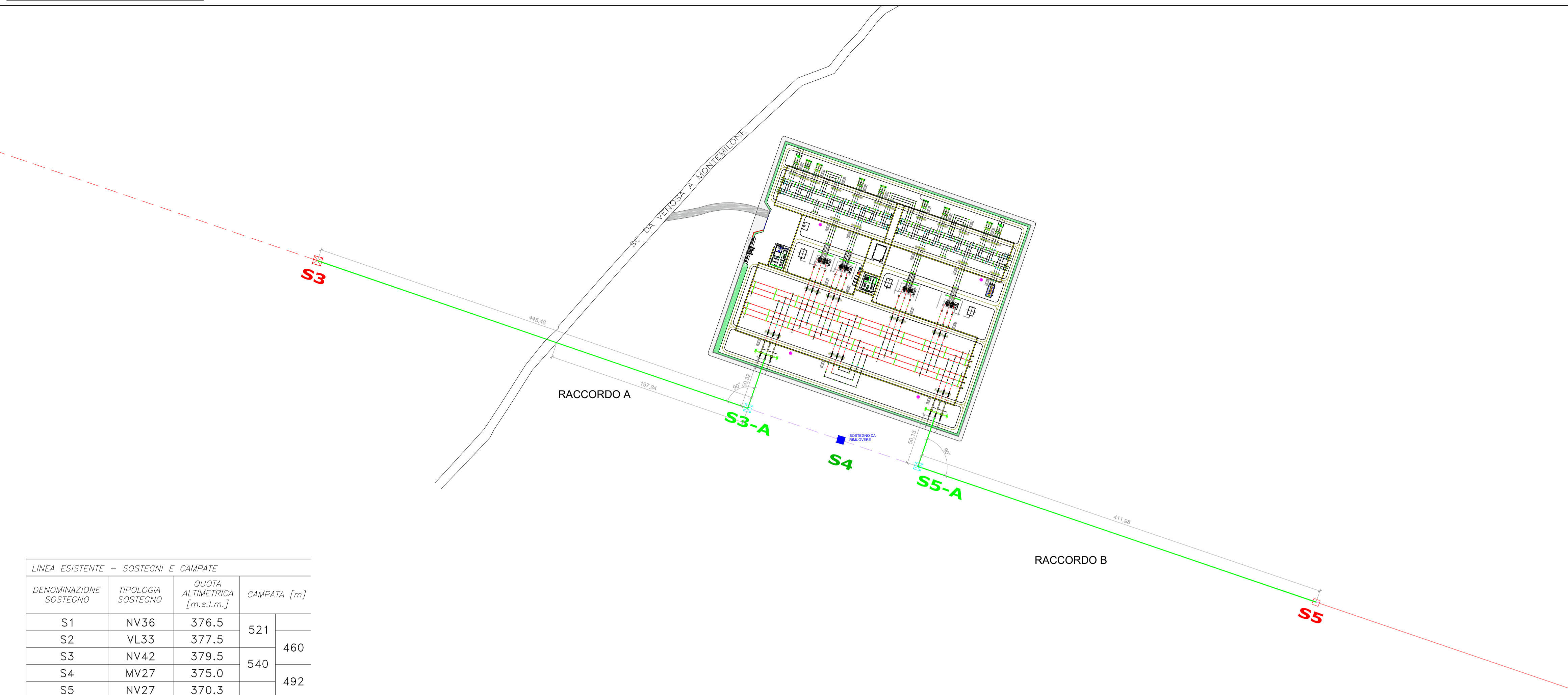


Profili altimetrici dei raccordi

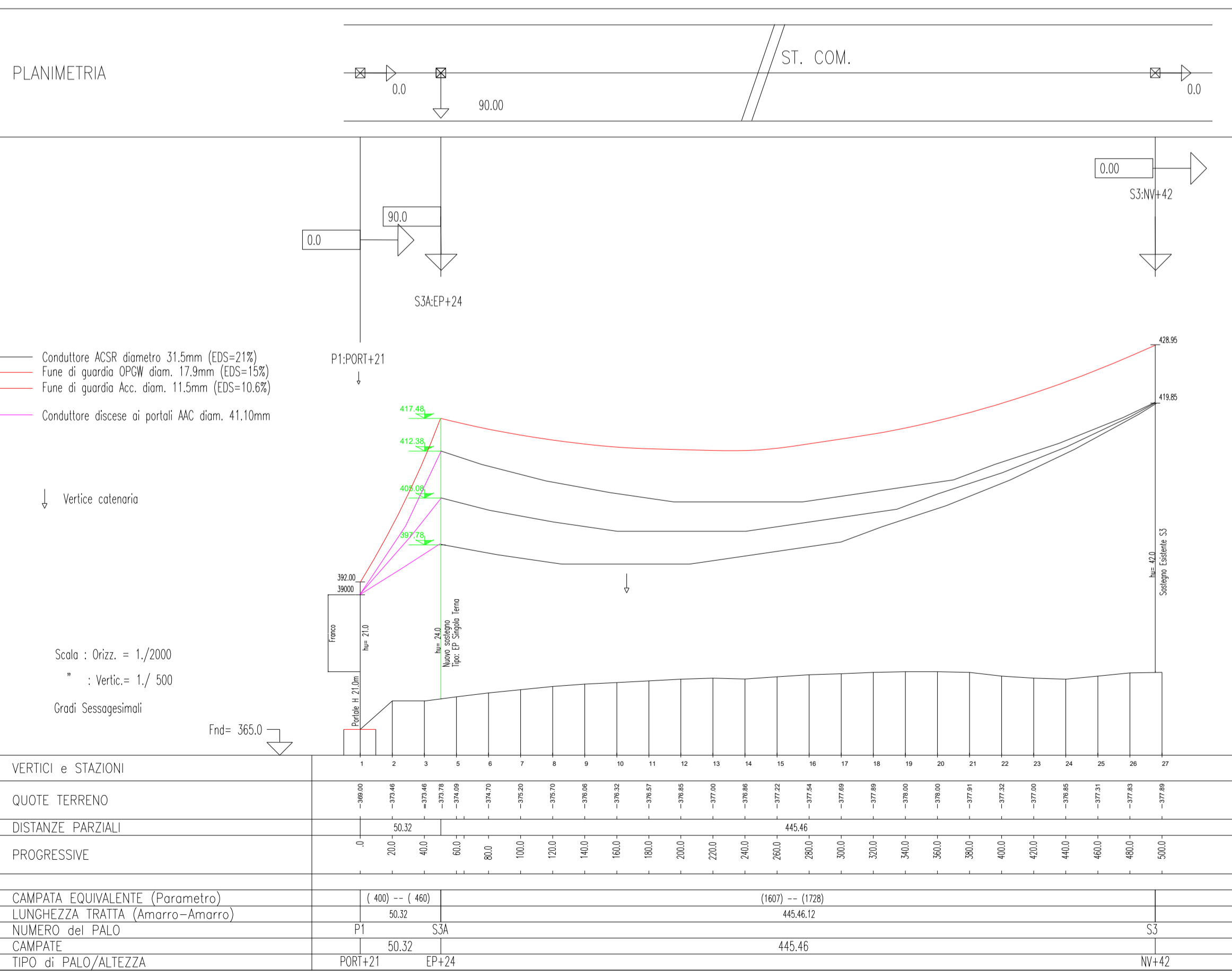


LINEA ESISTENTE - SOSTEGNI E CAMPATE			
DENOMINAZIONE SOSTEGNO	TIPOLOGIA SOSTEGNO	QUOTA ALTIMETRICA [m.s.l.m.]	CAMPATA [m]
S1	NV36	376.5	521
S2	VL33	377.5	
S3	NV42	379.5	540
S4	MV27	375.0	
S5	NV27	370.3	492

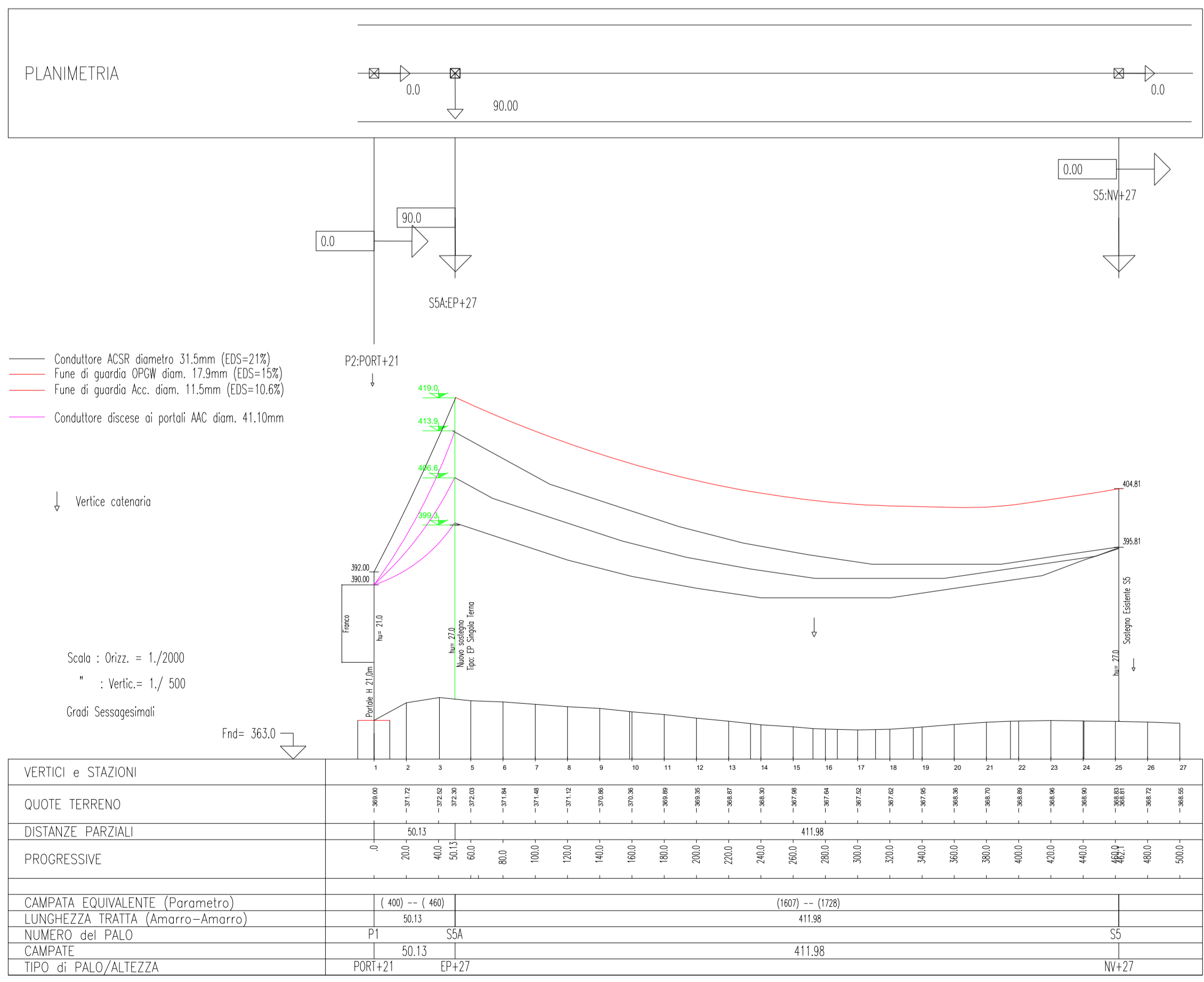
Legenda

- LINEA ELETTRICA AEREA 380 KV MATERA - S.SOFIA
- LINEA ELETTRICA AEREA 380 KV MATERA - S.SOFIA TRATTA DA DISMETTERE
- RACCORDI DA REALIZZARE 380 KV
- SOSTEGNO LINEA 380 KV ESISTENTE
- SOSTEGNO LINEA 380 KV DA REALIZZARE
- SOSTEGNO LINEA 380 KV DA DISMETTERE
- NUOVA VIABILITA' DI ACCESSO

RACCORDO A - 380 kV S.T. MATERA - S.SOFIA



RACCORDO B - 380 kV S.T. MATERA - S.SOFIA



Regione BASILICATA

Provincia Potenza

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA NUOVA STAZIONE RTN 380/150kV "MONTEMILONE" DA INSERIRE IN ENTRA/ESCE SULLA LINEA 380kV "GENZANO-BISACCIA"

Comune di Montemilone (PZ)
Località "Sterpara"

A. PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI

ELABORATI GRAFICI

Codice:	SPZ01	Progetto Tecnico delle Opere (PTO) RTN per nuova SE RTN 380/150 kV
N° elaborato:	PTO_13-02	PROFILI PLANO ALTIMETRICI DEI RACCORDI

N° Foglio	Tot. Fogli	Formato	Scala	Tipo di documento
1	1	A1	Varie	Piano Tecnico delle Opere Benestare Terna

Progettazione

Proponente

Via del Gallitello 89 I 85100 Potenza (PZ)
P.IVA 02041490760

Gestore Rete Elettrica

Progettisti

Ing. Vassalli Quirino

Ing. Speranza Carmine Antonio

Ing. Ambron Francesco

Ing. Gramegna Saverio

Revisión	00	01	02	03
	15/10/2020	24/06/2021	06/12/2021	
	Emissione	Recupero note Terna del 27/05/2021	Recupero note Terna del 24/11/2021	
	QV	QV	QV	
	AT/SG/QV/AS	AT/SG/QV/AS	FA/SG/QV/AS	
	Qair	Qair	Qair	

ITW_SPZ01_PTO_13-02_PROFILI PLANO ALTIMETRICI DEI RACCORDI.dwg | ITW_SPZ01_PTO_13-02_PROFILI PLANO ALTIMETRICI DEI RACCORDI.pdf

Qair Italia S.r.l. • Via del Gallitello, 89 • 85100 Potenza (PZ) • Italia • Tel. (+39) 0971.283416 • P.I. 02041490760