

IL DIRETTORE GENERALE

Determinazione n. 10 del 26 gennaio 2026

Oggetto: “Piano di adeguamento idraulico delle reti fognarie di smaltimento delle acque meteoriche e miste nel Comune di Verona”

Liquidazione finanziamento

VISTO il D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. “Norme in materia ambientale”, e in particolare la Parte Terza avente ad oggetto “Norme in materia di difesa del suolo e lotta alla desertificazione, di tutela delle acque dall'inquinamento e di gestione delle risorse idriche”;

VISTA la Legge Regionale 27 aprile 2012, n. 17 “Disposizioni in materia di risorse idriche”, che affida le funzioni già esercitate dalle AATO a nuovi enti, denominati Consigli di Bacino;

VISTA la “Convenzione per la cooperazione tra gli enti locali partecipanti compresi nell’ambito territoriale ottimale del servizio idrico integrato veronese” (di seguito solo “Convenzione”) conservata al repertorio municipale del Comune di Verona al n. 88410 del 10 giugno 2013;

RICORDATO che Acque Veronesi Scarl è il gestore a regime del servizio idrico integrato dell’Area gestionale Veronese, giusta deliberazione di Assemblea d’Ambito n. 1 del 4 febbraio 2006, esecutiva ai termini di legge;

VISTA la delibera di Comitato Istituzionale del Consiglio di Bacino Veronese n. 20 del 10 novembre 2022 con la quale è stato concesso un finanziamento ad Acque Veronesi Scarl per la realizzazione del piano in oggetto pari a € 40’000,00;

RICORDATO che:

- Il Piano ha previsto le seguenti fasi: acquisizione dati delle reti bianche e miste, acquisizione del modello morfologico del territorio, raccolta dati geologici, raccolta dati statistici sulle precipitazioni, rilievo geometrico delle reti e degli sfiori di alleggerimento (linee non rilevate), modellazione delle reti, verifica in sito delle anomalie e caratterizzazione morfologica/altimetrica del territorio urbanizzato (da DTM), definizione dei bacini e sottobacini afferenti alle reti con valutazione dei relativi coefficienti di deflusso delle precipitazioni, installazione della strumentazione di misura nelle reti e acquisizione dei dati di portata, collocazione di pluviometri registratori all’interno dell’area di studio e acquisizione dei relativi dati, taratura del modello matematico delle reti sulla base dei dati di monitoraggio, applicazione del modello utilizzando precipitazioni di progetto per diverse durate e frequenze probabili (tempi di ritorno), individuazione della generi/provenienza dei percorsi propri dei flussi superficiali di acque non controllate e esame di fattibilità dei sistemi di trattenuta/assorbimento dei volumi idrici in eccesso con gestione dei flussi di scarico ed esaurimento;
- Il Piano in oggetto ha un costo quantificato in € 488’000,00 (IVA inclusa) così ripartito: Acque Veronesi Scarl ha contribuito per un importo pari a € 288.000,00 (IVA inclusa), pari a €236.065,57 (IVA esclusa), il Comune di Verona per un importo pari a € 200.000,00 (IVA inclusa);

RICHIAMATE:

- La nota di Acque Veronesi Scarl n. 14485 del 16 giugno 2025 con la quale ha trasmesso lo studio in oggetto, che è composto dai seguenti elaborati:
 - a. Relazione generale;
 - b. Allegati 1: Relazione idraulica, monitoraggio fognario;
 - c. Allegato 2: Relazione idrologica idraulica;
 - d. Allegato 3: Proposte di interventi migliorativi – Relazione tecnico-illustrativa;
- La nota di Acque Veronesi Scarl n. 1036 del 14 gennaio 2026 (CBVR n. 66 del 14 gennaio 2026) di richiesta di erogazione del contributo di € 40.000,00 messo a disposizione dal Consiglio di Bacino Veronese per la realizzazione del piano in oggetto con la sopra citata delibera di Comitato Istituzionale del Consiglio di Bacino Veronese n. 20 del 10 novembre 2022, con la contestuale trasmissione dei due atti di approvazione del piano da parte di Acque Veronesi Scarl e del Comune di Verona, rispettivamente la determina del Direttore Generale di Acque Veronesi Scarl n. 579 del 29 maggio 2025 e la deliberazione della Giunta comunale del Comune di Verona n. 975 del 30 settembre 2025;

CONSIDERATO, quindi, che sussistono le condizioni per procedere all'erogazione dell'importo del finanziamento sopra richiamato, come richiesto da Acque Veronesi Scarl pari ad € 40'000,00;

VISTO il Bilancio di previsione 2024 – 2026 approvato con deliberazione di Assemblea d'Ambito n. 1 del 31 marzo 2025 e la deliberazione di Assemblea d'Ambito n. 3 del 31 marzo 2025 di assestamento al Bilancio 2025, entrambe esecutive;

VISTO infine l'art. 3, comma 7 della legge 136 del 13 agosto 2010 e ss. mm. e ii., relativo agli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari;

DETERMINA

1. DI PRENDERE ATTO del “Piano di adeguamento idraulico delle reti fognarie di smaltimento delle acque meteoriche e miste nel Comune di Verona” redatto da Acque Veronesi Scarl, approvato con determina del Direttore Generale di Acque Veronesi Scarl n. 579 del 29 maggio 2025 e deliberazione della Giunta comunale del Comune di Verona n. 975 del 30 settembre 2025, composto dai seguenti elaborati:
 - a. Relazione generale;
 - b. Allegati 1: Relazione idraulica, monitoraggio fognario;
 - c. Allegato 2: Relazione idrologica idraulica;
 - d. Allegato 3: Proposte di interventi migliorativi – Relazione tecnico-illustrativa;
2. DI LIQUIDARE ad Acque Veronesi Scarl l'importo del contributo previsto con delibera di Comitato Istituzionale del Consiglio di Bacino Veronese n. 20 del 10 novembre 2022 pari a € 40'000,00 per redazione del “Piano di adeguamento idraulico delle reti fognarie di smaltimento delle acque meteoriche e miste nel Comune di Verona”, all'impegno 15/2022, cap. 813 della gestione del bilancio;
3. DI TRASMETTERE il presente provvedimento ad Acque Veronesi Scarl ed al Comune di Verona.

Il Direttore
Dott. Ing. Luciano Franchini