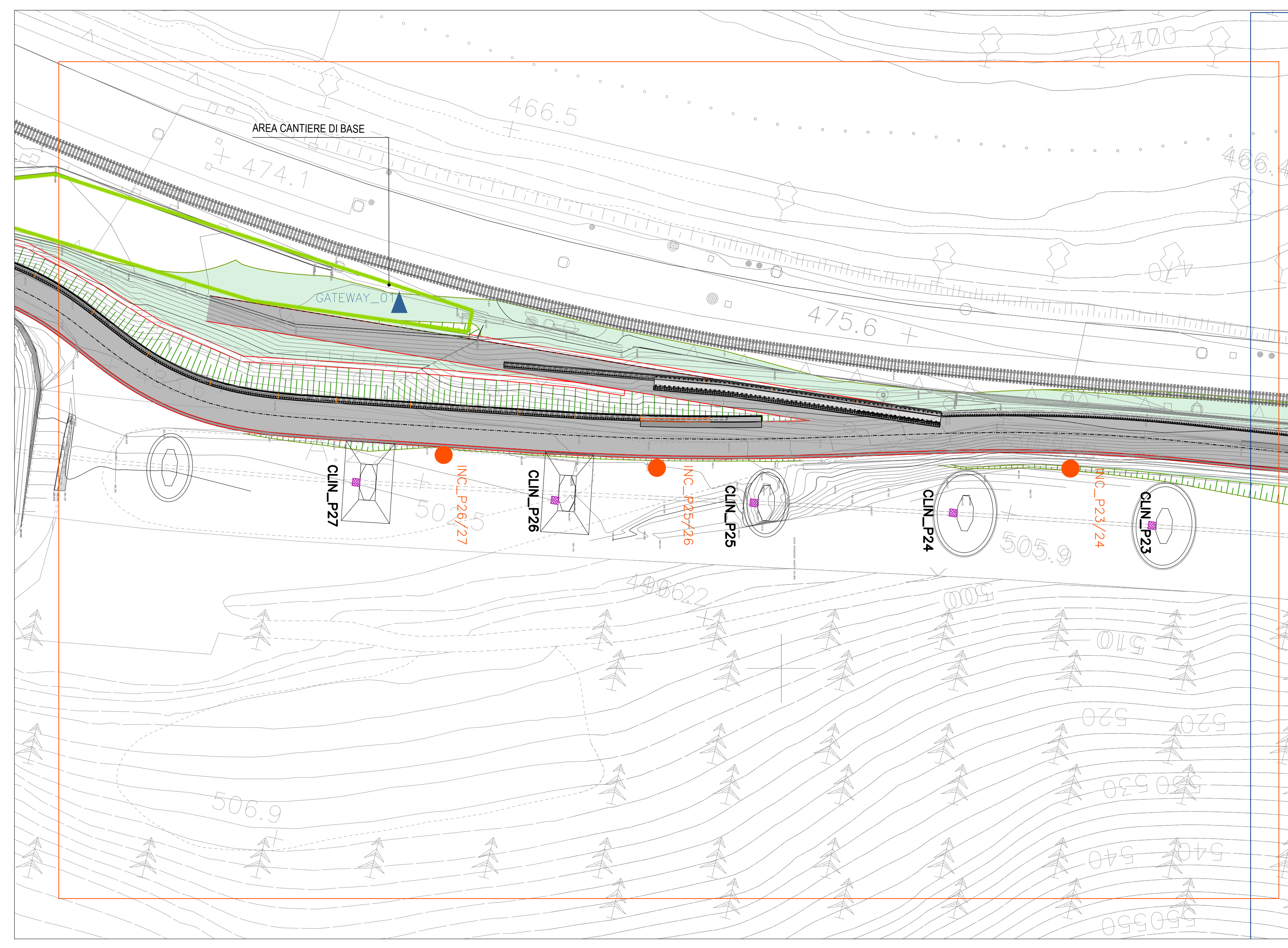
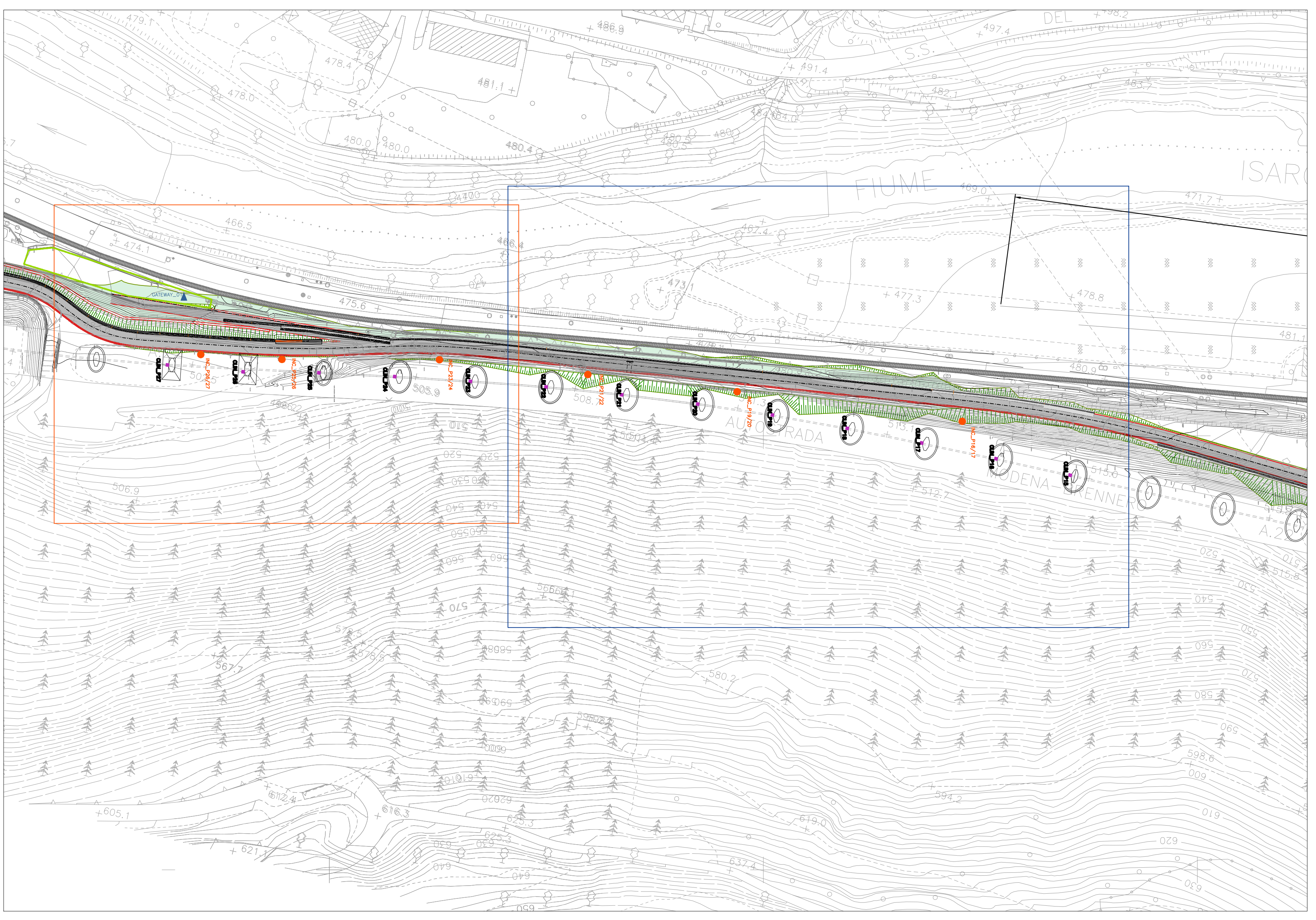


MONITORAGGIO STRUTTURALE		
●	Verticali inclinometriche attrezzate con sonde inclinometriche fisse e datalogger wireless	6
■	Clinometri biassiali wireless: N° 1 clinometro per ciascuna pila (13 pile);	13
▲	N° 1 Gateway	1



COMMITTENTE: **RFI**
 DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR**
 APPALTATORE: **QUADRO GAETANO COSTRUZIONI S.P.A.** / **Consorzio triestino rocciatori**
 PROGETTAZIONE: **X.P.A.T. s.r.l.** / **SO GEN**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i.

PROGETTO ESECUTIVO

ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA
 ACCESSO SUD ALLA GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO
 QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FORTEZZA - VERONA
 SUB-LOTTO FUNZIONALE: FLUIDIFICAZIONE DEL TRAFFICO ED INTERCONNESSIONE CON LA RETE ESISTENTE DEL LOTTO 1 FORTEZZA - PONTE GARDENA
 D401-ELABORATI GENERALI-MONITORAGGI
 PIANO DI MONITORAGGIO DELLE STRUTTURE DEL VIADOTTO AUTOSTRADALE NOVALE-BEL PRATO

APPALTATORE: **QUADRO GAETANO COSTRUZIONI S.P.A.** / **Consorzio triestino rocciatori**

RESPONSABILE DELLE INTEGRAZIONI DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: **SAVINO CARINARO**

SCALA: **1:500**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I	B0A	00	E	ZZ	RH	NV0900	003 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	Emissione	G. Castella	27.03.2020	D. Stella	27.03.2020	S. Caruso	27.03.2020
B	Emissione a seguito VPE a CDI	G. Castella	16.10.2020	D. Stella	16.10.2020	S. Caruso	16.10.2020

File: B0400EZZRHV900003B.DWG