	675	21,3	1,91	1,47	40
306	306	41	cerro	deperiente	675	21,1	1,81	1,47	40
307	307	50	cerro		675	22,6	2,88	2,57	50
308	308	50	cerro		675	22,6	2,88	2,57	50
309	309	47	cerro		675	22,1	2,49	1,98	45
310	310	41	cerro		675	21,1	1,81	1,47	40
311	311	42	cerro		675	21,3	1,91	1,47	40
312	312	46	cerro	malformata	675	21,9	2,37	1,98	45
313	313	39	cerro	malformata	675	20,7	1,61	1,47	40
314	314	45	cerro		675	21,8	2,25	1,98	45
315	315	45	cerro		675	21,8	2,25	1,98	45
316	316	42	cerro		675	21,3	1,91	1,47	40
317	317	37	cerro	cancro	675	20,3	1,42	1,05	35
318	318	40	cerro		675	20,9	1,71	1,47	40
319	319	39	cerro	cancro	675	20,7	1,61	1,47	40
320	320	39	cerro	malformata	675	20,7	1,61	1,47	40
321	321	34	cerro		675	19,7	1,16	1,05	35
322	322	50	cerro	malformata	675	22,6	2,88	2,57	50
323	323	36	roverella	deperiente	675	20,1	1,33	1,05	35
324	324	37	cerro	deperiente	675	20,3	1,42	1,05	35
325	325	33	cerro		675	19,4	1,08	1,05	35
326	326	49	cerro		675	22,4	2,75	2,57	50
327	327	39	cerro		675	20,7	1,61	1,47	40
328	328	36	cerro		675	20,1	1,33	1,05	35
329	329	51	cerro		675	22,7	3,02	2,57	50
330	330	47	cerro		675	22,1	2,49	1,98	45
331	331	42	cerro		675	21,3	1,91	1,47	40
332	332	44	cerro	cancro	675	21,6	2,13	1,98	45
333	333	44	cerro		675	21,6	2,13	1,98	45
334	334	18	cerro	malformata	675	14,9	0,25	0,26	20
335	335	47	cerro		675	22,1	2,49	1,98	45
336	336	42	cerro		675	21,3	1,91	1,47	40
337	337	47	cerro	cancro	675	22,1	2,49	1,98	45
338	338	37	cerro	deperiente	675	20,3	1,42	1,05	35
339	339	49	cerro		675	22,4	2,75	2,57	50
340	340	36	cerro		675	20,1	1,33	1,05	35
341	341	44	cerro		675	21,6	2,13	1,98	45
342	342	40	cerro	deperiente	675	20,9	1,71	1,47	40
343	343	44	cerro	cancro	675	21,6	2,13	1,98	45
344	344	50	cerro		675	22,6	2,88	2,57	50
345	345	52	cerro		675	22,9	3,16	2,57	50
346	346	40	cerro		675	20,9	1,71	1,47	40

347	347	46	cerro		675	21,9	2,37	1,98	45
348	348	50	cerro		675	22,6	2,88	2,57	50
349	349	44	cerro	cancro	675	21,6	2,13	1,98	45
350	350	37	cerro	deperiente	675	20,3	1,42	1,05	35
351	351	45	cerro	cancro	675	21,8	2,25	1,98	45
352	352	42	cerro	deperiente	675	21,3	1,91	1,47	40
353	353	54	cerro		675	23,2	3,45	3,27	55
354	354	46	cerro	cavità	675	21,9	2,37	1,98	45
355	355	45	cerro	deperiente	675	21,8	2,25	1,98	45
356	356	40	cerro	cancro	675	20,9	1,71	1,47	40
357	357	42	cerro	cancro	675	21,3	1,91	1,47	40
358	358	47	cerro	deperiente	675	22,1	2,49	1,98	45
359	359	39	roverella	deperiente	675	20,7	1,61	1,47	40
360	360	42	cerro		675	21,3	1,91	1,47	40
361	361	47	cerro	malformata	675	22,1	2,49	1,98	45
362	362	44	cerro	malformata	675	21,6	2,13	1,98	45
363	363	42	cerro	malformata	675	21,3	1,91	1,47	40
364	364	39	cerro	deperiente	675	20,7	1,61	1,47	40
365	365	42	cerro	cavità	675	21,3	1,91	1,47	40
366	366	42	cerro	deperiente	675	21,3	1,91	1,47	40
367	367	42	cerro	cancro	675	21,3	1,91	1,47	40
368	368	41	cerro	cancro	534	21,1	1,81	1,47	40
369	369	46	cerro	cavità	534	21,9	2,37	1,98	45
370	370	18	cerro	danneggiata	675	14,9	0,25	0,26	20
371	371	45	cerro	deperiente	675	21,8	2,25	1,98	45
372	372	47	cerro	cancro	534	22,1	2,49	1,98	45
373	373	51	cerro	cancro	675	22,7	3,02	2,57	50
374	374	46	cerro		534	21,9	2,37	1,98	45
375	375	41	cerro		534	21,1	1,81	1,47	40
376	376	47	cerro	cancro	675	22,1	2,49	1,98	45
377	377	36	cerro		534	20,1	1,33	1,05	35
378	378	42	cerro		675	21,3	1,91	1,47	40
379	379	36	cerro		534	20,1	1,33	1,05	35
380	380	41	cerro	cancro	534	21,1	1,81	1,47	40
381	381	42	cerro		534	21,3	1,91	1,47	40
382	382	42	cerro		675	21,3	1,91	1,47	40
383	383	41	cerro		675	21,1	1,81	1,47	40
384	384	44	cerro		534	21,6	2,13	1,98	45
385	385	39	cerro	marciume radicale	675	20,7	1,61	1,47	40
386	386	47	cerro	marciume radicale	675	22,1	2,49	1,98	45
387	387	41	cerro		534	21,1	1,81	1,47	40
388	388	44	cerro	danneggiata	675	21,6	2,13	1,98	45
389	389	24	cerro		675	17,0	0,50	0,45	25
390	390	24	roverella		534	17,0	0,50	0,45	25
391	391	47	cerro		534	22,1	2,49	1,98	45
392	392	46	cerro		534	21,9	2,37	1,98	45
393	393	47	cerro		675	22,1	2,49	1,98	45
394	394	50	cerro		534	22,6	2,88	2,57	50
395	395	41	cerro		675	21,1	1,81	1,47	40
396	396	45	cerro		534	21,8	2,25	1,98	45
397	397	42	cerro		675	21,3	1,91	1,47	40
398	398	46	cerro	cavità	534	21,9	2,37	1,98	45
399	399	47	cerro		675	22,1	2,49	1,98	45
400	400	41	cerro		534	21,1	1,81	1,47	40
401	401	39	cerro	cavità	675	20,7	1,61	1,47	40
402	402	46	cerro	deperiente	534	21,9	2,37	1,98	45
403	403	46	roverella		675	21,9	2,37	1,98	45
404	404	46	cerro	cavità	534	21,9	2,37	1,98	45
405	405	19	cerro	malformata	534	15,3	0,28	0,26	20
406	406	47	cerro		675	22,1	2,49	1,98	45
407	407	20	cerro	malformata	534	15,7	0,32	0,26	20
408	408	45	cerro	deperiente	675	21,8	2,25	1,98	45
409	409	52	cerro	deperiente	675	22,9	3,16	2,57	50
410	410	46	cerro		534	21,9	2,37	1,98	45
411	411	42	roverella		675	21,3	1,91	1,47	40
412	412	45	cerro		675	21,8	2,25	1,98	45
413	413	47	cerro		534	22,1	2,49	1,98	45
414	414	49	cerro	malformata	675	22,4	2,75	2,57	50
415	415	46	cerro		534	21,9	2,37	1,98	45
416	416	52	cerro		675	22,9	3,16	2,57	50
417	417	39	roverella		534	20,7	1,61	1,47	40
418	418	47	cerro		675	22,1	2,49	1,98	45
419	419	43	cerro	cavità	675	21,4	2,02	1,98	45
420	420	18	cerro	malformata	534	14,9	0,25	0,26	20
421	421	50	cerro		675	22,6	2,88	2,57	50
422	422	22	cerro	malformata	534	16,4	0,40	0,26	20
423	423	44	cerro	cavità	675	21,6	2,13	1,98	45
424	424	42	cerro	malformata	534	21,3	1,91	1,47	40
425	425	20	cerro	malformata	675	15,7	0,32	0,26	20
426	426	46	cerro		534	21,9	2,37	1,98	45
427	427	44	cerro		675	21,6	2,13	1,98	45
428	428	47	cerro		534	22,1	2,49	1,98	45
429	429	18	cerro		675	14,9	0,25	0,26	20
430	430	40	cerro	cancro	675	20,9	1,71	1,47	40
431	431	50	cerro	cavità	675	22,6	2,88	2,57	50
432	432	35	cerro		675	19,9	1,24	1,05	35
433	433	45	cerro		675	21,8	2,25	1,98	45
434	434	40	cerro		675	20,9	1,71	1,47	40

435	435	42	cerro	danneggiata	675	21,3	1,91	1,47	40
436	436	43	cerro	danneggiata	675	21,4	2,02	1,98	45
437	437	40	cerro	deperiente	675	20,9	1,71	1,47	40
438	438	45	cerro	cavità	675	21,8	2,25	1,98	45
439	439	46	cerro		675	21,9	2,37	1,98	45
440	440	42	cerro		675	21,3	1,91	1,47	40
441	441	42	cerro		675	21,3	1,91	1,47	40
442	442	44	cerro	deperiente	675	21,6	2,13	1,98	45
443	443	47	cerro	deperiente	675	22,1	2,49	1,98	45
444	444	50	cerro		675	22,6	2,88	2,57	50
445	445	42	cerro	cancro	675	21,3	1,91	1,47	40
446	446	45	cerro		675	21,8	2,25	1,98	45
447	447	47	cerro		675	22,1	2,49	1,98	45
448	448	51	cerro	cavità	675	22,7	3,02	2,57	50
449	449	42	cerro		675	21,3	1,91	1,47	40
450	450	47	cerro	malformata	675	22,1	2,49	1,98	45
451	451	50	cerro	malformata	675	22,6	2,88	2,57	50
452	452	50	cerro	deperiente	675	22,6	2,88	2,57	50
453	453	47	cerro		675	22,1	2,49	1,98	45
454	454	52	cerro	malformata	675	22,9	3,16	2,57	50
455	455	46	cerro	malformata	675	21,9	2,37	1,98	45
456	456	52	cerro		675	22,9	3,16	2,57	50
457	457	51	cerro	malformata	675	22,7	3,02	2,57	50
458	458	50	cerro	malformata	675	22,6	2,88	2,57	50
459	459	52	cerro	cancro	675	22,9	3,16	2,57	50
460	460	50	cerro	cancro	675	22,6	2,88	2,57	50
461	461	44	cerro	danneggiata	675	21,6	2,13	1,98	45
462	462	42	cerro	danneggiata	675	21,3	1,91	1,47	40
463	463	47	cerro		675	22,1	2,49	1,98	45
464	464	46	cerro		675	21,9	2,37	1,98	45
465	465	47	cerro	cancro	675	22,1	2,49	1,98	45
466	466	52	cerro	deperiente	675	22,9	3,16	2,57	50
467	467	30	cerro		675	18,7	0,86	0,72	30
468	468	44	cerro		675	21,6	2,13	1,98	45
469	469	47	cerro	deperiente	675	22,1	2,49	1,98	45
470	470	47	cerro	deperiente	675	22,1	2,49	1,98	45
471	471	52	cerro	deperiente	675	22,9	3,16	2,57	50
472	472	52	cerro		675	22,9	3,16	2,57	50
473	473	47	cerro	malformata	675	22,1	2,49	1,98	45
474	474	50	cerro	malformata	675	22,6	2,88	2,57	50
475	475	52	cerro	deperiente	675	22,9	3,16	2,57	50
476	476	47	cerro	deperiente	675	22,1	2,49	1,98	45
477	477	42	cerro	malformata	675	21,3	1,91	1,47	40
478	478	49	cerro		675	22,4	2,75	2,57	50
479	479	47	cerro		675	22,1	2,49	1,98	45
480	480	49	cerro	malformata	675	22,4	2,75	2,57	50
481	481	39	cerro	malformata	675	20,7	1,61	1,47	40
482	482	46	cerro	cavità	675	21,9	2,37	1,98	45
483	483	47	cerro	malformata	675	22,1	2,49	1,98	45
484	484	35	cerro	malformata	675	19,9	1,24	1,05	35
485	485	47	cerro	malformata	675	22,1	2,49	1,98	45
486	486	46	cerro	malformata	675	21,9	2,37	1,98	45
487	487	21	cerro		675	16,0	0,36	0,26	20
488	x	15	cerro		675	13,5	0,15	0,13	15
489	x	15	cerro		675	13,5	0,15	0,13	15
490	x	15	cerro		675	13,5	0,15	0,13	15
491	x	15	cerro		534	13,5	0,15	0,13	15
492	x	16	cerro		675	14,0	0,18	0,13	15
493	x	15	cerro		675	13,5	0,15	0,13	15
494	x	14	cerro		675	13,0	0,13	0,13	15
495	x	17	cerro		675	14,4	0,21	0,13	15
496	x	16	cerro		675	14,0	0,18	0,13	15
497	x	15	cerro		675	13,5	0,15	0,13	15
498	x	15	cerro		675	13,5	0,15	0,13	15
499	x	15	cerro		675	13,5	0,15	0,13	15
500	x	15	cerro		675	13,5	0,15	0,13	15
501	x	14	cerro		675	13,0	0,13	0,13	15
502	x	15	cerro		675	13,5	0,15	0,13	15
503	x	15	cerro		675	13,5	0,15	0,13	15
504	x	15	cerro		675	13,5	0,15	0,13	15
505	x	16	cerro		675	14,0	0,18	0,13	15
506	x	15	cerro		675	13,5	0,15	0,13	15
507	x	15	cerro		675	13,5	0,15	0,13	15
508	x	17	cerro		675	14,4	0,21	0,13	15
509	x	15	cerro		675	13,5	0,15	0,13	15
510	x	15	cerro		675	13,5	0,15	0,13	15
511	x	15	cerro		675	13,5	0,15	0,13	15
512	x	15	cerro		675	13,5	0,15	0,13	15
513	x	15	cerro		675	13,5	0,15	0,13	15
514	x	15	cerro		675	13,5	0,15	0,13	15
515	x	15	cerro		675	13,5	0,15	0,13	15
516	x	15	cerro		675	13,5	0,15	0,13	15
517	x	15	cerro		675	13,5	0,15	0,13	15
518	x	15	cerro		675	13,5	0,15	0,13	15
519	x	13	cerro		675	12,4	0,11	0,13	15
520	x	15	cerro		675	13,5	0,15	0,13	15
521	x	15	cerro		675	13,5	0,15	0,13	15
522	x	15	cerro		675	13,5	0,15	0,13	15

523	x	15	cerro	675	13,5	0,15	0,13	15	
524	x	15	cerro	675	13,5	0,15	0,13	15	
525	x	15	cerro	675	13,5	0,15	0,13	15	
526	x	15	cerro	675	13,5	0,15	0,13	15	
527	x	15	cerro	675	13,5	0,15	0,13	15	
528	x	15	cerro	675	13,5	0,15	0,13	15	
529	x	16	cerro	675	14,0	0,18	0,13	15	
530	x	15	cerro	675	13,5	0,15	0,13	15	
531	x	15	cerro	675	13,5	0,15	0,13	15	
532	x	14	cerro	675	13,0	0,13	0,13	15	
533	x	15	cerro	675	13,5	0,15	0,13	15	
534	x	15	cerro	675	13,5	0,15	0,13	15	
535	x	14	cerro	675	13,0	0,13	0,13	15	
536	x	15	cerro	675	13,5	0,15	0,13	15	
537	x	15	roverella	675	13,5	0,15	0,13	15	
538	x	15	roverella	534	13,5	0,15	0,13	15	
539	x	15	roverella	675	13,5	0,15	0,13	15	
540	x	16	roverella	675	14,0	0,18	0,13	15	
541	x	15	roverella	534	13,5	0,15	0,13	15	
542	x	15	roverella	534	13,5	0,15	0,13	15	
543	x	15	roverella	675	13,5	0,15	0,13	15	
544	x	13	roverella	534	12,4	0,11	0,13	15	
545	x	15	roverella	675	13,5	0,15	0,13	15	
546	x	15	roverella	675	13,5	0,15	0,13	15	
547	x	15	roverella	675	13,5	0,15	0,13	15	
548	x	15	roverella	675	13,5	0,15	0,13	15	
549	x	15	roverella	534	13,5	0,15	0,13	15	
550	x	13	roverella	675	12,4	0,11	0,13	15	
551	x	15	roverella	675	13,5	0,15	0,13	15	
552	x	15	roverella	675	13,5	0,15	0,13	15	
553	x	10	cerro	675	10,4	0,05	0,05	10	
554	x	10	cerro	675	10,4	0,05	0,05	10	
555	x	12	cerro	675	11,8	0,09	0,05	10	
556	x	10	cerro	675	10,4	0,05	0,05	10	
557	x	10	cerro	534	10,4	0,05	0,05	10	
558	x	11	cerro	675	11,1	0,07	0,05	10	
559	x	10	cerro	675	10,4	0,05	0,05	10	
560	x	10	cerro	675	10,4	0,05	0,05	10	
561	x	12	cerro	675	11,8	0,09	0,05	10	
562	x	10	cerro	675	10,4	0,05	0,05	10	
563	x	10	cerro	675	10,4	0,05	0,05	10	
564	x	10	cerro	675	10,4	0,05	0,05	10	
565	x	12	cerro	675	11,8	0,09	0,05	10	
566	x	10	cerro	534	10,4	0,05	0,05	10	
567	x	10	cerro	675	10,4	0,05	0,05	10	
568	x	10	cerro	675	10,4	0,05	0,05	10	
569	x	10	cerro	675	10,4	0,05	0,05	10	
570	x	10	cerro	534	10,4	0,05	0,05	10	
571	x	10	cerro	675	10,4	0,05	0,05	10	
572	x	11	cerro	675	11,1	0,07	0,05	10	
573	x	10	cerro	675	10,4	0,05	0,05	10	
574	x	10	cerro	675	10,4	0,05	0,05	10	
575	x	10	cerro	675	10,4	0,05	0,05	10	
576	x	10	cerro	675	10,4	0,05	0,05	10	
577	x	10	cerro	675	10,4	0,05	0,05	10	
578	x	10	cerro	675	10,4	0,05	0,05	10	
579	x	10	roverella	675	10,4	0,05	0,05	10	
580	x	12	roverella	675	11,8	0,09	0,05	10	
581	x	10	roverella	675	10,4	0,05	0,05	10	
582	x	10	roverella	675	10,4	0,05	0,05	10	
583	x	13	roverella	675	12,4	0,11	0,13	15	
584	x	10	roverella	534	10,4	0,05	0,05	10	
585	x	10	roverella	675	10,4	0,05	0,05	10	
586	x	13	roverella	675	12,4	0,11	0,13	15	
587	x	11	roverella	675	11,1	0,07	0,05	10	
							mc	656,67	556,90



## TABELLE RIEPILOGATIVE

Conteggio di classe		
classe	Totale	
10	33	
15	67	
20	152	
25	75	
30	2	
45	106	
50	44	
40	80	
35	26	
55	2	
<b>Totale complessivo</b>	<b>587</b>	



Somma di Volume da tavola		
classe	Totale	
10	1,65	
15	8,71	
20	38,61	
25	33,075	
30	1,44	
45	208,89	
50	113,08	
40	117,6	
35	27,3	
55	6,54	
<b>Totale complessivo</b>	<b>556,895</b>	



Conteggio di Martellata			
Martellata	Specie	N°Martello	Totale
<b>MARTELLATA</b>	cerro	534	49
		675	414
	<b>cerro Totale</b>		<b>463</b>
	roverella	534	5
		675	19
	<b>roverella Totale</b>		<b>24</b>
<b>MARTELLATA Totale</b>			<b>487</b>
<b>CROCETTA</b>	cerro	534	4
		675	71
	<b>cerro Totale</b>		<b>75</b>
	roverella	534	6
		675	19
	<b>roverella Totale</b>		<b>25</b>
<b>CROCETTA Totale</b>			<b>100</b>
<b>Totale complessivo</b>			<b>587</b>

***PARTICELLA FORESTALE 15: VERBALE DI ASSEGNO E STIMA DI N° 2.466 PIANTE DI ALTO FUSTO DI SPECIE QUERCINE, DI CUI: N° 1.069 CON DIAMETRO PARI O SUPERIORE AI CM. 17,5 E N° 1.397 DELLA STESSA SPECIE CON DIAMETRO INFERIORE AI CM. 17,5; DI QUESTE N° 953 APPARTENENTI AL CERRO E N° 116 ALLA ROVERELLA CON DIAMETRO PARI O SUPERIORE AI CM. 17,5, MENTRE 837 DI CERRO, N° 559 DI ROVERELLA E N° 1 DI ACERO SPP. CON DIAMETRO INFERIORE AI CM. 17,5;.***

***PARTICELLA FORESTALE 18: VERBALE DI ASSEGNO E STIMA DI N° 587 PIANTE DI ALTO FUSTO DI SPECIE QUERCINE, DI CUI: N° 487 CON DIAMETRO PARI O SUPERIORE AI CM. 17,5 E N° 100 DELLA STESSA SPECIE CON DIAMETRO INFERIORE AI CM. 17,5; DI QUESTE N° 463 APPARTENENTE ALLA SPECIE CERRO, N° 24 ALLA SPECIE ROVERELLA CON DIAMETRO PARI O SUPERIORE AI CM. 17,5, MENTRE N° 75 APPARTENENTE ALLA SPECIE CERRO, N° 25 ALLA SPECIE ROVERELLA CON DIAMETRO INFERIORE AI CM. 17,5.***

L'anno duemila Venti, il giorno 28 e seguenti del mese di Febbraio, in località "Loc. Fosso S. Stefano- SP 41/Dx Rio delle Mucche-Masseria Capiello" nelle particelle forestali 15 e 18 rispettivamente del vigente Piano di Assestamento Forestale, agro del comune di Rapone.

Premesso:

che con determinazione dell'Ufficio Tecnico n° 061 del 18/10/2019, i sottoscritti Dott.ri D'Erario Pietro e Rinaldi Vincenzo, hanno completato le operazioni di martellata nei confronti delle particelle forestali n. 15 di ha 14.35 di cui da utilizzare ha 14.33.95, e n. 18 di ha 15.53.00 di cui da utilizzare ha 13.17.13 afferenti all'annualità 2019-2020 del vigente P.A.F. Il tutto all'interno della proprietà comunale nelle particelle forestali 15 e 18 rispettivamente nella particella catastale 1 del foglio di mappa 15 e particella catastale 6 del foglio di mappa 13 del comune di Rapone. I confini sono così rappresentati: la particella forestale 15, è ubicata nel tratto sud del centro abitato tra la Masseria al Canale posta a nordovest e la Masseria dei Ponti a sudest, delimitata tra la strada provinciale n. 2 a valle e una strada comunale a nord. La particella forestale confina ad est con un fosso che delimita il confine naturale con particelle private e ad ovest con la particella forestale n. 14 delimitata fisiocraticamente da un piccolo fosso; la particella forestale 18 è ubicata nel tratto sud-ovest del centro abitato, a nordest del Parco Avventura di Rapone (part. For. 21), delimitata parzialmente dalla strada provinciale n. 41 a sud, a nord dalla strada comunale, ad est da un piccolo fosso che delimita il confine fisiocratico con la particella forestale 17 e ad ovest con la particella

forestale 19. I soprassuoli, inoltre sono facilmente raggiungibili dalle arterie principali disponendo di una comoda strada principale, peraltro camionabile che è la S.P. 41 e la S.P. 2, le quali si dipartono dall'Ofantina.

Al termine delle stesse, sono risultate assegnate al taglio le seguenti piante: per *la particella forestale 15* le piante martellate di specie quercine sono numerate dalla n° 1 alla n° 1.069 di diametro pari e/o superiore ai cm 17,5 a metri 1,30 da terra, e n° 1.397 della stessa specie con diametro inferiore ai cm. 17,5 contrassegnate con la X e martellate per un totale complessivo di 2.466 piante. Le piante sono state tutte martellate in apposita specchiatura praticata al ceppo. L'operazione di martellata è stata compiuta con 2 martelli forestali come di seguito riportato: n° 2343 piante con il martello forestale PZ534 di cui 1.019 piante di diametro > a 17,5 cm a metri 1,30 da terra e n° 1.324 piante di diametro < a 17,5 cm a metri 1,30 da terra i cui dettagli sono riportati nel piedilista, e n° 123 piante con il martello forestale PZ675 di cui 50 piante di diametro > a 17,5 cm a metri 1,30 da terra e n° 73 piante di diametro < a 17,5 cm a metri 1,30 da terra i cui dettagli sono riportati nel piedilista.

Per *la particella forestale 18* le piante martellate di specie quercina sono numerate dalla n° 1 alla n° 487 di diametro pari e/o superiore ai cm 17,5 a metri 1,30 da, e n° 100 della stessa specie con diametro inferiore ai cm. 17,5 contrassegnate con la X e martellate per un totale di 587 piante. Le piante sono state tutte martellate in apposita specchiatura praticata al ceppo. L'operazione di martellata è stata compiuta con 2 martelli forestali come di seguito riportato: n° 64 piante con il martello forestale PZ534 di cui 54 piante di diametro > a 17,5 cm a metri 1,30 da terra e n° 10 piante di diametro < a 17,5 cm a metri 1,30 da terra i cui dettagli sono riportati nel piedilista, e n° 523 piante con il martello forestale PZ675 di cui 433 piante di diametro > a 17,5 cm a metri 1,30 da terra e n° 90 piante di diametro < a 17,5 cm a metri 1,30 da terra i cui dettagli sono riportati nel piedilista..

## Valore di stima

Dai computi estimativi delle piante in premessa, tenuto conto delle spese per taglio, esbosco, trasporto, il valore di macchiatico viene stimato considerando la crisi economica in atto nel settore legna e comunque il prodotto ottenibile nella sola tipologia, che attualmente, caratterizza il mercato del legno in Basilicata:

- **Legna da ardere** con prezzo di macchiatico di 3,50 €/q.li oltre I.V.A.

Il prezzo di macchiatico di cui sopra è stato determinato sinteticamente attraverso indagini di mercato fatte in loco su superfici forestali più o meno simili e presso le imprese boschive della zona, tenendo conto della posizione cui si colloca la superficie, visto l'accesso rappresentato da una



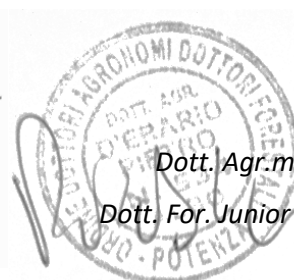
strada camionabile collegata all'arteria principale dell'Ofantina a fondo asfaltato. La massa presunta non rispecchia pienamente quella di cui al P.A.F. mantenendosi al di sotto in relazione alla superficie prevista nel P.A.F., in considerazione del fatto che per ciascuna particella forestale la superficie delle particelle forestali ha dovuto tener conto della presenza della fascia di rispetto ai sensi dell'art. 6 del Regolamento d'applicazione del P.A.F, per cui è stato necessario rideterminare la ripresa che resta in tutti i casi al di sotto della ripresa volumetrica massima per particella forestale. Per le ragioni sopra esposte nell'ambito della **particella forestale 15** su una superficie d'intervento di circa 14.33.95 ettari a fronte della superficie totale di 14.35.00 si è ottenuto una massa asportabile in quintali di 5.741,31, avendo considerato un coefficiente di conversione di 9,5 q.li/m<sup>3</sup>, corrispondenti ad € 20.094,59 che rappresenta il prezzo a base d'asta. Per la **particella forestale 18** su una superficie d'intervento di circa 13.17.13 ettari a fronte della superficie totale di 15.53.00 si è ottenuto una massa asportabile in quintali di 6.238,39, avendo considerato un coefficiente di conversione di 9,5 q.li/m<sup>3</sup>, corrispondenti ad € 21.834,36 che rappresenta il prezzo a base d'asta..

In definitiva:

- La massa presunta stimata, in legna da ardere, è pari a q.li 11.979,70 (particelle forestali 15 e 18) corrispondente a 1.261,02 m<sup>3</sup> avendo impiegato come coefficiente di trasformazione 9,5 q.li/m<sup>3</sup>;
- Il prezzo di macchiatico è di 3,50 Euro a q.le oltre I.V.A. come per legge in considerazione degli elevati comodi provenienti dalla strada camionabile e dal facile accesso alla superficie boscata ben rappresentata da numerose piste forestali;
- L'entità del prelievo rispecchia i parametri di cui al piano dei tagli del vigente P.A.F. (rapporto tra la ripresa volumetrica per particella forestale e la provvigione all'anno di taglio in m<sup>3</sup> in relazione alla superficie d'intervento);

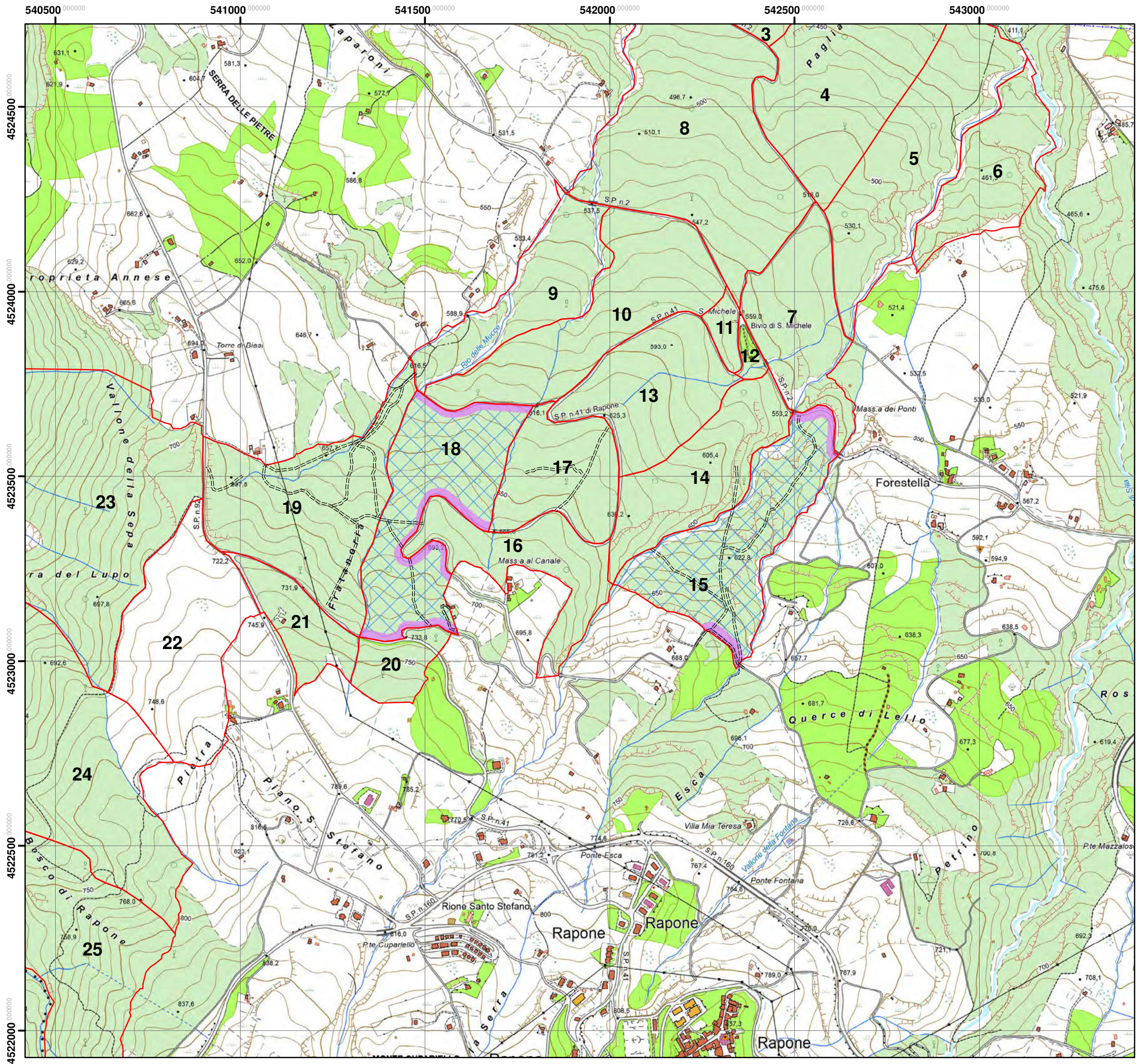
L'utilizzazione delle piante, di cui al presente verbale di assegno e stima, avverrà in conformità a quanto stabilito dal Capitolato Generale d'Oneri che sarà approvato dal Comune con determina dirigenziale insieme alla documentazione tecnica trasmessa, a cui seguirà successivamente alla verifica tecnica della Regione Basilicata – Ufficio Foreste e Tutela del Territorio, l'autorizzazione al taglio della Regione Basilicata – Ufficio Foreste e Tutela del Territorio.

Tolve, Li 28/02/2020



I Tecnici

Dott. Agr.mo D'Erario Pietro  
Dott. For. Junior Rinaldi Vincenzo



REGIONE BASILICATA



Comune di Rapone (PZ)

**INQUADRAMENTO COROGRAFICO  
DELLE PARTICELLE FORESTALI  
15 E 18 DEL PAF DI RAPONE  
SU BASE CARTA TECNICA REGIONALE  
1:10000 (2013)**

**Legenda**

- ==== Piste forestali esistenti
- Particellare PAF
- Fascia di rispetto (evoluzione naturale)
- Area oggetto di utilizzazione

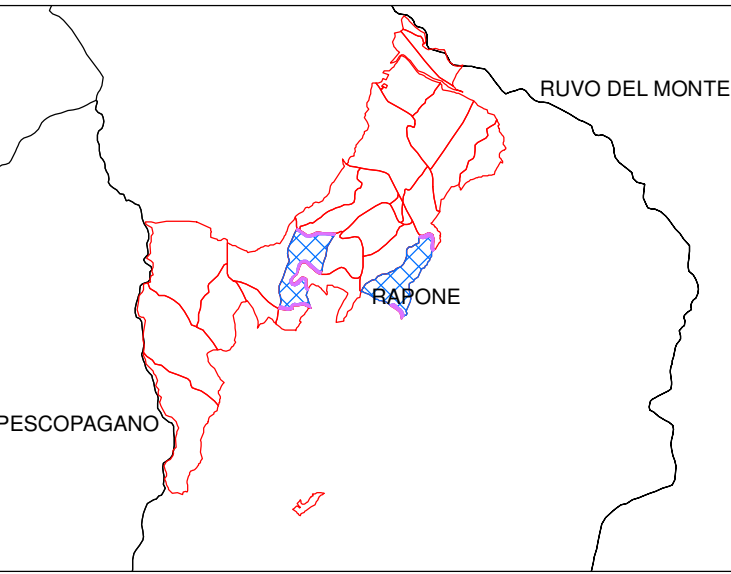
Dott. Agr. Pietro D'Erario  
Via San Giovanni 24  
85017 Tolve (PZ)

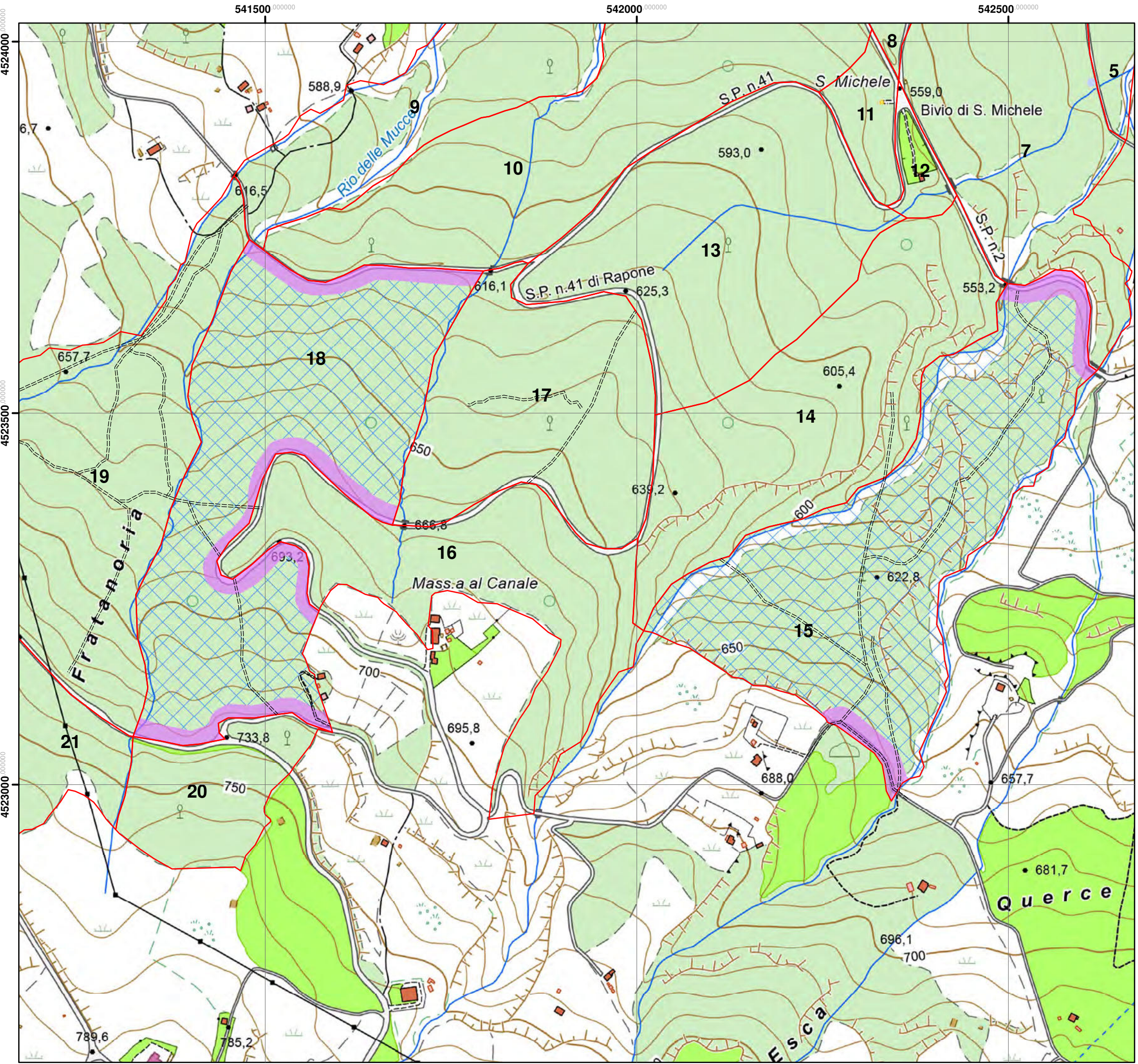


Dott. Vincenzo Rinaldi  
Via R. Morandi 42  
85037 Sant'Arcangelo (PZ)



Scala 1:10.000





  
**REGIONE BASILICATA**  
  
 Comune di Rapone (PZ)

**INQUADRAMENTO COROGRAFICO  
 DELLE PARTICELLE FORESTALI  
 15 E 18 DEL PAF DI RAPONE  
 SU BASE CARTA TECNICA REGIONALE  
 1:10000 (2013)**

- Legenda**
- ==== Piste forestali esistenti
  - Particellare PAF
  - Fascia di rispetto (evoluzione naturale)
  - Area oggetto di utilizzazione

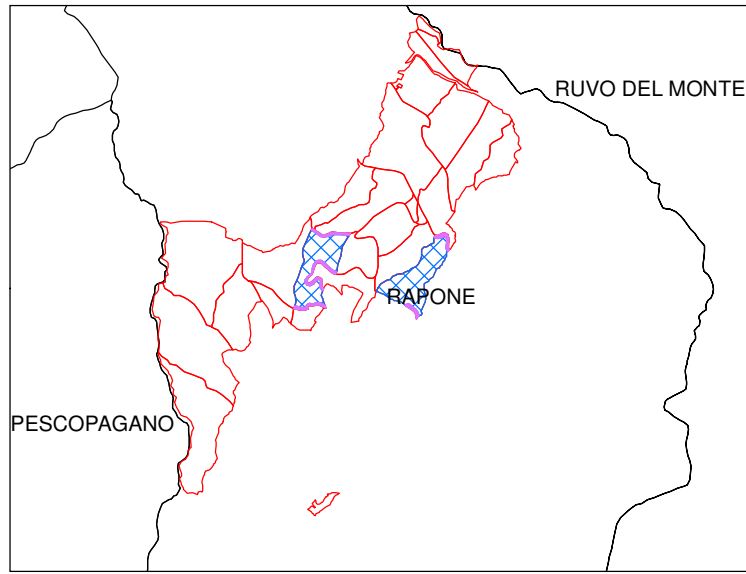
Dott. Agr. Pietro D'Erario  
 Via San Giovanni 24  
 85017 Tolve (PZ)



Dott. Vincenzo Rinaldi  
 Via R. Morandi 42  
 85037 Sant'Arcangelo (PZ)



Scala 1:5.000



541500 000000

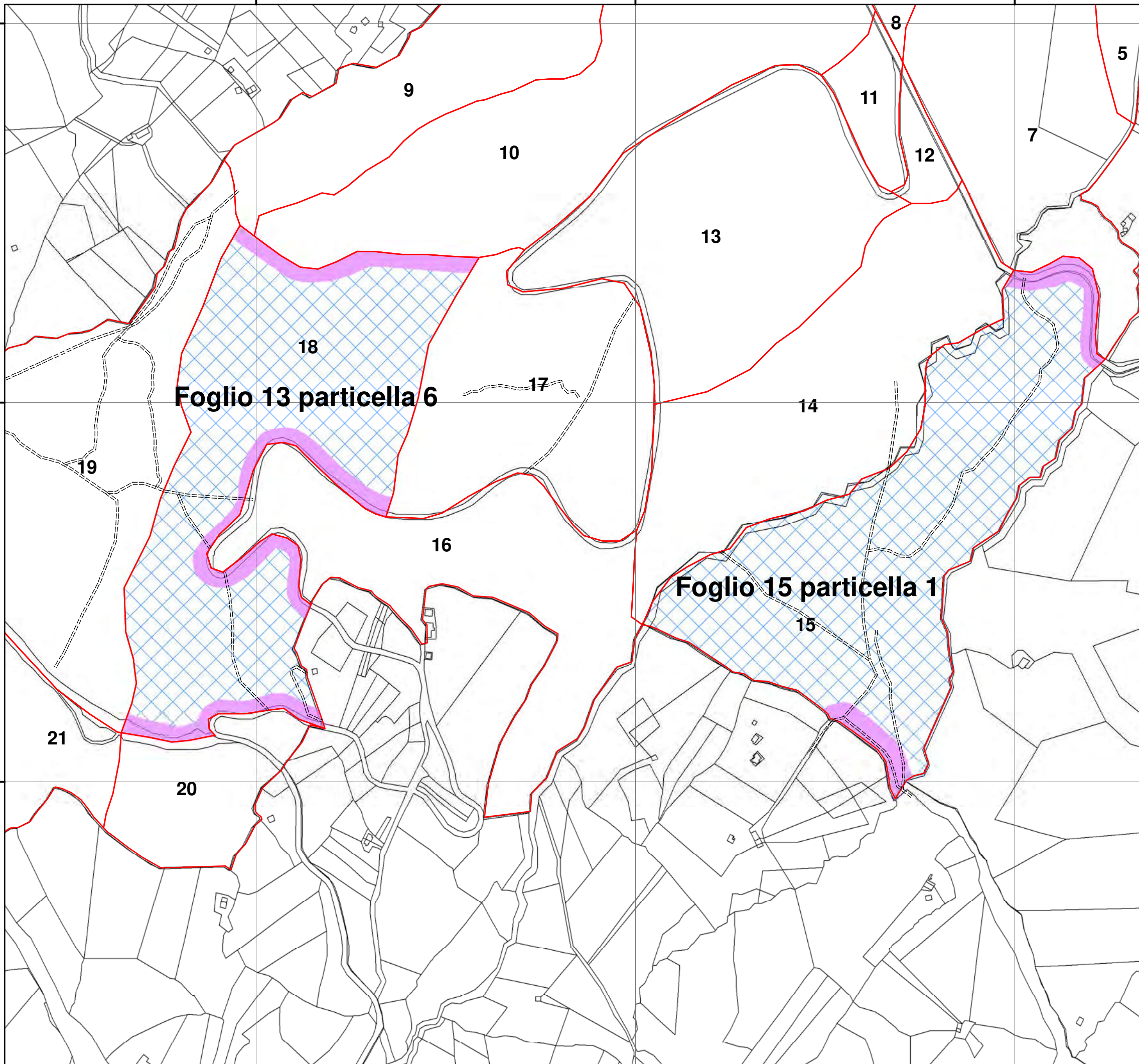
542000 000000

542500 000000

4524000 000000

4523500 000000

4523000 000000



REGIONE BASILICATA



Comune di Rapone (PZ)

**INQUADRAMENTO CATASTALE  
DELLE PARTICELLE FORESTALI  
15 E 18 DEL PAF DI RAPONE**

**Legenda**

- Piste forestali esistenti
- ▭ Particellare PAF
- ▭ Fascia di rispetto (evoluzione naturale)
- ▭ Area oggetto di utilizzazione
- ▭ Catastale

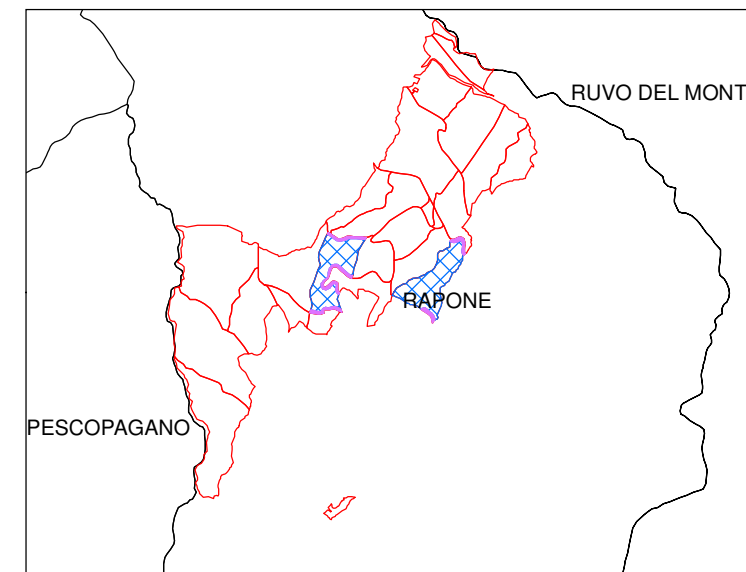
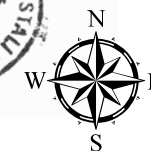
Dott. Agr. Pietro D'Erario  
Via San Giovanni 24  
85017 Tolve (PZ)

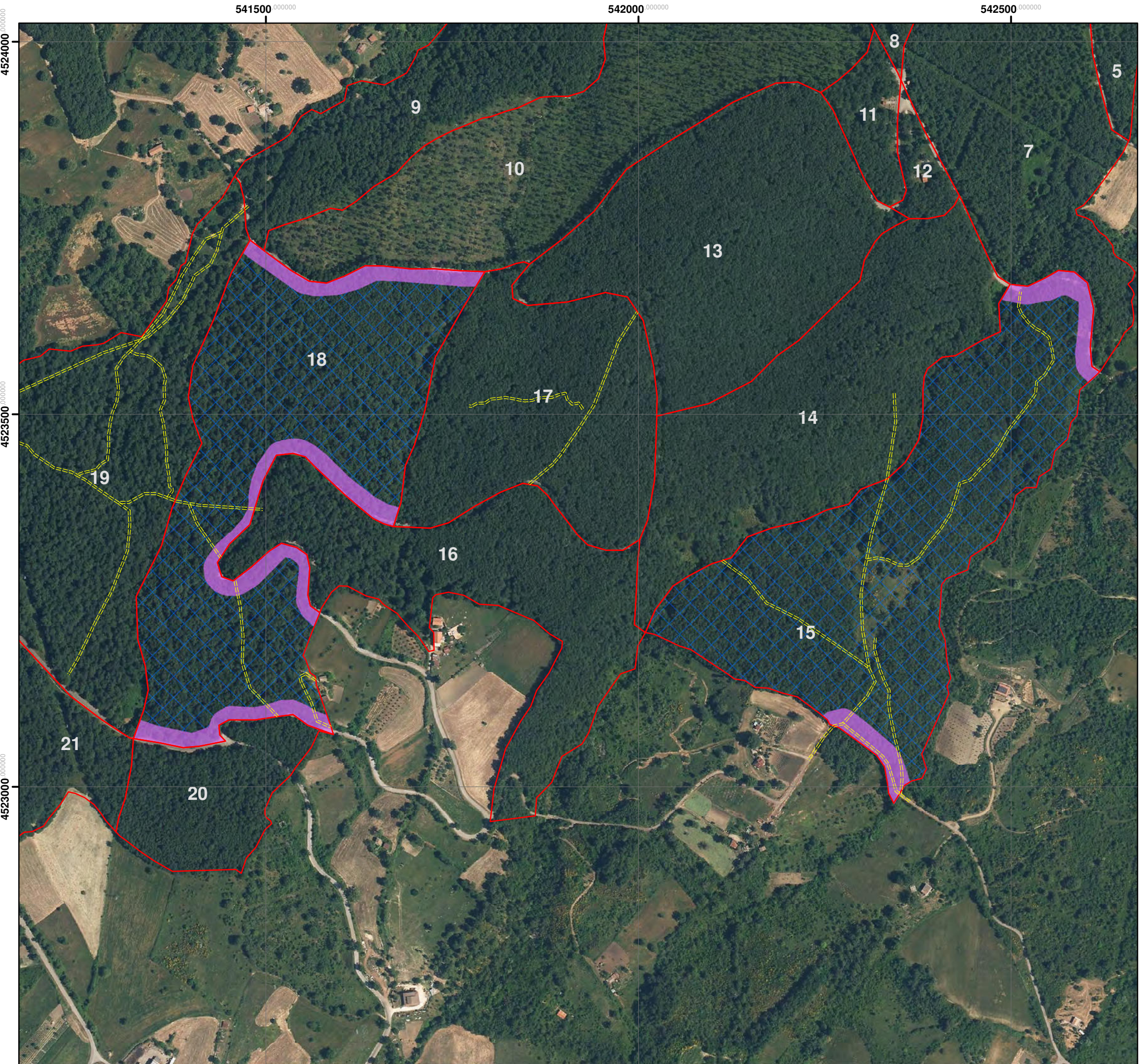


Dott. Vincenzo Rinaldi  
Via R. Morandi 42  
85037 Sant'Arcangelo (PZ)



Scala 1:5.000









REGIONE BASILICATA



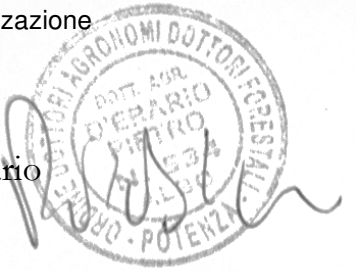
Comune di Rapone (PZ)

**INQUADRAMENTO GENERALE  
DELLE PARTICELLE FORESTALI  
15 E 18 DEL PAF DI RAPONE  
SU BASE ORTOFOTO 2014**

**Legenda**

-  Piste forestali esistenti
-  Particellare PAF
-  Fascia di rispetto (evoluzione naturale)
-  Area oggetto di utilizzazione

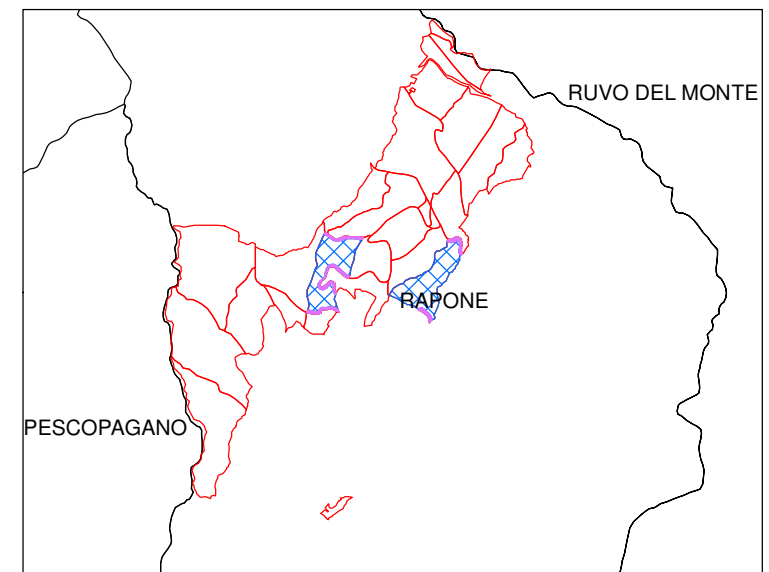
Dott. Agr. Pietro D'Erario  
Via San Giovanni 24  
85017 Tolve (PZ)



Dott. Vincenzo Rinaldi  
Via R. Morandi 42  
85037 Sant'Arcangelo (PZ)



Scala 1:5.000



# COMUNE DI RAPONE

PROVINCIA di POTENZA



## CAPITOLATO GENERALE DI ONERI

Per la vendita e l'utilizzazione del materiale legnoso assegnato al taglio nel bosco alto fusto di specie quercine, denominato "Fosso S. Stefano/Masseria Capiello-dx Rio delle Mucche/SP 41" di cui alle particelle forestali 15 e 18 del Piano di Assestamento Forestale in agro e di proprietà comunale di superficie catastale pari ad ha 29.88 – annualità 2019-20, superficie oggetto di martellata ha 27.51.08 così come cartografia esecutiva pre-parere e da parere forestale prot. n. .... del ..... racchiuso entro i seguenti confini: per la particella forestale 15

- ad est con un fosso che delimita il confine naturale con particelle private;
- ad ovest con la particella forestale n. 14 delimitata fisiocraticamente da un piccolo fosso;
- a nord con la S.P. n. 2;
- a sud con terreni di proprietà privata e con strada comunale.

per la particella forestale 18:

- a sud delimitata parzialmente dalla strada provinciale n. 41;
- a nord dalla strada comunale;
- ad est da un piccolo fosso che delimita il confine fisiocratico con la particella forestale 17;
- ad ovest con la particella forestale 19.

si precisa che i confini sono delimitati lungo la perimetrazione dal particellare forestale contraddistinto da una doppia anellatura in tinta rossa a mt. 1,30 apposta sulle piante di specie quercina e/o su pietre inamovibili che costituiscono il confine particellare, tale da essere visibile l'una dall'altra e ad indicare il numero di particella forestale di appartenenza.

Si precisa che l'estensione del bosco è quella indicata dai tecnici redattori del Piano di Assestamento Forestale verificata dai tecnici incaricati per la martellata forestale andando a variare la superficie effettivamente interessata dal taglio escludendo le fasce di rispetto delle strade a fondo asfaltato.

## **A. OGGETTO DELLA VENDITA**

**ART. 1** - Il materiale legnoso ritraibile dal taglio delle particelle forestali di alto fusto denominate 15 e 18 in *Loc. Fosso S. Stefano/Masseria Capiello-dx Rio delle Mucche/SP 41*, configurate dai confini sopra esposti, di cui l'Ente esperisce la vendita in esecuzione della determina dirigenziale n..... del ..... assegnato al taglio dall'Ente Delegato per il territorio "Regione Basilicata – Ufficio Foreste e Tutela del Territorio" con parere favorevole prot. n. .... del ....., risulta determinato dal prospetto che segue:

Denominazione lotto	Assortimenti ritraibili	Quantità presunta q.li	Quantità presunta m <sup>3</sup>	Prezzo di macchiatico (€/q.le)	Valore complessivo presunto base d'asta €
Particella Forestale 15	Legna da ardere	5.741,31	604,35	3,50	20.094,59
Particella Forestale 18	Legna da ardere	6.238,39	656,67	3,50	21.834,36
	<b>TOTALI</b>	<b>11.979,70</b>	<b>1.261,02</b>	<b>-</b>	<b>41.928,95</b>

L'Appalto sarà aggiudicato a corpo all'impresa che praticherà l'offerta più vantaggiosa determinata con il metodo di cui agli articoli 73 lett. c) e 76 del RD. n. 827/1924. La vendita avviene a mezzo di asta pubblica nelle circostanze di tempo e di luogo precisate nell'Avviso d'Asta.

**ART. 2** - Le piante da utilizzare sono state martellate al ceppo e numerate con il martello PZ675 e PZ 534 per le particelle forestali 15 e 18 sia i numeri di martellata che le crocette, nello specifico per la particella forestale 15 le piante martellate di specie quercine sono numerate dalla n° 1 alla n° 1.069 di diametro pari e/o superiore ai cm 17,5 a metri 1,30 da terra, e n° 1.397 della stessa specie con diametro inferiore ai cm. 17,5 contrassegnate con la X e martellate per un totale complessivo di 2.466 piante, inoltre si precisa che per la particella forestale 15, n° 2343 piante con il martello forestale PZ534 di cui 1.019 piante di diametro > a 17,5 cm a metri 1,30 da terra e n° 1.324 piante di diametro < a 17,5 cm a metri 1,30 da terra i cui dettagli sono riportati nel piedilista, e n° 123 piante con il martello forestale PZ675 di cui 50 piante di diametro > a 17,5 cm a metri 1,30 da terra e n° 73 piante di diametro < a 17,5 cm a metri 1,30 da terra i cui dettagli sono riportati nel piedilista. Per la particella forestale 18 le piante martellate di specie quercina sono numerate dalla n° 1 alla n° 487 di diametro pari e/o superiore ai cm 17,5 a metri 1,30 da, e n° 100 della stessa specie con diametro inferiore ai cm. 17,5 contrassegnate con la X e martellate per un totale di 587 piante, inoltre si precisa che n° 64 piante con il martello forestale PZ534 di cui 54 piante di diametro > a 17,5 cm a metri 1,30 da terra e n° 10 piante di diametro < a 17,5 cm a

metri 1,30 da terra i cui dettagli sono riportati nel piedilista, e n° 523 piante con il martello forestale PZ675 di cui 433 piante di diametro > a 17,5 cm a metri 1,30 da terra e n° 90 piante di diametro < a 17,5 cm a metri 1,30 da terra i cui dettagli sono riportati nel piedilista.

Durante l'esecuzione della martellata forestale è risultato necessario ritoccare alcuni segni del particellare forestale poiché poco visibili. I suddetti numeri e simboli (anelli) sono stati trascritti con vernice indelebile di colore rosso.

**ART. 3** - La vendita avrà luogo a mezzo di asta pubblica nelle circostanze di tempo e di luogo precisate nell'Avviso d'Asta.

Prima di iniziare la gara, il Presidente della commissione di gara darà lettura del capitolato d'oneri e dell'Avviso d'Asta, e darà, a richiesta, tutti i chiarimenti opportuni affinché non vi possano essere errori circa il materiale legnoso oggetto della vendita, sui luoghi ove esso si trova e sulle condizioni di aggiudicazione.

La vendita del materiale assegnato al taglio nel bosco alto fusto è fatta a tutto rischio e pericolo, utilità o danno dell'aggiudicatario.

L'aggiudicatario eseguirà taglio, allestimento, esbosco e trasporto dei prodotti legnosi ricavati, nonché tutti i lavori per ciò occorrenti e/o stabiliti nel presente capitolato, a tutte sue spese e conto senza che possa pretendere indennità o compensi di sorta per infortuni, aggravati o per qualunque altra causa.

**ART. 4** - La vendita avviene sul numero di piante effettive martellate (massa principale) e crocettate (massa intercalare) presenti nel verbale di assegno e stima partendo dal prezzo di base di Euro 41.928,95 (diconsi Euro quarantunomilanovecentoventotto/95), oltre IVA come per legge e l'aggiudicatario non potrà mai pretendere alcuna diminuzione di prezzo, in quanto l'Ente venditore assicura solamente la specie di piante ed il numero e non i prodotti legnosi ricavabili.

Si procederà all'aggiudicazione anche in presenza di un solo offerente; nel caso di offerte uguali si procederà all'aggiudicazione mediante sorteggio.

All'atto della formulazione dell'offerta ciascuna impresa dovrà tenere presente che in esecuzione del presente capitolato, in caso di aggiudicazione, essa è tenuta a rispettare tutto quello previsto ed inserito nelle prescrizioni del parere favorevole rilasciato dall'Ufficio Foreste e Tutela del Territorio della Regione Basilicata, oltre che le prescrizioni generali di cui al presente capitolato.

**ART. 5** - Ogni concorrente per partecipare alla gara deve far pervenire all'Ente appaltante, pena l'esclusione dalla gara, entro il termine fissato per la gara, un plico a mezzo raccomandata del Servizio Postale, indirizzato al Comune di Rapone, Settore Tecnico, Corso Umberto I° n. 18, 85020, sigillato con ceralacca e



controfirmato sui lembi di chiusura, recante all'esterno oltre l'indicazione del mittente e l'indirizzo dello stesso, le indicazioni relative all'oggetto della gara, al giorno e l'ora dell'esperimento della medesima.

Il recapito tempestivo del plico rimane ad esclusivo rischio del mittente.

Il plico deve contenere al suo interno i seguenti documenti:

1. Dichiarazione della Ditta offerente resa ai sensi e per gli effetti del D.P.R. 445/2000, sottoscritta dal titolare o legale rappresentante, attestante:
  - a) la ragione sociale della Ditta (specificare il tipo di Società ovvero specificare se si tratta di Ditta Individuale) e la Partita Iva;
  - b) che la Ditta è iscritta nel registro delle imprese della Camera di Commercio, Industria, e Agricoltura della Provincia di .....per lavori boschivi e che i dati dell'iscrizione sono i seguenti:
    - numero di iscrizione.....
    - data di iscrizione.....
    - durata della Ditta/Data termine.....
    - Forma giuridica.....
    - Titolari, soci, direttori tecnici, amministratori muniti di rappresentanza, soci accomandatari (indicare i nominativi, le qualifiche, le date di nascita e il luogo di residenza);
  - c) Di essere in possesso del certificato di idoneità a condurre lavorazioni boschive per conto di Enti Pubblici, rilasciato dall'Ufficio Foreste della Regione Basilicata ai sensi della D.G.R. n. 113 del 24/01/2003, di data non anteriore a sei mesi da quella della gara, attestante l'idoneità a concorrere all'esperimento d'asta per i lotti messi in vendita, categoria A o B;
  - d) Di non trovarsi in alcuna delle condizioni specificate al succ. art. 6 del Capitolato, lett. a), b), e c) che determinano l'esclusione dalla gara;
  - e) Che la Ditta non si trova in stato di fallimento, di liquidazione coatta o di concordato preventivo e che non sono in corso procedimenti per la dichiarazione di tali situazioni;
  - f) Che la Ditta non si è avvalsa di piani individuali di emersione di cui all'art. 1 bis, comma 14 della legge n. 383/2001 e s.m.i.;

OVVERO

Che la Ditta si è avvalsa di piani individuali di emersione di cui all'art. 1 bis, comma 14 della legge n. 383/2001 e s.m.i., ma che il periodo di emersione si è concluso entro il termine ultimo di presentazione dell'offerta;

- g) Di essere in regola con i versamenti relativi alle posizioni assicurative e contributive I.N.P.S. e I.N.A.I.L.;
- h) Di essersi recata sul luogo ove deve eseguirsi l'utilizzazione e di aver preso visione delle condizioni locali, di tutte le circostanze generali e particolari relative all'utilizzazione stessa, di aver altresì preso visione del progetto di martellata, del piedilista di martellata, del capitolato generale di oneri, del parere favorevole n. .... del ..... dell'Ufficio Foreste e Tutela del Territorio della Regione Basilicata con relative prescrizioni, dell'Avviso d'Asta e di accettarli integralmente e pertanto ritiene congrua e remunerativa l'offerta che si accinge a formulare;
- i) Di possedere i mezzi necessari e idonei per lo svolgimento degli interventi;
- j) Che nei confronti del titolare o del legale/i rappresentante/i della Ditta non è pendente alcun procedimento per l'applicazione di una delle misure di prevenzione di cui all'articolo 3 della legge 27 dicembre 1956, n. 1423 o di una delle cause ostative previste dall'articolo 10 della legge 31 Maggio 1965, n. 575 e ss.mm.ii.;
- k) Che nei confronti del titolare o del legale/i rappresentante/i della Ditta non è in corso la sanzione interdittiva di cui all'articolo 9, comma 2, lettera c), del D. Lgs dell'8 giugno 2001 n. 231 o altra sanzione che comporta il divieto di contrarre con la pubblica amministrazione, compresi i provvedimenti interdittivi di cui all'articolo 36-bis, comma 1, del decreto-legge 4 Luglio 2006, n. 223, convertito, con modificazioni dalla legge 4 Agosto 2006 n. 248;
- l) Che nei propri confronti non è stata pronunciata sentenza di condanna passata in giudicato o emesso decreto penale di condanna divenuto irrevocabile, oppure sentenza di applicazione della pena su richiesta, ai sensi dell'articolo 444 del codice di procedura penale, per reati gravi in danno dello Stato o della Comunità che incidono sulla moralità professionale ovvero condanna, con sentenza passata in giudicato per uno o più reati di partecipazione a un'organizzazione criminale, corruzione, frode, riciclaggio, quali definiti dagli atti comunitari citati all'art. 45, paragrafo 1, direttiva CE 2004/18;
- m) Di non versare in uno stato di incapacità a contrarre con la pubblica amministrazione;
- n) La propria condizione di non assoggettabilità agli obblighi di assunzioni obbligatorie di cui alla legge n. 68/99 (nel caso di concorrente che occupa non più di 15 dipendenti oppure nel

caso di concorrente che occupa da 15 a 35 dipendenti qualora non abbia effettuato nuove assunzioni dopo il 18 Gennaio 2000,

OVVERO

La propria ottemperanza agli obblighi di assunzioni obbligatorie di cui alla legge n. 68/99 (nel caso di concorrente che occupa più di 35 dipendenti oppure nel caso di concorrente che occupa da 15 a 35 dipendenti che abbia effettuato una nuova assunzione dopo il 18 Gennaio 2000).

- o) Di aver tenuto conto nell'offerta degli oneri di sicurezza, di assicurazione, di condizioni di lavoro e di previdenza e assistenza in vigore nel luogo dove devono essere eseguiti gli interventi nonché di tutti gli oneri a carico dell'appaltatore previsti nel Capitolato;
- p) Di obbligarsi, in caso di aggiudicazione, ad attuare a favore dei lavoratori dipendenti e se di Cooperative anche verso i soci, condizioni normative e retributive non inferiori a quelle risultanti dai contratti di lavoro e dagli accordi locali integrativi degli stessi, applicabili alla data dell'offerta alla categoria e nella località in cui si effettua l'appalto;
- q) Di prestare il proprio consenso al trattamento dei dati personali comunicati, per tutte le operazioni necessarie per l'aggiudicazione del contratto, per la gestione del rapporto contrattuale, per garantire l'accesso ai documenti amministrativi della gara e per garantire l'imparzialità dell'azione amministrativa (anche attraverso operazioni di comunicazione o diffusione dei dati).

*La sottoscrizione della su estesa non è soggetta ad autenticazione se verrà allegata copia fotostatica del documento d'identità del sottoscrittore, in corso di validità, diversamente dovrà essere autenticata ai sensi del D.P.R. 445/2000.*

- 2. Attestazione rilasciata dal responsabile del servizio tecnico comunale o da altro impiegato da esso delegato dalla quale risulti che il titolare o il rappresentante dell'impresa o un dipendente della stessa delegato ha visionato gli elaborati progettuali ed ha effettuato il sopralluogo sul posto dove deve effettuarsi l'utilizzazione;
- 3. Una procura speciale, nel caso che il concorrente partecipi alla gara a mezzo di un proprio incaricato. Tale procura, debitamente legalizzata ove occorra, dovrà essere unita in originale al verbale di incanto;
- 4. Certificazione antimafia rilasciata dalla competente C.C.I.A.A. di data non superiore ai sei mesi, ovvero dichiarazione sostitutiva (autocertificazione resa ai sensi del D.P.R. 28/12/2000 n. 445). In quest'ultimo caso dovrà essere allegato copia di un valido documento di riconoscimento;

5. Certificato Generale Penale del Casellario Giudiziale dei rappresentanti legali, di data non anteriore a sei mesi, ovvero dichiarazione sostitutiva (autocertificazione resa ai sensi del D.P.R. 28/12/2000 n. 445);
4. Cauzione provvisoria mediante versamento di € \_\_\_\_\_ da effettuare sul c/c n°.....intestato a: Servizio Tesoreria – Comune di Rapone, o a mezzo di assegno circolare non trasferibile intestato al Sindaco del Comune di Rapone. Tale deposito cauzionale a garanzia della sottoscrizione del contratto sarà decurtato all'Impresa aggiudicataria al pagamento dell'importo di aggiudicazione determinato in sede di gara. Alle altre Ditte partecipanti entro 45 giorni dall'aggiudicazione definitiva sarà emesso provvedimento per la restituzione della cauzione presentata in sede di gara.
5. Polizza fideiussoria o atto di fideiussione bancaria corredati dell'impegno del fideiussore a rilasciare la garanzia definitiva pari al 10% dell'importo contrattuale.

#### ESCLUSIONE

**ART. 6** – Non possono essere ammessi alla gara:

- a) coloro che abbiano in corso con l'Ente proprietario contestazioni per altri contratti del genere, o che si trovino comunque in situazione di contenzioso con l'Ente stesso per qualsiasi altro motivo;
- b) coloro che non abbiano corrisposto a detto Ente le somme dovute per la liquidazione di precedenti verbali di collaudo su analoghe vendite;
- c) i soggetti che, secondo motivata valutazione dell'Amministrazione hanno commesso grave negligenza o malafede nell'esecuzione di interventi analoghi a quelli oggetto del presente procedimento di gara, anche se affidati da altri Enti;
- d) i concorrenti nei cui confronti è in corso la sanzione interdittiva di cui all'articolo 9, comma 2, lettera c), del D. Lgs dell'8 Giugno 2001 n. 231 o altra sanzione che comporta il divieto di contrarre con la pubblica amministrazione, compresi i provvedimenti interdittivi di cui all'art. 36-bis, comma 1, del Decreto-legge 4 Luglio 2006, n. 223, convertito con modificazioni dalla Legge 4 Agosto 2006 n. 248;
- e) I soggetti inadempienti rispetto agli obblighi relativi alle vigenti disposizioni in materia di integrazione della disciplina sull'emersione del lavoro sommerso e dei rapporti a tempo parziale (D. L. 210/2002 convertito in L. 266/2002) in particolare:
  - Non essersi avvalsi del piano individuale di emersione o di averlo completato;
  - Essere in possesso della regolarità contributiva.

- f) I concorrenti con un organico medio superiore a quindici dipendenti se non dimostrato con apposita dichiarazione del Legale Rappresentante di essere in regola con gli obblighi previsti dalla legge 68/99. In alternativa possono produrre certificazione rilasciata dagli uffici competenti, dalla quale risulti l'ottemperanza in materia di diritto al lavoro dei disabili. I concorrenti con un organico medio pari o inferiore ai quindici dipendenti debbono, pena l'esclusione, dichiarare che la Ditta non è tenuta alla produzione del predetto certificato;
- g) I soggetti nei cui confronti è pendente un procedimento per l'applicazione di una delle misure di prevenzione di cui all'articolo 3 della legge 27 dicembre 1956, n. 1423 o di una delle cause ostative previste dall'articolo 10 della legge 31 maggio 1965, n. 575 e s.m.i.
- h) I concorrenti che non abbiano prodotto tutti i documenti di cui ai precedenti commi, ovvero, che li abbiano prodotti in modo errato e/o incompleto.

#### **ART.7- VINCOLI**

La Ditta aggiudicataria, dal momento della aggiudicazione fattagli, resta vincolata per il pieno adempimento degli obblighi assunti verso l'Ente proprietario, il quale invece non è vincolato sino a quando l'aggiudicazione stessa ed il contratto di vendita siano divenuti esecutivi.

Nel caso di mancata approvazione del contratto di vendita, per il quale l'Ente non è tenuto a specificare i motivi, o nel caso che la detta approvazione non avvenga nei tre mesi dalla stipulazione del contratto, il deliberatario potrà ottenere lo scioglimento del contratto o la restituzione del deposito previsto dall'articolo 5 ultimo comma senza diritto ad alcun indennizzo di sorta.

#### **ART. 8 - AGGIUDICAZIONE**

Il verbale di aggiudicazione da redigersi in carta da bollo deve essere sottoscritto subito dal Presidente della Commissione di Gara, dall'aggiudicatario e dalla commissione esaminatrice. Non volendo e non potendo l'aggiudicatario sottoscrivere se ne farà menzione nel verbale e questo gli sarà notificato a norma e nelle forme vigenti.

All'aggiudicatario verrà consegnata una copia autenticata del contratto di vendita registrato, corredata della copia del Capitolato Generale d'Oneri debitamente firmato dall'aggiudicatario e dal Responsabile del Procedimento ed una copia del verbale di aggiudicazione. L'aggiudicatario dovrà eleggere, a tutti gli effetti del contratto, domicilio legale nel luogo in cui ha sede l'Ente Appaltante.

**ART. 9** – Entro 10 giorni dalla richiesta, l'aggiudicatario dovrà costituire, ai sensi del regolamento sulla contabilità generale dello Stato, R. D. 23.05.1924 n. 827, con titolo presso la Cassa Depositi e Prestiti o con fidejussione cauzionale di un Istituto di Credito o di diritto Pubblico o Assicuratore o di banche di interesse nazionale o con libretto bancario vincolato, un deposito cauzionale a garanzia dell'esatta esecuzione degli obblighi contrattuali nella misura del 10% dell'importo di contratto. La polizza del 10% dell'importo contrattuale, dovrà espressamente contenere la rinuncia al beneficiario della preventiva escussione del

debitore principale e la sua operatività entro 10 giorni a semplice richiesta scritta della stazione appaltante. In caso di fidejussione assicurativa o bancaria essa dovrà avere durata per tutto il tempo contrattuale assegnato per la durata dei lavori e sino all'emissione del certificato di collaudo; in caso di proroga dell'ultimazione del taglio, ovvero nel caso in cui non fossero ultimate le operazioni di collaudo, essa dovrà essere ulteriormente prorogata per il tempo necessario all'emissione del certificato di collaudo.

In caso di morte, fallimento o di altro impedimento dell'aggiudicatario, l'Ente venditore ha facoltà di recedere dal contratto senza alcun indennizzo.

**ART. 10** – Se l'impresa aggiudicataria non costituirà la cauzione stabilita dal precedente articolo entro il termine ivi previsto, l'Ente appaltante potrà procedere alla decadenza dell'aggiudicazione dandone comunicazione all'impresa stessa mediante lettera raccomandata A.R. e scorrere la graduatoria procedendo all'incameramento del deposito cauzionale provvisorio versato per concorrere alla gara.

## **B. CONSEGNA DELLA TAGLIATA**

**ART. 11** – A mezzo di raccomandata A.R., l'Ente appaltante inviterà l'aggiudicatario stesso a prendere in consegna, entro 10 (dieci) giorni dalla stipula del contratto, il sito che ospita il materiale venduto. Copia dell'invito e del contratto di vendita sarà rimesso al direttore dei lavori, il quale sarà presente il giorno in cui l'incaricato della consegna previo accertamento della regolarità degli atti e del versamento del deposito cauzionale, procederà a detta consegna.

La consegna dovrà aver luogo:

- A. normalmente in sito; nel qual caso l'incaricato suddetto, redigendone regolare verbale sottoscritto anche dai tecnici progettisti e dall'aggiudicatario, indicherà all'aggiudicatario o al suo rappresentante, i limiti della sezione di taglio, le piante martellate destinate al taglio e le precauzioni da osservare nell'utilizzazione, le vie di trasporto ed i luoghi di deposito del legname, il termine assegnato per il taglio e l'esbosco, ecc.; in tale circostanza il deliberatario potrà far verificare se nel lotto vi siano ceppi recisi o indizi di contravvenzioni e di danni anteriormente commessi. Se l'aggiudicatario si rifiuta di sottoscrivere il predetto verbale ne saranno specificate le ragioni nel verbale stesso. Ove egli rifiuti o condizioni la presa in consegna del sito che ospita il materiale venduto, la stessa si ha come non avvenuta.

Nel caso che l'aggiudicatario non si presenti ad assumere la consegna e questa comunque non avvenga entro i termini stabiliti dai precedenti commi (entro 10 giorni), la durata dell'utilizzazione ed ogni altro termine e conseguenza derivante dall'applicazione del presente capitolato decorreranno a tutti gli effetti dal decimo giorno dall'avvenuta stipula del contratto anche se la consegna avvenga successivamente.

Trascorsi tre mesi, senza che l'impresa aggiudicataria abbia preso regolare consegna del lotto venduto, l'Ente proprietario potrà procedere a norma del precedente articolo 9 alla rescissione del contratto con i conseguenti provvedimenti ed incamerando il deposito cauzionale presentato per la stipula del contratto.

#### **ART. 12 - AVVIO DEI LAVORI**

Non si potrà dare principio ai lavori prima della redazione del regolare verbale di consegna di cui al precedente art. 11. La trasgressione sarà punita con una penale di Euro 258,23 oltre ai danni eventualmente arrecati con l'immediata sospensione dei lavori. L'aggiudicatario comunicherà prima dell'avvio del taglio all'Ente proprietario il nominativo del responsabile in loco della squadra operativa, unitamente all'elenco nominativo degli operai componenti la stessa specificando la posizione assicurativa e previdenziale di ciascuno. L'impresa boschiva comunicherà altresì eventuali variazioni nominative degli operai impiegati nel cantiere boschivo. Inoltre la Ditta utilizzatrice dovrà essere in regola con quanto previsto dal D. Lgs 9 Aprile 2008, n. 81 e ss.mm.ii e avrà l'obbligo di apporre un cartello di cantiere in posizione visibile alle entrate dello stesso cantiere per segnalare i lavori di utilizzazione forestale per tutta la durata dei lavori.

**ART. 13** – L'acquirente è responsabile - a partire dal giorno della consegna sino a quello della definitiva verifica di collaudo - di tutti i danni e reati di qualsiasi natura che nel bosco o nelle proprietà contigue in dipendenza del taglio, esbosco e trasporto saranno commessi, sia da esso aggiudicatario, che dai suoi dipendenti, nonché dei danni e reati commessi arrecati a terzi e/o al patrimonio Comunale durante le operazioni connesse al taglio e/o al trasporto del legname, esonerando l'Ente da qualsiasi azione e responsabilità al riguardo. Lo stesso acquirente è obbligato a riparare le vie comunali, i ponti e ponticelli e qualunque altro guasto arrecato al bosco nel taglio e nel trasporto del legname.

L'Ente venditore, inoltre, non assume responsabilità ed oneri per eventuali passaggi o piazze di deposito da formarsi in fondi di altri proprietari.

**ART. 14** – Compiuta la consegna, l'aggiudicatario potrà iniziare il taglio, comunicando tramite l'Ente proprietario, all'Ente delegato per territorio (Regione Basilicata – Dipartimento Politiche Agricole e Forestali - Ufficio Foreste e Tutela del Territorio), ed al Comando Stazione Forestale competente per territorio, il giorno in cui avrà inizio l'utilizzazione avvisando anzitempo il direttore dei lavori.

L'aggiudicatario potrà dare corso ai lavori comunicando all'Ente proprietario la data di inizio lavori con almeno 10 (dieci) giorni di anticipo.

Con la firma del verbale di consegna di cui sopra, all'aggiudicatario viene trasferita la proprietà conservativa della zona da utilizzare e l'obbligo della custodia.

Il trasferimento della proprietà conservativa all'acquirente, dopo intervenuto il verbale di consegna, s'intende salvo casi di forza maggiore, alluvioni, ecc., perché o purché non imputabili come tali all'acquirente.

**ART. 15** – L'aggiudicatario, prima di iniziare il taglio, con le modalità previste dall'art. 14, invierà all'Ente proprietario, prima o contestualmente alla richiesta di inizio lavori, quanto segue:

- a) il nominativo del responsabile in loco della squadra operativa;
- b) l'elenco nominativo degli operai componenti la squadra e la posizione assicurativa e previdenziale di ciascuno;
- c) dichiarazione in cui si attesta di aver adempiuto agli obblighi di sicurezza previsti dal D. Lgs 81/08, esibendo il piano operativo per la sicurezza fisica e l'integrità dei lavoratori.

Qualora venisse meno una delle condizioni suddette, in particolare quella di cui alla lettera c), l'Ente proprietario diffiderà l'aggiudicatario dal dare corso ai lavori, informando altresì gli organi competenti.

## **C. PRESCRIZIONI GENERALI**

La Ditta aggiudicataria dovrà attenersi alle prescrizioni di cui al parere favorevole dell'Ufficio Foreste e Tutela del Territorio n. .... del ..... acquisito in data .....a cui si aggiungono le seguenti prescrizioni:

- *L'esbosco dovrà avvenire attraverso la viabilità interna esistente evidentemente preesistente (piste, mulattiere, sentieri), per la quale si autorizzano esclusivamente piccoli interventi manutentivi e di ripristino (pulizia rovi, pareggiamento della superficie);*
- *Il materiale legnoso tagliato dovrà essere prontamente esboscato ed accatastato in appositi imposti di carico al di fuori del bosco;*
- *Le piante devono essere recise al di sopra dell'impronta del martello forestale;*
- *Le operazioni di taglio, allestimento e sgombero devono essere ultimate entro 8 mesi, trascorsi i quali occorre presentare istanza di proroga per una durata non oltre i 4 mesi. Le operazioni di allestimento e sgombero della tagliata devono essere ultimate comunque entro la data di ultimazione dei lavori;*
- *Nel corso dell'abbattimento, allestimento ed esbosco si avranno tutti i riguardi necessari per non danneggiare in alcun modo le piante da rilasciare;*
- *Il materiale secco a terra, la ramaglia, i cimali ed ogni altro residuo dell'utilizzazione non devono essere bruciati bensì cippati oppure distribuiti sulla superficie della tagliata in frammenti delle dimensioni di non oltre 3-4 cm, sparsi in modo uniforme sulla superficie della tagliata. Non è consentito l'accumulo di tale materiale ai margini di strade, piste o viali tagliafuoco;*



- *Durante l'utilizzazione e comunque non oltre il termine della stessa, i residui della lavorazione quali ramaglie, materiale secco a terra ed ogni altro residuo dell'utilizzazione devono essere trattati nel rispetto della normativa ai sensi del D. Lgs 152/2006 e s.m.i.;*

## **D. ESECUZIONE DELL'UTILIZZAZIONE**

**ART. 16** – Nel corso del taglio, allestimento, esbosco e trasporto dei prodotti legnosi, la Ditta utilizzatrice dovrà mettere in atto tutti gli accorgimenti necessari ad evitare di provocare schianti, scortecciamenti ed altri danni di qualsiasi genere alle piante non assegnate al taglio.

È proibito all'aggiudicatario di tagliare qualsiasi pianta non assegnata, sotto le penalità delle leggi forestali in vigore ed è fatto obbligo di corrispondere all'Ente il triplo del valore delle piante tagliate indebitamente (nel solo caso di danno valutato evitabile).

Tutte le piante che nel corso dell'utilizzazione risulteranno essere irrimediabilmente danneggiate (sottocavalli - monconi), potranno essere utilizzate dall'impresa utilizzatrice solo ed esclusivamente dopo che avverrà l'assegno e la valutazione delle stesse da parte del tecnico all'uopo incaricato della direzione dei lavori, e comunque previo assenso scritto a procedere mediante pec da parte dell'Ufficio Foreste e Tutela del Territorio della Regione Basilicata.

Il tecnico incaricato alla direzione lavori provvederà:

- Alla redazione di apposito verbale di riscontro delle piante irrimediabilmente danneggiate (sottocavalli), durante le operazioni di utilizzazione, delle quali rileverà la dimensione (diametro e altezza), la specie e ogni altro elemento utile alla loro valutazione;
- All'assegno (attraverso martellata) delle piante irrimediabilmente danneggiate (sottocavalli - monconi) apponendo la sigla S con al pedice il numero progressivo in vernice di colore rosso indelebile;
- A stabilire l'evitabilità o inevitabilità del danno arrecato;
- Alla stima e valutazione delle piante irrimediabilmente danneggiate (sottocavalli-monconi) ma anche alla stima delle piante utilizzate e non martellate valutate dalla direzione lavori evitabili;
- Alla relazione conclusiva dell'attività svolta e riportante il numero, la stima e la valutazione delle piante irrimediabilmente danneggiate (sottocavalli-monconi) e quelle volontariamente utilizzate assegnate nel corso dell'incarico.

**Per ogni danno<sup>1</sup>, l'aggiudicatario pagherà all'Ente proprietario il valore di macchiatico o il triplo di detto valore, a seconda se il danno sia ritenuto inevitabile o evitabile, da determinarsi sulla base del prezzo di mercato all'atto del rilevamento, senza pregiudizio per le sanzioni penali previste dalla legislazione vigente.**

**Qualora si tratti di piante giovani, non commerciabili, l'indennizzo sarà commisurato al triplo del danno.**

Per ulteriori danni alle piante che ne precludono il loro danneggiamento sia al fusto che al ceppo saranno comminate sanzioni in ottemperanza agli artt. da 41 a 45 del R.D. n. 1126/26 computati dal tecnico incaricato nella direzione dei lavori.

**In caso di danni minori, l'indennizzo sarà determinato sulla base dell'art. 45 del Reg. D. L.vo 30/12/1923, n° 2367, approvato con R.D. 16/05/1926 e del Regolamento di attuazione recante "NORME PER IL TAGLIO DEI BOSCHI" approvato con D.G.R. n° 1734/99 e successive modifiche ed integrazioni.** La stima degli indennizzi sarà fatta dal collaudatore con i criteri indicati sopra.

Le piante si recideranno in prossimità del colletto, con taglio leggermente inclinato in modo che l'acqua non vi possa permanere ed arrecare danni alla ceppaia. Durante il taglio deve essere assicurata la salvaguardia della martellata per cui il taglio dovrà aver luogo al di sopra dell'impronta del martello forestale. Le piante danneggiate dovranno essere recise nello stesso modo dopo che sarà avvenuto l'assegno da parte del personale tecnico incaricato dall'Ente proprietario, il quale nell'occasione stabilisce se il danneggiamento sia dovuto o meno a causa di forza maggiore. E' proibito tagliare o danneggiare le piante marcate con doppia anellatura in tinta rossa a confine del lotto. L'aggiudicatario ha l'obbligo di conservare intatti ed in modo che siano sempre visibili il numero e l'impronta del martello forestale impresso in apposita specchiatura alla radice o al colletto delle piante da tagliare. Sulla sezione di taglio, per le suddette piante, oltre a dimostrare quanto sopra, dovrà essere trascritto il numero che porta la pianta martellata in colore indelebile. L'allestimento in assortimenti delle piante abbattute dovrà essere effettuato sul letto di caduta.

#### **ART.17 - TAGLIATA**

L'aggiudicatario dovrà eseguire la ripulitura della tagliata concentrando la ramaglia ed i residui della lavorazione negli spazi vuoti e comunque in modo da non danneggiare ceppaie e rinnovazione, ove presente.

L'aggiudicatario dovrà tagliare ed acquistare al prezzo dell'aggiudicazione, se trattasi di vendita a misura, o al prezzo di stima risultante da apposito verbale suppletivo di assegno e stima redatto dai tecnici incaricati dall'Ente proprietario, le piante o polloni difettosi, deperiti, danneggiati, schiantati ed eventualmente tagliati in contravvenzioni da terzi, che si riscontrassero nel corso della lavorazione e sino al termine di essa, sempre

---

<sup>1</sup> Ogni pianta non assegnata al taglio utilizzata, stroncata o danneggiata dall'aggiudicatario o dai suoi dipendenti in modo così grave da obbligarne l'abbattimento.

che il quantitativo non superi il 20% della massa presunta dal lotto, con diritto di opzione, da parte dell'acquirente, sulla eventuale eccedenza.

#### **ART . 18 - DIVIETI ED OBBLIGHI**

È vietato di regola all'aggiudicatario di introdurre nella tagliata e zone limitrofe, legname proveniente da altro luogo. E' fatto divieto, altresì, tagliare qualsiasi pianta di specie quercine oltre ad ulteriori piante aventi forma arborea appartenenti ad altre specie non rientranti nel soprassuolo principale, non assegnate al taglio, sotto le penalità delle leggi forestali in vigore, corrispondendo all'Ente proprietario l'indennizzo come indicato all'art. 16.

**ART. 19** – E' vietato introdurre nell'area di utilizzazione mezzi meccanici quali escavatori, pale meccaniche, ruspe, ed in genere mezzi utilizzati per movimenti terra e non tipiche delle utilizzazioni forestali. È pure proibito di lasciare pascolare animali da tiro o di altra specie nel bosco, sotto le pene previste dalle leggi vigenti per il pascolo abusivo.

**ART. 20** – L'aggiudicatario è obbligato a tenere sgombri i passaggi e le vie della tagliata, in modo da potervi sempre e ovunque transitare liberamente ed a spianare la terra che fosse stata mossa per le operazioni permesse nel bosco. Mancando a questi obblighi, o prestandovisi imperfettamente, sarà provveduto d'ufficio, a sue spese.

**ART. 21** – L'aggiudicatario durante il taglio è obbligato a riportare su ciascuna sezione di taglio il numero di martellata e/o la X corrispondente a quella apposta su apposita specchiatura dal tecnico progettista attraverso l'utilizzo di pennarello in vernice indelebile visibile al fine di rendere più chiari e concreti i controlli operati del direttore dei lavori e del personale dall'aliquota Carabinieri Forestale. La mancata apposizione entro la scadenza dell'autorizzazione verrà sanzionata dal tecnico forestale incaricato nel rispetto dell'art. 35.

#### **ART . 22 - ESBOSCO**

Il concentramento e trasporto del legname dovrà effettuarsi per i viali esistenti, piste forestali, sentieri morti, tracciati naturali, ecc. già esistenti e, in loro mancanza, la ditta interessata ai lavori, per l'apertura di nuove piste, dovrà comunicarlo alla stazione appaltante ed ai tecnici incaricati per acquisire le preventive autorizzazioni da parte degli Enti deputati a farlo, in caso contrario lo stesso si assumerà tutte le responsabilità sia civili che penali. L'Ente proprietario, dopo la valutazione della richiesta, dovrà dare il suo parere al riguardo e conseguentemente potrà presentare l'istanza alle autorità competenti per territorio per l'apertura di nuove piste e/o manutenzione di quelle esistenti. Nella realizzazione e/o manutenzione delle stesse, dovranno comunque essere usati tutti i mezzi e le cautele atti ad evitare danni al suolo e soprassuolo.

Tutte le spese riguardanti la realizzazione di nuove piste e/o il riattamento delle piste esistenti sono a totale carico dell'impresa aggiudicataria, salvo diversa decisione in merito della stazione appaltante.

Nella realizzazione del concentramento e del trasporto, potranno comunque essere usati tutti i mezzi con le cautele atte ad evitare danni al suolo e soprassuolo. In alcune aree del lotto dove non è possibile accedervi

con mezzi gommati potranno utilizzarsi anche muli sempre e comunque attraverso viali e/o sentieri morti già esistenti.

**ART. 23** – Tanto l'acquirente che i suoi lavoratori debbono attenersi strettamente agli ordini del personale tecnico incaricato dall'Ente proprietario, sia per quanto riguarda il taglio e l'allestimento delle piante come per ciò che concerne il loro abbattimento e trasporto, anche se gli ordini dovessero essere, per necessità sopravvenute, diversi dalle prescrizioni e modalità fissate all'atto della consegna della tagliata.

Non potranno essere impiegati nei lavori coloro che sono notoriamente conosciuti come abituali trasgressori delle leggi e disposizioni forestali; quelli che fossero stati eventualmente già occupati potranno essere, a richiesta dell'Ente proprietario, immediatamente allontanati. Lo stesso dicasi dei lavoratori che trascurano l'adempimento degli obblighi del personale tecnico incaricato dall'Ente.

**ART. 24** – Il taglio delle piante e lo sgombero del materiale legnoso e dei residui di lavorazione dovrà essere ultimato entro 8 mesi dalla comunicazione di inizio lavori indipendentemente dalla data di validità dell'autorizzazione rilasciata dall'Ente delegato in materia, salvo eventuali proroghe (non oltre 4 mesi) concesse a termine dall'art. 24 bis (in ogni caso nessun onere sarà a carico del comune in caso di sospensione dei lavori per qualsiasi motivo).

Il legname non utilizzato e non sgomberato entro i termini suindicati e le loro eventuali proroghe, passeranno gratuitamente in proprietà dell'Ente venditore, rimanendo pur sempre l'aggiudicatario responsabile di ogni spesa e conseguenza per il mancato sgombero e di quant'altro possa verificarsi per tale inosservanza.

**ART. 24bis** – La proroga dei termini stabiliti dall'art. 24 per il taglio e lo sgombero dei prodotti, qualora sia necessaria per cause di forza maggiore, dovrà essere richiesta dall'aggiudicatario un mese prima della scadenza dei termini stessi all'Ente proprietario, il quale dopo la valutazione delle argomentazioni prodotte per la richiesta di proroga, dovrà dare il suo parere al riguardo. La proroga comporterà la corresponsione all'Ente proprietario di un indennizzo relativo alle piante ancora da utilizzare su cui verrà calcolato l'incremento corrente annuo, valutato insindacabilmente dal direttore dei lavori incaricato dall'Ente stesso.

**ART. 25** – L'aggiudicatario non potrà costruire nel bosco tettoie, capanne ed altri manufatti senza l'acquisizione delle dovute autorizzazioni (Ente proprietario). Gli impianti eventualmente costruiti, debitamente autorizzati per l'utilizzazione della tagliata, come capanni, tettoie, risine e qualsiasi altro manufatto, saranno sgomberati alla scadenza del tempo stabilito per il trasporto dei prodotti legnosi fuori bosco, altrimenti resteranno di piena ed esclusiva proprietà dell'Ente venditore.

**ART. 26** – L'aggiudicatario non potrà cedere ad altro né in tutto né in parte gli obblighi ed i diritti relativi al presente contratto. L' inosservanza di tale obbligo consente all'Amministrazione dell'Ente di avvalersi della facoltà di rescindere il contratto e di applicare i relativi provvedimenti.

**ART. 27** – L’aggiudicatario nell’utilizzazione del lotto venduto è obbligato alla piena osservanza sia delle norme stabilite dal presente capitolato sia delle Prescrizioni di Polizia Forestale, sia dei Regolamenti e delle Leggi Forestali in vigore.

**ART. 28** – Lo sgombero del materiale legnoso e dei residui della lavorazione dovrà essere effettuato contestualmente all’avanzamento della lavorazione. Non è consentito l’accumulo di tale materiale ai margini di strade, piste o viali parafuoco.

**ART. 29** – La carbonizzazione nel bosco non è permessa e non sarà praticata pena l’osservanza delle vigenti normative vigenti nelle aree destinate alle utilizzazioni boschive.

## **E. MODALITÀ DI PAGAMENTO**

**ART. 30** – L’aggiudicatario dovrà pagare il prezzo di aggiudicazione in valuta legale al tesoriere dell’Ente stesso in unica soluzione nel seguente modo:

- la prima ed unica rata, pari al 100% dell’importo dell’aggiudicazione del lotto alla stipula del contratto;

In caso di ritardo decorreranno a favore dell’Ente proprietario gli interessi legali sulle somme non pagate, interessi che saranno liquidati in sede di collaudo. Qualora il ritardo durasse oltre un mese, l’Ente stesso potrà procedere alla rescissione del contratto con le modalità stabilite dall’ultimo comma del precedente art. 11.

**ART. 31** – Ai sensi delle linee guida approvate dalla Regione Basilicata con D.G.R. n. 613/2008, l’ente venditore è tenuto ad accantonare sull’apposito capitolo di bilancio una somma per lavori di migliorie boschive, pari al 15% dell’importo dell’aggiudicazione.

Tale importo sarà accantonato su di uno specifico capitolo di bilancio comunale per lavori di settore così come previsto dalla legge regionale 30 Luglio 2013, n. 13 “Modifiche ed integrazioni alla L.R. 42/98 – Norme in materia forestale”.

### **ART. 32 - VERIFICA E STIMA DEI DANNI**

I danni arrecati al bosco, evitabili ed inevitabili, saranno rilevati dal personale tecnico all’uopo incaricato ed elencati in un prospetto di rilievo danni da sottoporsi all’aggiudicatario ed al rappresentante dell’Ente proprietario, i quali potranno farvi le loro osservazioni al riguardo. Tale elenco servirà di base per le operazioni di collaudo.

**ART. 33** – Prima dell’esecuzione del collaudo, l’aggiudicatario è obbligato a riparare le vie, i ponti, i termini, le siepi, i fossi eventualmente danneggiati ed a sistemare il terreno che fosse stato scavato o smosso per l’impianto di teleferiche od altro.

**ART. 34** – Entro 30 giorni dalla scadenza del termine fissato dal precedente art. 24 per l'ultimazione del taglio oppure di quello risultante dall'eventuale accordata proroga (art. 24bis), l'aggiudicatario, dovrà presentare all'Ente venditore, una domanda di collaudo della tagliata da eseguirsi nel rispetto della normativa vigente o, in assenza, secondo le indicazioni fornite dall'Ufficio Foreste e Tutela del Territorio della Regione Basilicata.

### **ART. 35 – REGIME SANZIONATORIO**

Per le eventuali inosservanze alle clausole imposte nel presente Capitolato, in aggiunta alle sanzioni stabilite dal precedente art. 12, l'aggiudicatario pagherà le seguenti penali:

- a) Da € 51,65 per ogni pianta di limite della sezione di taglio che si rinverrà mancante all'atto del collaudo oltre al valore della pianta o pollone abbattuto o per ogni impronta di martello forestale o altro segno di individuazione cancellato o reso illeggibile;
- b) Da € 2,58 a € 5,16 per ogni pianta o pollone da riservarsi dal taglio danneggiati per mancata cautela (stroncamento, scortecciamento e lesioni di qualunque genere lungo il fusto delle piante in piedi oppure sul colletto);
- c) Da € 2,58 a € 5,16 per ogni ceppaia non tagliata a regola d'arte secondo le vigenti normative;
- d) Da € 28,82 a € 51,65 per ogni 500 m<sup>2</sup> di superficie lasciata ingombra dai residui della tagliata, per ogni tettoia o capanna costruita senza prescritta autorizzazione di cui all'art. 25, oltre alle sanzioni previste dalle leggi Forestali vigenti;
- e) Per ogni ara o frazione di ara in cui la rinnovazione sia stata danneggiata si applicano le seguenti penali:
  - 1) Da € 2,58 a € 5,16 se il danno era inevitabile;
  - 2) Da € 5,16 a € 10,33 se il danno poteva essere evitato;
  - 3) Da € 103,29 a € 206,29 per ogni pista aperta o ampliata senza autorizzazione oltre i danni arrecati;
  - 4) Da € 103,29 a € 206,29 per ogni aia carbonile e piazzale aperti senza autorizzazione;
  - 5) € 1,80 per ogni pianta senza il numero di martellata e/o la X da riportarsi sulla sezione di taglio con pennarello indelebile, corrispondente con quello apposto sulla specchiatura dal tecnico progettista;
  - 6) € 1,80 per ogni impronta del martello cancellata o resa illeggibile.

La stima degli indennizzi sarà fatta dal collaudatore con i criteri di cui sopra.

Oltre alle penali sopra riportate saranno a carico dell'impresa anche le spese dovute alla mancata esecuzione di interventi previsti e non eseguiti dall'impresa ma eseguiti direttamente o indirettamente dal Comune in luogo ed in danno dell'impresa aggiudicataria.

L'importo relativo ai danni economici ed alle penalità di cui al presente Capitolato devono essere accantonati dall'Ente proprietario su un proprio fondo di migliorie boschive previste dalla legge regionale n. 13 del 30/07/13.

Per quanto non disposto dal presente capitolato si applicheranno le norme delle leggi vigenti.

Qualunque controversia, concernente l'applicazione delle norme del presente Capitolato, insorgesse tra le parti contrastanti, sarà decisa inappellabilmente dalla REGIONE BASILICATA – Ufficio Foreste e Tutela del Territorio – restando esclusa qualsiasi forma di arbitrato.

All'atto della stipulazione del contratto, l'aggiudicatario dovrà firmare il presente Capitolato Tecnico, in segno di presa conoscenza e completa accettazione delle norme in esso contenute. L'approvazione del presente Capitolato è subordinata al rilascio da parte dell'aggiudicatario della seguente dichiarazione scritta di suo pugno e da lui firmata in calce: "agli effetti dell'art. 1341 del codice civile il sottoscritto aggiudicatario dichiara di aver preso piena visione e cognizione dei precedenti articoli del su esteso Capitolato che intende come qui riportati e che approva tutti specificatamente".

#### **ART. 36 - CAUZIONE**

La cauzione che l'aggiudicatario dovrà versare a garanzia dell'esatto adempimento degli obblighi derivanti dal presente Capitolato e dal contratto stesso, in misura non inferiore al 10% del presunto valore complessivo di macchiatico del bosco, potrà essere restituita solo dopo che il verbale di collaudo sarà ufficialmente trasmesso all'Ente venditore e l'aggiudicatario avrà pagato tutti i compensi e penalità fissati nel verbale di collaudo entro 8 giorni dalla notifica, dopodiché egli sarà svincolato da ogni obbligo imposto dal presente Capitolato.

Lo svincolo dell'eventuale deposito cauzionale è subordinato, oltre alle verifiche rilevate col verbale di collaudo finale, alla presentazione delle attestazioni liberatorie rilasciate dagli istituti competenti (I.N.P.S. e I.N.A.I.L.) comprovanti la regolarità della posizione contributiva dell'impresa boschiva riguardo agli adempimenti assicurativi e previdenziali previsti dalla vigente legislazione.

#### **ART. 37 - SOSPENSIONE DELL'AUTORIZZAZIONE**

In caso di violazione delle disposizioni contrattuali, l'Ente proprietario può sospendere i lavori di utilizzazione. L'Ente proprietario nel caso in cui la violazione riguarda le modalità di utilizzazione del soprassuolo da parte della Ditta Aggiudicataria (taglio indiscriminato di piante non martellate e/o apertura abusiva di tracciati forestali per l'esbosco), può chiedere all'Ente Delegato la sospensione dell'autorizzazione e qualora le gravità delle violazioni lo giustifichi, può chiedere la revoca definitiva dell'autorizzazione senza che l'Aggiudicatario pretenda somme già versate alla Stazione Appaltante.

## F. COLLAUDO DELLA TAGLIATA

**ART. 38** – Durante l'utilizzazione, nonché alla fine della lavorazione, il personale tecnico incaricato procederà, alla presenza del rappresentante dell'Ente proprietario e dell'aggiudicatario, al rilevamento dei danni eventualmente arrecati al bosco, con la marcazione, se possibile, del rilevamento stesso a mezzo di segni a vernice indelebile, picchettazione ed altro. Di tale rilevamento sarà redatto apposito verbale da far sottoscrivere ai presenti. Tali verbali, in ogni caso, saranno sottoposti al giudizio ed alla liquidazione definitiva da parte del collaudatore.

**ART. 39** – Entro 30 giorni dalla scadenza del termine fissato dal precedente art. 24 per l'ultimazione del taglio, oppure di quello risultante dall'eventuale proroga (art. 24bis), l'aggiudicatario totalmente pagato l'importo della tagliata, dovrà presentare domanda di collaudo della tagliata all'Ente venditore. La domanda di collaudo può essere indicata anche nella stessa comunicazione di fine lavori da parte dell'Aggiudicatario sempre che abbia ottemperato ai pregressi impegni economici con la stazione Appaltante.

**ART. 40** – Nel caso di mancata domanda e trascorsi i 30 giorni come sopra indicato, sarà facoltà dell'Ente proprietario procedere d'Ufficio al collaudo della tagliata senza alcun preavviso all'aggiudicatario.

**ART. 41** – Saranno invitati ad intervenire al collaudo tramite raccomandata a/r o pec da inviare all'aggiudicatario, ad un rappresentante del Comune ed eventualmente gli Organi di polizia preposti alla vigilanza; in caso di mancato intervento, il collaudo verrà eseguito comunque dal/dai tecnico/i esperti del settore forestale anche in loro assenza senza comprovate giustificazione da inviarsi tramite raccomandata o pec al tecnico forestale incaricato.

**ART. 42** – Il collaudo eseguito come sopra, ha valore di lodo arbitrale non soggetto ad appello o ricorso. Il collaudo non potrà essere fatto a terreno coperto di neve.

**ART. 43** – Il collaudo e/o certificato di regolare esecuzione va redatto entro 6 mesi dalla data di chiusura dei lavori di taglio.

**ART. 44** – Le risultanze del verbale di collaudo, nel quale saranno fissati i compensi e le penalità da pagarsi per le infrazioni al presente Capitolato, saranno inappellabili.

**ART. 45** – La notifica del certificato di regolare esecuzione dei lavori all'Aggiudicatario sarà subordinata al pagamento da parte di questi dei compensi in valore e penali stimati dal tecnico forestale all'uopo incaricato per il collaudo da pagarsi entro e non oltre 8 giorni dalla notifica del verbale amministrativo o di collaudo dell'utilizzazione.

**ART. 46** – Le spese di collaudo sono a carico dell'Ente Appaltante.



**ART. 47** – L’Ente Appaltante potrà rivalersi direttamente sulla cauzione nonché contro l’aggiudicatario in base alle risultanze del verbale di collaudo, per quanto attiene alla stima dei danni ivi contenuta ad agli altri addebiti ivi ritenuti.

**ART. 48** – L’importo riguardante i danni economici ed alle penalità di cui al presente Capitolato come già specificato nel presente articolo devono essere versati entro 8 giorni nelle casse comunali pena la decadenza del certificato di regolare esecuzione e quindi il mancato svincolo della polizza fideiussoria.

**ART. 49** – Per quanto non disposto dal presente Capitolato si applicheranno le norme della Legge 18/11/1923 n. 2240 e del regolamento 23/05/1924 n. 827 e s.m.i.

**ART. 50** – L’aggiudicatario risponderà in ogni caso direttamente tanto verso l’Ente quanto verso gli operai e chiunque altro, dei danni alle persone ed alle cose, qualunque ne sia la natura e causa rimettendo a suo completo carico sia ogni spesa e cura preventiva atta ad evitare danni, sia il completo risarcimento di essi. Egli è obbligato a provvedere a termine di legge, a tutte le varie assicurazioni previste dalle vigenti disposizioni nei confronti degli operai e dei lavori.

**ART. 51** – Lo svincolo del deposito cauzionale è subordinato alla presentazione da parte della Ditta aggiudicatrice all’Ente proprietario dei certificati rilasciati dall’INPS, dall’INAIL attestanti che la Ditta acquirente è in regola con gli adempimenti assicurativi e contributivi (DURC).

#### **ART . 52 - SPESE**

Tutte le spese per indennità e rimborsi, inerenti al lotto, spettanti al personale tecnico<sup>2</sup> per le operazioni di redazione progetto di taglio, martellata, direzione lavori, assistenza al collaudo nonché quelle spettanti al collaudatore sono a carico dell’Ente Appaltante.

Sono a carico dell’impresa aggiudicataria le ulteriori spese relative al rilevamento, verifica e stima delle piante utilizzate e non assegnate al taglio (art. 16 del presente Capitolato) ed il rilevamento dei danni al soprassuolo (art. 32 del presente Capitolato).

#### **ART. 53 - RICONSEGNA DEL LOTTO**

Avvenuto il collaudo, il lotto aggiudicato si intende riconsegnato all’Ente proprietario: il deposito cauzionale e la eventuale eccedenza del deposito per spese saranno svincolate solo quando l’aggiudicatario provvederà al pagamento di ogni compenso e/o penalità. In caso di contenzioso e di qualsiasi altro motivo non imputabile all’Ente che determini una proroga dei lavori, per le somme depositate non è dovuto nessun interesse o quant’altro onere a favore dell’impresa che ha depositato per tale titolo le somme. Con il rito della cauzione, l’aggiudicatario rinuncia a qualsiasi titolo, azione o ragione verso l’Ente per i motivi comunque attinenti al presente contratto.

---

<sup>2</sup> Esso è il tecnico (dott. forestale o dott. agronomo libero professionista) incaricato dall’Ente appaltante per la relazione del progetto di taglio, segnatura del lotto e martellata forestale, stima dei danni, assistenza al collaudo della tagliata)

## G. EVENTUALI AGGIUNTE E MODIFICHE

G1 – Condizioni speciali

ART. 54 – Senza la comprova del primo versamento di cui all’art. 30 non si procederà alla stipula del contratto e della consegna consegna di cui all’art. 11.

G2 – parte integrante del presente capitolato:

- a) Le prescrizioni contenute nel parere regionale favorevole rilasciato dall’Ufficio Foreste e Tutela del Territorio della Regione Basilicata prot. n. ....del .....

Fanno parte integrante del presente Capitolato:

- La relazione tecnica che accompagna il progetto di martellata (particelle forestali 15-18);
- Il verbale di assegno e stima;
- Le cartografie esecutive;
- Il piedilista di martellata esecutivo ciascuno per ogni particella forestale;
- Il parere favorevole regionale rilasciato dall’Ufficio Foreste e Tutela del Territorio della Regione Basilicata con nota n° ..... del .....

Tutti i su richiamati atti sono consultabili presso gli Uffici del Settore Tecnico del Comune di Rapone, titolare della procedura di gara.

Rapone, li.....

Firma delle parti:

IL DELEGATO DEL COMUNE

.....

Per accettazione:

L’AGGIUDICATARIO

.....