

Codice A1619A

D.D. 1 marzo 2023, n. 122

**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". Nomina della Commissione di valutazione di cui all'art. 11 dell'Avviso pubblico di cui alla D.D. 868/A1619A del 29/12/2022.**



**ATTO DD 122/A1619A/2023**

**DEL 01/03/2023**

**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”. Nomina della Commissione di valutazione di cui all’art. 11 dell’Avviso pubblico di cui alla D.D. 868/A1619A del 29/12/2022.

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”;

Dato atto che:

con la 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 per l’attuazione, a livello regionale, della Misura M2C2 I 3.1 “Produzione di idrogeno in aree industriali dismesse”;

con la medesima D.G.R., la Giunta regionale ha disposto che la Commissione di valutazione dei progetti sia composta da n. 5 funzionari del ruolo della Giunta regionale, di cui almeno 3 in possesso di comprovata competenza ed esperienza in materia energetica, così come previsto dall'art. 11 del Bando tipo ministeriale, prevedendo altresì l'individuazione dei componenti, in via prioritaria, nell'ambito del "Team Idrogeno" di cui alla D.G.R. n. 12-5285 del 1 luglio 2022 e alla successiva Determinazione Dirigenziale n. 630 del 29/11/2022;

con Determinazione Dirigenziale 29 dicembre 2022, n. 868/A1619A è stato approvato l'Avviso pubblico finalizzato alla selezione, sul territorio piemontese, 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 "rivoluzione verde e transizione ecologica", Componente 2 "energia rinnovabile, idrogeno, rete e mobilità sostenibile", Investimento 3.1 "Produzione in aree industriali dismesse";

il citato Avviso pubblico regionale, all'art. 11, dispone che le attività istruttorie di cui all'art. 12 sono svolte da un'apposita Commissione formata da 5 componenti, di cui almeno 3 con comprovata competenza ed esperienza in materia energetica, appositamente individuati e nominati con successiva Determinazione Dirigenziale, adottata una volta decorso il termine per la presentazione delle domande di agevolazione, sulla base di quanto previsto in merito dalla D.G.R. n. 40-6386 del 28/12/2022;

come disciplinato dal citato art. 12 dell'Avviso pubblico regionale, le attività istruttorie svolte dalla Commissione consistono in una prima fase di verifica dei requisiti di idoneità della proposta progettuale e, per le domande per cui questa prima fase si sia conclusa con esito positivo, in una seconda fase di valutazione tecnica delle proposte progettuali. Al termine delle attività istruttorie, la Commissione redige una graduatoria in ordine decrescente in relazione al punteggio complessivamente attribuito a ciascuna proposta progettuale e la trasmette al Responsabile del procedimento per la sua approvazione.

Considerato che, essendo decorso il termine per la presentazione delle domande di agevolazione (previsto per le ore 12.00 del 28 febbraio 2023) si rende necessario procedere alla nomina dei componenti della Commissione di cui trattasi;

dato atto che:

con note agli atti della Direzione Ambiente, energia e territorio, i responsabili delle strutture regionali interessate hanno proceduto all'indicazione dei nominativi dei componenti effettivi e supplenti, allegando, ove necessario, i relativi curricula vitae sintetici;

sulla base delle verifiche effettuate dal Settore "Monitoraggio, valutazione, controlli e comunicazione", i requisiti richiesti per i componenti della Commissione stabiliti dall'art. 11 dell'Avviso Pubblico e dalla D.G.R. n. 40-6386/2022 risultano soddisfatti dai soggetti individuati;

sulla base delle dichiarazioni rese dai funzionari designati, agli atti del Settore "Monitoraggio, valutazione, controlli e comunicazione", a seguito delle verifiche svolte dal medesimo Settore, non emergono cause ostative alla partecipazione alla Commissione né la sussistenza di condizioni, anche potenziali, di conflitto di interessi con le attività affidate;

conseguentemente, si nomina la Commissione così composta:

componenti effettivi:

- Ing. Giorgio Schellino (Direzione Ambiente, energia e territorio - Settore Sviluppo energetico sostenibile) - Presidente;
- Dott. Filippo Baretti (Direzione Ambiente, energia e territorio - Settore Sviluppo energetico sostenibile) - componente con comprovata competenza ed esperienza in materia energetica;
- Ing. Silvia Bonapersona (Direzione Ambiente, energia e territorio - Settore Sviluppo energetico sostenibile) - componente con comprovata competenza ed esperienza in materia energetica;
- Ing. Milena Orso Giacone (Direzione Ambiente, energia e territorio – Settore Emissioni e rischi ambientali) - componente con comprovata competenza ed esperienza in materia energetica;
- Dott.ssa Marta Parodi (Direzione Competitività del sistema regionale – Settore Promozione dello sviluppo economico e accesso al credito per le imprese);

componenti supplenti:

- Arch. Giovanni Nuvoli (Direzione Ambiente, energia e territorio - Settore Sviluppo energetico sostenibile) - componente con comprovata competenza ed esperienza in materia energetica;
- Arch. Fiamma Bernardi (Direzione Ambiente, energia e territorio - Settore Monitoraggio, valutazione, controlli e comunicazione);
- Dott. Franco Russo ((Direzione Competitività del sistema regionale – Settore Sistema universitario, diritto allo studio, ricerca e innovazione);

segretario verbalizzante: Dott. Sergio Parrinello (Direzione Ambiente, energia e territorio – Settore Monitoraggio, valutazione, controlli e comunicazione);

ritenuto opportuno prevedere che le sedute della Commissione debbano svolgersi, ai fini della loro validità, con la partecipazione di quattro componenti, effettivi e/o supplenti, oltre al Presidente, tra i quali almeno tre componenti, effettivi e/o supplenti, con comprovata competenza ed esperienza in materia energetica;

dato atto che la Dott.ssa Manuela Minicozzi e il Dott. Andrea Catti, funzionari del Settore “Monitoraggio, valutazione, controlli e comunicazione”, procederanno alla verifica di ricevibilità delle domande e alla verifica della completezza delle stesse, anche rispetto a quanto previsto in Appendice A, nonché alla verifica della sussistenza dei requisiti di ammissibilità di cui all’articolo 4;

dato, infine, atto che il presente provvedimento non comporta oneri a carico del bilancio regionale, poiché la partecipazione ai lavori della Commissione avviene a titolo gratuito.

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:

- D.Lgs 30 marzo 2001, n. 165 "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche";
- Legge regionale 28 luglio 2008, n. 23 "Disciplina dell'organizzazione degli uffici regionali e disposizioni concernenti la dirigenza ed il personale";
- D.Lgs. 14 marzo 2013, n. 33 e s.m.i. "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusioni di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni";
- D.G.R. 30 Gennaio 2023, n. 3-6447 recante "Approvazione del Piano integrato di attività e

organizzazione (PIAO) della Giunta regionale del Piemonte per gli anni 2023-2025 e della tabella di assegnazione dei pesi degli obiettivi dei Direttori del ruolo della Giunta regionale per l'anno 2023";

*determina*

- per le motivazioni riportate in premessa, che qui si intendono integralmente richiamate, di nominare la Commissione deputata a valutare le proposte pervenute in risposta all'Avviso pubblico finalizzato al finanziamento delle proposte progettuali volte alla realizzazione, sul territorio piemontese, di impianti di produzione di idrogeno rinnovabile in aree industriali dismesse, attuativo a livello regionale della Misura M2 C2 I3.1 del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), approvato con Determinazione Dirigenziale n. 868/A1619A del 29 dicembre 2022, che risulta composta come di seguito riportato:

componenti effettivi:

- Ing. Giorgio Schellino (Direzione Ambiente, energia e territorio - Settore Sviluppo energetico sostenibile) - Presidente;
- Dott. Filippo Baretta (Direzione Ambiente, energia e territorio - Settore Sviluppo energetico sostenibile) - componente con comprovata competenza ed esperienza in materia energetica;
- Ing. Silvia Bonapersona (Direzione Ambiente, energia e territorio - Settore Sviluppo energetico sostenibile) - componente con comprovata competenza ed esperienza in materia energetica;
- Ing. Milena Orso Giaccone (Direzione Ambiente, energia e territorio - Settore Emissioni e rischi ambientali) - componente con comprovata competenza ed esperienza in materia energetica;
- Dott.ssa Marta Parodi (Direzione Competitività del sistema regionale - Settore Promozione dello sviluppo economico e accesso al credito per le imprese);

componenti supplenti:

- Arch. Giovanni Nuvoli (Direzione Ambiente, energia e territorio - Settore Sviluppo energetico sostenibile) - componente con comprovata competenza ed esperienza in materia energetica;
- Arch. Fiamma Bernardi (Direzione Ambiente, energia e territorio - Settore Monitoraggio, valutazione, controlli e comunicazione);
- Dott. Franco Russo ((Direzione Competitività del sistema regionale - Settore Promozione dello sviluppo economico e accesso al credito per le imprese).

segretario verbalizzante: Dott. Sergio Parrinello (Direzione Ambiente, energia e territorio - Settore Monitoraggio, valutazione, controlli e comunicazione);

- di dare atto che la Commissione, come sopra composta, provvederà a concludere le attività di istruttoria tecnica entro 30 giorni dal termine finale per la presentazione delle istanze di cui all'articolo 10, comma 1 dell'Avviso. La Commissione, all'esito della valutazione di cui all'art. 12, c.2 dell'Avviso stesso e sulla base delle risultanze della fase istruttoria di cui all'art 12, c.1, proporrà al Responsabile del procedimento la graduatoria dei progetti ammissibili e l'elenco dei progetti non ammissibili;
- di stabilire che le sedute della Commissione debbano svolgersi, ai fini della loro validità, con la

partecipazione di quattro componenti, effettivi e/o supplenti, oltre al Presidente, tra i quali almeno tre componenti, effettivi e/o supplenti, con comprovata competenza ed esperienza in materia energetica;

- di dare atto che la Commissione, per la verifica dei requisiti di cui agli artt. 5 e 6 dell'Avviso pubblico regionale, utilizzerà le check list di cui all'Appendice C del medesimo Avviso;
- di delegare alla Commissione l'approvazione del proprio regolamento di funzionamento;
- di dare atto che la Dott.ssa Manuela Minicozzi e il Dott. Andrea Catti, funzionari del Settore "Monitoraggio, valutazione, controlli e comunicazione", procederanno alla verifica di ricevibilità delle domande e alla verifica della completezza delle stesse, anche rispetto a quanto previsto in Appendice A, nonché alla verifica della sussistenza dei requisiti di ammissibilità di cui all'articolo 4.
- di dare atto che il presente provvedimento non comporta oneri a carico del bilancio regionale, poiché la partecipazione ai lavori della Commissione avviene a titolo gratuito.

La presente determinazione non è soggetta a pubblicazione sul sito della Regione Piemonte - sezione "Amministrazione trasparente", ai sensi del D.Lgs. 33/2013 e s.m.i.

La presente determinazione sarà pubblicata sul B.U. 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