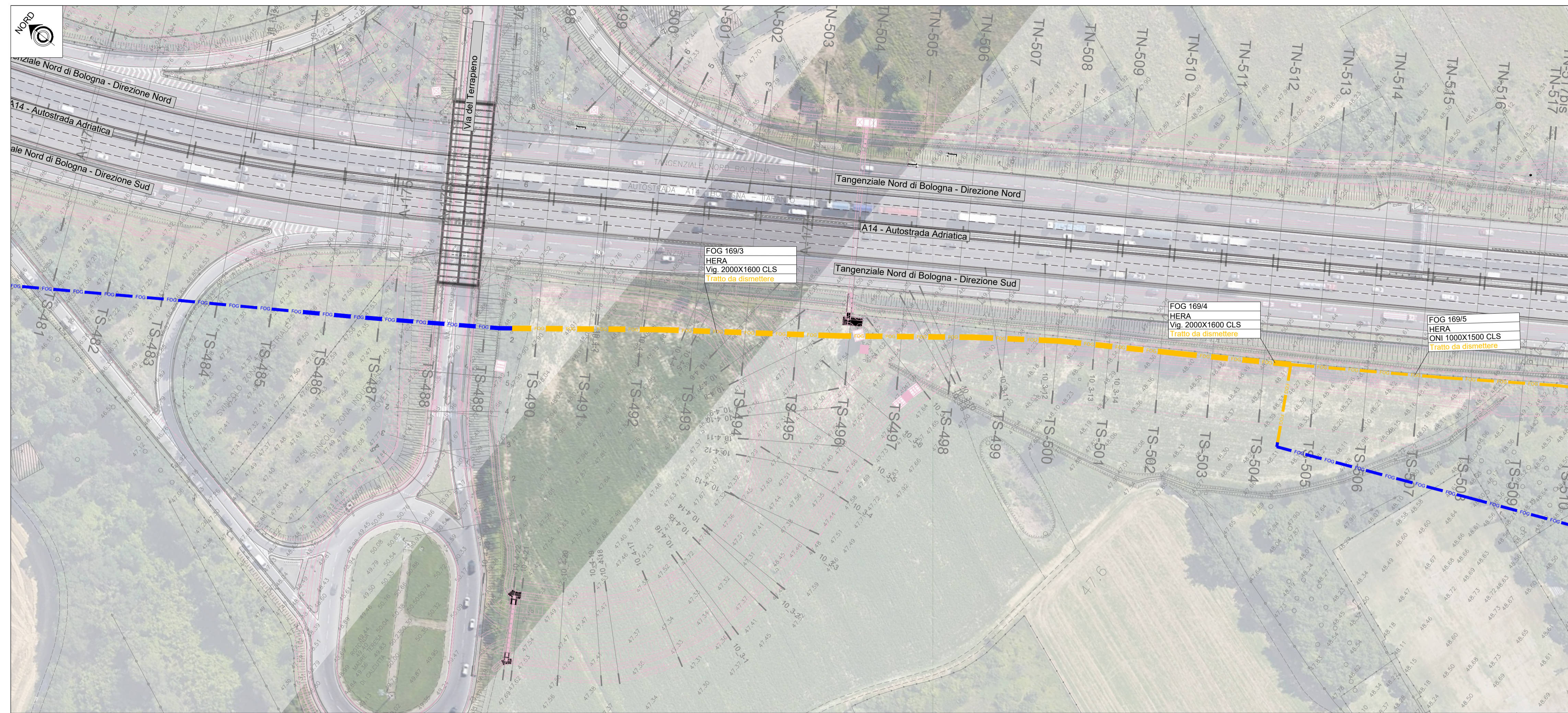
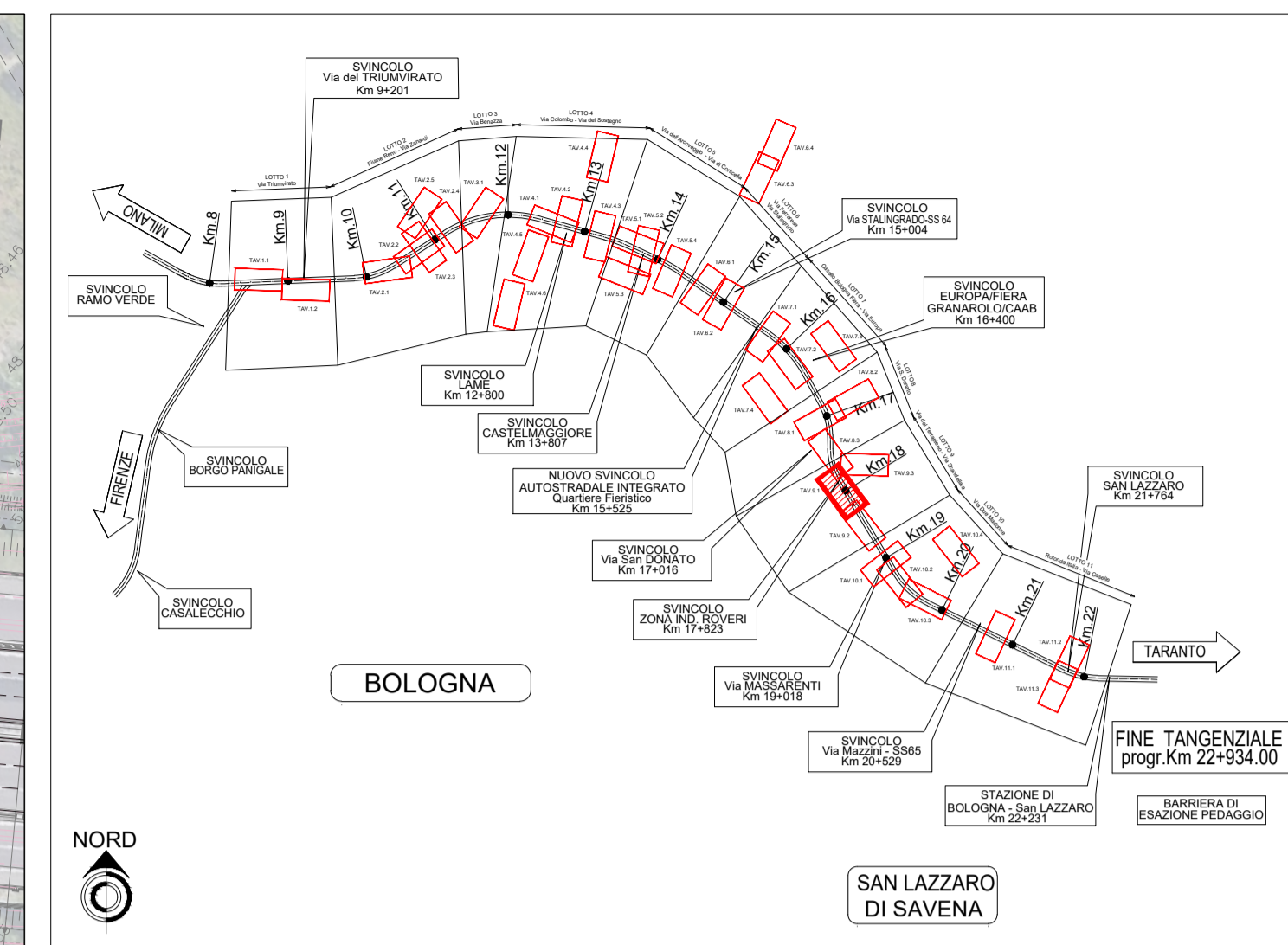


PLANIMETRIA STATO DI FATTO



QUADRO D'UNIONE



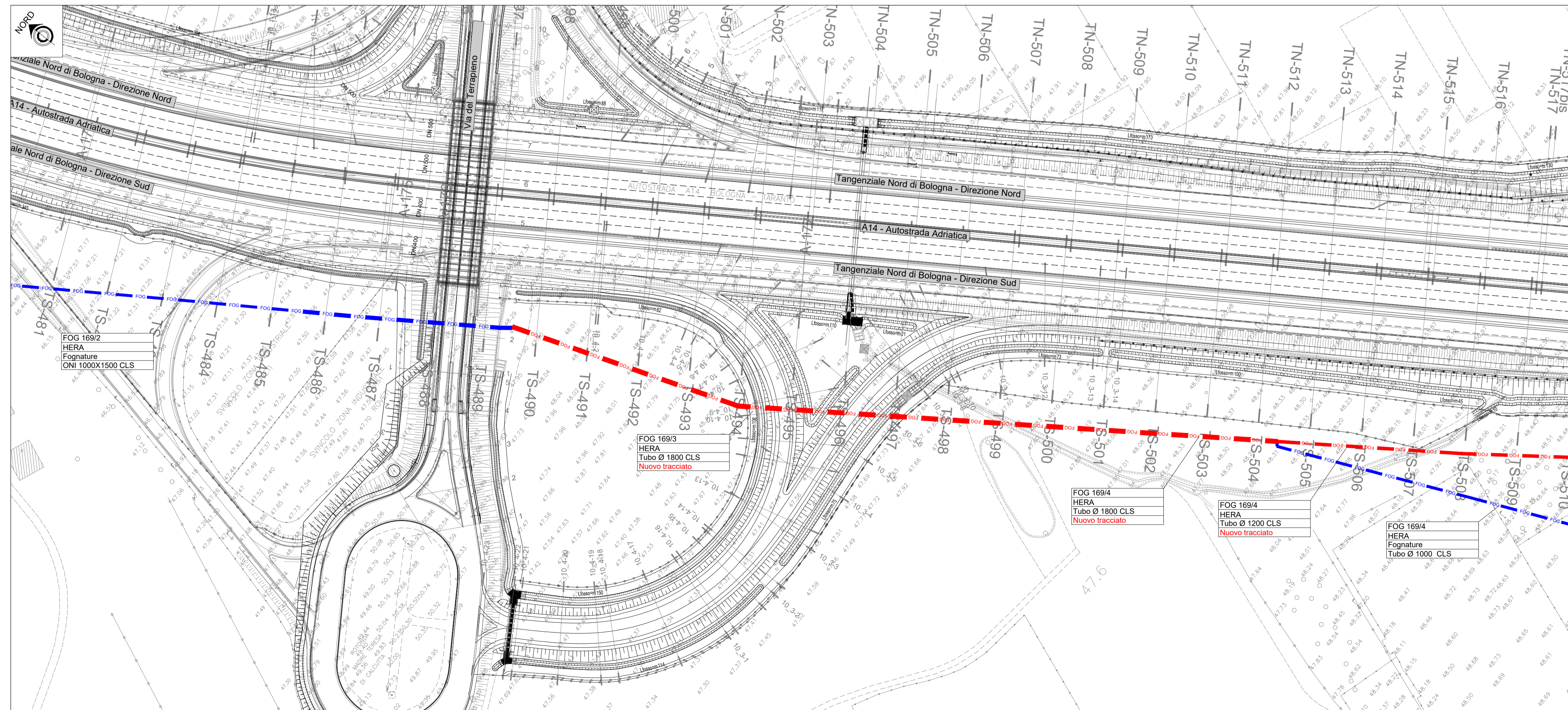
ELENCO INTERFERENZE

FOG 169/3	
FOG 169/4	

LEGENDA OPERE

STATO DI FATTO	PROGETTO
Collettore rete fognatura	Collettore rete fognatura
Collettore rete fognatura da dismettere	Pozzetto collettore rete fognatura
Impianto di sollevamento	Impianto di sollevamento rete fognatura
Impianto di sollevamento da dismettere	Condotta rete acquedotto
Condotta rete acquedotto	Metanodotto BP
Condotta rete acquedotto da dismettere	Metanodotto MP
Metanodotto BP	Posa in trivellazione orizzontale controllata
Metanodotto MP	Posa in microtunneling
Metanodotto da dismettere	Pozzo di spinta microtunneling
Passante Evoluto A14	Passante Evoluto A14

PLANIMETRIA DI PROGETTO



<p>Capogruppo mandataria Piazzale Stazione 7 35131 PADOVA Procuratore speciale dott. ing. Fabrizio Parboni Arquati</p> <p>Mandante: Via Dell'Armi 27/3 30027 San Donà di Piave (VE)</p> <p>Mandante: Via Battuti Rossi 6 47121 FORLÌ (FC)</p> <p>Mandante: Viale Mase della Pieve 4/C 39100 BOLZANO (BZ)</p>	<p>Progettista generale dott. ing. MARCO GUIDORZI</p> <p>Responsabile dott. ing. FABRIZIO PARBONI ARQUATI</p>
--	---

2					
1					
0	10/2020	HMR	DANIELE PIANA	MARCO GUIDORZI	PROGETTO PRELIMINARE
REV.	DATA (DATE)	REDATTO (DRAWN BY)	CONTROL (CHK'D)	APPROVATO (APPR'D)	DESCRIZIONE (DESCRIPTION)
FUNZIONE O SERVIZIO (DEPARTMENT) DIREZIONE INGEGNERIA - PROGETTAZIONE PROGETTAZIONE SISTEMI A RETE - PROGETTAZIONE EMILIA					
DENOMINAZIONE IMPIANTO O LAVORO (PLANT OR PROJECT DESCRIPTION) AUTOSTRADA A14 - POTENZIAMENTO DEL SISTEMA AUTOSTR./TANG. DI BOLOGNA - PASSANTE DI BOLOGNA - RISOLUZIONE INTERFERENZE					
IDENTIFICATIVO IMPIANTO (PLANT IDENTIFIER)				WBS	CODICE CUP (CUP CODE)
				DB19120251	
				CODICE DOCUMENTO (CODE)	N° COMMESSA (JOB N°)
				ID DOCUMENTO (DOC. ID)	NOME FILE (FILE NAME)
				DG00PG0901	
DENOMINAZIONE DOCUMENTO (DOCUMENT DESCRIPTION) LOTTO 9 / Via Terapieno-Via Scandellara					
Planimetrie stato di fatto e di progetto					
SCALA (SCALE)				N° FG. (SH. N°)	DI (LAST)
1:1000				1	3

GRUPPO HERA HERAtech

HERA S.p.A.  
Holding Energia Risorse Ambiente  
Viale Carlo Besta Picini 24 - 40127 Bologna  
Tel. 051 287.111  
www.gruppohera.it

HERAtech s.r.l.  
Viale Carlo Besta Picini 24 - 40127 Bologna  
Tel. 051 287.111  
www.heratech.it