



**Finanziato
dall'Unione europea**
NextGenerationEU



MINISTERO DELL'AMBIENTE
E DELLA SICUREZZA ENERGETICA



Servizio Idrico Integrato – art. 158bis del D.lgs. 152/2006. Procedimento di approvazione del progetto di fattibilità tecnico-economica - “Risanamento scarichi 7-33 Località Alfero” in Comune di Verghereto (FC) comportante titolo abilitativo alla realizzazione delle opere, variante agli strumenti di pianificazione urbanistica del comune di Verghereto (FC) e contestuale dichiarazione di pubblica utilità delle opere - CUP H82E22000130001 – Progetto ammesso a finanziamento PNRR nella Misura M2C4 Investimento 4.4: investimenti in fognatura e depurazione.

Pubblicazione con finalità urbanistica relativa al procedimento di variante alla pianificazione urbanistica del Comune di Verghereto (FC)

L' AGENZIA TERRITORIALE DELL'EMILIA-ROMAGNA PER I SERVIZI IDRICI E I RIFIUTI (ATERSIR)

visto il D. Lgs. 152/2006 ed in particolare l'articolo 158 bis “Approvazione dei progetti degli interventi e individuazione dell'Autorità espropriante”;

considerato che ai sensi del suddetto articolo, l'approvazione tramite Conferenza di Servizi dei progetti definitivi (ovvero di fattibilità tecnico-economica ai sensi del D. Lgs. 36/2023) degli interventi previsti nei piani di investimenti compresi nei piani d'ambito (di cui all'art. 149 del D.Lgs. 152/2006) comporta dichiarazione di pubblica utilità, costituisce titolo abilitativo alla realizzazione delle opere e, ove occorra, variante agli strumenti di pianificazione urbanistica e territoriale, esclusi i piani paesaggistici;

considerato altresì che:

- con Decreto Ministeriale n. 262 del 9 agosto 2023, l'intervento “Risanamento scarichi 7-33 Località Alfero” in Comune di Verghereto (FC) - CUP H82E22000130001 rientra tra le proposte ritenute ammissibili a finanziamento PNRR nell'ambito delle risorse relative all'Investimento 4.4 "Investimenti in fognatura e depurazione", Missione 2 "Rivoluzione verde e transizione ecologica", Componente 4 "Tutela del territorio e della risorsa idrica;
- il progetto rientra, con priorità 1A, anche tra gli interventi necessari all'adeguamento degli agglomerati della Regione Emilia-Romagna ai sensi della DGR 201/2016 e successive DGR 569/2019, 2153/2021, 2338/2022 e 2201/2023, ed è finalizzato al risanamento degli scarichi fognari 7-33a-33b-33c non trattati presenti nell'agglomerato

AFC0144 Alfero che attualmente recapitano direttamente o indirettamente nel Torrente Alferello e nel suo affluente denominato Fosso di Pozzina;

vista l'istanza di approvazione del progetto di fattibilità tecnico-economica "Risanamento scarichi 7-33 Località Alfero" in Comune di Verghereto (FC) - CUP H82E22000130001, trasmessa a questa Agenzia dal Gestore del SII HERA S.p.A. con nota prot. n. 0109015 del 06/12/2023 (acquisita con PG.AT/2023/0012560 del 07/12/2023);

verificato che il progetto è identificato nella programmazione degli interventi del servizio idrico integrato con ID ATERSIR 2014FCHA0121, ed è stato confermato nel Programma operativo degli Interventi 2024-2029 del Gestore del SII HERA S.p.A., approvato con deliberazione di Consiglio Locale di Forlì-Cesena n.6 del 30/04/2024;

considerato che:

- con nota prot. PG.AT/2024/0001506 del 14/02/2024, è stata indetta dalla Dirigente di Area del Servizio Idrico Integrato di ATERSIR Marialuisa Campani la Conferenza di Servizi istruttoria, ai sensi della L. 241/1990, volta all'approvazione del progetto di fattibilità tecnico-economica "Risanamento scarichi 7-33 Località Alfero" in Comune di Verghereto (FC) - CUP H82E22000130001;
- la prima seduta della Conferenza di Servizi istruttoria si è tenuta in data 21 febbraio 2024 e che il verbale della stessa è stato trasmesso a mezzo PEC agli Enti ed alle Aziende convocate, con nota PG.AT/2024/0002002 del 26/02/2024;
- la seconda seduta della Conferenza di Servizi istruttoria si è tenuta in data 04 marzo 2024 e che il verbale della stessa è stato trasmesso a mezzo PEC agli Enti ed alle Aziende convocate, con nota PG.AT/2024/3257 del 22/03/2024;
- la terza seduta della Conferenza di Servizi istruttoria si è tenuta in data 31 maggio 2024 e che il verbale della stessa è stato trasmesso a mezzo PEC agli Enti ed alle Aziende convocate, con nota PG.AT/2024/0006342 del 06/06/2024;
- il Comune di Verghereto ha validato da un punto di vista tecnico la documentazione urbanistica presentata dal Proponente HERA S.p.A. ai fini della variante agli strumenti urbanistici comunali;
- il Responsabile del Procedimento del Gestore del SII ha dichiarato che, essendo state stipulate le convenzioni preliminari alla costituzione di servitù di condotta ed acquisizione di aree per l'impianto di depurazione, non si rende necessario l'avvio del procedimento di esproprio;

ritenuto che il progetto di fattibilità tecnico-economica contenga gli elementi conoscitivi, descrittivi e progettuali idonei all'avvio della procedura di variante urbanistica e valutazione di sostenibilità ambientale e territoriale;

AVVISA

- che l'approvazione del progetto di fattibilità tecnico-economica ai sensi dell'art.158bis del D. Lgs. 152/2006, comporterà titolo abilitativo alla realizzazione delle opere, variante agli strumenti di pianificazione urbanistica del Comune di Verghereto, e contestuale dichiarazione di pubblica utilità delle opere;
- che l'Autorità procedente per l'approvazione del progetto di fattibilità tecnico-economica è ATERSIR;
- che la pubblicazione per le finalità urbanistiche compete ad ATERSIR;
- che il progetto prevede il mantenimento del sistema fognario misto nelle vie già servite dalle fognature, ove esistenti ed efficienti, e la realizzazione di nuove reti nere lungo le strade ad oggi non servite, oltre che la realizzazione di un impianto di sollevamento, di una rete di fognatura in pressione e di un nuovo impianto di depurazione con potenzialità 1.000 A.E. ubicato a sud-est rispetto all'abitato;
- che ATERSIR mette a disposizione la documentazione relativa al progetto di fattibilità tecnico-economica e alla proposta di variante agli strumenti di pianificazione urbanistica del Comune di Verghereto al seguente link:

urly.it/3adq4

- che la variante agli strumenti di pianificazione urbanistica, di cui al presente avviso, riguarda il cambio di destinazione d'uso dell'area di ubicazione del nuovo depuratore e l'individuazione della fascia di rispetto determinata dalla nuova infrastruttura, nonché il posizionamento del sollevamento e dei tratti fognari di progetto, e coinvolge le seguenti tavole di PSC e RUE del Comune di Verghereto:
 - Tavola C.2 – Ambiti insediativi di progetto – PSC Comune di Verghereto
 - Tavola B5.1 – Sistema infrastrutturale e tecnologico – PSC Comune di Verghereto
 - Tavola 1.7 Alfero – Disciplina del territorio urbano – RUE Comune di Verghereto
 - Tavola 2.7 Alfero - Limitazioni delle attività di trasformazione e d'uso del territorio urbano – RUE Comune di Verghereto

- gli elaborati di progetto descrittivi della variante urbanistica sono i seguenti:
 - DG00 R G 0002 Relazione di variante urbanistica
 - DG00 P U 0003 Planimetria inquadramento urbanistico - Variante urbanistica PSC e RUE
 - DG01 P U 0004 Planimetria inquadramento urbanistico - Variante urbanistica PSC e RUE
 - DG04 P U 0005 Planimetria inquadramento urbanistico - Variante urbanistica PSC e RUE
 - DG05 P U 0006 Planimetria inquadramento urbanistico - Variante urbanistica PSC e RUE
- la variante urbanistica prevede anche una procedura di VALSAT, ai fini della quale sono stati predisposti i seguenti elaborati:
 - DA00 R G 0002 Valutazione di sostenibilità ambientale e territoriale VALSAT
 - DA00 R G 0003 VALSAT Sintesi non tecnica
- considerato che in data 13/05/2024, con delibera di C.C. n. 27, il Comune di Verghereto ha adottato il PUG, la relazione di variante urbanistica e la relazione di VALSAT contengono la verifica di coerenza della variante urbanistica conseguente al procedimento in oggetto con le norme e le strategie del PUG adottato;
- che presso la sede di ATERSIR in via Cairoli 8/F, 40121 Bologna (BO) è depositato, per 60 (sessanta) giorni successivi alla pubblicazione sul BURERT del presente avviso, il progetto di fattibilità tecnico-economica delle opere comprensivo dei documenti costituenti la proposta di variante agli strumenti di pianificazione urbanistica e alla procedura di VALSAT;
- che il presente avviso è pubblicato per 60 giorni (sessanta) anche sul sito web di ATERSIR, e sul sito istituzionale del Comune di Verghereto;
- che la presa visione della documentazione potrà avvenire presso la sede di ATERSIR via Cairoli 8/F, 40121 Bologna (BO), previo appuntamento telefonico al numero: 051 6373443 o via email all'indirizzo di posta elettronica: benedetta.casadei@atersir.it;
- che per chiarimenti di carattere tecnico, è necessario prendere appuntamento con il referente del Proponente HERA S.p.A.: Francesco Maticchiera - francesco.maticchiera@gruppohera.it, 320.0985469;

- che gli interessati potranno presentare le osservazioni ad ATERSIR entro 60 (sessanta) giorni successivi alla pubblicazione sul BURERT del presente avviso, inviandole per PEC all'indirizzo dgatersir@pec.atersir.emr.it ovvero per posta (raccomandata A/R) all'indirizzo: via Cairoli 8/F – 40121 Bologna (BO), indicando come dicitura l'oggetto del presente avviso;
- che non verranno valutate osservazioni pervenute oltre il termine di 60 (sessanta) giorni successivi alla pubblicazione sul BURERT del presente avviso;
- che al termine del periodo di deposito ATERSIR provvederà alla indizione della Conferenza di Servizi decisoria per l'approvazione del progetto di fattibilità tecnico-economica: "Risanamento scarichi 7-33 Località Alfero" in Comune di Verghereto (FC) - CUP H82E22000130001, comportante titolo abilitativo alla realizzazione delle opere, variante alla pianificazione urbanistica del Comune di Verghereto, e contestuale dichiarazione di pubblica utilità delle opere;
- che il Responsabile del procedimento amministrativo ex art. 158 bis del D. Lgs. 152/2006 è l'ing. Marialuisa Campani di ATERSIR.

La Dirigente

Area Servizio Idrico Integrato

Ing. Marialuisa Campani

Firmata digitalmente secondo le normative vigenti