

- (\*) 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
- (\*\*) La vasca di smorzamento esistente sarà demolita, assieme al manufatto di raccordo previsto nell'ambito del progetto dei bacini irrigui, al fine di realizzare la centralina idroelettrica, la quale è progettata per ripristinare il collegamento idraulico necessario per l'alimentazione dei bacini irrigui.

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  
COROGRAFIA GENERALE DELL'IMPIANTO IDROELETTRICO  
STATO ATTUALE AREA DI INTERVENTO

ELABORATO  
**D104**  
SCALA  
1:200

CODICE PROGETTO	2020-022	LIV. PROG.	02	CODICE ELAB.	2020-022-02-D104	REVISIONE	-
-----------------	----------	------------	----	--------------	------------------	-----------	---

PROGETTISTI: Ing. Alberto Bizzarri Arch. Gian Domenico Pedretti Arch. Paola Cavallini A+C ARCHITETTURA E CITTA' studio associato	GEOLOGIA: 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, 40010 701/A - 43123 Parma  
tel. 0521.381311 fax 0521.381309  
www.bonifica.pr.it info@bonifica.pr.it C.F. 92025940344



Scala 1:200

0 m 10m 20m

