

AVVISO AL PUBBLICO

Acea Ato 2 S.p.A.

PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA PER L'AVVIO DEL PROCEDIMENTO DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

La Società Acea Ato2 S.p.A. con sede legale in Piazzale Ostiense, n. 2, 00154 Roma (RM), comunica di aver presentato in data 23/05/2022 al Ministero della transizione ecologica ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006, istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto denominato:

“Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento della città metropolitana di Roma” - “Messa in sicurezza e ammodernamento del sistema idrico del Peschiera” L. n. 108/2021, ex DL n. 77/2021 Allegato IV. Sottoprogetto “ADDUTTRICE OTTAVIA - TRIONFALE”.

~~compreso nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006 alla lettera _____, denominata “_____”.~~

~~compreso nella tipologia elencata nell'Allegato II-bis alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto 2 lettera d), denominata “acquedotti con una lunghezza superiore ai 20 km¹”, di nuova realizzazione e ricadente parzialmente/completamente in aree naturali protette nazionali (L.394/1991) e/o comunitarie (siti della Rete Natura 2000).~~

(e) (Paragrafo da compilare se pertinente)

~~tra quelli ricompresi nel Piano Nazionale Integrato Energia e Clima (PNIEC), nella tipologia elencata nell'Allegato I-bis alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto _____ denominata “_____” ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata.~~

~~*(oppure)*~~

~~tra quelli ricompresi e finanziati in tutto o in parte nel Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) ed anche nella tipologia, elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata.~~

~~*(oppure)*~~

tra quelli ricompresi nel PNRR ed inseriti nell'Allegato IV al DL 77/2021, al punto 8 denominato “Messa in sicurezza e ammodernamento del sistema idrico del Peschiera (Lazio)” ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata e attesta che è stata presentata istanza ex art. 44 c.1, DL 77/2021, al Cons.Sup.LL.PP. – Comitato speciale in data 21/04/2022;

~~tra quelli ricompresi nel PNRR ed inseriti nell'Allegato IV al DL 77/2021, al punto _____ denominata “_____” ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata e attesta che è stata presentata istanza ex art. 44 c.1, DL 77/2021, al Cons.Sup.LL.PP. _____ Comitato speciale in data _____ gg/mm/aaaa e, altresì, con provvedimento N. _____ del gg/mm/aaaa, è stato nominato il Commissario straordinario, ai sensi del D.L. 32/2019, convertito dalla L. 55/2019. Pertanto, per l'opera in esame si applica~~

¹ Considerando che il sottoprogetto in esame fa parte dell'intervento di “Messa in sicurezza e ammodernamento del sistema idrico del Peschiera (Lazio)”. La lunghezza complessiva dell'intervento “Adduttrice Ottavia-Trionfale” è circa 5200 metri.

~~quanto previsto dal comma 3, secondo periodo, art. 6 del D.L. 152/2021, che stabilisce l'ulteriore riduzione dei termini.~~

~~(oppure)~~

~~tra quelli finanziati a valere sul fondo complementare ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata.~~

Inserire un testo libero adeguate informazioni che consentono di inserire il progetto nella categoria indicata

La tipologia di procedura autorizzativa necessaria ai fini della realizzazione del progetto è *la Valutazione di Impatto Ambientale (V.I.A.)* e l'Autorità competente al rilascio è il Ministero della transizione ecologica, Direzione Generale Valutazioni Ambientali, Divisione V – Procedure di valutazione VIA e VAS

Il progetto è localizzato:

Stato/i	Italia
Regione/i	Lazio
Città metropolitana/e	Città Metropolitana di Roma Capitale
Comune/i	Roma (RM)

e prevede:

Il sottoprogetto "Adduttrice Ottavia – Trionfale" permetterà di potenziare, considerando i fabbisogni idrici futuri, e mettere in sicurezza il trasporto della risorsa idrica dagli acquedotti principali alle condotte di rete per il centro della città e tutti i quartieri a ovest di Roma fino al litorale.

L'intervento di progetto prevede la realizzazione di una condotta adduttrice DN2500 mm in acciaio dal Centro Idrico Ottavia fino ad un manufatto di progetto denominato "Casale del Marmo" per poi proseguire fino al parcheggio della stazione ferroviaria Monte Mario. In tale punto è previsto un partitore di progetto denominato "Monte Mario" da cui usciranno due condotte: una con DN2000 che proseguirà verso il nuovo centro idrico "Pineta Sacchetti" e l'altra condotta con DN800 lungo via Cesare Castiglioni per collegarsi alla condotta DN700 esistente. La lunghezza complessiva dell'intervento come sopra descritto è circa 5200 metri, di cui circa 600 metri da realizzare con tecnologia di scavo in microtunnelling.

Nell'ambito del presente intervento di progetto è stato redatto lo Studio di Impatto Ambientale, in conformità con i contenuti previsti nell'allegato VII alla Parte II del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i..

Dopo aver analizzato il contesto programmatico e vincolistico nel quale l'opera si inserisce, è stata effettuata una analisi degli eventuali impatti ambientali conseguenti alla realizzazione dell'opera, riferiti sia alla fase di cantiere che a quella di esercizio, indicando gli accorgimenti necessari ad eliminare, attenuare o minimizzare gli impatti stessi. Le simulazioni acustiche ed atmosferiche effettuate, in fase di cantiere, nell'ambito dello Studio di Impatto Ambientale non hanno evidenziato situazioni di criticità ambientali. Da quanto emerso è possibile affermare che l'opera in esame non possa essere causa di alterazioni significative nell'ambiente anche in considerazione che trattandosi di opera acquedottistica pressoché interrata, l'impatto sui diversi fattori ambientali è trascurabile per la fase di esercizio. L'unica opera permanente fuori terra degna di nota è costituita dal Nuovo centro idrico Pineta Sacchetti, non ricadente all'interno di alcun bene paesaggistico, ad ogni modo opportunamente inserito nel contesto territoriale e paesaggistico esistente, prevedendo, all'interno dello spazio di piazzale disponibile, un'ampia area vegetata mediante impianto di essenze arboree e arbustive con il duplice scopo di mitigazione e potenziamento delle aree a verde.

L'opera in progetto nel suo complesso non determinerà nella fase di esercizio alcun inquinamento acustico ed atmosferico.

Appare opportuno evidenziare che il tracciato in progetto non interessa direttamente in alcun modo aree appartenenti a Siti Natura 2000, neppure nel raggio di 5 km. Il tracciato di progetto interseca la Riserva Naturale dell'Insugherata in corrispondenza del fosso del Marmo Nuovo per una lunghezza complessiva di circa 800 m. In tale area il Piano della Riserva individua interventi volti al disinquinamento ed alla ricostruzione delle fitocenosi lungo i pendii dei fossi, con l'obiettivo di recuperare e valorizzare i fossi, ripristinando l'ecosistema forestale residuale nel corso degli alvei fluviali. In tale area, in coerenza con le indicazioni di cui sopra, è previsto il ripristino morfologico ed il reimpianto di specie arbustive coerenti con la serie di vegetazione locale.

Infine si segnala che la progettazione è stata svolta perseguendo l'obiettivo di minimizzare, ove possibile, il consumo di risorse.

Alla luce di quanto riportato, è possibile concludere che il progetto in esame risulta coerente con gli obiettivi di base dell'iniziativa, inserendosi con coerenza sia nel contesto territoriale analizzato, sia nel sistema di approvvigionamento idropotabile dell'Ato2 e in particolare di Roma Capitale, comportando i benefici attesi, soprattutto in termini di affidabilità e resilienza del sistema.

Si riporta la denominazione dell'area naturale protette come definita dalla L.394/1991.

Denominazione ufficiale dell'area naturale protetta	Codice area (EUAP o Rete Natura 2000)	Ente gestore
Riserva Naturale dell'Insugherata	EUAP1044	Romanatura

~~(Paragrafo da compilare se pertinente)~~

~~Il progetto può avere impatti transfrontalieri sui seguenti Stati _____ e pertanto è soggetto alle procedure di cui all'art.32 D.Lgs.152/2006.~~

~~Ai sensi dell'art.10, comma 3 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i. il procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale comprende la valutazione di incidenza di cui all'articolo 5 del D.P.R. 357/1997 in quanto il progetto interferisce con _____~~

~~(indicare la tipologia di area afferente alla Rete Natura 2000: SIC, ZSC, ZPS, e la relativa denominazione completa di codice identificativo; ripetere le informazioni nel caso di più aree interferite)~~

~~(Paragrafo da compilare se pertinente)~~

~~Il progetto è soggetto a procedura di sicurezza per il controllo dei pericoli di incidenti rilevanti connessi con determinate sostanze pericolose di cui al D.Lgs.105/2015.~~

La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA (www.va.minambiente.it) del Ministero della transizione ecologica.

Ai sensi dell'art.24 comma 3 del D.Lgs.152/2006 entro il termine di ~~60 (sessanta) giorni~~ 30 giorni (per i progetti di cui all'articolo 8, comma 2-bis del D.Lgs. 152/2006- PNIEC-PNRR) dalla data di pubblicazione del presente avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione del progetto e del relativo studio ambientale, presentare in forma scritta proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, indirizzandoli al Ministero della transizione ecologica, Direzione Generale Valutazioni Ambientali, via C.Colombo 44, 00147 Roma; l'invio delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: va@pec.mite.gov.it

~~(Paragrafo da compilare se pertinente)~~

Le osservazioni relative agli aspetti della sicurezza disciplinati dal D.Lgs. 105/2015 dovranno essere inviate esclusivamente al Comitato Tecnico Regionale della Regione *(inscrivere Regione e indirizzo completo e PEC)* entro il termine 60 (sessanta) giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.

La dichiarante

(Responsabile Unico del Procedimento Ing. Alessia Delle Site)


(documento informatico firmato digitalmente)