



AVVISO PUBBLICO FINALIZZATO ALLA SELEZIONE DI PROPOSTE PROGETTUALI VOLTE ALLA REALIZZAZIONE DI IMPIANTI DI PRODUZIONE DI IDROGENO RINNOVABILE IN AREE INDUSTRIALI DISMESSE, DA FINANZIARE NELL'AMBITO DEI PROGETTI BANDIERA DI CUI AL D.D. 235/2024

ALLEGATO A – CRITERI DI VALUTAZIONE TECNICA

La scala di giudizio dei criteri di valutazione tecnica si articola come segue

Giudizio	Descrizione			
Alto (5 punti)	Gli aspetti sostanziali previsti dal criterio sono affrontati in modo convincente e significativo. Sono forniti gli elementi sostanziali richiesti su tutte le questioni poste nel criterio e non ci sono aspetti o aree di non chiarezza.			
Medio - alto (4 punti)	Gli aspetti sostanziali previsti dal criterio sono affrontati in modo adeguato anche se sono possibili alcuni miglioramenti. Sono forniti gli elementi sostanziali richiesti su tutte o quasi tutte le questioni poste nel criterio.			
Medio (3 punti)	Gli aspetti sostanziali previsti dal criterio sono affrontati in modo generale ma sono presenti parecchie debolezze. Sono forniti alcuni elementi sostanziali significativi ma ci sono diverse questioni poste nel criterio per cui mancano dettagli o gli elementi forniti sono limitati.			
Medio - basso (2 punti)	Gli aspetti sostanziali previsti dal criterio sono affrontati parzialmente o si forniscono elementi non completi. Sono affrontate solo in parte le questioni poste nel criterio o sono forniti pochi elementi sostanziali rilevanti.			
Basso (1 punto)	Gli aspetti sostanziali previsti dal criterio non sono affrontati (o sono affrontati marginalmente) o gli stessi non possono essere valutati per i molti elementi carenti o non completi. Non sono affrontate le questioni poste nel criterio o sono forniti elementi sostanziali poco rilevanti.			
0 punti	Requisito assente			





Criterio	Descrizione	Giudizio	Coefficiente	Punteggio
				Massimo
	a.1) Capacità di realizzazione del progetto di ricerca e/o sviluppo sperimentale con risorse interne del proponente	(0-4)	1	4
	a.2) Qualità delle collaborazioni attivate con Organismi/Enti di ricerca	(0-4)	1	4
A. Qualità del progetto di ricerca e/o sviluppo industriale	a.3) Contenuti tecnico/scientifici e avanzamento delle conoscenze nello specifico ambito in rapporto alla tematica del progetto di ricerca e/o sviluppo sperimentale candidato	(0-5)	2	10
	a.4) Rilevanza, utilità e originalità dei risultati attesi e capacità del progetto di generare miglioramenti tecnologici	(0-4)	1	4
B. Qualità tecnica del progetto di produzione idrogeno	b.1) Produzione di idrogeno da fonti rinnovabili (la valutazione terrà conto della tipologia e della prestazione dei componenti proposti quali: elettrolizzatori, impianti FER, sistemi di stoccaggio, tecnologia innovativa, ecc.)	(0-5)	4	20
	b.2) Produzione di bio-idrogeno (la valutazione terrà conto della tipologia e della prestazione dei componenti proposti)	(0-5)	3	15
	b.3) Potenzialità della proposta, in particolare come capacità della stessa di soddisfare i bisogni di ricerca di segmenti della filiera dell'idrogeno o di determinati settori di utilizzo dell'idrogeno del territorio regionale	(0-5)	3	15
	b.4) infrastruttura di rifornimento di idrogeno per il trasporto pubblico e/o pesante	(0-4)	2	8





C. Piano di Formazione e/o Informazione	c.1) Piano di formazione e/o informazione per la promozione del progetto stesso e dei vettori energetici sostenibili in termini di durata e capacità di generare ricadute positive anche al di fuori del territorio regionale	(0-5)	2	10
D. Pertinenza e congruità delle spese	d.1)Pertinenza e congruità delle spese previste dal progetto	(0-5)	1	5
E. Contributo all'economia circolare ed alla sostenibilità ambientale	Ricaduta ambientale del progetto in termini di: - applicazione delle modalità produttive dell'economia circolare; - utilizzo di materiali ecocompatibili; - riciclo dei rifiuti; - riduzione e abbattimento degli inquinanti; - risparmio di risorse energetiche; - risparmio delle risorse idriche	(0-5)	1	5

Il punteggio per ogni criterio è dato dal prodotto tra il valore del giudizio e il coefficiente.

Il punteggio complessivo è dato dalla somma dei punteggi assegnati ai singoli criteri.