

PLANIMETRIA SISTEMAZIONI IDRAULICHE

SCALA 1:1000

SEZIONE E-E

SEZIONE TIPICA CON RISAGOMATURA ALLA QUOTA 91 M S.L.M. IN SINISTRA IDRAULICA
SCALA 1:100

SEZIONE D-D

SEZIONE TIPICA CON RISAGOMATURA ALLA QUOTA 93 M S.L.M. IN SINISTRA IDRAULICA
SCALA 1:100

LEGENDA

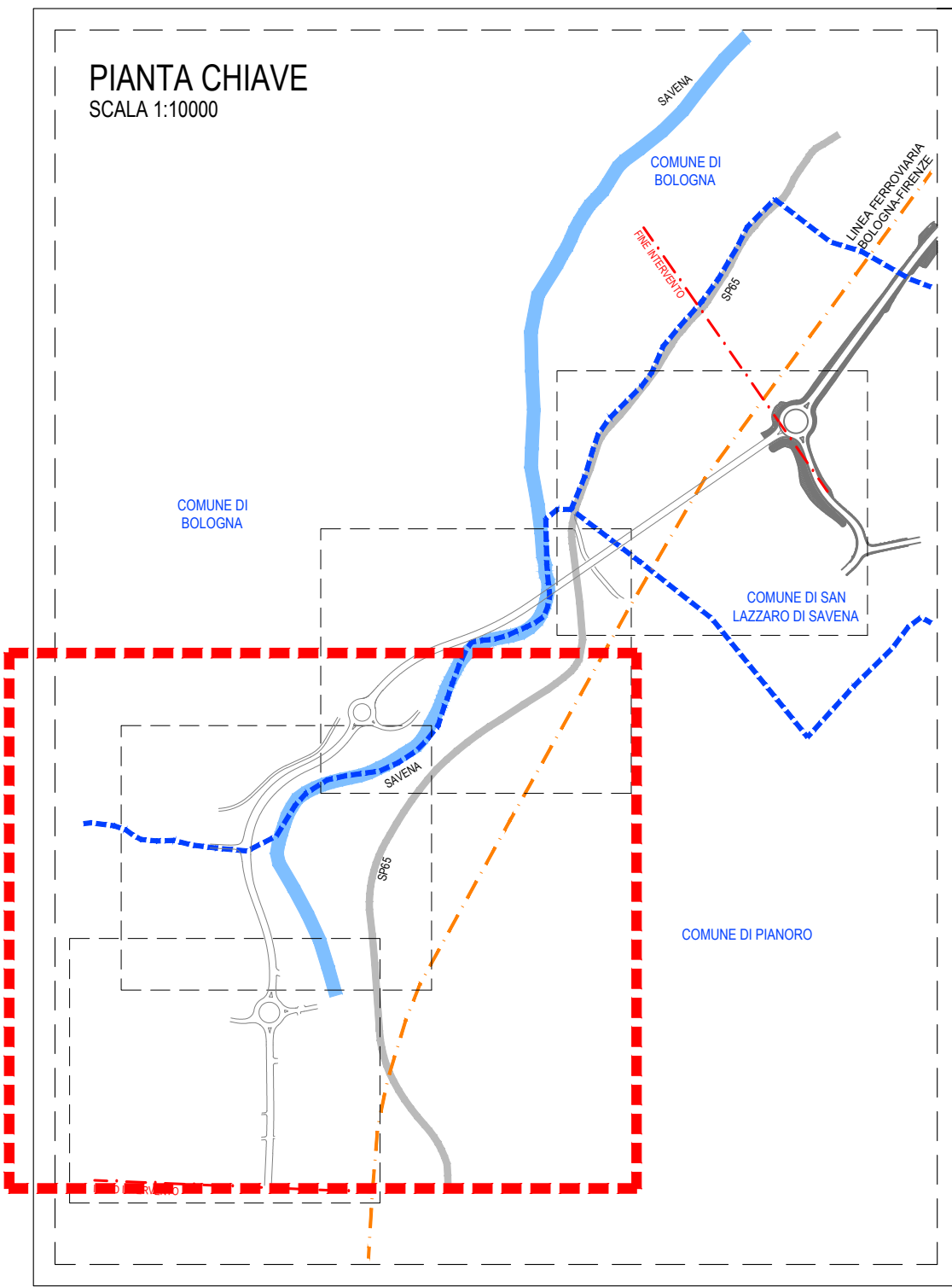
- PERIMETRO DI ESODAZIONE DELLA PIENA BISECOLARE NELLO STATO DI PROGETTO
- AREA SOGGETTA A RISAGOMATURA D'ALVEO
- ASSE TEORICO DEL TORRENTE SAVENA
- SEZIONI MODELLO IDRAULICO

NOTA UNITÀ DI MISURA

Nel disegno 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 lunghezze delle opere metalliche, MILLIMETRI (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).

PIANTA CHIAVE

SCALA 1:10000



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
CORPO STRADALE

IDROLOGIA — IDRAULICA

SISTEMAZIONI IDRAULICHE TORRENTE SAVENA

SISTEMAZIONE DELL'ALVEO DEL TORRENTE SAVENA
PLANIMETRIA E SEZIONI TIPO

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO			IL RESPONSABILE INTERAGROE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE			IL DIRETTORE TECNICO		
Ing. Paolo De Paoli Ord. Ingg. Pistoia N. 1739 RESPONSABILE IDROLOGIA E IDRAULICA			Ing. Raffaele Rinaldesi Ord. Ingg. Modena N. A1068			Ing. Orlando Mozzati Ord. Ingg. Pistoia N. 1496 PROGETTAZIONE NUOVE OPERE AUTOSTRADALI		
CODICE IDENTIFICATIVO								
INFORMAZIONE PROGETTO			INFORMAZIONE DIRETTORE			INFORMAZIONE AGROE		
REDAZIONE	COMUNE	PROV.	FILE	DESCRIZ.	PARAGRAFO	DATA DELL'ATTO	IN	PROGRESSIVO
1114440001	PDO00000000000000000000	DR0102						
PROGETTO MANAGER						REVISIONE		
Ing. Raffaele Rinaldesi Ord. Ingg. Modena N. A1068						1. 02/02/2018		
Ing. Paolo De Paoli Ord. Ingg. Pistoia N. 1739						2. -		
Ing. Paolo De Paoli Ord. Ingg. Pistoia N. 1739						3. -		
Ing. Paolo De Paoli Ord. Ingg. Pistoia N. 1739						4. -		

VISTO DEL PROPRIETARIO DELLE OPERE

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

VISTO DEL CONCEDENTE

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti