



REGIONE TOSCANA

DIREZIONE AMBIENTE ED ENERGIA

SETTORE SERVIZI PUBBLICI LOCALI, ENERGIA, INQUINAMENTO
ATMOSFERICO

Responsabile di settore Renata Laura CASELLI

Incarico: DECR. DIRIG. CENTRO DIREZIONALE n. 15117 del 28-07-2022

Decreto soggetto a controllo di regolarità amministrativa ai sensi della D.G.R. n. 553/2016

Numero adozione: 2526 - Data adozione: 13/02/2023

Oggetto: 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- Avviso regionale finalizzato alla selezione di proposte progettuali volte alla realizzazione di impianti di produzione di idrogeno rinnovabile in aree industriali dismesse di cui al D.D. 265 del 11/01/2023 -Proroga scadenza presentazione domande

Il presente atto è pubblicato integralmente sul BURT ai sensi degli articoli 4, 5 e 5 bis della l.r. 23/2007 e sulla banca dati degli atti amministrativi della Giunta regionale ai sensi dell'art.18 della l.r. 23/2007.

Data certificazione e pubblicazione in banca dati ai sensi L.R. 23/2007 e ss.mm.: 14/02/2023

Numero interno di proposta: 2023AD003028

IL DIRIGENTE

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;

VISTO l'articolo 4, comma 1, del decreto del Ministro della transizione ecologica del 21 ottobre 2022, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana n. 282 del 2 dicembre 2022, ai sensi del quale la dotazione finanziaria assegnata al Ministero della transizione ecologica per l'attuazione del predetto Investimento 3.1 è stata destinata:

a) per l'ammontare di euro 450.000.000,00 (quattrocentocinquanta milioni) 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;

b) per l'ammontare di euro 50.000.000,00 (cinquanta milioni) alla realizzazione di "Progetti bandiera" 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.

VISTO l'Allegato 1 al predetto decreto del Ministro della transizione ecologica del 21 ottobre 2022 contenente il riparto e l'assegnazione delle risorse alle Regioni e Province autonome per la realizzazione dei progetti di cui all'articolo 4, comma 1, lettera a) dello stesso decreto, ai sensi del quale la Regione Toscana risulta assegnataria di un ammontare di risorse pari ad euro 17.500.000,000 per la realizzazione dei predetti progetti;

VISTO il decreto n° 427 del Direttore Generale Incentivi Energia del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica del 23 dicembre 2022 con il quale, in attuazione di quanto previsto dall'articolo 7, comma 2 del citato decreto del Ministro della transizione ecologica del 21 ottobre 2022 "sono definiti gli adempimenti in capo alle regioni e alle province autonome in qualità di soggetti attuatori, lo schema di bando tipo per la concessione delle agevolazioni da parte delle regioni e delle province autonome che disciplina le modalità tecnico-operative finalizzate alla concessione delle agevolazioni di cui al suddetto decreto

Visto che il decreto direttoriale del MASE 23 dicembre 2022, n° 427 ai sensi dell'articolo 8 comma 1 lettera a) stabilisce che le Regioni e le Province Autonome, in qualità di Soggetti attuatori delegati da parte del MASE, pubblicino, entro il 31 gennaio 2023, l'Avviso pubblico finalizzato alla selezione di proposte progettuali volte alla realizzazione di siti di produzione di idrogeno rinnovabile in aree industriali dismesse, secondo quanto previsto dall'articolo 10 del suddetto decreto;

Considerato che il suddetto decreto ai sensi dell'articolo 8 comma 2 stabilisce che le Regioni e le Province Autonome, in qualità di Soggetti attuatori delegati, nell'ambito dell'Avviso pubblico definiscano i tempi dei procedimenti amministrativi degli atti e provvedimenti di cui al medesimo

Avviso, tenendo conto che la graduatoria dei progetti ammissibili deve essere pubblicata entro il 31 marzo 2023;

Considerato che il suddetto decreto ai sensi dell'articolo 10 comma 1 stabilisce che le Regioni e le Province Autonome, in qualità di Soggetti attuatori delegati, pubblichino l'Avviso pubblico di cui all'articolo 8, comma 1, lettera a) secondo il format di Bando tipo dell'Allegato 1 del decreto direttoriale;

VISTA la Deliberazione di Giunta n° 9 del 09/01/2023 "PNRR M2C2 Investimento 3.1- Direttive di attuazione per la selezione di progetti per la produzione di idrogeno in aree industriali dismesse (Hydrogen Valleys)";

Visto il Decreto Dirigenziale n° 265 del 11/01/2023 "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- Approvazione avviso regionale finalizzato alla selezione di proposte progettuali volte alla realizzazione di impianti di produzione di idrogeno rinnovabile in aree industriali dismesse";

Preso atto che Sviluppo Toscana S.p.A., provvede alla gestione del bando, ai sensi della Delibera di G.R. n. 1204 del 24/10/2022 che approva il quarto aggiornamento infrannuale del Piano attività 2022 (attività 36 punto 2) con proiezioni al 2023 (attività n.2, punto 4) di Sviluppo Toscana S.p.a. e che prevede anche l'attività istituzionale continuativa relativa al PNRR M2 C2 Investimento 3.1: Produzione in aree industriali dismesse (Hydrogen Valleys);

Preso atto che con D.D. n. 12583 del 20/06/2022 recante "Assunzione di ulteriori impegni di spesa inerenti le attività istituzionali continuative del Punto 2 del Piano attività 2022 di Sviluppo Toscana aggiornato con Delibera di GR n. 669/2022" è assicurata la copertura finanziaria per le spese di assistenza tecnica sul Bilancio finanziario gestionale 2022-2024, annualità 2023;

Considerato che il bando è attualmente aperto e la scadenza per la presentazione delle domande è fissata dal punto 2 del suddetto D.D. n° 265 del 11/01/2023 per il giorno 17 febbraio 2023 alle ore 16.00;

Viste le richieste di proroga pervenute da alcuni operatori economici interessati a partecipare al bando e accedere ai contributi del citato Avviso con cui hanno segnalato le difficoltà inerenti la progettazione e la predisposizione della documentazione richiesta dall'Avviso entro la suddetta scadenza data la complessità progettuale richiesta;

Considerato che la realizzazione dei progetti di cui al suddetto Avviso PNRR M2 C2 Investimento 3.1: Produzione in aree industriali dismesse (Hydrogen Valleys) rientra tra le priorità dell'Amministrazione regionale;

Ritenuto che le motivazioni addotte sono meritevoli di accoglimento, ma il limitato periodo temporale imposto dal MASE per la chiusura della procedura di cui al Decreto Direttoriale del MASE n° 427 del 23 dicembre 2022 consente di spostare il termine del 17 febbraio 2023 alle ore 16.00 stabilito dal punto 2 del D.D. n° 265 del 11/01/2023 prorogandolo al 27 febbraio 2023 alle ore 12.00;

Ritenuto necessario prorogare alle ore 12.00 del 27 febbraio 2023 il termine di scadenza per la presentazione delle domande dell'Avviso regionale approvato con D.D. 265/2023;

Ritenuto necessario trasmettere il presente atto a Sviluppo Toscana per gli adempimenti di competenza

DECRETA

1. di prorogare alle ore 12.00 del 27 febbraio 2023 il termine di scadenza per la presentazione delle domande dell'Avviso regionale approvato con D.D. 265/2023;
2. di trasmettere, per gli adempimenti di competenza, copia del presente atto a Sviluppo Toscana SpA;
3. di trasmettere copia del presente atto alla Direzione Generale Incentivi Energia del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica;
4. di provvedere alla pubblicazione del presente atto sul B.U.R.T. ai sensi della L.R. 23/2007;
5. di provvedere alla pubblicazione del presente atto sul sito istituzionale della Regione, ai sensi del D.lgs. n. 33 del 14 marzo 2013;

Il Dirigente

CONTROLLO DI REGOLARITA' AMMINISTRATIVA
Positivo

CERTIFICAZIONE