

CONSORZIO DI BONIFICA PIACENZA



CBN00469649

PROTOCOLLO IN Exit

N CBP/4660 DEL 20/04/2023

A: ARPAE SAC SEDE DI PIACENZA

OGG: Fascicolo regionale n.11/2

DOC NUM: DEL

Spett.le

ARPAE - SAC di Piacenza

vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it

aoopc@cert.arpa.emr.it

r\_emiro.Giunta - Prot. 20/04/2023.0392368.E

**OGGETTO:** Fascicolo regionale n°11/2022. Procedimento unico di VIA per la realizzazione di strutture di allevamento di suini ubicato in Loc. Solarolo in Comune di Cadeo proposto dalla ditta Dallavalle Angelo e Figlio Società Agricola.  
OSSERVAZIONI alla documentazione tecnica integrativa di progetto.  
(Pratica rif. int. N.4135)

Vista la nota della Struttura Autorizzazioni e Concessioni (SAC) di ARPAE, sede di Piacenza, del 04/04/2023 prot. n.59500, ricevuta con prot. n.3927 del 04/04/2023, con la quale:

< ha comunicato ai vari Enti l'avviso di pubblicazione a partire dalla data del 12/04/2023 della documentazione tecnica integrativa di progetto, presentata dalla ditta Dallavalle Angelo e Figlio Società Agricola, caricata sul portale della Regione Emilia-Romagna del Fascicolo regionale n°11/2022 relativa al Procedimento unico di VIA per la realizzazione di strutture di allevamento di suini ubicato in Loc. Solarolo in Comune di Cadeo;

< ha segnalato ai vari Enti la possibilità di presentare eventuali nuove osservazioni e contributi alle integrazioni di progetto entro 15 giorni dalla medesima data di pubblicazione del 12/04/2023;

ricordato che il Consorzio di Bonifica di Piacenza in data 01/09/2022 prot. n.10224, per quanto di competenza, ha inviato le osservazioni al progetto presentato;

poiché a seguito di istruttoria tecnica per la verifica della documentazione integrativa di progetto si riscontra quanto segue:

< *Tavola n.09 rev. 1 del 13/03/2023 – Raccolta e smaltimento acque meteoriche* - è relativa alla revisione della rete di raccolta delle acque meteoriche provenienti dalle nuove superfici impermeabilizzate in progetto. Si evince che:

- la rete delle superfici impermeabilizzate denominate 1, 2A, 4B, 8, 10, 13, 14 (pari a circa 6.333 mq.) saranno scolanti a terra sulle aree cortilizie inghiaiate;

- la rete delle superfici impermeabilizzate denominate 3A e 5 (pari a circa 2.560 mq.) saranno scolanti con sistema di raccolta delle acque meteoriche in serbatoio da circa 200 mc con troppo pieno nel colo privato aziendale ubicato ad ovest afferente al canale consortile denominato Delle Fontane;

< *Relazione AIA – Relazione Tecnica rev. 1 del 28/03/2023 (Allegato 5)* - per quanto riguarda il paragrafo relativo agli “Scarichi idrici” (pag. 25) si riscontra che << *le acque meteoriche raccolte dalla struttura saranno asperse sul terreno inghiaiato circostante* >>;

ricordato che il canale consortile Delle Fontane corrisponde alla porzione terminale del reticolo idraulico di bonifica in gestione, e che la sua continuità verso valle è garantita dal reticolo “non di bonifica in gestione”;

tutto ciò premesso, per quanto di competenza, si esprimono le seguenti osservazioni alla documentazione integrativa di progetto:

#### OSSERVAZIONI

Poiché il canale consortile Delle Fontane corrisponde alla porzione terminale del reticolo idraulico di bonifica in gestione, e che la sua continuità verso valle è garantita dal reticolo “non di bonifica in gestione”, e al fine di rendere coerente la *Tavola n.09 rev. 1 del 13/03/2023 – Raccolta e smaltimento acque meteoriche* con quanto viene dichiarato nel paragrafo relativo agli “Scarichi idrici” (pag. 25) della *Relazione AIA – Relazione Tecnica rev. 1 del 28/03/2023 (Allegato 5)*, si ritiene opportuno scollegare lo scarico di troppo pieno del serbatoio da circa 200 mc (delle aree denominate 3A e 5) nel colo privato aziendale afferente al canale consortile denominato Delle Fontane, rendendolo invece scolante a terra sulle aree cortilizie inghiaiate (come previsto per le aree denominate 1, 2A, 4B, 8, 10, 13, 14).

Aggiornamento della *Tavola n.09 rev. 1 del 13/03/2023 – Raccolta e smaltimento acque meteoriche* con rappresentazione delle acque meteoriche scolanti a terra per le aree denominate 3A e 5.

Nel rimanere a disposizione, si porgono cordiali saluti.

IL DIRETTORE GENERALE  
(arch. Pierangelo Carbone)

