



tracciato di progetto

PERICOLOSITA' ALLUVIONI FLUVIALI

- P3 - pericolosità elevata
- P2 - pericolosità media
- P1 - pericolosità bassa

ELEMENTI A RISCHIO DI TIPO PUNTUALE

(Acque destinate al consumo umano, discariche, inceneritori, depuratori, IPPC, Scuole/Ospedali Prov PG)
 classe di rischio:

- P1
- P2
- P3

CICLOVIA DELL'ARNO - PERCORSO PEDOCICLABILE TRA SIGNA E MONTELUPO F.NO
 PROGETTO DEFINITIVO
 Stralcio 2 - Comune di Carmignano

POLITECNICA
 BUILDING FOR HUMANS

PORTATORI D'INTERESSE



REGIONE TOSCANA



COMUNE DI CARMIGNANO



COMUNE DI SIGNA

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
 Ing. Marcello MANCONE

RESP. PROG. STRADALE CICLABILE
 Ing. Luciano VISCANTI

RESP. PROG. AMBIENTALE E PAESAGGISTICA
 Arch. Maria Cristina FREGNI

RESP. GEOLOGIA
 Dott. Geol. Pietro ACCOLTI

RESP. PROG. IDRAULICA
 Ing. Alessandro CECHELLI

COORD. SICUREZZA IN PROGETTAZIONE
 Ing. Marcello MANCONE

COLLABORATORI
 Ing. Mattia DE CARO
 Arch. Daniela CORSINI
 Geom. Franco MARIOTTI

ELABORATO AMBIENTE
 PGRA

PARTE D'OPERA	DISCIPLINA	DOC. E PROG.	FASE REV.
002	AM	A003	2 0

Cartella	File name	Prot.	Scala	Formato
007	02_AM_A003_20_4919	4919	1:25.000	A1

REV.	DESCRIZIONE	Data	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	EMMISSIONE	30/06/2019	D. Corsini	M.C. Fregni	M. Mancone

Il presente progetto è il frutto del lavoro dei professionisti associati in Politecnica. Ai termini di legge tutti i diritti sono riservati. È vietata la riproduzione in qualsiasi forma senza autorizzazione di POLITECNICA S.p.A. - C.so.