



UFFICIO OPERATIVO DI PIACENZA

PC-E-806-Lavori per la riduzione del rischio idraulico e miglioramento del sistema difensivo del torrente Nure tra il ponte FFSS della linea Cremona-Piacenza e il ponte della A21 in Comune di Piacenza, Caorso e Pontenure
(Determinazione R.E.R. Prot. Civ. n. 984 del 20.11.2014)

PROGETTO ESECUTIVO

Importo complessivo: € 850.000,00

ELABORATO:

PIANO PARTICELLARE D'ESPROPRIO

PLANIMETRIA CATASTALE NCT COMUNE DI PIACENZA

- AREE DI OCCUPAZIONE: **TEMPORANEA**
DEFINITIVA

SCALA 1:1'500

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

PROGETTISTA COORDINATORE

Dott. Ing. Massimo Valente

FUNZIONARIO TECNICO

Dott. Geol. Annamaria Belardi

FUNZIONARIO TECNICO

Geom. Raffaele Gatteschi

ISTRUTTORE IDRAULICO

Geom. Giovanni Palombo

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Dott. Ing. Mirella Vergnani

COLLABORATORI:

ISTRUTTORE IDRAULICO

Geom. Graziano Agosti

ISTRUTTORE IDRAULICO

Geom. Carlo Romano

ISTRUTTORE IDRAULICO

p.i. Giovanni Vaccari

Allegato n°

9

Data
22.02.2016

Rif. Perizia n.
667

Revisione:

