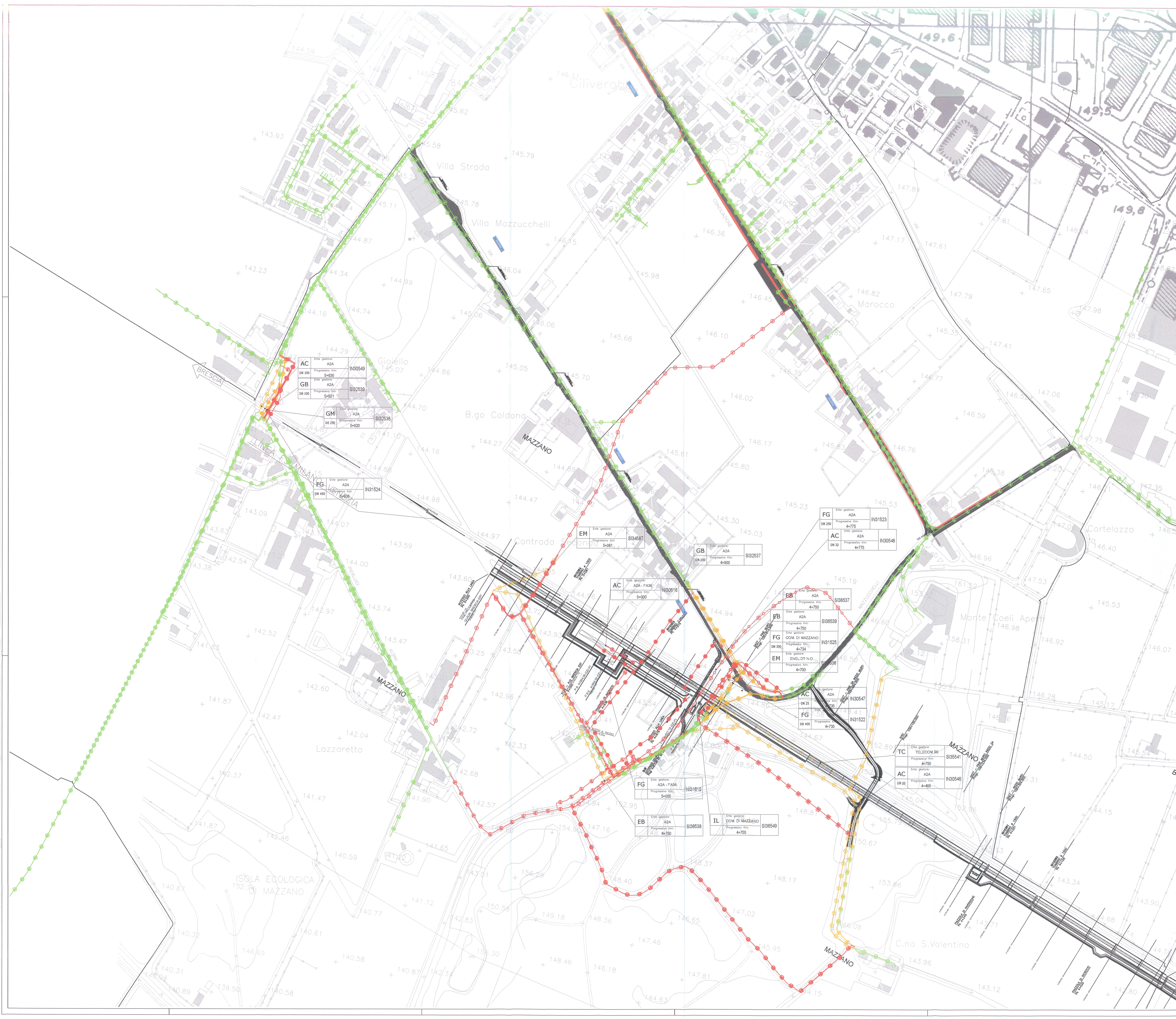


DESCRIZIONE	CODICE
Planimetria di individuazione dell'opera	INR12122E2708

LEGENDA

PROGETTO	ESISTENTE	DA DEMOLIRE	
			EA Elettrodotti alta e altissima tensione
			EM Reti di media tensione aereo
			EM Reti di media tensione interrata
			EB Reti di bassa tensione aereo
			EB Reti di bassa tensione interrata
			GA Reti gas di 1°, 2°, 3° specie
			GM Reti gas di media pressione
			GB Reti gas di bassa pressione
			OS Ossigenodotti
			FG Fognature
			AC Acquadotti
			TC Reti di telecomunicazione aerea
			TC Reti di telecomunicazione interrata
			IP Illuminazione Pubblica

Tipologia	Ente gestore	CODICE	Codice interferenza
DR 250	Programma Km. 4775	IN31523	
TUBAZ	Programma Km. 4775	IN30548	



COMMITTENTE: **RFI**  
**RETE FERROVIARIA ITALIANA**  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SOVRIGLIANZA: **ITAFERR**  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due**  
 Consorzio ENI per l'Alta Velocità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V./A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA  
 Lotto funzionale Brescia-Verona  
 PROGETTO ESECUTIVO  
 GA27 - GALLERIA ARTIFICIALE BRESCIA EST DA PK 105+814 A PK 106+304  
 Interferenze con i sottoservizi

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA:			
Consorzio <b>Cepav due</b>		Consorzio <b>Cepav due</b> Il Direttore <b>Ing. M. Merlino</b>		1:2000			
Data: 29 MAR 2020		Data:					
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	12	E	E2	P6	GA27/08	001	A
PROGETTAZIONE							
Aut.	Descrizione	Scale	Data	Integ.	Aut.	IL RESPONSABILE	
A	EMISSIONE		19/07/19		ING. ROBERTO	ING. COTTI	
B							
C							

COG 75147334A - Sismoprotezione dal Servizio di progettazione ITALFERR S.p.A. - ALBA S.r.l. - CUP: I31H1100000008

Scala di plot: 1:1