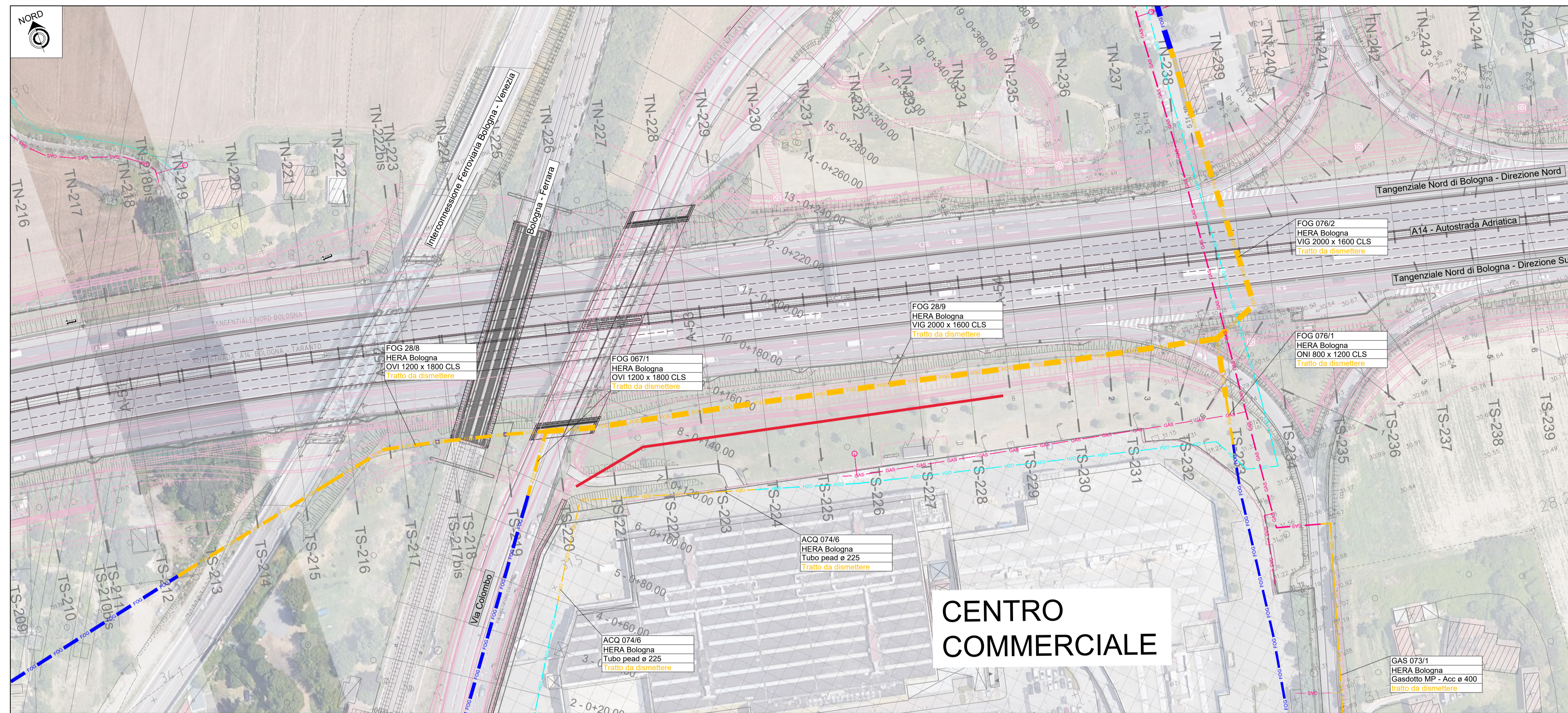
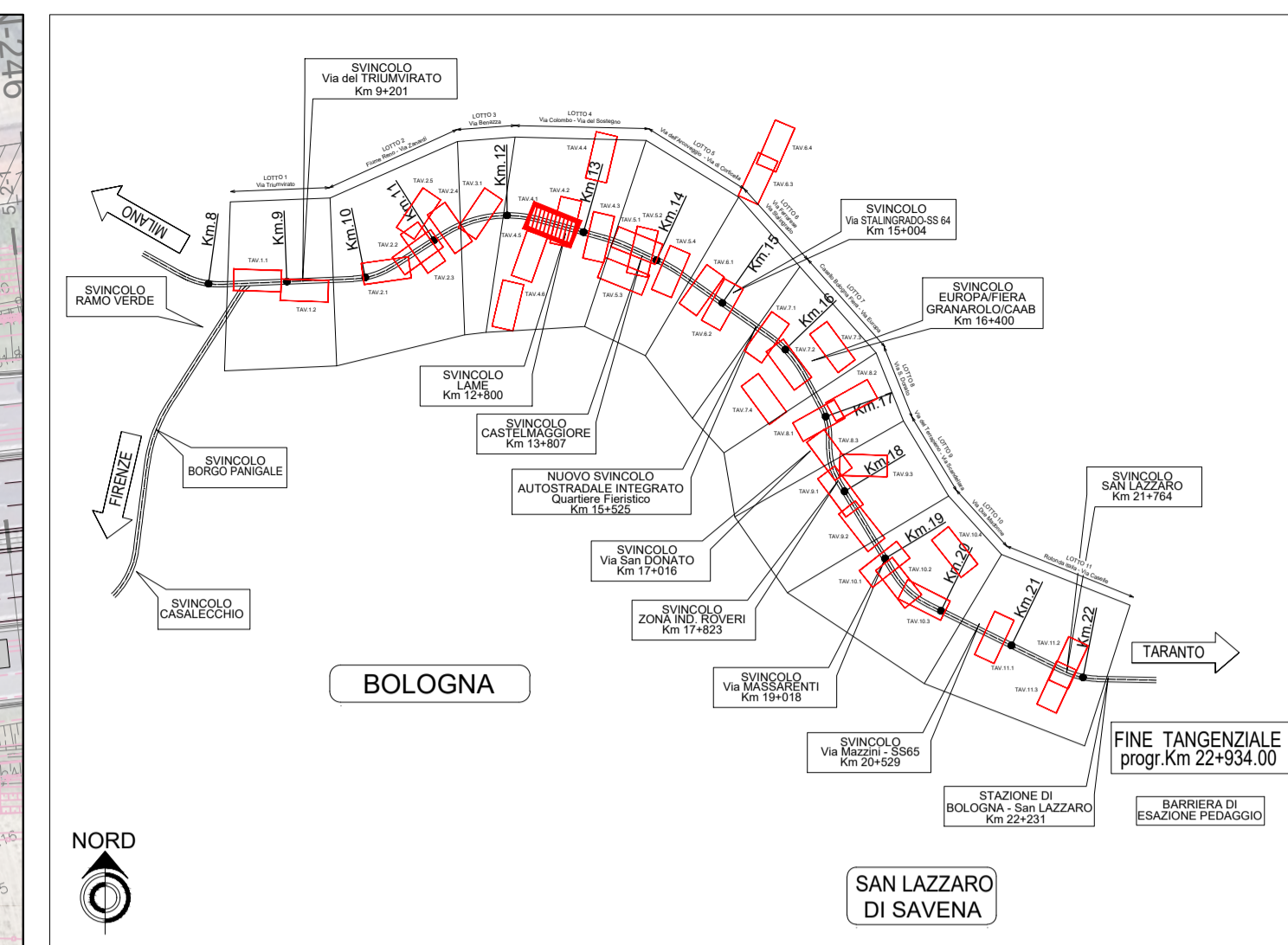


PLANIMETRIA STATO DI FATTO



QUADRO D'UNIONE



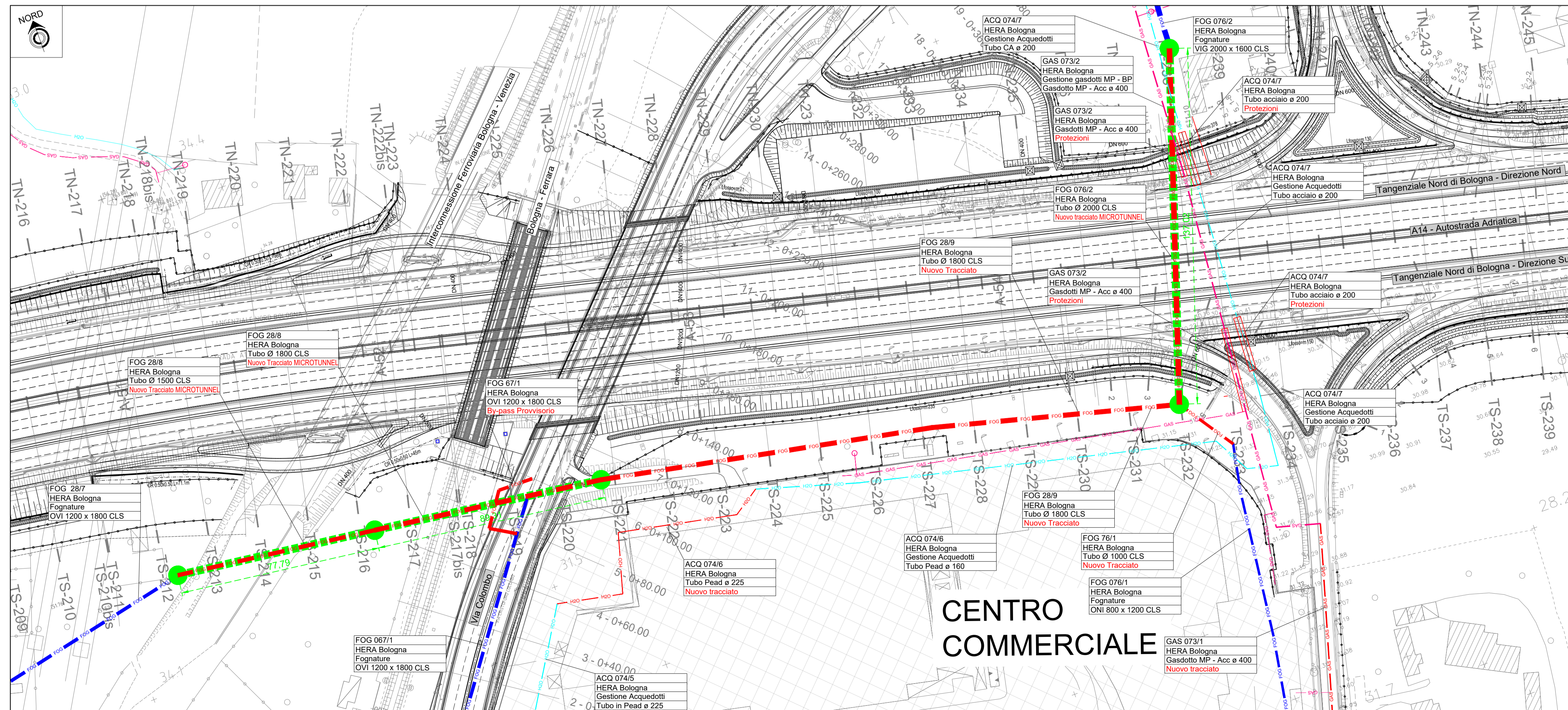
ELENCO INTERFERENZE

ACQ 074/6	FOG 028/8-9	GAS 073/1
ACQ 074/7	FOG 067/1	GAS 073/2
	FOG 076/2	

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	Condotta rete acquedotto da dismettere
Condotta rete acquedotto da dismettere	Metanodotto BP
Metanodotto BP	Metanodotto MP
Metanodotto MP	Posa in trivellazione orizzontale controllata
Metanodotto da dismettere	Posa in microtunneling
Passante Evoluto A14	Pozzo di spinta microtunneling
	Passante Evoluto A14

PLANIMETRIA DI PROGETTO



<p>RIP</p> <p>Capogruppo mandataria Piazzale Stazione 7 35131 PADOVA Procuratore speciale dott. ing. Fabrizio Patorni Arguati</p> <p>Mandante: Via Dall'Armi 27/3 30027 San Donà di Piave (VE)</p> <p>Mandante: Via Bottuti Rossi 6 47121 FORLÌ (FC)</p> <p>Mandante: Viale Messo della Pieve 4/C 39100 BOLZANO (BZ)</p>	<p>Progettato generale dott. ing. MARCO GUIDORZI</p> <p>Responsabile politico dott. ing. MARCO GUIDORZI</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

2				
1				
0	10/2020	HMR	DANIELE PIANA	MARCO GUIDORZI
REV.	DATA (DATE)	REDDATTO (DRAWN BY)	CONTROL (CHECK'D)	APPROVATO (APPR'D)
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)
				DG00PG0401
DENOMINAZIONE DOCUMENTO (DOCUMENT DESCRIPTION)				
LOTTO 4 / Via Colombo-Via del Sostegno				
Planimetrie stato di fatto e di progetto				
SCALA (SCALE)		N° FG. (SH. N°) DI (LAST)		
1:1000		1 6		

GRUPPO HERA **HERAtech**

HERA S.p.A. Holding Energia Risorse Ambiente
Via Carlo Besta Piazza 24 - 40127 Bologna
tel. 051.287.111
www.gruppohera.it

HERAtech s.r.l.
Via Carlo Besta Piazza 24 - 40127 Bologna
tel. 051.287.111
www.hera-tech.it