



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

ASSESSORADU DE S'INDUSTRIA

ASSESSORATO DELL'INDUSTRIA

09-01-00 - Direzione Generale dell'Industria

09-01-03 - Servizio Energia ed Economia Verde

Oggetto: 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) - M2C2 Investimento 3.1 "Produzione in aree industriali dismesse" finanziato dall'Unione Europea – NEXT GENERATION EU. Proroga dei termini per l'adozione dei provvedimenti di concessione delle agevolazioni previsto dall'articolo 14 dell' Avviso pubblico approvato con Determinazione rep. 86 prot. 3604 del 26.01.2023.

IL DIRETTORE

VISTO lo Statuto speciale per la Sardegna emanato con Legge costituzionale 26.02.1948, n. 3 e successive modifiche e relative norme di attuazione;

VISTA la L.R. n. 1 del 7.1.1977 recante: "Norme sull'organizzazione amministrativa della Regione Sarda e sulle competenze della Giunta, della Presidenza e degli Assessorati regionali" e successive modifiche e integrazioni;

VISTA la L.R. n. 31 del 13.11.1998 recante "Disciplina del personale regionale e dell'organizzazione degli uffici della Regione", modificata e integrata con la L.R. 25 novembre 2014, n. 24 – Capo I;

VISTA il D.Lgs. 23 giugno 2011, n. 118 (Disposizioni in materia di armonizzazione dei sistemi contabili e degli schemi di bilancio delle Regioni, degli enti locali e dei loro organismi, a norma degli art. 1 e 2 della legge 5 maggio 2009, n. 42) e ss.mm.ii., le cui disposizioni si applicano al bilancio regionale in via esclusiva e la L.R. 2 agosto 2006, n. 11 le cui disposizioni si applicano per quanto compatibili;

VISTA la L.R. 21 febbraio 2023, n.1 - Legge di stabilità 2023 pubblicata sul BURAS n. 11 del 23.02.2023, supplemento ordinario n. 1;

VISTA la L.R. 21 febbraio 2023, n. 2 - Bilancio di previsione triennale 2023-2025 pubblicata sul BURAS n. 11 del 23.02.2023, supplemento ordinario n. 1;

VISTA la Deliberazione della Giunta regionale del 24 febbraio 2023, n. 6/7 con la quale è stata approvata la "Ripartizione delle tipologie e dei programmi in categorie e macro-aggregati e elenchi dei capitoli di entrata e spesa";



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

ASSESSORADU DE S'INDUSTRIA

ASSESSORATO DELL'INDUSTRIA

- VISTO** il Decreto del Presidente della Regione N.P. 28446/154 del 24/12/2019 con cui sono state conferite all'Ing. Antonello Pellegrino le funzioni di direzione del Servizio semplificazione amministrativa per le imprese, coordinamento sportelli unici, affari generali della Direzione generale dell'Industria;
- VISTA** il Decreto dell'Assessore degli Affari Generali, Personale e Riforma della Regione n° 46 prot. 3795 del 27/09/2022 con cui sono state conferite all'Ing. Antonello Pellegrino le funzioni di Direttore ad interim del Servizio Energia ed Economia verde della Direzione Generale dell'Industria;
- ATTESTATO** che sottoscrittore, istruttori e siglatari del presente provvedimento non hanno dichiarato di trovarsi in conflitto di interessi, in attuazione dell'art. 6 bis della L. 241 /1990 e degli artt. 7, 15 e 19, comma 9, del Codice di comportamento del personale della Regione Autonoma della Sardegna;
- VISTO** il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) approvato con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021 notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21 del 14 luglio 2021;
- VISTO** l'allegato riveduto alla citata Decisione del Consiglio recante traguardi/obiettivi, indicatori e calendari in relazione a misure e investimenti del medesimo PNRR e, in particolare, l'Investimento 3.1 "Produzione in aree industriali dismesse" previsto nell'ambito della Missione 2 "Rivoluzione verde e transizione ecologica", Componente 2 "Energia rinnovabile, idrogeno, rete e mobilità sostenibile" del medesimo PNRR, volto a promuovere la produzione locale e l'uso di idrogeno nell'industria e nel trasporto locale, con la creazione delle cosiddette "Hydrogen Valleys" e che l'allegato sopracitato indica altresì, in relazione all'Investimento 3.1, che lo scopo dell'investimento è quello di adibire le aree industriali dismesse a unità sperimentali per la produzione di idrogeno con impianti FER locali ubicati nello stesso complesso industriale o in aree limitrofe e che la misura deve sostenere la produzione di idrogeno elettrolitico a partire da fonti di energia rinnovabile, ai sensi della direttiva (UE) 2018/2001 o dall'energia elettrica di rete;
- VISTI** i traguardi, gli obiettivi e le ulteriori disposizioni definiti per l'Investimento 3.1 dal medesimo allegato alla citata decisione di approvazione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021, il quale stabilisce, in particolare, che:



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

ASSESSORADU DE S'INDUSTRIA

ASSESSORATO DELL'INDUSTRIA

a) la milestone dell'Investimento M2C2-48, da raggiungere entro il 31 marzo 2023, è costituita dall'aggiudicazione di tutti gli appalti pubblici per progetti di produzione di idrogeno in aree industriali dismesse. Sarà finanziata la produzione di idrogeno verde che comporta meno di 3 t CO₂eq/t H₂ onde conseguire il miglior risultato in termini di decarbonizzazione;

b) il target M2C2-49 dello stesso Investimento, da conseguire entro il 30 giugno 2026, è costituito dal completamento di almeno 10 progetti di produzione di idrogeno in aree industriali dismesse con capacità media di almeno 1-5 MW ciascuno;

VISTO

il decreto-legge del 31 maggio 2021, n. 77, convertito, con modificazioni, dalla Legge 29 luglio 2021, n. 108, recante: «Governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure» e successive modifiche e integrazioni ed in particolare:

- l'articolo 2, comma 6-bis che stabilisce che "le amministrazioni di cui al comma 1 dell'articolo 8 assicurano che, in sede di definizione delle procedure di attuazione degli interventi del PNRR, almeno il 40 per cento delle risorse allocabili territorialmente, anche attraverso bandi, indipendentemente dalla fonte finanziaria di provenienza, sia destinato alle regioni del Mezzogiorno, salve le specifiche allocazioni territoriali già previste nel PNRR;
- l'articolo 6, con il quale è istituito, presso il Ministero dell'economia e delle finanze - Dipartimento della Ragioneria generale dello Stato, un ufficio centrale di livello dirigenziale generale, denominato Servizio centrale per il PNRR, con compiti di coordinamento operativo, monitoraggio, rendicontazione e controllo del PNRR;
- l'articolo 8, ai sensi del quale ciascuna amministrazione centrale titolare di interventi previsti nel PNRR provvede al coordinamento delle relative attività di gestione, nonché al loro monitoraggio, rendicontazione e controllo;

VISTO

il decreto del Ministro della transizione ecologica 21 ottobre 2022, n. 463, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana n. 282 del 2 dicembre 2022, recante



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

ASSESSORADU DE S'INDUSTRIA

ASSESSORATO DELL'INDUSTRIA

“Attuazione dell'Investimento 3.1 «Produzione in aree industriali dismesse» e dell'Investimento 3.2 «Utilizzo dell'idrogeno in settori hard-to-abate», della Missione 2, Componente 2 del PNRR”, in cui la dotazione finanziaria assegnata al Ministero della transizione ecologica per l'attuazione dell'Investimento 3.1 è stata destinata:

- per l'ammontare di euro 450.000.000, alla realizzazione di progetti di produzione di idrogeno verde in aree industriali dismesse. Dette risorse concorrono al raggiungimento dei target M2C2-48 e M2C2-49 di cui alla decisione di approvazione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021, di cui, per l'ammontare di euro 21.000.000, destinate ad interventi nella Regione Autonoma della Sardegna;
- per l'ammontare di euro 50.000.000, alla realizzazione di “Progetti bandiera Hydrogen Valley” da parte di alcune Regioni, ai sensi del protocollo di intesa del 15 aprile 2022 tra il Ministero per gli affari regionali e le autonomie ed il Ministero della transizione ecologica, nonché della nota prot. 0007275 del 5 maggio 2022, con cui il DARA ha preso atto delle Regioni che hanno manifestato la volontà di eleggere a Progetto bandiera l'iniziativa Hydrogen Valley

VISTO

il decreto del Direttore Generale della Direzione Incentivi Energia del MASE n. 427 del 23 dicembre 2022 (nel seguito “Decreto Direttoriale MASE”) con cui sono stati definiti gli adempimenti in capo alle Regioni e alle Province Autonome ed è stato approvato, con l'Allegato 1, lo schema di Bando tipo che disciplina le modalità tecnico- operative per la concessione delle agevolazioni in favore di proposte progettuali volte alla realizzazione di siti di produzione di idrogeno rinnovabile in aree industriali dismesse nell'ambito dell'Investimento 3.1 del PNRR;

VISTA

la Deliberazione della Giunta Regionale del 17 gennaio 2023, n. 2/6, recante ad oggetto PNRR. Missione 2 "Rivoluzione verde e transizione ecologica", Componente 2. Investimento 3.1 "Produzione di idrogeno in aree industriali dismesse". Decreto del Ministro della Transizione Ecologica n. 463 del 21 ottobre 2022. Schema di Avviso pubblico per l'attuazione a livello regionale e dello schema di convenzione da



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

ASSESSORADU DE S'INDUSTRIA

ASSESSORATO DELL'INDUSTRIA

sottoscrivere con il Ministero dell'Ambiente e Sicurezza Energetica (MASE), con la quale la Regione Sardegna, in qualità di soggetto attuatore delegato, ha optato per esercitare la funzione di gestione finanziaria DECENTRATA in capo al MASE senza trasferimento delle risorse finanziarie al Soggetto attuatore delegato;

CONSIDERATO che la gestione scelta dalla Regione Sardegna è quella DECENTRATA per la quale i soggetti beneficiari richiedano l'erogazione dell'agevolazione al MASE a seguito della verifica e validazione delle spese sostenute, espletata dalla Regione nell'ambito dell'attività di controllo di primo livello;

VISTO l'Accordo sottoscritto tra il Ministero dell'Ambiente e Sicurezza Energetica (MASE) e la Regione Autonoma della Sardegna (RAS), protocollo m_amte.MITE.IE Registro accordi e contratti n. 9 del 25.01.2023, repertorio RAS n. 1 prot. 3568 del 26.01.2023;

VISTO l'atto di rettifica, protocollo m_amte.MASE.IE Registro accordi e contratti n. 50 del 29.03.2023, repertorio RAS n. 3 prot. 13841 del 29.03.2023, avente ad oggetto la correzione dell'errore materiale rilevato nell'art. 7 del predetto Accordo sottoscritto tra il Ministero dell'Ambiente e Sicurezza Energetica (MASE) e la Regione Autonoma della Sardegna (RAS);

VISTA la determinazione rep. 86 prot. 3604 del 26.01.2023, di cui si richiamano tutte le premesse, con la quale è stato approvato l'Avviso pubblico Hydrogen Valleys 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 PNRR, Missione 2 componente 2, investimento 3.1, finanziato dall'Unione Europea - NextGeneration EU, il quale ribadisce all'articolo 15 comma 1 la gestione per la quale non è previsto il trasferimento di risorse in capo al Soggetto Attuatore;

ATTESO che il suddetto Avviso è stato pubblicato sul BURAS n. 6 del 02.02.2023, Supplemento Straordinario n. 7 del 02.02.2023, oltre che nel sito internet istituzionale della Regione Sardegna e che pertanto i termini per la presentazione delle istanze di manifestazione di interesse sono decorsi dal giorno 27 gennaio 2023 e sono scaduti il giorno 28 febbraio 2023 alle ore 13:00;

VISTA la Determinazione rep. 211 prot. 11244 del 14.03.2023, di cui si richiamano tutte le premesse, con la quale è stata nominata la Commissione di valutazione per la valutazione delle offerte tecniche ed economiche concernenti la procedura PNRR,



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

ASSESSORADU DE S'INDUSTRIA

ASSESSORATO DELL'INDUSTRIA

M2C2 inv. 3.1 “Hydrogen Valleys: realizzazione di impianti di produzione di idrogeno rinnovabile in aree industriali dismesse”;

VISTA la Determinazione rep. 240 prot.13892 del 29.03.2023 con la quale è stata approvata la graduatoria delle proposte progettuali concernenti la procedura PNRR, M2C2 inv. 3.1 “Hydrogen Valleys: realizzazione di impianti di produzione di idrogeno rinnovabile in aree industriali dismesse”;

VISTO l’articolo 14 dell’Avviso pubblico approvato con Determinazione rep. 86 prot. 3604 del 26.01.2023, il quale stabilisce che il Servizio Energia ed Economia Verde, adotti i provvedimenti di concessione delle agevolazioni a favore dei Soggetti utilmente collocati in graduatoria;

DATO ATTO che, ai sensi dell’articolo 21 comma 3 del Bando tipo redatto dal MASE, gli atti di concessione delle agevolazioni di cui all’Avviso regionale sono subordinati alla notifica da parte del Ministero alla Commissione europea del regime di aiuti istituito ai sensi della sezione 2.5 del Temporary Framework Russia-Ucraina e alla sua approvazione con Decisione da parte della Commissione medesima ai sensi dell’articolo 108 del TFUE;

CONSIDERATO che a tutt’oggi non risulta pubblicata la notifica da parte del Ministero alla Commissione Europea del regime di aiuti istituito ai sensi della sezione 2.5 del Temporary Framework Russia Ucraina;

ATTESO inoltre che, in esito alle comunicazioni del Ministero dell’Ambiente e della Sicurezza Energetica nella riunione del Coordinamento tecnico della Commissione Energia di data 18/05/2023, è necessario differire il termine di adozione dei provvedimenti di concessione delle agevolazioni di cui all’articolo 14 dell’Avviso pubblico approvato con la suindicata Determinazione rep. 86 prot. 3604 del 26.01.2023 per i seguenti motivi:

- non risulta ancora pubblicato sulla pagina dedicata del sito istituzionale del Ministero dell’Ambiente e della Sicurezza Energetica il documento destinato ai Soggetti attuatori delegati denominato “Sistema di gestione e controllo del PNRR” (SIGECO) e i relativi documenti di indirizzo e linee guida afferenti la realizzazione degli investimenti e riforme incluse nel Piano e delle indicazioni in



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

ASSESSORADU DE S'INDUSTRIA

ASSESSORATO DELL'INDUSTRIA

merito all'ammissibilità delle spese del PNRR, come previsto dell'articolo 5, comma 3 dell'Accordo ai sensi dell'art. 5, comma 6 del D.Lgs. 50/2016 sopra citato;

- a tutt'oggi il Sistema REGIS, finalizzato ad adempiere agli obblighi di monitoraggio, rendicontazione e controllo delle misure e dei progetti finanziati dal PNRR, non prevede l'operabilità da parte dei Soggetti attuatori delegati, quali la Regione Autonoma Sardegna e quindi, per quanto riguarda l'attuazione della misura in oggetto l'Amministrazione regionale non è in grado di attuare quanto previsto dall'articolo 14, dell'Accordo ai sensi dell'art. 5, comma 6 del D. Lgs. 50/2016 sopra citato;
- non risulta che il Ministero abbia inviato alle Regioni il codice identificativo della misura "Codice Aiuto RNA – CAR" necessario all'Amministrazione regionale per ottemperare a quanto disposto dall'articolo 14, comma 1, lett. d), dell'Avviso pubblico e che è in corso di predisposizione la richiesta alle singole Regioni /Province autonome delle informazioni per creare, sul predetto RNA, gli identificativi per la registrazione dei singoli bandi regionali;
- a tutt'oggi, come da nota del Ministero, inviata con prot. 8545 del 25 maggio 2023, per il tramite del Coordinamento Tecnico della Commissione Energia Regione Sardegna, non risultano ancora completati gli adempimenti di rito da parte del competente Organo di controllo, previsti dall'articolo 17, comma 2, dell'Accordo ai sensi dell'art. 5, comma 6 del D.Lgs. 50/2016, sottoscritto in data 25.01.2023, Registro Accordi e contratti rep. 9 e successiva rettifica rep. 50 del 19.03.2023, tra il Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica e la Regione autonoma della Sardegna, finalizzato all'attuazione della misura M2C2 – Investimento 3.1 "Produzione di idrogeno in aree industriali dismesse" prevista dal PNRR, ivi compresa la delega di funzioni", trasmesso dal Ministero in data 25.05.2023 alla Corte dei Conti per l'acquisizione del parere di legittimità entro il termine massimo di 60 giorni ai sensi dell'articolo 27 Legge 24 Novembre, n. 340, senza il quale il suddetto Accordo non acquista efficacia;

PRESO ATTO



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

ASSESSORADU DE S'INDUSTRIA

ASSESSORATO DELL'INDUSTRIA

che si resta in attesa di trasmissione ufficiale da parte del Ministero, contenente la Decisione della Commissione C (2023) 2395 Final, necessaria per la verifica delle condizioni di ammissibilità dei progetti finanziabili, nonché delle disposizioni di qualunque natura conseguenti alla pubblicazione della stessa, come richiamata dagli articoli 21, comma 1 e 3 e articolo 5, comma 2, lett. k) dell'avviso pubblicato con Determinazione rep. 86 prot. 3604 del 26.01.2023;

RITENUTO

necessario, anche al fine di consentire al Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica lo svolgimento delle suddette attività, in un'ottica di leale collaborazione, di provvedere al differimento del termine di 60 giorni per l'adozione dei provvedimenti di concessione delle agevolazioni previsto dall'articolo 14 dell'Avviso pubblico approvato con Determinazione rep. 86 prot. 3604 del 26.01.2023 (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);

ATTESTATO

che il sottoscritto Dirigente, Responsabile del procedimento, non si trova in situazione di conflitto, anche potenziale, di interessi

DETERMINA

ART.1

di prorogare, per le motivazioni in premessa, il termine di scadenza per l'adozione dei provvedimenti di concessione delle agevolazioni previsto dall'articolo 14 dell'Avviso pubblico approvato con Determinazione rep. 86 prot. 3604 del 26.01.2023 (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) dalla data del 29.05.2023 per 60 (sessanta) giorni.

ART.2

di pubblicare, come disposto dall'articolo 21, comma 1 dell'Avviso approvato con Determinazione rep. 86 prot. 3604 del 26.01.2023, il presente provvedimento in versione integrale sul sito internet della Regione Autonoma della Sardegna, nella pagina dedicata all'investimento in parola.

ART.3

di dare atto che contro il presente provvedimento, ferma restando la possibilità di adire la competente autorità giurisdizionale a seconda dei vizi sollevati e nei termini previsti, è possibile ricorrere al Presidente della Repubblica nel termine di 120 giorni



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

ASSESSORADU DE S'INDUSTRIA

ASSESSORATO DELL'INDUSTRIA

dalla pubblicazione sul sito istituzionale.

La presente determinazione è pubblicata sul sito istituzionale della Regione Sardegna, è comunicata all'Assessore dell'Industria, ai sensi dell'art. 21, comma 9 della L.R. 13.11.1998 n. 31.

Il Direttore del Servizio ad interim

Ing. Antonello Pellegrino

Siglatu da :

GIAN NICOLA SABA