



Il presente elaborato è di proprietà di MC Engineering Srl, è pertanto vietato riprodurlo o divulgarlo senza specifica autorizzazione



Regione Emilia-Romagna
Direzione Generale Cura del Territorio e dell'Ambiente

IDROVIA FERRARESE - 1° LOTTO 1° STRALCIO / PARTE
DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE BOTTE SIFONE DEL CANALE BIANCO
ALL'ATTRAVERSAMENTO DEL CANALE BOICELLI

PROGETTO ESECUTIVO

RUP:
Dott. Claudio Miccoli
REGIONE EMILIA-ROMAGNA
AGENZIA REGIONALE PER LA SICUREZZA TERRITORIALE E LA PROTEZIONE CIVILE
SERVIZIO AREA RENO PO DI VOLANO - SEDE DI FERRARA

PROGETTAZIONE:

MC Engineering Srl



SOCIETA' DI INGEGNERIA
Via Zanardi 157/6 - 40131 Bologna (BO)
Tel. +39 051 4211945 Fax +39 051 4213490
E-mail info@studio-chinni.it

Direttore tecnico:
Ing. Mario Chinni
(Albo Ingegneri Bologna nr. 4776/A)

Gruppo di lavoro:
Ing. Giorgio Fantini
Ing. Cristina Osti
Geom. Dario Calvanese

Titolo:

COROGRAFIA

Codice elaborato

1 5 0 9 X 0 0 1 0 E 1

Data	14/04/2017	Archivio	1509_X_0010_E_1.dwg	Scala	1:5000
01	14/04/2017	Aggiornamento a seguito istruttoria tecnica del 05/04/2017		DC	MC MC
00	30/09/2016	Emissione		GF	MC MC
Rev.	Data	Oggetto		Redatto	Controllato Approvato