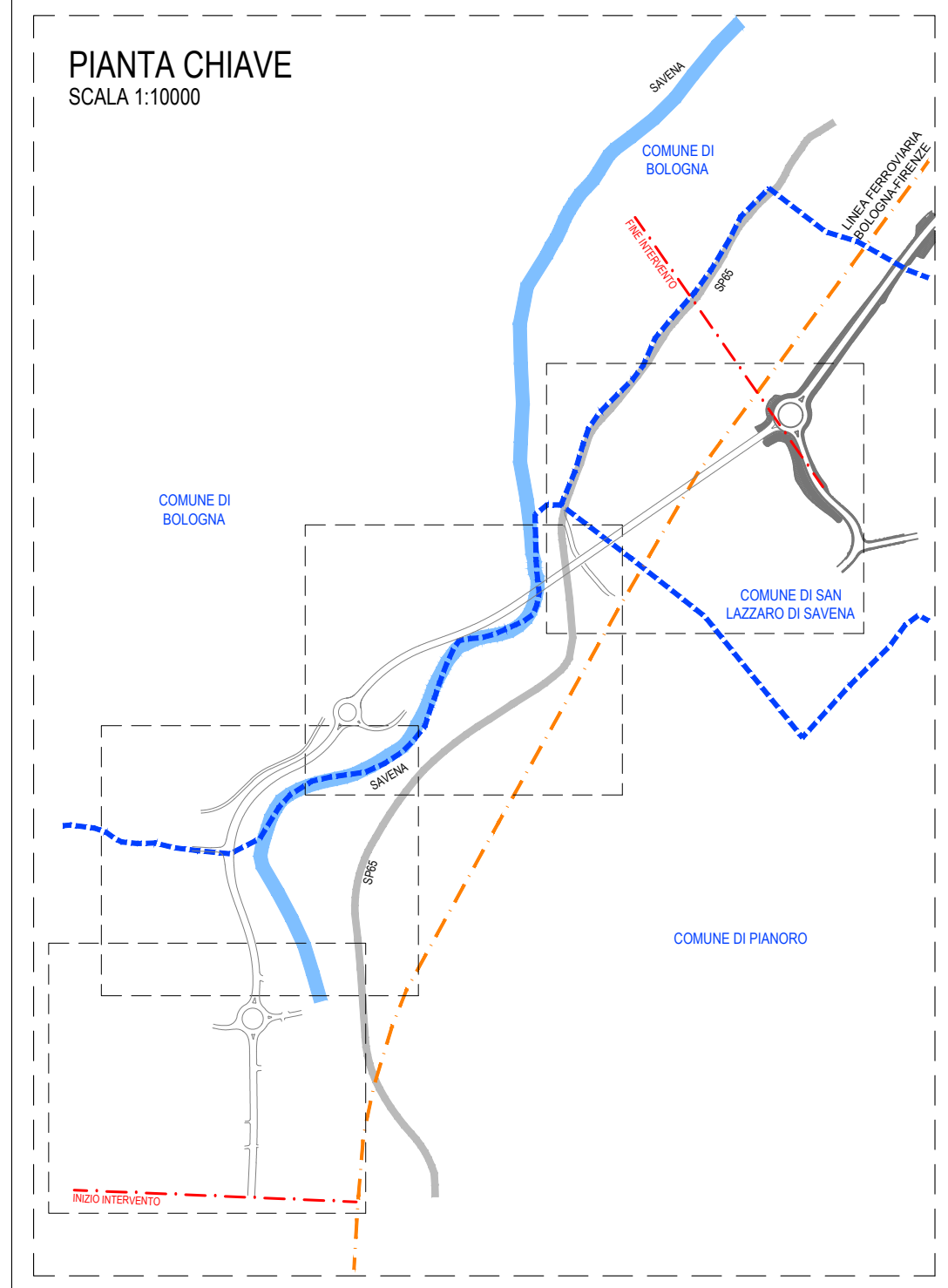


NOTA UNITA' DI MISURA
Nel disegno sono state utilizzate le seguenti unità di misura: - Per le lunghezze nella planimetria e nei profili: METRI (se non diversamente specificato); - Per la larghezza delle coperture e delle ampiezze delle opere in c.a.: CENTIMETRI (se non diversamente specificato); - Per 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 traccamenti stradali: GRADI CENTESIMALI (se non diversamente specificato); - Per gli angoli nelle opere d'arte: GRADI SESSAGESIMALI (se non diversamente specificato).
NOTA MATERIALI
PER LE SPECIFICHE DEI MATERIALI SI RIMANDA ALLA TAVOLA DELLE SEZIONI TIPOLOGICHE STR0104 E ALLE PRESCRIZIONI DEL CAPITOLATO SPECIALE DI APPALTO.
PRESCRIZIONI
IMPALCATO IN ACCINO AUTOPROTETTO CORTEN S355 J0



**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**  
**CORPO STRADALE**

OPERE D'ARTE MAGGIORI  
VIADOTTO RASTIGNANO  
PIANTE A LIVELLO IMPALCATO, STRUTTURA METALLICA  
PILE, FONDAZIONI E PALI

<b>IL PROGETTISTA SPECIALISTICO</b> Ing. Lucio Farretti Torricelli Ord. Ing. Merello M. 2.1.88 <b>RESPONSABILE STRUTTURE</b>	<b>IL RESPONSABILE INTEGRATORE</b> Ing. Raffaele Rinaldesi Ord. Ing. Merello M. 2.1.88 <b>RESPONSABILE STRUTTURE</b>	<b>IL DIRETTORE TECNICO</b> Ing. Orlando Mazzoli Ord. Ing. Merello M. 2.1.88 <b>PROGETTAZIONE NUOVE OPERE AUTOSTRADALI</b>
---	---	---

<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>	<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>	<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>	<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>
1111440001	P00000000000000000000	OSTR0103	1:200
spca	Ing. Raffaele Rinaldesi Ord. Ing. Merello M. 2.1.88	ENSER SOCIETÀ DI INGEGNERIA	REVISIONE 1 2 3 4

<b>VERIFICATO</b>	<b>VERIFICATO</b>	<b>VERIFICATO</b>	<b>VERIFICATO</b>
Ing. Raffaele Rinaldesi Ord. Ing. Merello M. 2.1.88	Ing. Raffaele Rinaldesi Ord. Ing. Merello M. 2.1.88	Ing. Raffaele Rinaldesi Ord. Ing. Merello M. 2.1.88	Ing. Raffaele Rinaldesi Ord. Ing. Merello M. 2.1.88

<b>VERIFICATO</b>	<b>VERIFICATO</b>	<b>VERIFICATO</b>	<b>VERIFICATO</b>
Ing. Raffaele Rinaldesi Ord. Ing. Merello M. 2.1.88	Ing. Raffaele Rinaldesi Ord. Ing. Merello M. 2.1.88	Ing. Raffaele Rinaldesi Ord. Ing. Merello M. 2.1.88	Ing. Raffaele Rinaldesi Ord. Ing. Merello M. 2.1.88