



*Ministero dell' Ambiente
e della Sicurezza Energetica*
Direzione Generale Valutazioni Ambientali

Il Direttore Generale

Progetto

Progetto esecutivo “Messa in sicurezza e ammodernamento del Sistema idrico del Peschiera” L.n. 108/2021, ex D.L. n. 77/2021 Allegato IV – Sottoprogetto “Adduttrice Ottavia-Trionfale” ROM11105_A254

Procedimento

Verifica di ottemperanza, ai sensi dell’articolo 28 del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, alle condizioni ambientali nn. 1, 2, 3, 4, 5 e 6 di cui al parere n. 85/2022 della Commissione Tecnica PNRR-PNIEC e B1a, B1b, B1c, B1d, B2a2, B2a3, B2a4, B2a5, B2b e B3 di cui al parere della Soprintendenza Speciale per il PNRR prot. 1614/2023 di cui al decreto di compatibilità ambientale n. 143 del 16/03/2023

ID Fascicolo

10579

Proponente

ACEA Ato2 S.p.A.

Elenco allegati

Parere Osservatorio Ambientale “Sistema idrico del Peschiera” n. 1 del 22 dicembre 2023

✓ Resp.Set: Di Gianfrancesco C.
Ufficio: VA_05-Set_04
Data: 10/01/2024

✓ Resp. Div.: Reillo O.R.
Ufficio: VA_05
Data: 10/01/2024



VISTO il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 26 gennaio 2022, con il quale è stato conferito all'Arch. Gianluigi Nocco l'incarico dirigenziale di livello generale di Direttore Generale per le Valutazioni Ambientali;

VISTO l'articolo 6 comma 1 lettera e) della Legge 7 agosto 1990, n. 241, e successive modificazioni e integrazioni, recante "Nuove norme sul procedimento amministrativo";

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, e successive modificazioni e integrazioni, recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche" in particolare gli articoli 16 e 17;

VISTO il decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, e successive modificazioni, recante "Norme in materia ambientale";

VISTO il decreto legislativo 16 giugno 2017, n. 104 recante "Attuazione della direttiva 2014/52/UE del Parlamento europeo e del Consiglio del 16 aprile 2014, che modifica la direttiva 2011/92/UE, concernente la valutazione dell'impatto ambientale di determinati progetti pubblici e privati, ai sensi degli articoli 1 e 14 della legge 9 luglio 2015, n. 114";

VISTO il decreto ministeriale 13 dicembre 2017, n. 342 recante l'articolazione, l'organizzazione, le modalità di funzionamento della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale - VIA e VAS;

VISTO il decreto del Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare 20 agosto 2019, n. 241 con cui è stata definita la composizione della Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS;

PRESO ATTO che in data 25 maggio 2020 si è insediata la Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS nominata con decreto ministeriale 20 agosto 2019, n. 241;

VISTO il decreto ministeriale n. 143 del 16 marzo 2022, di cui costituiscono parte integrante il parere della Commissione tecnica PNRR-PNIEC n. 85 del 24 novembre 2022, parere del Ministero della cultura - Soprintendenza speciale per il PNRR, prot. 1614-p del 6 febbraio 2023 e parere della Regione Lazio, Direzione Regionale Ambiente - Area valutazioni di impatto ambientale, espresso con determina n. G16051 del 21 novembre 2022, con cui è stato espresso giudizio positivo di compatibilità ambientale nel rispetto di specifiche condizioni ambientali, sul Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento della Città Metropolitana di Roma, messa in sicurezza e ammodernamento del sistema idrico del Peschiera. Sottoprogetto denominato "Adduttrice Ottavia Trionfale", presentato da ACEA Ato2 S.p.A;

VISTA la nota di ACEA Ato2 S.p.A. prot. 0736241 del 7 novembre 2023, acquisita al prot. MASE-180889 del 9 novembre 2023, con cui ha presentato istanza e documentazione progettuale ai fini dell'avvio del procedimento di Verifica di ottemperanza, ai sensi dell'art. 28 del D.Lgs. 152/2006, alle condizioni ambientali nn. 1, 2, 3, 4, 5 e 6 di cui al parere n. 85 del 24/11/2022 della Commissione Tecnica PNRR-PNIEC e B1a, B1b, B1c, B1d, B2a1, B2a2, B2a3, B2a4, B2a5, B2b e B3 di cui al parere della Soprintendenza Speciale per il PNRR prot. 1614 del 06/02/2023, facenti parte integrante del citato decreto di compatibilità ambientale n. 143/2023.

VISTA la documentazione fornita dal proponente a corredo dell'istanza di verifica di ottemperanza;

VISTA la nota prot. MASE-192617 del 27 novembre 2023 con cui la Direzione Generale valutazioni ambientali ha comunicato all'Osservatorio Ambientale "Sistema idrico del Peschiera" e

alla Società proponente, la pubblicazione sul sito web del Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica della documentazione presentata dalla Società Acea Ato2 S.p.A. con la citata nota del 07/11/2023;

CONSIDERATO che il presente provvedimento ha per oggetto la procedura di verifica di ottemperanza, ai sensi dell'articolo 28, del decreto legislativo n. 152 del 2006, per il progetto di cui trattasi;

ACQUISITO il parere dell'Osservatorio Ambientale "Sistema idrico del Peschiera" n. 1 del 22 dicembre 2023, trasmesso con nota del 22 dicembre 2023, acquisita al prot. MASE-212884 del 27 dicembre 2023, costituito da n. 27 (ventisette) pagine, comprensivo della matrice di ottemperanza e che allegato al presente provvedimento ne costituisce parte integrante;

CONSIDERATO che con il predetto parere n. 1/2023 l'Osservatorio Ambientale ha ritenuto:

- OTTEMPERATA la condizione ambientale n. 1, con l'indicazione di prevedere una frequenza trimestrale dei report periodici ed in relazione alla campagna di monitoraggio di cui all'elaborato A254PES V002A, con l'inserimento, in fase *post operam*, anche del monitoraggio delle acque sotterranee relativo al punto ASot-01;
- OTTEMPERATE le condizioni ambientali nn. 2, 3 e 4;
- RECEPITA la condizione ambientale n. 5;
- RECEPITA la condizione ambientale n. 6, fatti salvi gli adempimenti del proponente in relazione all'esecuzione degli interventi compensativi che l'Osservatorio riterrà opportuno individuare tramite gli Enti preposti;
- PARZIALMENTE OTTEMPERATA la condizione B1a, con le indicazioni di:
 - presentare alla Soprintendenza speciale archeologia, belle arti e paesaggio di Roma, una planimetria quotata del progetto dell'area che tenga conto dei resti dell'acquedotto Traiano tuttora conservato in speco sotterraneo e ispezionabile attraverso un tombino all'interno di quella area e dei segmenti di una sua diramazione, nella quale le quote possano dimostrare la non interferenza con gli antichi manufatti;
 - produrre una planimetria nella quale vengano messi in relazione gli spazi verdi di progetto con il sistema della mobilità dolce e le aree verdi intorno, per comprendere il contributo di cerniera fornito dal progetto, nella riqualificazione dell'area;
 - per gli edifici presentare un progetto di dettaglio delle finiture (individuando una diversa posa delle lastre, e/o una possibile inserzione di altri materiali (superfici trasparenti, elementi verdi verticali/orizzontali, elementi in legno, ecc.) che contribuisca a diminuire l'effetto di blocco solido attuale, dovrà, inoltre, essere verificata con riguardo all'edificio con la finitura in corten la scelta del colore, con riferimento all'effetto in assenza di vegetazione, evidente nei render;
- RECEPITE le condizioni B1b, B1d (per quest'ultima con rinvio alla fase esecutiva l'eventuale verifica di interferenze relative a successivi ritrovamenti archeologici in corso d'opera);
- PARZIALMENTE OTTEMPERATA la condizione B2a1, con l'indicazione di fornire:
 - il rilievo dettagliato delle alberature interferite dal progetto in corrispondenza dei corsi d'acqua, indicando fin d'ora il rispetto di quanto indicato nel parere SSPNRR n.1614/2023, con riferimento al trattamento e alla risoluzione delle eventuali interferenze dirette;
 - il progetto di espianto e conservazione delle alberature da tutelare e quello di reimpianto;

- il progetto di ripristino ambientale della forra anche al fine di una sua possibile contabilizzazione in linea alle misure compensative attuate dal progetto stesso;
- Per le condizioni B2a2, B2a5 e B2b, si rimanda a quanto indicato per la condizione B1a;
- OTTEMPERATA la condizione B3.

PRESO ATTO che il presente provvedimento è stato predisposto dal Responsabile del Procedimento, ai sensi dell'articolo 6, comma 1, lettera e), della legge 7 agosto 1990 n. 241 e ss.mm.ii., sulla base degli atti istruttori;

RITENUTO sulla base di quanto premesso e della proposta del Responsabile del procedimento e della Dirigente, di dover provvedere alla formulazione del provvedimento di verifica di ottemperanza, ai sensi dell'articolo 28, del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, per il progetto di cui trattasi;

DECRETA

Articolo 1

Esito valutazione

1. Sulla base delle motivazioni espresse nel parere n. 1 del 22 dicembre 2023 dell'Osservatorio Ambientale "Sistema idrico del Peschiera", che allegato al presente decreto direttoriale ne costituisce parte integrante, in merito agli aspetti ambientali di competenza, con riferimento al Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento della Città Metropolitana di Roma, messa in sicurezza e ammodernamento del sistema idrico del Peschiera. Sottoprogetto denominato "Adduttrice Ottavia Trionfale", si ritiene quanto segue:

- le condizioni di cui al Parere n. 85/2022 della Commissione Tecnica PNRR-PNIEC:
 - OTTEMPERATA la condizione ambientale n. 1;
 - OTTEMPERATE le condizioni ambientali nn. 2, 3 e 4;
 - RECEPITA la condizione ambientale n. 5;
 - RECEPITA la condizione ambientale n. 6;
- le condizioni di cui al Parere prot. 1614/2023 della Soprintendenza Speciale per il PNRR:
 - PARZIALMENTE OTTEMPERATA la condizione B1a, che dovrà essere completata entro trenta (30) giorni;
 - RECEPITE le condizioni B1b, B1d;
 - OTTEMPERATA la condizione B1c;
 - PARZIALMENTE OTTEMPERATA la condizione B2a1, che dovrà essere completata entro trenta (30) giorni;
 - Per le condizioni B2a2, B2a5 e B2b, si rimanda a quanto indicato per la condizione B1a;
 - OTTEMPERATA la condizione B3.

2. Il soggetto proponente dovrà provvedere alla trasmissione della documentazione progettuale ai fini della conclusione della verifica di ottemperanza, ai sensi dell'articolo 28, del decreto legislativo n. 152/2006, delle sopra citate condizioni ambientali, allo stato risultanti parzialmente ottemperate o da ottemperarsi in fase successiva.

3. Resta fermo l'obbligo dell'osservanza a tutte le condizioni ambientali di cui al decreto di compatibilità ambientale n. 517 del 3 dicembre 2021 da ottemperarsi nelle successive fasi progettuali e di realizzazione dell'intervento.

4. Dovrà, inoltre, essere completata la verifica delle condizioni ambientali poste in capo al Ministero della cultura che provvederà a comunicarne gli esiti a questo Ministero.

Articolo 2

Disposizioni finali

1. Il presente decreto direttoriale, corredato dal parere n. 1 del 22 dicembre 2023 dell'Osservatorio Ambientale "Sistema idrico del Peschiera", che ne costituisce parte integrante, è pubblicato sul portale della Valutazioni e autorizzazioni ambientali VAS-VIA-AIA di questo Ministero (<https://va.mite.gov.it>).

2. Il presente decreto è notificato ad ACEA Ato2 S.p.A., all'Osservatorio Ambientale "Sistema idrico del Peschiera", Al Ministero della cultura - Soprintendenza Speciale PNRR e alla Regione Lazio che ne cura la trasmissione alle altre Amministrazioni interessate.

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale al TAR o ricorso straordinario al Presidente della Repubblica, rispettivamente entro e non oltre sessanta e centoventi giorni decorrenti dalla notifica dell'atto, mentre per i soggetti diversi dal proponente destinatario della notifica, i termini per l'impugnativa decorrono dalla data di pubblicazione del provvedimento sul sito internet del Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica.

Il Direttore Generale

Arch. Gianluigi Nocco

(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)