

SUPERFICIE BONIFICA BELLICA						
FINO A 3 m		FINO A 5 m		IN ACQUA SUPERFICIALE		IN ACQUA PROFONDA
A1: 45648 mq	B1: 42 mq	C1: 181 mq	W1: 221 mq	H1: 149 mq		
A2: 1297 mq	B2: 12 mq	C2: 152 mq	W2: 368 mq			
A3: 124 mq	B3: 223 mq	C3: 57 mq	W3: 1297 mq			
A4: 124 mq	B4: 38 mq	C4: 125 mq	W4: 1037 mq			
A5: 124 mq	B5: 193 mq	C5: 3277 mq	W5: 293 mq			
A6: 5844 mq	B6: 77 mq	C6: 434 mq	W6: 169 mq			
A7: 1723 mq	B7: 77 mq					
A8: 1129 mq	B8: 77 mq					
A9: 15294 mq	B9: 77 mq					
A10: 2164 mq	B10: 721 mq					
A11: 4688 mq	B11: 453 mq					

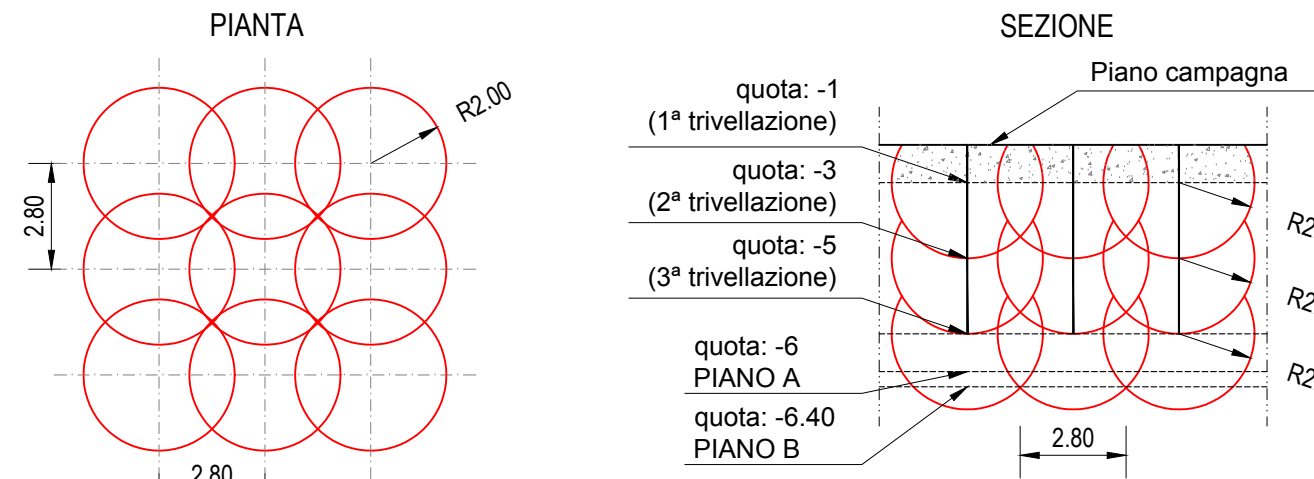
NOTA UNITÀ DI MISURA

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).

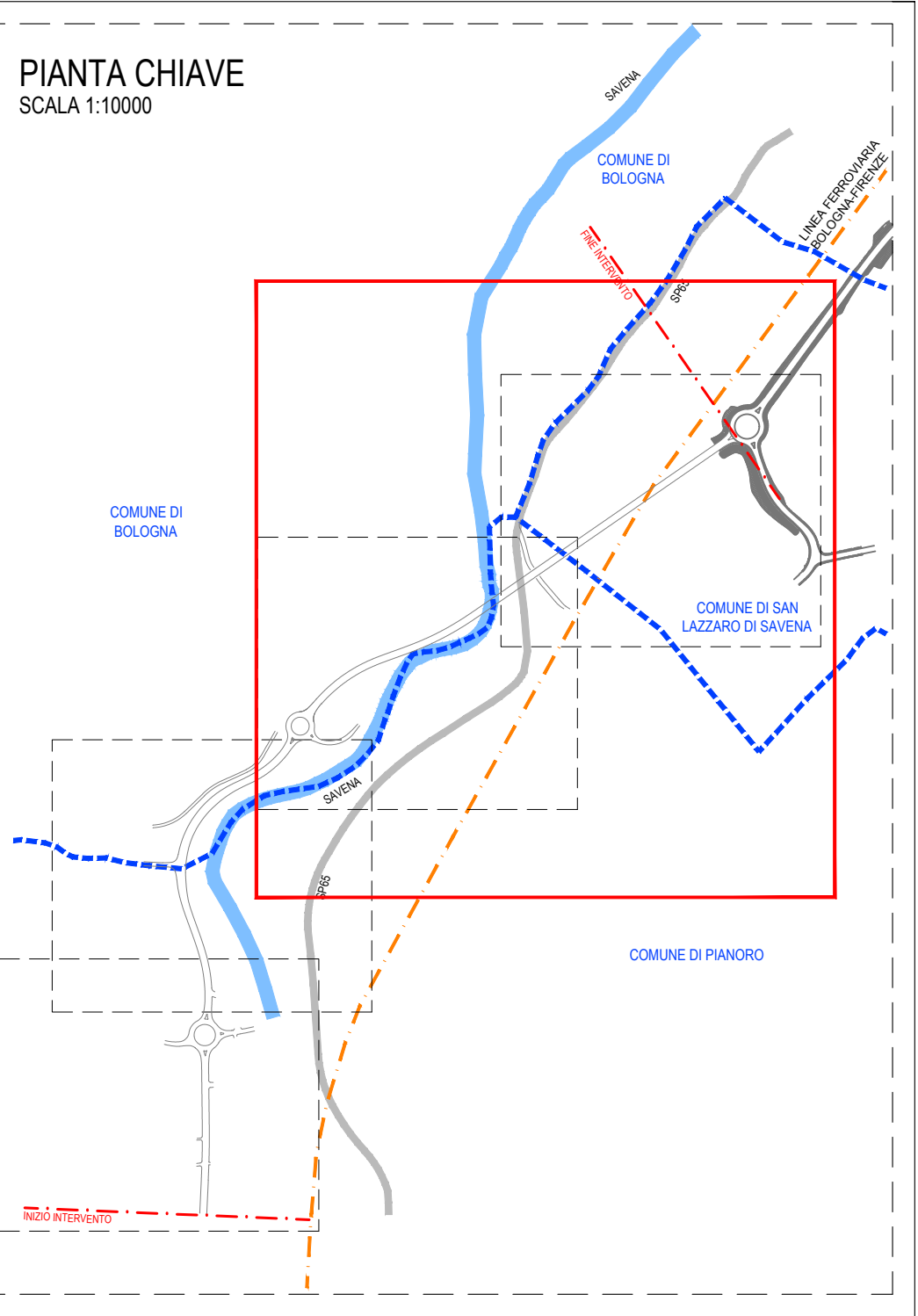
SCHEMA BONIFICA DI PROFONDITÀ

SCHEMA DELLA DIVISIONE DELLE SUPERFICI DA BONIFICARE IN PROFONDITÀ TRAMITE PERFORAZIONI DAL CAPITOLATO SPECIALE B.C.M. VIGENTE, COME RISULTA DAL DISEGNO. L'EQUIDISTANZA TRA LE PERFORAZIONI È DI 2.80m MENTRE IL RAGGIO DI EFFICACIA È DI 2.00m. LE SOVRAPPOSIZIONI CHE NE RISULTANO SONO INEVITABILI PER OTTENERE LA TOTALE COPERTURA DELLA SUPERFICIE.



LEGENDA

- (A) BONIFICA BELLICA SUPERFICIALE E PROFONDA FINO A 3 m (con garanzia 4 m)
(B) BONIFICA BELLICA SUPERFICIALE E PROFONDA FINO A 5 m (con garanzia 6 m)
(C) BONIFICA BELLICA SUPERFICIALE E PROFONDA FINO A 7 m (con garanzia 8 m)
(W) BONIFICA BELLICA IN ACQUA SUPERFICIALE
(H) BONIFICA BELLICA IN ACQUA PROFONDA
- CONFINI COMUNALI
LIMITE PRE-PARCO DEI GESSI BOLOGNESI
LIMITE AREA TUTELATA AI SENSI DEL D.M. 42/2004
VARIANTE DI RASTIGNANO - I STRALCIO (APPALTATA NEL 2014 DA RFI)



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
DOCUMENTAZIONE GENERALE

BONIFICA DA ORDIGNI BELLCI

PLANIMETRIA BONIFICA ORDIGNI BELLCI 2/2

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO		IL RESPONSABILE INTERMEDIAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE		IL DIRETTORE TECNICO	
Ing. Raffaele Rinaldesi Ord. Ingg. Macerata N. A1068		Ing. Raffaele Rinaldesi Ord. Ingg. Macerata N. A1068		Ing. Orlando Mazzoli Ord. Ingg. Pistoia N. 1496	
				PROGETTAZIONE NUOVE OPERE AUTOSTRADALI	

INFORMAZIONE PROGETTO										CODICE IDENTIFICATIVO										INFORMAZIONE DIRETTORE										INFORMAZIONE ELENCO										Ordinatore:
Codice Commessa		Ciclo		Sede		Area		Fase		Capofila		Progettista		Società		Progettista		Parte d'Opera		Da		Disegnato		Disegnato		No.		No.		SCALA:										
11114440001		0001		0001		0001		0001		0001		0001		0001		0001		0001		0001		0001		0001		0001		0001		1:1000										
PROJECT MANAGER:										SUPPORTO SPECIALISTICO:										REVISIONE:																				
Ing. Raffaele Rinaldesi Ord. Ingg. Macerata N. A1068																				01 02 03 04										DATA 01 FEBBRAIO 2018										
REDAZIONE:										VERIFICAZIONE:										2 3 4																				

VISTO DEL PROPRIETARIO DELLE OPERE

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Ing. Paolo Luperini

VISTO DEL CONCEDEENTE

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Ing. Paolo Luperini