



LEGENDA

PERIMETRO DELL'AREA A PERICOLOSITA' P3 (Alluvioni frequenti, Tr=20-50 anni) secondo PGRA

PERIMETRO DELL'AREA A PERICOLOSITA' P2 (Alluvioni poco frequenti, Tr=100-200 anni) secondo PGRA

PERIMETRO DI ESONDAZIONE DELLA PIENA DUECENTENNALE NELLO STATO DI FATTO

PERIMETRO DI ESONDAZIONE DELLA PIENA DUECENTENNALE NELLO STATO DI PROGETTO

AREA DI ESONDAZIONE DELLA PIENA DUECENTENNALE NELLO STATO DI FATTO

AREA DI ESONDAZIONE DELLA PIENA DUECENTENNALE NELLO STATO DI PROGETTO

SEZIONI MODELLO IDRAULICO

AREA SOGGETTA A RISAGOMATURA D'ALVEO

NOTA UNITÀ DI MISURA

Nei disegni sono state utilizzate le seguenti unità di misura
Per le lunghezze nelle planimetrie e nei profili, METRI (se non diversamente specificato);
Per le lunghezze delle carpenterie e delle armature delle opere in c.a., CENTIMETRI (se non diversamente specificato);
Per le quote altimetriche, METRI SUL LIVELLO DEL MARE (se non diversamente specificato);
Per gli angoli nei tracciamenti stradali, GRADI CENTESIMALI (se non diversamente specificato);
Per gli angoli nelle opere d'arte, GRADI SESSAGESIMALI (se non diversamente specificato).

CITTÀ METROPOLITANA DI BOLOGNA

AREA SERVIZI TERRITORIALI METROPOLITANI
Servizio Progettazione Costruzioni e Manutenzione Strade

INTERVENTO FINANZIATO NELL'AMBITO DEL PATTO PER BOLOGNA
VARIANTE ALLA S.P. 65 "DELLA FUTA"
NODO DI RASTIGNANO - 2° LOTTO DI COMPLETAMENTO
TRATTO COMPRESO TRA SVINCOLO DI RASTIGNANO E PONTE DELLE OCHE
NEI COMUNI DI SAN LAZZARO DI SAVENA, BOLOGNA E PIANORO

PROGETTO DEFINITIVO

ADDENDUM 20

SISTEMAZIONI IDRAULICHE DEL TORRENTE SAVENA

Mappe aree inondabili – Tr=200 anni
PLANIMETRIA

AUTORE		CODICE IDENTIFICATIVO		PROGETTO		REVISIONE		AUTORE	
Ing. Giancarlo Quadagno	Ord. Ing. Roberto Neri	1114440001P0000000000000000000ADD020000							
VERIFICATO		VERIFICATO		VERIFICATO		VERIFICATO		VERIFICATO	
MARTA DI GIACI		DANIELE MINGOZZI		DANIELE MINGOZZI		DANIELE MINGOZZI		DANIELE MINGOZZI	

VERO DEL PROPRIO

CITTÀ METROPOLITANA DI BOLOGNA

AREA SERVIZI TERRITORIALI METROPOLITANI

SERVIZIO PROGETTAZIONE COSTRUZIONI E MANUTENZIONE STRADE

Ing. Giancarlo Quadagno
Ord. Ing. Roberto Neri