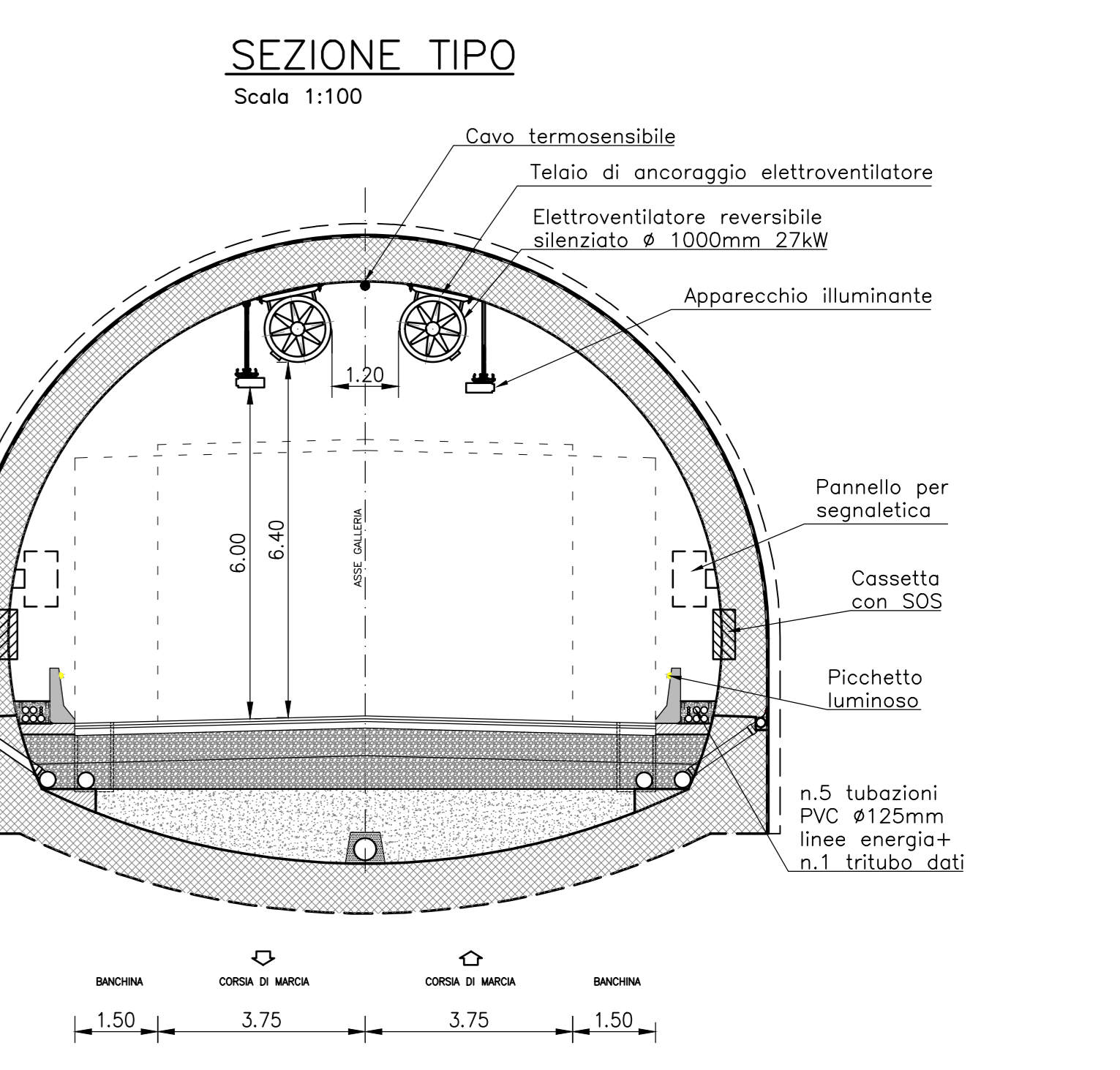
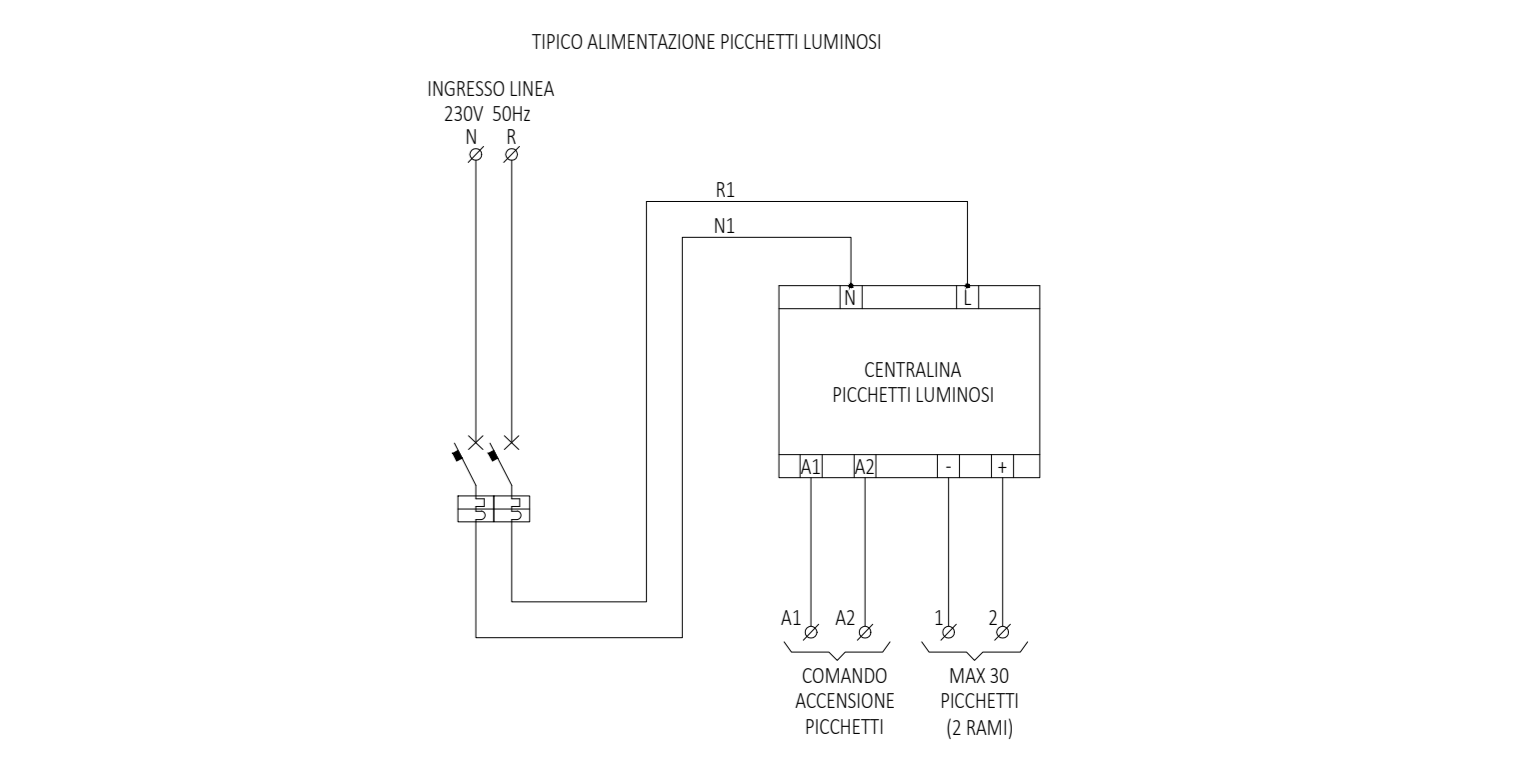


LEGENDA TRACCIATO	
---	LIMITI CARREGGIATE
---	ASSE MEZZERA GALLERIA
⊗	SEMI-ETOMETRICHE

LEGENDA	
□	Pozzetto di derivazione/infilaggio dim. 500x500mm
---	Cavidotti interrati ø 125mm
---	Cavo di alimentazione picchetti per illuminazione di esodo FTG18(O)M16
☀	Picchetti luminosi a led per illuminazione di evacuazione interdistanza 15.00 m
⊞	Unità di alimentazione per plafoniere di evacuazione, con alimentatori 230Vac/24Vdc e scheda di controllo
⊞	Quadro di illuminazione Sez. Continuità Assoluta, installato in cabina elettrica



**QUADRILATERO**  
Marche Umbria S.p.A.

**ASSE VIARIO MARCHE-UMBRIA  
E QUADRILATERO DI PENETRAZIONE INTERNA  
MAXI LOTTO 2**

LAVORI DI COMPLETAMENTO DELLA DIRETTRICE PERUGIA ANCONA:  
SS. 318 DI "VALFABBRICA", TRATTO PIANELLO-VALFABBRICA  
SS. 76 "VAL PESSINO", TRATTO FOSSATO VICO - CANCELLI E ALBACINA - SERRA SAN QUIRICO  
"PEDEMONTANA DELLE MARCHE", TRATTO FABBIANO-MUCCIA-SFERCIA.

**PROGETTAZIONE: Associazione Temporanea di Imprese**  
Mandatario: **PROGIN** Mantovani

**CONTRAENTE GENERALE:** **DIRPA 2 s.c.a.r.l.** Ing. Federico Montanari

**Il responsabile del Contraente Generale:** Ing. Federico Montanari

**Il responsabile Integratore delle Prestazioni Specialistiche:** Ing. Salvatore Lieto

**SGAI s.r.l.** Ing. E. Farfani & C. Studio di Ingegneria e Geologia Applicata

**PROGIN** **LOMBARDI SA** **LOMBARDI-REICO** **INGEGNERI - INGEGNERI**

**RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE:**  
PER C.A.T.  
Prof. Ing. Antonio Grimaldi  
Geologo  
Dott. Geol. Fabrizio Pontoni  
COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE  
Ing. Michele Curiale

**INGEGNERI GEOLGHI DELLE MARCHE**  
Fabrizio PONTONI  
Geologo Specialista  
n. 138  
ALBO SEZIONE A

**INGEGNERI DELLE MARCHE**  
Michele CURIALE  
n. 1879 "Sez. A"  
Ingegnere  
ALBO SEZIONE A

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:**  
Ing. Iginio Faroni

**2.1.3 - PEDEMONTANA DELLE MARCHE**  
3° stralcio funzionale: Castelraimondo nord - Castelraimondo sud  
4° stralcio funzionale: Castelraimondo sud - innesto S.S.77 a Mucchia  
**IMPIANTI TECNOLOGICI**  
Impianti galleria naturale Mecciano  
Impianto di illuminazione di evacuazione

**SCALA:** 1:1000/100  
**DATA:** Settembre 2020

Codice Unico di Progetto (CUP): **F12C03000050021**

Codice elaborato: [0][7][0][3][2][1][3][E][2][1][1][M][6][6][0][4][1][V][1][0][2][0]

REV.	DATA	DISCRIZIONE	Redatto	Controllato	Approvato
A	Marzo 2020	Emissione PE	PROGIN	M. De Iorio	S. Lieto
B	09/2020	Emissione per Istruttoria	PROGIN	M. De Iorio	S. Lieto
C					A. Grimaldi

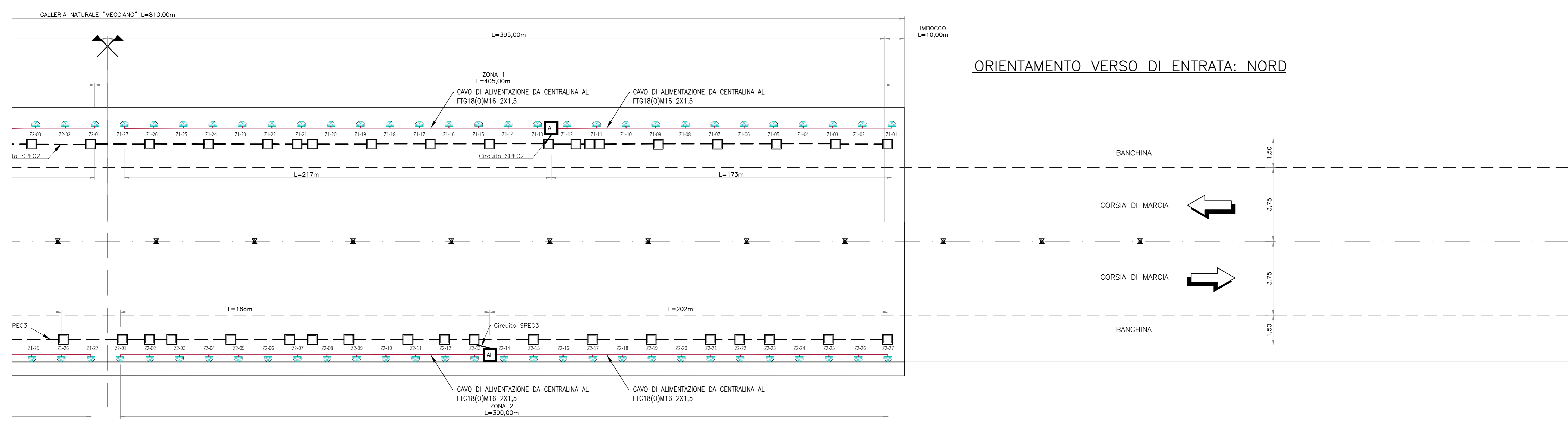
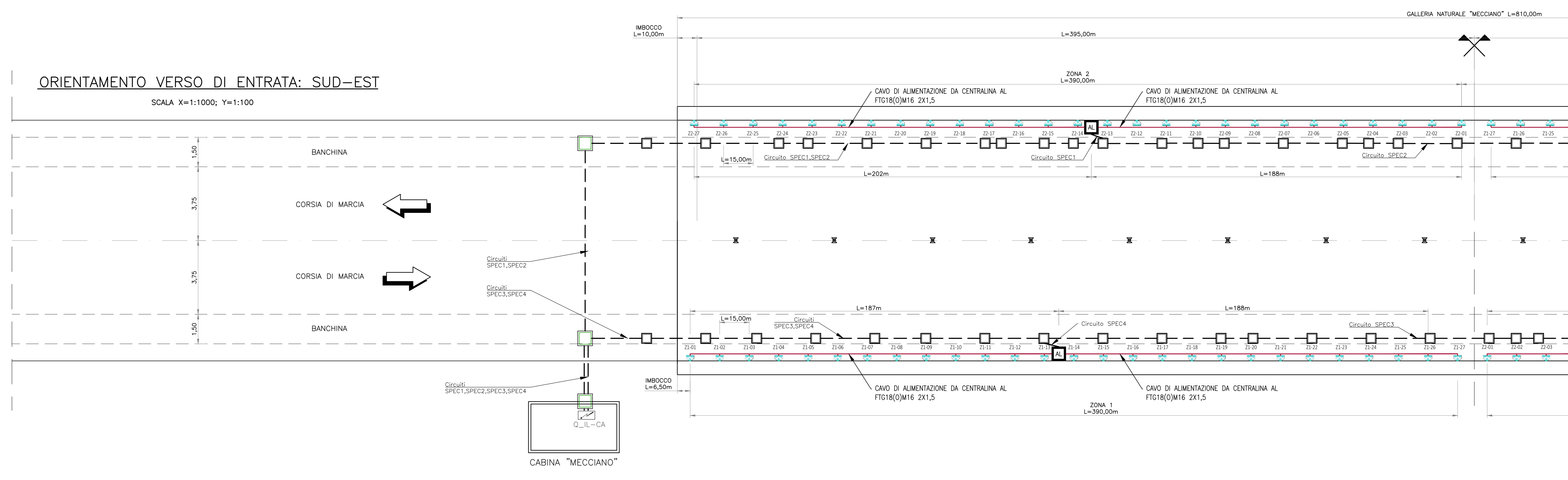


TABELLA CAVI Q IMPIANTI SPECIALI				
FROM	TO	SEZIONE (mmq)	L (m)	TIPOLOGIA
Q IMPIANTI SPECIALI	SPEC1 Q DISTRIBUZIONE IN GALLERIA CIRCUITO 1 - DIR N	4(1x35)+(1PE35)	800	FTG18OM16/N0709-K PE
Q IMPIANTI SPECIALI	SPEC2 Q DISTRIBUZIONE IN GALLERIA CIRCUITO 2 - DIR N	4(1x35)+(1PE35)	800	FTG18OM16/N0709-K PE
Q IMPIANTI SPECIALI	SPEC3 Q DISTRIBUZIONE IN GALLERIA CIRCUITO 3 - DIR S	4(1x35)+(1PE35)	900	FTG18OM16/N0709-K PE
Q IMPIANTI SPECIALI	SPEC4 Q DISTRIBUZIONE IN GALLERIA CIRCUITO 4 - DIR S	4(1x35)+(1PE35)	800	FTG18OM16/N0709-K PE
Q IMPIANTI SPECIALI	PW1 IMBOCCO LATO N	2(1x16)+(1PE16)	200	FG16R16
Q IMPIANTI SPECIALI	PW2 IMBOCCO LATO S	4(1x16)+(1PE16)	1250	FG16M16/FG16R16 PE

