



Cofinanziato  
dall'Unione europea



## ***Dipartimento Innovazione e Digitalizzazione***

**PROPOSTA DI DETERMINA N. 31 DEL 15.01.2025**

<b>OGGETTO:</b>	<b>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". Attivazione seconda fase della procedura di gara. Provvedimenti. CIG B4666D17AF</b>
-----------------	---

### **IL RESPONSABILE- Dipartimento D.I.D Innovazione e Digitalizzazione**

**VISTA** la Deliberazione del C.d.A. n. 399 del 27.12.2021 avente ad oggetto: *"Riorganizzazione Uffici ARAP – Provvedimenti"*, con la quale è stata approvata la nuova "pianta organica";

**VISTA** la Delibera del C.d.A. n. 131 del 03/06/2024 avente ad oggetto *"Riorganizzazione della struttura aziendale. Provvedimenti."* con la quale è stata approvata la rinomina del "vecchio D.I. in *"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"*

SPAZIO PER  
APPOSIZIONE  
EVENTUALI FIRME  
DIGITALI GRAFICHE

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;

**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 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 DLgs n 36/2023;

**RICHIAMATO** integralmente il verbale relativo alla valutazione della prima fase di gara, rimesso agli atti di codesto Ente con prot. 701 - 7/2025, che non si allega alla presente in quanto soggetto alla segretezza giusto art. 35 comma 2 del DLgs 36/23;

**RILEVATA** la necessità di dover attivare la fase di gara successiva relativa alla fornitura di sistemi di produzione di idrogeno verde;

**VISTI** lo schema di lettera di invito e disciplinare seconda fase (All A), lo schema di domanda di partecipazione (All B) e lo schema di contratto di fornitura (All C), predisposti dal RUP dott. Romeo Ciammaichella e che si allegano alla presente per formarne parte integrante e sostanziale;

**RITENUTI** lo schema di lettera di invito e disciplinare seconda fase (All A), lo schema di domanda di partecipazione (All B) e lo schema di contratto di fornitura (All C), meritevoli di approvazione;

**VERIFICATA ED ATTESTATA** la copertura finanziaria del presente atto, in quanto la spesa prevista, pari ad € 7.500.000,00 oltre Iva, è oggetto di finanziamento pubblico PNRR;

**VERIFICATA** la regolarità amministrativa del presente atto;

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

## **PROPONE DI DETERMINARE**

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 disporre** l'attivazione della fase di gara successiva relativa alla fornitura di sistemi di produzione di idrogeno verde;

3. **di approvare** lo schema di lettera di invito e disciplinare seconda fase (All A), lo schema di domanda di partecipazione (All B) e lo schema di contratto di fornitura (All C) predisposti dal RUP dott. Romeo Ciammaichella, che si allegano alla presente per formarne parte integrante e sostanziale;
4. **di autorizzare** tutti gli adempimenti consequenziali alla presente da parte del Rup e degli uffici competenti;
5. **di trasmettere** il provvedimento Dipartimento proponente, anche al fine della relativa notifica ai Soggetti ed altri Uffici interessati, per quanto di rispettiva competenza;
6. **di dare atto** che gli Uffici di quest'Ente sono autorizzati ai conseguenti adempimenti di rispettiva competenza.

*Allegati:*

- *All.A\_ schema di lettera di invito e disciplinare seconda fase;*
- *All.B\_ schema di domanda di partecipazione;*
- *All.C\_ schema di contratto di fornitura;*

Il Proponente  
Il Responsabile D.I  
Dipartimento Internazionalizzazione e Informatica  
dott. Romeo Ciammaichella  
(f.to digitalmente)