

**PROT. N.** (vedasi segnatura)

**OGGETTO:**

Procedimento Unico di VIA per il rilascio del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (PAUR), comprensivo di Valutazione di Impatto Ambientale (VIA) volontaria, ai sensi del D.lgs. n. 152/2006, della L.R. n. 4/2018, e Autorizzazione Unica Ambientale (AUA) ai sensi del dpr n. 59/2015 relativo al progetto denominato "Potenziamento depuratore Ravenna 2° Stralcio: 1° lotto - 2° lotto - nuovo impianto caditoie", localizzato nel comune di Ravenna (RA) - proposto da hera s.p.a. (fasc. rer n. 1317/12/2025) - comunicazione in merito alla verifica di completezza e adempimenti connessi.

Spett.le

**ARPAE**

Struttura Autorizzazioni e  
Concessioni di Ravenna  
Via Marconi, 14  
48124 Ravenna

PEC: *aoora@cert.arpa.emr.it*

**REGIONE EMILIA-ROMAGNA**

Area Valutazione Impatto Ambientale e  
Autorizzazioni

PEC *vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it*

**RICHIESTA INTEGRAZIONI.**

Con riferimento al procedimento in oggetto, pervenuto da ARPAE SAC con nota Prot.n.77059/2025 del 24-04-2025, acquisito agli atti cons.li al Prot.n.16487 in pari data, si chiede di produrre documentazione integrativa, finalizzata all'espressione del parere di competenza, nonché al rilascio del provvedimento autorizzativo consorziale.

Trattasi nello specifico di:

- Planimetria comparativa dei punti di scarico all'interno dello scolo Fagiolo Basso.
- Particolare quotato (pianta e sezione) del nuovo innesto dello scarico di emergenza all'interno dello scolo Fagiolo Basso, con rappresentazione dei limiti della proprietà demaniale e dei cigli canale, maschera porta-tubo, rivestimento spondale, distanza dei manufatti di progetto dal ciglio canale e dal confine demaniale, nonché indicazione della fascia di rispetto consorziale (m 10,00 misurata dal limite più esterno tra ciglio canale e confine demaniale).
- Aggiornamento della Scheda Tecnica degli scaricatori di emergenza.

Restando a disposizione per eventuali chiarimenti, si porgono cordiali saluti.

**IL RESPONSABILE SETTORE T6  
CONCESSIONI E PARERI TECNICI**  
(firmato digitalmente Ing. Mauro Babini)