

CONSORZIO di BONIFICA dell' EMILIA CENTRALE

Corso Garibaldi n. 42 42121 Reggio Emilia - www.emiliacentrale.it - protocollo@pec.emiliacentrale.it

Tel. 0522-443211 Fax. 0522-443254 C.F. 91149320359

M. - PRG. 18.01

Rev. 3 del 01.04.2019

Legge n°205/2017 art.1 comma 518. Primo Stralcio del Piano Nazionale degli interventi nel settore idrico – sezione "Invasi"

REALIZZAZIONE DI UNA CASSA DI ESPANSIONE PER LAMINAZIONE DELLE PIENE E ACCUMULO IDRICO A SCOPO IRRIGUO CAVO BONDENO IN COMUNE DI NOVELLARA (RE) - CODICE 518/5

Importo: €. 10.000.000,00

Ente Finanziatore: Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Tipologia Progetto

Riferimento Legislativo

Comune

Definitivo

Legge n.205/2017 e Legge n. 145/2018

NOVELLARA (RE)

ALLEGATI:

Allegato n. 20

ELABORATI OPERE IN FASCIA DI RISPETTO FERROVIARIO (FERROVIE EMILIA ROMAGNA SRL)

3

SEZIONI STATO DI FATTO E DI PROGETTO NEL LATO NORD DELLA CASSA DI ESPANSIONE

Il Progettista Generale:
Dott. Ing. Matteo Giovanardi

REGGIO EMILIA

PROV. REGGIO EMILIA

119

COPIA

119

119

119

ingiovanardi@emiliacentrale.it

Collaboratori alla Progettazione:

Geom. Andrea Autunni
Geom. Stefano Bernardi
P.I. Mauro Biglieri
P.I. Guido Ruini
P.I. Roberto Pinotti

Dott. Ing. Elena Macchi
Dott. Agr. Aronne Ruffini
Dott. Ing. Prefi Valentina
Dott. Agr. Bonica Matteo
Dott. Geol. Alessandro Fontanesi

Il Responsabile del Procedimento:
Dott. Ing. Pietro Torri

REGGIO EMILIA

PROV. REGGIO EMILIA

119

119

119

ptorri@emiliacentrale.it

Area Progettazione: SLPP

Codice Progetto: 105/18/00

Codice CUP: G33H18000060001

Codice CIG:

Redatto:

Verificato:

Nome File:

Note:

Data Progetto Originale: 16-12-2019

Data Aggiornamento: 16/06/2021

SEZIONE AA. LATO NORD-EST DELLA CASSA DI ESPANSIONE
IN CORRISPONDENZA DEL DUGALE VITTORIA

STATO ATTUALE

SEZIONE AA. LATO NORD-EST DELLA CASSA DI ESPANSIONE
IN CORRISPONDENZA DEL DUGALE VITTORIA

STATO DI PROGETTO

SEZIONE BB. LATO NORD-EST DELLA CASSA DI ESPANSIONE
IN CORRISPONDENZA DEL SOTTOPASSO DELLA FERROVIA

STATO ATTUALE

SEZIONE BB. LATO NORD-EST DELLA CASSA DI ESPANSIONE
IN CORRISPONDENZA DEL SOTTOPASSO DELLA FERROVIA

STATO DI PROGETTO

UNI EN ISO 9001:2015 UNI EN ISO 14001:2015 OHSAS 18001:2007