

**AVVISO AL PUBBLICO**  
**PER VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ A V.I.A.**

Il Sottoscritto Ing. Paolo PIZZARRI in qualità **Proponente**, Legale rappresentante della Società Umbra Acque Spa, Codice Fiscale/Partita IVA 02634920546, con sede legale nel Comune di Perugia, Provincia di Perugia, Via Benucci n. 162, CAP 06135, con il presente AVVISO AL PUBBLICO (redatto ai sensi dell'art. 20, comma 2 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.) **comunica di aver trasmesso, in data 20/01/ 2016**, all'autorità competente: Regione Umbria - Servizio Valutazioni Ambientali, sviluppo e sostenibilità ambientale, **l'Istanza e la documentazione** richiesta per l'avvio del procedimento di **VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ A V.I.A.** relativamente al **Progetto**: "IMPIANTO DI DEPURAZIONE DI PIAN DELLA GENNA – MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDRAULICO" appartenente alla "categoria progettuale" punto 8, lettera t) e tipologia progettuale: "Modifiche o estensioni di progetti di cui all'Allegato III o IV già autorizzati, realizzati, o in fase di realizzazione, che possono avere notevoli ripercussioni negative sull'ambiente (modifica od estensione non inclusa nell'allegato III)" riportata nell'Allegato IV alla Parte II del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., in cui la modifica od estensione interessa la "categoria progettuale" punto 7, lett. v) e tipologia progettuale: "impianti di depurazione delle acque con potenzialità superiore a 10.000 abitanti equivalenti" dello stesso Allegato IV.

**Il progetto è localizzato** nella Provincia di PERUGIA Comune di PERUGIA località PIAN DELLA GENNA.

**Il progetto prevede la realizzazione** di interventi finalizzati alla protezione idraulica dell'impianto.

L'impianto di depurazione avente una potenzialità depurativa di 90.000 AE è afflitto, in periodi di forti precipitazioni, da fenomeni di rigurgito del torrente Genna che, a causa dell'innalzamento del suo livello, provoca, tramite le condotte di scarico, il rientro delle acque all'interno dell'impianto con il pericolo di causare sversamenti o l'allagamento dell'impianto e delle sue componenti funzionali.

Nel dettaglio gli interventi in progetto consistono in:

- realizzazione di pozzetto di protezione idraulica a monte con paratoia e presenza di misuratore di livello ad ultrasuoni collegato sia con il pozzetto 9 a monte dell'impianto dove è previsto lo sfioratore di emergenza che con il progettato pozzetto di valle;
- realizzazione di pozzetto di protezione idraulica sulla condotta di scarico con paratoia e presenza di misuratore di livello ad ultrasuoni collegato con i precedenti pozzetti.

Completaranno le opere l'impianto elettrico e il sistema di telecontrollo che sarà integrato nel sistema generale dell'impianto.

Con la realizzazione delle opere in progetto sarà possibile isolare l'impianto, proteggendolo idraulicamente dagli eventi di piena del torrente Genna, in tale situazione di emergenza, i reflui addotti verranno smaltiti dallo scaricatore di emergenza a monte dell'impianto.

Il Progetto Definitivo, lo Studio Preliminare Ambientale nonché l'Attestazione della veridicità dei contenuti della documentazione, sono stati depositati in data 19/01/2016 presso il Comune di Perugia, Servizio archivio, palazzo Grossi p.zza Morlacchi Tel. 075-5772388, ai fini della consultazione del pubblico.

Il presente Avviso, l'intero Progetto definitivo (fatti salvi eventuali dati coperti da segreto industriale) e lo Studio preliminare ambientale, verranno pubblicati nel sito web dell'autorità competente: <http://www.regione.umbria.it>

**Entro 45** (quarantacinque) **giorni dalla pubblicazione del presente Avviso nel sito web dell'autorità competente**, chiunque abbia interesse può far pervenire le proprie osservazioni preferibilmente a mezzo posta elettronica certificata (PEC) all'indirizzo: [regione.giunta@postacert.umbria.it](mailto:regione.giunta@postacert.umbria.it) ovvero a mezzo raccomandata A.R. indirizzata alla

PERUGIA

20 GEN. 2016

Firma del Proponente

UMBRA ACQUE S.p.A.  
L'AMMINISTRATORE DELEGATO  
Ing. Paolo Pizzari

