

(\*) La condotta DN800 PEAD di alimetazione dei bacini irrigui, unitamente al manufatto di raccordo e al pozzetto di derivazione sono in fase di realizzazione nell'ambito del progetto dei bacini irrigui di Medesano

RICHIESTA DI VARIANTE SOSTANZIALE DELLA CONCESSIONE ALLA DERIVAZIONE IDRICA DAL FIUME TARO A RAMIOLA E PROGETTO DEL NUOVO IMPIANTO IDROELETTRICO DI MEDESANO

PROGETTO DEFINITIVO



TITOLO ELABORATO  
PROGETTO DELL'IMPIANTO IDROELETTRICO  
CENTRALINA IDROELETTRICA  
PLANIMETRIA

ELABORATO  
**D301**  
SCALA  
**1:200**

CODICE PROGETTO 2020-022 LIV. PROG. 02 CODICE ELAB. 2020-022-02-D301 REVISIONE 1

PROGETTISTI:  
Ing. Alberto Bizzarri  
Arch. Gian Domenico Pedretti  
Arch. Paola Cavallini  
A+C ARCHITETTURA E CITTA' studio associato

GEOLGIA:  
Geol. Carlo Caleffi  
Geol. Francesco Cerutti  
ENGEO s.r.l.  
IMPATTO ACUSTICO:  
Dott. Matteo Melli  
SYRIOS s.r.l.

RESPONSABILE STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE:  
Ing. Nicole Mammi

COORDINATORE PER LA SICUREZZA:  
Ing. Angelo M. Zanotti

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:  
Ing. Daniele Scaffi

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	VERIFICA	AUTORIZZAZIONE
1	LUG 2020	Progetto Definitivo	Ing. A. Bizzarri	Ing. N. Mammi	Ing. D. Scaffi

RIPRODUZIONE O CONSEGNA A TERZI SOLO DIETRO SPECIFICA AUTORIZZAZIONE

Consorzio Bonifica Parmense

Via Emilia Lepido 701/A - 43123 Parma  
tel. 0521.381311 fax 0521.381309  
www.bonifica.pr.it info@bonifica.pr.it C.F. 92025940344

