



**NOMINA DELLA COMMISSIONE AI SENSI DELL'ARTICOLO 10, COMMA 4  
DELL'AVVISO PUBBLICO DEL 23.03.2022 N. 4**

**FINALIZZATO ALLA SELEZIONE DI PROPOSTE PROGETTUALI  
INERENTI ATTIVITA' DI RICERCA FONDAMENTALE NELL'AMBITO  
DEL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR),  
MISSIONE 2 "RIVOLUZIONE VERDE E TRANSIZIONE ECOLOGICA",  
COMPONENTE 2 "ENERGIA RINNOVABILE, IDROGENO, RETE E  
MOBILITÀ SOSTENIBILE", INVESTIMENTO 3.5 "RICERCA E SVILUPPO  
SULL'IDROGENO" FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA – NEXT  
GENERATION EU A VALERE SUL DECRETO DEL MINISTRO DELLA  
TRANSIZIONE ECOLOGICA DEL 23.12.2021, ART. 1, COMMA 5,**

**LETTERA A.**

**VISTO** il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) valutato positivamente 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**, in particolare, la misura M2C2, Investimento 3.5 "Ricerca e sviluppo sull'idrogeno" che prevede di sostenere le attività di ricerca e sviluppo incentrate sull'idrogeno;

**VISTO** il decreto del Ministro della Transizione Ecologica del 23.12.2021 n. 545, art. 1, comma 5, lettera A;

**VISTO**, in particolare, l'articolo 2 del citato decreto 23 dicembre 2021, che stabilisce che ai fini della attuazione di quanto indicato all'articolo 1, comma 1 e comma 5, la gestione delle attività connesse all'Avviso A è effettuata dal Ministero, il quale si avvarrà dell'Agenzia nazionale per l'attrazione degli investimenti e lo sviluppo d'impresa S.p.A. - Invitalia, per il supporto alle attività di verifica amministrativa, tecnico-economica e gestionale;

**VISTO** l'Avviso pubblico del 23.03.2022 n. 4 (di seguito anche Avviso) finalizzato alla selezione di proposte progettuali inerenti attività di Ricerca fondamentale nell'ambito del 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. 5 "Ricerca e Sviluppo sull'Idrogeno", finanziato dall'unione Europea – Next Generation UE a valere sul citato Decreto del 23.12.2021, art. 1, comma 5 lettera A;

**VISTO** il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 29 luglio 2021, n. 128, recante Regolamento di organizzazione del Ministero della transizione ecologica, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana del 23/09/2021, n. 228 e successive modiche e integrazioni;

**VISTO** il decreto del Ministro della transizione ecologica 10 novembre 2021, n. 458, registrato dalla Corte dei Conti il 28 novembre 2021 n. 3000, recante l'individuazione e definizione dei compiti degli uffici di livello dirigenziale non generale del Ministero della transizione ecologica;

**VISTO** il decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 26 gennaio 2022, registrato dalla Corte dei conti in data 18 febbraio 2022 con n. 228, con il quale è stato conferito all'Ing. Mauro Mallone l'incarico di Direttore della Direzione generale incentivi energia (DG IE);

**VISTA** la legge 7 agosto 1990, n. 241 e successive modificazioni e integrazioni, che detta norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi;

**VISTO** l'articolo 9, comma 1, del citato Avviso del 23.03.2022 che stabilisce che le agevolazioni sono concesse sulla base di una procedura valutativa con procedimento a graduatoria;

**VISTO** l'articolo 10, comma 1, del citato Avviso che stabilisce che la Direzione generale incentivi energia (nel seguito, DG IE) del Ministero, con il supporto di Invitalia, procede alla verifica di ricevibilità delle domande presentate ai sensi dell'articolo 9 del medesimo Avviso, accertando il rispetto delle modalità e dei termini di presentazione delle stesse;

**VISTO** l'articolo 10, comma 2 del citato Avviso che prevede che per le domande di agevolazione validamente trasmesse, la DG IE, con il supporto di Invitalia, svolge le attività istruttorie articolate nelle seguenti due fasi: 1 verifica amministrativa di ammissibilità della domanda, finalizzata a verificare la completezza della domanda e della documentazione allegata e la sussistenza dei requisiti formali di ammissibilità di cui all'Avviso; 2 per le domande per le quali la verifica amministrativa di ammissibilità si è conclusa con esito positivo, valutazione tecnica delle proposte progettuali sulla base dei requisiti di ammissibilità dei progetti e dei criteri di valutazione di cui all'allegato n. 6 all'Avviso, e attribuzione a ciascuna proposta progettuale di un punteggio complessivo, determinato dalla somma dei punteggi attribuiti al progetto per ciascun criterio di valutazione di cui al citato allegato n. 6;

**VISTO** l'articolo 10, comma 3 del citato Avviso che prevede che terminate le attività di cui al comma 2 del medesimo articolo 10, la DG IE trasmette alla Commissione nominata ai sensi del comma 4 le risultanze dell'attività istruttoria;

**VISTO** l'articolo 10, comma 4 del citato Avviso che stabilisce che per la validazione delle attività istruttorie e per la formulazione della proposta di graduatoria il Ministero con decreto direttoriale della DG IE, nomina una Commissione di 5 membri, di cui 4 membri dell'Amministrazione, ivi compreso il presidente e un segretario, e un componente tecnico;

**VISTO** il decreto direttoriale prot. n. 62 del 09.05.2022 che ha prorogato il termine finale di presentazione delle istanze al 16.05.2022 di cui all'articolo 9, comma 3 del citato Avviso;

**CONSIDERATO** che entro il prossimo 30 giugno 2022 deve essere raggiunta la milestone M2C2-18 relativa alla misura M2C2, Investimento 3.5 "Ricerca e sviluppo sull'idrogeno" del PNRR;

**VISTO** l'articolo 11 del citato Avviso che definisce, tra l'altro, le modalità di formazione e approvazione della graduatoria, nonché la pubblicazione della stessa;

**CONSIDERATO** che nell'ambito del MiTE – DG IE è possibile individuare i seguenti componenti della Commissione: Dott. Stefano Raimondi, con il ruolo di Presidente della Commissione, Dott. Ugo Salvatore e Ing. Sandra Borghetti, con il ruolo di componenti;

**CONSIDERATO** che nell'ambito della Commissione, ai sensi dell'articolo 10 comma 4 dell'Avviso è richiesto anche un componente tecnico;

**VISTA** la nota del 30.05.2022 prot. n. 0067412 del MiTE DG IE di richiesta al Gestore dei Servizi Energetici – GSE S.p.A. di individuazione di un esperto da nominare come componente tecnico della Commissione, così come previsto al citato articolo 10, comma 4 dell'Avviso;

**VISTA** la nota del 10.06.2022 prot. n. AMM/P20220000029 acquisita agli atti del MiTE DG IE in data 13.06.2022 con il prot. n. 0073564 con cui GSE S.p.A. ha indicato l'Ing. Francesco Imineo;

**CONSIDERATO** che per il ruolo di segretaria della Commissione, è stata individuata la Dott.ssa Monica Montanari in servizio presso la Direzione Incentivi Energia;

**VISTE** le dichiarazioni acquisite agli atti dell'Amministrazione in data 01.06.2022 prot. n. 0068883 e prot. n. 0069170, in data 09.06.2022 Prot. n. 0072434, in data 13.06.2022 prot. n. 0073557 e in data 13.06.2022 prot. n. 0073838, rese ai sensi e per gli effetti dell'art. 6-bis Legge 241/90, degli artt. 6-7 del D.P.R. 62/2013, dell'art. 53, comma 14, del Decreto legislativo 165/2001 e dell'articolo 15, comma 1, lettera c) del Decreto legislativo 33/2013;

**PRESO** atto che, sulla base delle dichiarazioni rese, non sussistono cause di conflitto di interesse;

**RITENUTO**, pertanto, di dover procedere alla nomina della Commissione di cui all'articolo 10, comma 4 dell'Avviso del 23.03.2022 n. 4;

**Tutto ciò visto, considerato e ritenuto**

**DECRETA**

**Articolo 1**

1. E' istituita la Commissione, prevista ai sensi dell'articolo 10, comma 4 dell'Avviso del 23.03.2022 n. 4, finalizzata alla validazione delle attività istruttorie di cui al comma 2 del medesimo articolo e per la formulazione della proposta di graduatoria di merito delle proposte progettuali inerenti attività di Ricerca fondamentale nell'ambito del 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. 5 “Ricerca e Sviluppo sull’Idrogeno”, finanziato dall’unione Europea – Next Generation UE a valere sul citato Decreto del 23.12.2021, art. 1, comma 5 lettera A.

2. La Commissione di cui al comma 1 è così di seguito composta:

- Dott. Stefano Raimondi con funzioni di **Presidente**;
- Dott. Ugo Salvatore;
- Ing. Sandra Borghetti;
- Ing. Francesco Imineo;
- Dott.ssa Monica Montanari con funzioni di **Segretaria**.

## **Articolo 2**

1. Le attività della Commissione, che ai sensi dell’articolo 10, comma 4 dell’Avviso, si sostanziano nella validazione delle attività istruttorie e nella formulazione della proposta di graduatoria di merito, sono disciplinate dall’articolo 11 comma 1 del citato Avviso.
2. la Commissione procede alla definizione della proposta di graduatoria di merito e alla trasmissione della stessa al Ministero – DG IE entro il 24.06.2022.
3. La DG IE procede alla relativa approvazione della proposta di Graduatoria trasmessa dalla Commissione e provvede alla pubblicazione sul sito istituzionale del Ministero della Transizione Ecologica.
4. Le attività della Commissione, possono essere svolte tramite videoconferenze, strumenti informatici e ogni e qualsiasi altro mezzo di comunicazione a distanza.

## **Articolo 3**

1. Non compete ai componenti e al Presidente della Commissione, alcun compenso, neanche a titolo di rimborso spese.
2. Il presente provvedimento non comporta oneri a carico del bilancio dello Stato e viene trasmesso, ove previsto, agli Organi di controllo per i previsti adempimenti di competenza.
3. Il presente Decreto sarà pubblicato sul sito del Ministero della Transizione Ecologica.

**IL DIRETTORE GENERALE**  
Ing. Mauro Mallone