



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



**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 del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 2 "Rivoluzione verde e transizione ecologica", Componente 2 "Energia rinnovabile, idrogeno, rete e mobilità sostenibile", Investimento 3.1 "Produzione in aree industriali dismesse", finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU**

### ALLEGATO 3 - GRADUATORIA DELLE DOMANDE AMMISSIBILI

PROGETTI AMMISSIBILI A FINANZIAMENTO (in ordine decrescente in relazione al punteggio attribuito)						
Soggetto proponente		Titolo progetto	Punteggio attribuito	Codice CUP	Agevolazione richiesta €	Agevolazione concedibile €
1	IVPC 4.0 S.R.L.	Realizzazione di un sito di produzione di "Idrogeno Rinnovabile"	<b>95</b>	B83D230005900 04	1.500.000,00	1.500.000,00
2	JCOPLASTIC S.P.A.	Hydroplastic	<b>70,6</b>	B23D230004600 04	13.000.000,00	13.000.000,00
3	ENGIE SERVIZI S.P.A.	Green H2 Acerra	<b>50</b>	B33D230005200 04	4.600.000,00	4.600.000,00
4	F.M.C. S.R.L.	Realizzazione di un hub per la produzione e stoccaggio di idrogeno verde alimentato da impianti FTV	<b>49,2</b>	B33D230005300 04	8.731.956,00	8.731.956,00
5	IGAT S.P.A.	Green Hydrogen Igat	<b>29,3</b>	B43D230004000 06	8.040.590,00	8.040.590,00
6	SO.F.INVEST. S.R.L.	Hydrogen Valley	<b>20</b>	B33D230005400 06	6.421.244,00	5.627.454,00
<b>TOTALE</b>					<b>40.793.790,00</b>	<b>40.000.000,00</b>