



Cofinanziato
dall'Unione europea



Dipartimento Innovazione e Digitalizzazione

DETERMINA N. 58 DEL 13/10/2025

OGGETTO:	CUP C33D23000090004 - 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". Procedura di dialogo competitivo. Proroga termini. CIG B801AEDC3C.
-----------------	--

IL RUP E RESPONSABILE D.I.D - Dipartimento Innovazione e Digitalizzazione

VISTA la Delibera di Giunta Regionale n. 44 del 07/02/2022 avente ad oggetto *"Approvazione della proposta di Protocollo d'Intesa tra la Regione Abruzzo e l'Azienda regionale Attività produttive (ARAP), volto ad istituire una collaborazione reciproca per lo sviluppo delle tecnologie dell'idrogeno verde su aree industriali dismesse"*;

VISTA la DGR n. 126 del 06 marzo 2023 recante *"Messa a disposizione in favore dell'azienda regionale attività produttive (A.R.A.P.) del sito regionale "ex COTIR" di Vasto."*;

VISTA la Deliberazione di Giunta Regionale n. 49 del 31/01/2023 recante *"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" - Approvazione avviso per l'attuazione a livello regionale e dello schema di convenzione da sottoscrivere con il Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (MASE)."*, con cui, tra le altre disposizioni è stato approvato l'avviso per la selezione nell'ambito del territorio regionale dei progetti di "Produzione di idrogeno in aree industriali dismesse" di cui alla misura PNRR M2C2;

RICHIAMATA la determinazione del dirigente del Servizio politica energetica e risorse del territorio della Regione Abruzzo DPC025/089 del 31/03/2023 avente a oggetto *"P.N.R.R. Missione 2, Componente 2, Investimento 3.1 "Produzione in aree industriali dismesse". Avviso per la selezione di proposte progettuali per la realizzazione di impianti di produzione di idrogeno rinnovabile in Abruzzo nelle aree industriali dismesse approvato con D.G.R. n. 49 del 31 gennaio 2023. Attuazione. Approvazione graduatoria."*;

DATO ATTO che la richiamata DPC025/089 del 31/03/2023 ha approvato la proposta di graduatoria, indicando l'elenco dei progetti ammessi a finanziamento, con indicazione della dimensione finanziaria e dell'agevolazione concedibile e che la graduatoria è stata pubblicata sul portale istituzionale nella sezione dedicata al bando;

SPAZIO PER
APPOSIZIONE
EVENTUALI FIRME
DIGITALI GRAFICHE

RILEVATO quindi che ARAP Abruzzo è risultata vincitrice del Bando in oggetto;

VISTA la delibera del CDA n. 75 del 10/03/2023 recante *“Partecipazione all' “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 OGGETTO: 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.” Provvedimenti.*”, che nomina RUP del progetto il Responsabile D.I.-Dipartimento Internazionalizzazione e Informatica dott. Romeo Ciammaichella e contestualmente approva *“il progetto redatto dal Dipartimento D.I. - Internazionalizzazione e Informatica per la partecipazione all'Avviso in oggetto”,* per un valore complessivo stimato di €25.000.000,00, di cui ammessi a finanziamento PNRR € 10.085.000,00;

VISTA la delibera del CDA n. 286 dell'11/10/2024, la quale da mandato *“al Direttore Generale dell'ARAP di compiere ogni atto, di competenza ordinaria del C.d.A., connesso al progetto volto alla realizzazione dell'impianto di produzione di idrogeno rinnovabile di cui alla proposta progettuale presentata da ARAP e risultata finanziata”;*

VISTA la Determina n. 489 del 22/11/2024 con la quale questa Azienda ha deciso di affidare la fornitura di sistemi di produzione ad idrogeno verde nell'ambito del *“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”*, mediante procedura ristretta ai sensi dell'art. 72 del D. Lgs. n 36/2023;

VISTA la Determina del Direttore Generale n. 203 del 05/06/2025 con la quale si è aggiudicata in via definitiva la gara per la fornitura di impianti di produzione di idrogeno verde;

RICHIAMATA INTEGRALMENTE la Determina del Direttore Generale n. 297 del 21/08/2025, con la quale è stata disposta l'attuazione della procedura di dialogo competitivo, ai sensi degli artt. 70 e 74 del D. Lgs. 36/2023;

RILEVATO che, in data 25/09/2025, con Determina del Direttore Generale n. 343, è stata disposta la proroga dei termini per la presentazione delle offerte relative alla procedura di dialogo competitivo prevista per le ore 12.00 del giorno 13/09/2025;

CONSIDERATO che, per motivazioni di carattere tecnico attinenti alla piattaforma di gestione della procedura Sintel si rende necessaria una ulteriore proroga dei termini di presentazione delle offerte;

VERIFICATA la regolarità amministrativa del presente atto;

RITENUTO di provvedere in merito e per quanto di competenza, come riportato di seguito nel presente provvedimento;

DETERMINA

1. **di dare atto** che la premessa è parte integrante e sostanziale del presente provvedimento e si intende qui integralmente riportata e trascritta;
2. **di prorogare** i termini di scadenza della procedura di dialogo competitivo in oggetto alle ore 12.00 del giorno 15/10/2025;
3. **di autorizzare** tutti gli adempimenti consequenziali alla presente da parte del RUP e degli uffici competenti;
4. **di dare atto** che gli Uffici di quest'Ente sono autorizzati ai conseguenti adempimenti di rispettiva competenza;

5. **di dichiarare** la presente determinazione immediatamente esecutiva;
6. **di disporre** la pubblicazione della presente determinazione in “Amministrazione Trasparente” del sito internet aziendale: www.arapabruzzo.it.

Il RUP e Responsabile D.I.D.
Dipartimento Innovazione e Digitalizzazione
dott. Romeo Ciammaichella
(f.to digitalmente)