



CONSORZIO  
DI BONIFICA  
VERONESE

Prot. n. **1-7568**  
Allegati n.

Verona, lì **21 GIU. 2021**

Prot. arrivo 1-16766 in data 24.12.2020  
1-7160 in data 14.06.2021

Rif.: Ing. Stefano De Pietri  
e-mail: stefano.depietri@bonificaveronese.it  
PEC consorzio@pec.bonificaveronese.it

Spett.le  
**PROVINCIA DI VERONA**  
**Servizio Valutazione Impatto Ambientale**  
**Via delle Franceschine, 10**  
**37122 Verona**  
[ambiente.provincia.vr@pecveneto.it](mailto:ambiente.provincia.vr@pecveneto.it)  
[patrizia.ruffo@provincia.vr.it](mailto:patrizia.ruffo@provincia.vr.it)

**Oggetto: STENA RECYCLING S.R.L. - Istanza presentata ai sensi dell'art. 27-bis del D.lgs. 152/06 e s.m.i., ad oggetto: "RIESAME AIA E MODIFICA SOSTANZIALE PER INSERIMENTO NUOVA UNITA' DI TRATTAMENTO PER RECUPERO DELLE PLASTICHE" - Comuni di Angiari e Cerea.**  
**Parere di competenza sullo Studio di Valutazione di Compatibilità Idraulica.**  
**Pratica n. 41201 / 2020**

In riferimento alla Vs comunicazione in data 23.12.2020 prot. 0064965, di avvio del procedimento dell'istanza in oggetto e alla richiesta di parere nell'ambito della conferenza servizi decisoria del 17.06.2021, con la presente si comunica quanto segue.

L'intervento riguarda l'ampliamento di un'attività produttiva ed interessa un'area attualmente a verde di superficie complessiva a pari a **11.940 mq** (zona nord+zona sud).

Dallo studio idraulico presentato, si evince un significativo incremento del coefficiente di deflusso, in tal modo determinando una necessità di invaso, ai fini della invarianza idraulica, pari a circa 790 mc, corrispondente ad un volume specifico di 660 mc/ha.

La curva di possibilità pluviometrica, desunta dai PAT di Comuni limitrofi, è stata correttamente valutata per un tempo di ritorno di 50 anni.

Le opere di compensazione previste dal progetto in grado di far fronte alle necessità di invaso, oltre alle stesse condotte progettate per la rete di raccolta delle acque meteoriche, comprendono due ulteriori bacini di laminazione, per complessivi **835 mc**.

Tutto ciò considerato con la presente si esprime, per quanto di competenza **PARERE FAVOREVOLE** in merito all'intervento in oggetto, con le seguenti **PRESCRIZIONI**:

- lo scarico delle acque meteoriche nel ricettore finale, sia esso un collettore fognario pubblico oppure lo scolo demaniale **Lavigno**, non dovrà superare la portata di **12 l/s** e dovrà avvenire tramite apposito manufatto con bocca tarata;

- L'eventuale scarico delle acque meteoriche nello **scolo Lavigno** e tutte le opere eventualmente previste nella relativa fascia di rispetto idraulico, dovranno essere oggetto di specifica concessione e/o autorizzazione da parte dello scrivente Consorzio di Bonifica.

Distinti saluti.

IL DIRETTORE TECNICO  
( Ing. Andrea De Antoni )

Il Responsabile del Procedimento  
Dott. Ing. Stefano De Pietri

