

**BOZZA****DM FER 2: Schema di incentivazione offshore flottante e bottom-fixed**

<b>Accesso agli incentivi:</b>	procedura ad <b>asta</b> con orizzonte di pianificazione quinquennale ( <b>2022-2026</b> ).
<b>Tariffa base</b>	<b>165 €/MWh per 25 anni</b> È prevista inoltre per le procedure svolte a decorrere dal 2024 una riduzione delle tariffe poste a base d'asta del 3% all'anno al fine di stimolare la riduzione dei costi e seguire l'andamento del mercato.
<b>Meccanismo incentivante</b>	<b>Contract for Difference a due vie</b>
<b>Bid</b>	riduzione percentuale sulla tariffa di riferimento comunque non inferiore al <b>2%</b> .
<b>Contingente</b>	<b>5.000 MW</b>
<b>Requisiti per la partecipazione</b>	<b>possesto AU e possesto del preventivo di connessione alla rete elettrica accettato in via definitiva.</b> Su richiesta del proponente, costituendo spesso il possesso del titolo abilitativo per la costruzione e l'esercizio dell'impianto una barriera all'ingresso per talune tecnologie, la possibilità di presentare in alternativa al titolo abilitativo il provvedimento di valutazione di impatto ambientale concluso con esito positivo
<b>Aggiudicazione e criteri di priorità</b>	a <b>parità di riduzione offerta</b> , nel caso in cui il contingente sia saturato, si applicano criteri di priorità legati all'installazione di impianti su <b>aree idonee</b> e alla <b>data di presentazione</b> della domanda di partecipazione
<b>Tempi di realizzazione</b>	<b>43 mesi</b> al netto dei fermi per cause di forza maggiore. Il mancato rispetto dei termini comporta l'applicazione di una decurtazione della tariffa spettante dello 0,5% per ogni mese di ritardo, per un massimo di 9 mesi Al fine di non incorrere nelle decurtazioni sulla tariffa spettante il proponente ha facoltà di presentare istanza di rinuncia entro 12 mesi dalla data di pubblicazione della graduatoria