

Inquadramento su Carta Tecnica Regionale - scala 1:10.000



COMUNE DI DALMINE

REALIZZAZIONE DI AREA VERDE ATTREZZATA E
 RIQUALIFICAZIONE NATURALISTICA DELL'AREA UMIDA
 IN VIA XXV APRILE A DALMINE

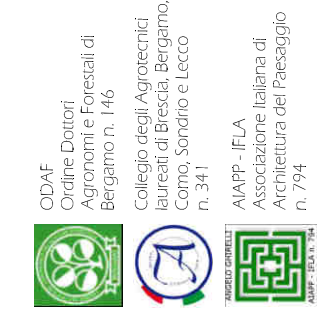
Progetto Preliminare-Definitivo-Esecutivo

INQUADRAMENTO E PLANIMETRIA DELLO STATO DI
 PROGETTO

Data: 15 Novembre 2016
 Aggiornamento:
 Committente: Comune di Dalmine
 Via XXV Aprile, 24044 Dalmine (BG)



Tecnico incaricato:
 Dott. Ing. Arch. ANGELO GHIRELLI
 Via Broletto, 28
 24015 S. GIOVANNI VERONESE (BG)
 Tel. 035/434516
 e-mail: info@dryos.com



Planimetria di progetto - scala 1:500

L'intervento prevede la riqualificazione di un'area umida attualmente asciutta mediante derivazione dallo scolmatore della Roggia Brembilla e formazione di un bacino idrico di superficie pari a 15.000 mq e profondità media inferiore a 1 m. L'intervento prevede inoltre la formazione di una penisola, canneto lungo le sponde, piccole isole a fini faunistici e uno stagno di 300 mq lungo il canale di alimentazione. La regolazione delle acque avverrà mediante una saracinesca lungo il canale di alimentazione e una soglia in legname per la regolazione del livello di deflusso lungo il canale di scarico.

- 1 - Area umida
- 2 - Stagno
- 3 - Derivazione e canale di alimentazione
- 4 - Soglia di deflusso verso il fiume Brembo