



AGENZIA INTERREGIONALE PER IL FIUME PO – PARMA
Strada Giuseppe Garibaldi 75, I-43121 Parma

MO-E-1357 – ADEGUAMENTO DEI MANUFATTI DI REGOLAZIONE E SFIORO DELLA CASSA DI ESPANSIONE DEL FIUME SECCHIA COMPRESIVO DELLA PREDISPOSIZIONE DELLA POSSIBILITÀ DI REGOLAZIONE IN SITUAZIONI EMERGENZIALI ANCHE PER PIENE ORDINARIE IN RELAZIONE ALLA CAPACITÀ DI DEFLUSSO DEL TRATTO ARGINATO (EX CODICE 10969) E AVVIO DELL'ADEGUAMENTO IN QUOTA E POTENZIAMENTO STRUTTURALE DEI RILEVATI ARGINALI DEL SISTEMA CASSA ESPANSIONE ESISTENTE

MO-E-1273 – LAVORI DI AMPLIAMENTO E ADEGUAMENTO DELLA CASSA DI ESPANSIONE DEL FIUME SECCHIA NEL COMUNE DI RUBIERA (RE) (ACCORDO DI PROGRAMMA MINISTERO – RER – PARTE A)

PROGETTO DEFINITIVO

PLANIMETRIA UBICAZIONE INDAGINI E PIEZOMETRI

TAV. N° ALL(RG).3 SCALA 1:10.000

IL RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI PROFESSIONISTI:

CAPOGRUPPO MANDATARIA PROGETTAZIONE GENERALE – INGEGNERIA IDRAULICA E STRUTTURALE E IDRAULICA – IDROLOGICA

DZETA INGENIERIA
ING. FILIPPO BERNARDI
ING. STEFANO AZIM
ING. LAURA CRUI
ING. GIANLUIGI ZENI
ING. PAOLO SANNAVA

MANDANTE INGENGERIA STRUTTURALE
Lombardi
ING. MARCO G. P. BRAGINI
ING. DANIELE L. GOMETTI

MANDANTE INGENGERIA GEOTECNICA
coleselli
ING. FRANCESCO COLESSELLI
ING. GIUSEPPE COLESSELLI

MANDANTE RAPPORTE CON ENTI TERZI – MODELLISTICA IDROLOGICA E IDRAULICA – IDROLOGICA

MAJONE&PARTNERS
ING. DENIS CEZUN
ING. MARCO BELICCHI
ING. NICOLA FERRARELLI (CSP)
ING. MICHELE FERRARI

MANDANTE GEOLOGIA
EN GEO s.r.l.
ING. CARLO CALFATI
ING. FRANCESCO CERUTI

MANDANTE ASPETTI PAESAGGISTICI
STUDIO PANDAKOVIC
ARCH. ANGELO DAL SASSO

PER IL R.T.P.:
IL PROGETTISTA GENERALE
DOTT. ING. FILIPPO BERNARDI

IL R.U.P.:
DOTT. ING. FEDERICA PELLEGRINI

DATA: LUGLIO 2019

REV.	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA	REDATTO	CONTR.	APPR.
1					
2					
3					

- LEGENDA**
- Confine Provinciale
 - Confine Comunale
 - Database Indagini Geonostiche
 - Puntuali
 - Saggio con Escavatore - AIPO Ampliamento -2012
 - SCPT - AIPO Ampliamento -2012
 - Sondaggio - AIPO Ampliamento -2012
 - Sondaggio - Aipo Piezometri - 2006
 - Sondaggio - MagisPo - (manufatti) - 1976
 - Sondaggio - MagisPo - (rilevati) - 1991
 - Sondaggio - PAE_Rubiera - 1990
 - Sondaggio con Down-Hole - Progetto S.I.S.M.A. - 2007
 - Prova penetrometrica dinamica superpesante
 - Carotaggi su manufatto
 - Lineari
 - Georadar - AIPO Piezometri - 2006
 - Sismica a rifrazione - AIPO Ampliamento -2012
 - Tomografia Elettrica - AIPO Ampliamento -2012
 - Sismica tomografica e Sismica GRM - Progetto S.I.S.M.A. - 2007
 - Prove geonostiche Emilia Romagna
 - Penetrometrica statica CPT
 - Pozzo per acqua
 - Indagini di nuova realizzazione 2018/2019
 - Sondaggio
 - Sondaggio orizzontale
 - Saggio con escavatore
 - Pozzo per acqua
 - CPTU
 - Sismica a rifrazione
 - Tomografia Elettrica
 - Traccia di Sezione
 - Intervento A
 - Intervento B
 - Profilo 1 (Intervento H)
 - Profilo 2-3-4 (Intervento H)
 - Profilo 5 (Intervento H)
 - Profilo 6 (Intervento H)
 - Profilo 7 (Intervento M) NUOVO ARGINE
 - Profilo Argine Canalazzo (Intervento G)
 - Profilo Argine di valle (Intervento E)