

ATTO DD 468/A1619A/2023

DEL 30/06/2023

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

A1600A - AMBIENTE, ENERGIA E TERRITORIO
A1619A - Monitoraggio, valutazione, controlli e comunicazione

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 di idrogeno in aree industriali dismesse". Avviso pubblico regionale approvato con D.D. n. 868/A1619A/2022 del 29/12/2022. Concessione delle agevolazioni e approvazione dello schema di atto d'obbligo.

Premesso che:

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, è stato approvato il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR);

con il Regolamento Delegato (UE) 2021/2106 della Commissione del 28 settembre 2021 è stato integrato il regolamento (UE) 2021/241 del Parlamento europeo e del Consiglio, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza, stabilendo gli indicatori comuni e gli elementi dettagliati del quadro di valutazione della ripresa e della resilienza;

nell'ambito della Missione 2 "Rivoluzione verde e transizione ecologica", Componente 2 "Energia rinnovabile, idrogeno, rete e mobilità sostenibile" del PNRR, è stato previsto l'Investimento 3.1 "Produzione in aree industriali dismesse", volto a promuovere la produzione locale e l'uso di idrogeno nell'industria e nel trasporto locale, con la creazione delle cosiddette "hydrogen valleys";

in relazione all'Investimento 3.1, sono stabiliti i seguenti traguardi/obiettivi:

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

con la Comunicazione della Commissione europea (2022/C 131 I/01) del 24 marzo 2022 è stato approvato il "Quadro temporaneo di crisi per misure di aiuto di Stato a sostegno dell'economia a seguito dell'aggressione della Russia contro l'Ucraina" (nel seguito "Quadro temporaneo Russia - Ucraina");



il “Quadro Temporaneo Russia-Ucraina” è successivamente stato modificato con i seguenti atti:

- Comunicazione della Commissione Europea (2022/C 280/01) che lo ha integrato ed esteso inserendo, tra le altre, la Sezione 2.5 recante “Aiuti per accelerare la diffusione, prevista dal piano REPowerEU, delle energie rinnovabili, dello stoccaggio e del calore rinnovabile”
- Comunicazione della Commissione Europea (2022/C 426/01) del 28 ottobre 2022;
- Comunicazione della Commissione Europea C(2023) 1711 final del 9 marzo 2023;

con 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 “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, la dotazione finanziaria assegnata al Ministero della Transizione Ecologica per l'attuazione dell'Investimento 3.1 è stata destinata per l'ammontare di euro 450.000.000,00 (quattrocentocinquanta milioni) alla realizzazione di progetti di produzione di idrogeno verde in aree industriali dismesse;

l'Allegato 1 al predetto decreto del Ministro della transizione ecologica del 21 ottobre 2022 contiene 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 Piemonte risulta assegnataria di un ammontare di risorse pari ad euro 19,5 milioni per la realizzazione dei predetti progetti;

la copertura finanziaria della Misura PNRR della Regione Piemonte è assicurata dalle risorse finanziarie ripartite nel citato Allegato 1 al decreto del Ministro della transizione ecologica del 21 ottobre 2022;

con il decreto n. 427 del 23 dicembre 2022 del Direttore Generale della Direzione Incentivi Energia (nel seguito “DGIE”) del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (nel seguito “MASE”), sono stati definiti gli adempimenti in capo alle Regioni e alle Province Autonome ed è stato approvato, in 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;

con deliberazione della Giunta regionale n. 40-6386 del 28 dicembre 2022 sono stati approvati la scheda di Misura e lo schema di Accordo di cooperazione istituzionale tra MASE e Regione Piemonte per l'attuazione della Misura di cui trattasi sul territorio regionale;

con la medesima deliberazione n. 40-6386/2022 la Giunta regionale ha disposto:

- di optare per la gestione finanziaria con modalità “decentrata”, la quale prevede che 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;
- di individuare, nel rispetto del principio comunitario di separazione dei ruoli di “gestione” e “controllo”, quale Struttura responsabile della gestione il Settore “Monitoraggio, valutazione, controlli e comunicazione” della Direzione regionale “Ambiente, energia e territorio” e quale struttura responsabile dei controlli di I livello il Settore “Sviluppo energetico sostenibile” della Direzione regionale “Ambiente, energia e territorio”;

con nota prot. 19608/A1600A del 10 febbraio 2023 la Regione Piemonte ha trasmesso al MASE l'Accordo di cooperazione istituzionale per l'attuazione della misura M2C2 – Investimento 3.1 “Produzione di idrogeno in aree industriali dismesse” prevista dal Piano nazionale di ripresa e resilienza tra il DGIE del MASE e la Regione Piemonte, concluso ai sensi dell'art. 5, comma 6 del d. lgs. 50/2016, firmato digitalmente dal Direttore della Direzione Ambiente, Energia e Territorio;

per l'attuazione della presente Misura, ai sensi del sopracitato Accordo di cooperazione istituzionale, la Regione Piemonte è individuata quale “Soggetto attuatore delegato” al quale competono, in particolare, i compiti di cui all'art. 4 dell'Accordo;

con Determinazione Dirigenziale n. 868/A1619A/2022 del 29 dicembre 2022 è stato approvato l'Avviso pubblico per l'attuazione, a livello regionale, dell'Investimento PNRR di cui trattasi;

con Determinazione Dirigenziale n.122/A1619A/2023 del 1/03/2023 è stata nominata la Commissione deputata a valutare le proposte pervenute in risposta all'Avviso pubblico;

con Determinazione Dirigenziale n. 244/A1619A/2023 del 30/03/2023, si è provveduto all'approvazione della graduatoria delle domande ammissibili a finanziamento, dell'elenco delle domande ammesse ad agevolazione, dell'elenco delle domande ammissibili ma non finanziabili nonché l'elenco delle domande non ammissibili e si è dato atto del fatto che la concessione del contributo sarebbe stata subordinata al completamento della verifica dei requisiti previsti all'art. 4 dell'Avviso;

ai sensi di quanto previsto dall'art. 14 comma 2 dell'Avviso, entro 60 giorni dalla determinazione di approvazione della graduatoria (ovverosia entro il 30 maggio 2023), il Settore regionale "Monitoraggio, valutazione, controlli e comunicazione" avrebbe dovuto procedere alla concessione delle agevolazioni ai soggetti beneficiari, all'esito dei controlli previsti all'art. 4 e all'art. 14 dell'Avviso;

con Determinazione Dirigenziale n. 360/A1619A/2023 del 29/05/2023, si è provveduto a prorogare di ulteriori 60 giorni, ovverosia sino al 28 luglio 2023, il termine per la concessione delle agevolazioni previsto dall'Avviso pubblico regionale per l'attuazione della Misura M2C2 - Investimento 3.1 "Produzione di idrogeno in aree industriali dismesse" del PNRR, approvato con Determinazione dirigenziale n. 868/A1619A/2022 del 29 dicembre 2022, in attesa dell'esito positivo dell'esame di legittimità da parte dei competenti organi di controllo dell'Accordo di cooperazione istituzionale tra la Regione Piemonte e il MASE.

Preso atto che:

con la decisione della Commissione europea C(2023) 2395 final del 03/04/2023 la medesima Commissione ha deciso di non sollevare obiezioni nei confronti del regime di aiuti SA.106007 istituito con il predetto decreto del Direttore della DGIE del MASE del 23 dicembre 2022, n. 427, in quanto compatibile con il mercato interno ai sensi dell'articolo 107, paragrafo 3, lettera c) del Trattato sul funzionamento dell'Unione europea;

la DGIE del MASE, in qualità di Autorità responsabile del predetto regime di aiuti, ha provveduto:

- a registrare lo stesso nell'ambito del Registro nazionale degli aiuti di Stato (Codice Aiuto RNA - CAR 25916);
- a registrare l'Avviso nel Registro nazionale degli aiuti di Stato, (ID Bando 88048) nell'ambito del predetto regime di aiuti e ad accreditare la Regione Piemonte quale soggetto concedente degli aiuti ai sensi dell'Avviso;

come da comunicazione del MASE, in data 20 giugno 2023 la Corte dei Conti – Ufficio di controllo sugli atti del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti e del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica ha ammesso alla registrazione n. 2081 il provvedimento numero 352 del 24 maggio 2023, con oggetto "Protocollo nr: 85351 - del 25/05/2023 - PNRR - MASE - Area Organizzativa Omogenea (AOO) MASE Accordo di cooperazione n. 34 del 23 febbraio 2023 tra il Ministero dell'Ambiente e della sicurezza energetica e la Regione Piemonte".

Dato atto che:

sono state completate tutte le verifiche sul possesso dei requisiti di cui all'art. 4 nonché delle verifiche di cui alle lettere a), b), c), d) ed e) del comma 1 dell'art. 14 dell'Avviso regionale approvato con D.D. 868/A1619A/2022, come risultante dal verbale del 21/06/2023 agli atti del Settore Monitoraggio, valutazione, controlli e comunicazione;

in esito ai controlli espletati, i progetti di cui all'Allegato 1 alla presente determinazione risultano ammissibili e finanziabili, totalmente o parzialmente, sulla base della graduatoria approvata con Determinazione Dirigenziale n. 244/A1619A/2023 del 30 marzo 2023;

il Settore Monitoraggio, valutazione, controlli e comunicazione, in qualità di soggetto concedente degli aiuti ai sensi dell'Avviso, ha provveduto alla registrazione nel Registro nazionale degli aiuti di Stato dei singoli aiuti individuali prima della concessione degli stessi, certificandola attraverso l'attribuzione del "Codice Concessione RNA – COR" come consultabile nell'Allegato 1.

Atteso l'obbligo di adottare misure adeguate volte a rispettare il principio di sana gestione finanziaria secondo quanto disciplinato nel regolamento finanziario (UE, Euratom) 2018/1046 e nell'articolo 22 del regolamento (UE) 2021/241, in particolare in materia di prevenzione dei conflitti di interessi, delle frodi, comprese le frodi sospette, della corruzione e di recupero e restituzione dei fondi che sono stati indebitamente assegnati nonché di garantire l'assenza del c.d. doppio finanziamento ai sensi dell'art. 9 del regolamento (UE) 2021/241;

dato atto del verbale del 29/06/2023, agli atti del Settore Sviluppo energetico sostenibile (Responsabile dei controlli di I livello), all'interno del quale sono stati riportati gli esiti delle verifiche preliminari circa l'assenza di conflitti di interesse e doppio finanziamento con particolare attenzione posta sull'individuazione del titolare effettivo, in base alle indicazioni operative fornite tramite le Linee guida per i Soggetti attuatori delegati rese disponibili dal Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica, Dipartimento dell'unità di missione per il PNRR;

Dato, infine, atto che:

- in base a quanto disposto dall'articolo 14, comma 3, dell'Avviso, entro 30 giorni dall'adozione del presente provvedimento di concessione delle agevolazioni i soggetti attuatori esterni, beneficiari delle agevolazioni di cui al presente atto, provvedono alla trasmissione alla Regione Piemonte degli "atti d'obbligo", debitamente sottoscritti, connessi all'accettazione dei finanziamenti, con cui gli stessi soggetti dichiarano di accettare espressamente e integralmente tutti i termini, gli obblighi e le condizioni correlate alla realizzazione dei progetti a valere sulle risorse dell'Investimento 3.1;

- il presente provvedimento, nelle more della pubblicazione sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte sarà tempestivamente pubblicato sul sito web regionale al link: <https://bandi.regione.piemonte.it/contributi-finanziamenti/pnrr-m2c2-investimento-31-produzione-idrogeno-aree-industriali-dismesse-fin-eu-nextgenerationeu> e che il medesimo sarà trasmesso al MASE al fine di adempiere a quanto previsto dagli articoli 4 e 5 dell'Accordo di cooperazione istituzionale tra il MASE e la Regione Piemonte.

Attestata la regolarità amministrativa del presente provvedimento ai sensi della D.G.R. 1- 4046 del 17/10/2016, come modificata dalla D.G.R. n. 1-3361 del 14 giugno 2021.

IL DIRIGENTE

Richiamati i seguenti riferimenti normativi:

- il D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle

amministrazioni pubbliche";

- la L.R. 28 luglio 2008 n. 23 "Disciplina dell'organizzazione degli uffici e disposizioni concernenti la dirigenza e il personale" e s.m.i.;
- la L. 7 agosto 1990, n. 241 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e successive modifiche e integrazioni;
- la L.R. 14 ottobre 2014 , n. 14 "Norme sul procedimento amministrativo e disposizioni in materia di semplificazione" e s.m.i.;

DETERMINA

per le motivazioni riportate nelle premesse e che qui si intendono integralmente richiamate:

1. di concedere l'agevolazione prevista dall'articolo 8, commi 2 e 3, dell'Avviso pubblico regionale approvato con Determinazione dirigenziale n. 868/A1619A/2022 del 29 dicembre 2022, in favore dei soggetti individuati nell'Allegato 1 al presente provvedimento per farne parte integrante e sostanziale, entro i limiti massimi ivi individuati;
2. di dare atto che nel predetto Allegato 1, per ciascun soggetto ammesso, è indicato l'importo dell'agevolazione concessa e il relativo codice "COR" rilasciato dal Registro Nazionale Aiuti di Stato nonché il codice "CUP" attribuito al progetto;
3. di dare atto che le disposizioni concernenti gli obblighi e gli adempimenti dei Soggetti attuatori esterni, beneficiari delle agevolazioni, connessi alla concessione dei finanziamenti, all'attuazione dei relativi progetti a valere sul PNRR e all'applicazione della normativa richiamata nelle premesse, sono disciplinate dall'apposito "atto d'obbligo" (riportato in Allegato 2 alla presente determinazione per farne parte integrante e sostanziale), che viene approvato con il presente provvedimento e che dovrà essere sottoscritto dal Soggetto attuatore esterno e trasmesso al Settore Monitoraggio, valutazione, controlli e comunicazione entro 30 giorni dall'adozione del presente provvedimento. In caso di progetti congiunti, l'Atto d'obbligo di cui al primo periodo deve essere sottoscritto da ciascun soggetto beneficiario dell'agevolazione;
4. di dare atto che la copertura finanziaria dei contributi del presente provvedimento è assicurata dalle risorse assegnate alla Regione Piemonte, pari ad euro 19,5 milioni, come previsto nell'Allegato 1 al decreto del Ministro della transizione ecologica del 21 ottobre 2022 recante "Attuazione dell'Investimento 3.1 «Produzione di idrogeno in aree industriali dismesse» e dell'Investimento 3.2 «Utilizzo dell'idrogeno in settori hard-to-abate», della Missione 2, Componente 2 del PNRR";
5. di dare atto che, avendo optato la Regione Piemonte per la gestione finanziaria "decentrata", i soggetti beneficiari richiedono l'erogazione dell'agevolazione al MASE a seguito della verifica e validazione delle spese sostenute espletata dal Settore Sviluppo energetico sostenibile nell'ambito dell'attività di controllo di primo livello;
6. di dare atto che il presente provvedimento, nelle more della pubblicazione sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte sarà tempestivamente pubblicato sul sito web regionale al link: <https://bandi.regione.piemonte.it/contributi-finanziamenti/pnrr-m2c2-investimento-31-produzione-idrogeno-aree-industriali-dismesse-fin-eu-nextgenerationeu> e che il medesimo sarà trasmesso alla DGIE del MASE al fine di adempiere a quanto previsto dagli articoli 4 e 5 dell'Accordo di cooperazione istituzionale.

La presente determinazione è soggetta a pubblicazione nella sezione "Amministrazione trasparente" del sito della Regione Piemonte ai sensi degli artt. 26 e 27 del d.lgs. 33/2013 e s.m.i.

Avverso la presente determinazione è ammesso ricorso giurisdizionale al TAR entro 60 giorni dalla data di comunicazione o piena conoscenza dell'atto, ovvero ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 giorni dalla suddetta data.

La presente determinazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte ai sensi dell'art. 61 dello Statuto e dell'art. 5 della Legge regionale 12 ottobre 2010, n. 22 "Istituzione del Bollettino ufficiale telematico della Regione Piemonte".

IL DIRIGENTE (A1619A - Monitoraggio, valutazione, controlli e comunicazione)

Firmato digitalmente da Stefano Caon

Si dichiara che sono parte integrante del presente provvedimento gli allegati riportati a seguire ¹, archiviati come file separati dal testo del provvedimento sopra riportato:

1. Elenco_agevolazioni_concesse.pdf
2. schema_di_atto_d'obbligo.pdf



¹ L'impronta degli allegati rappresentata nel timbro digitale QRCode in elenco è quella dei file pre-esistenti alla firma digitale con cui è stato adottato il provvedimento