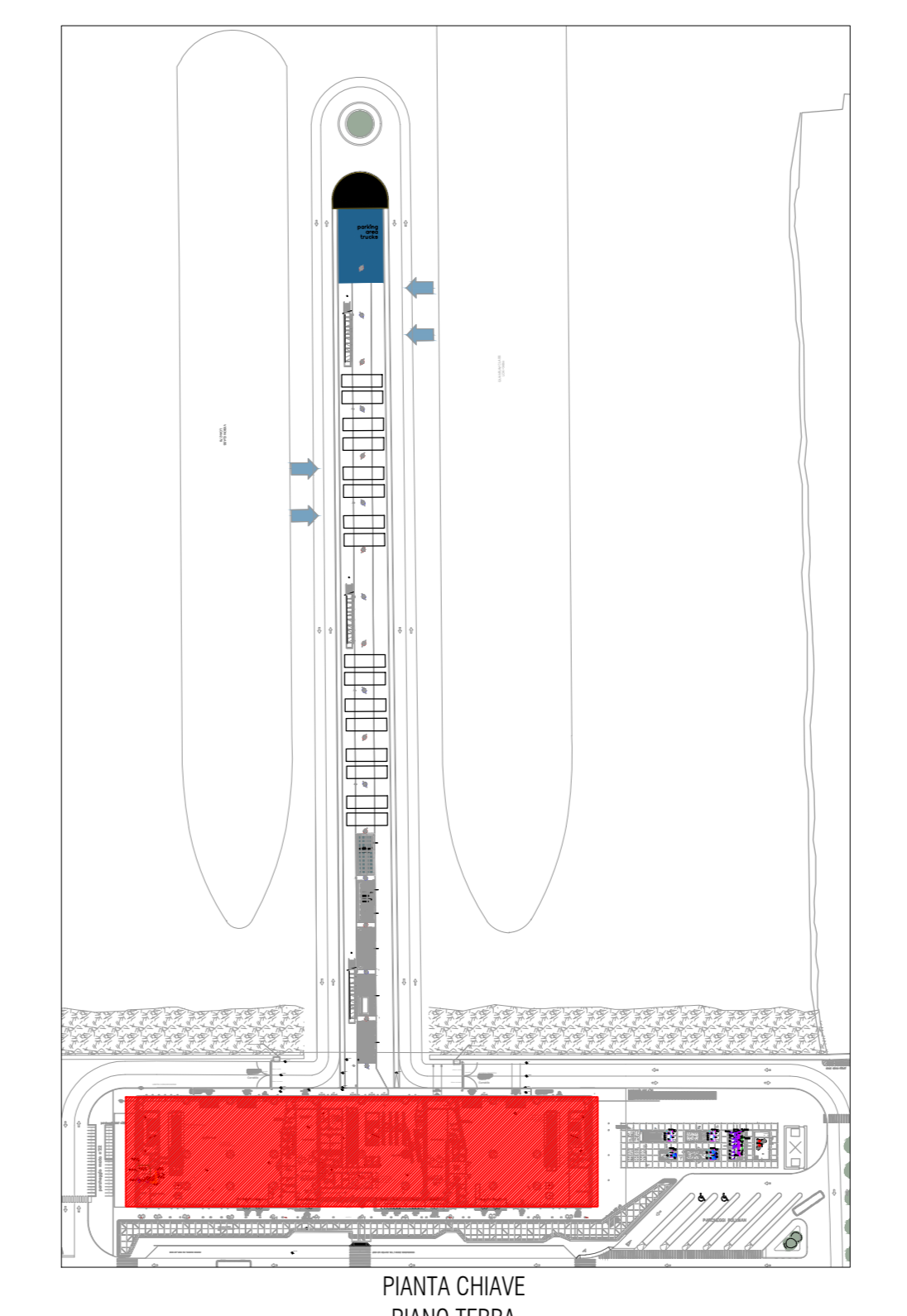
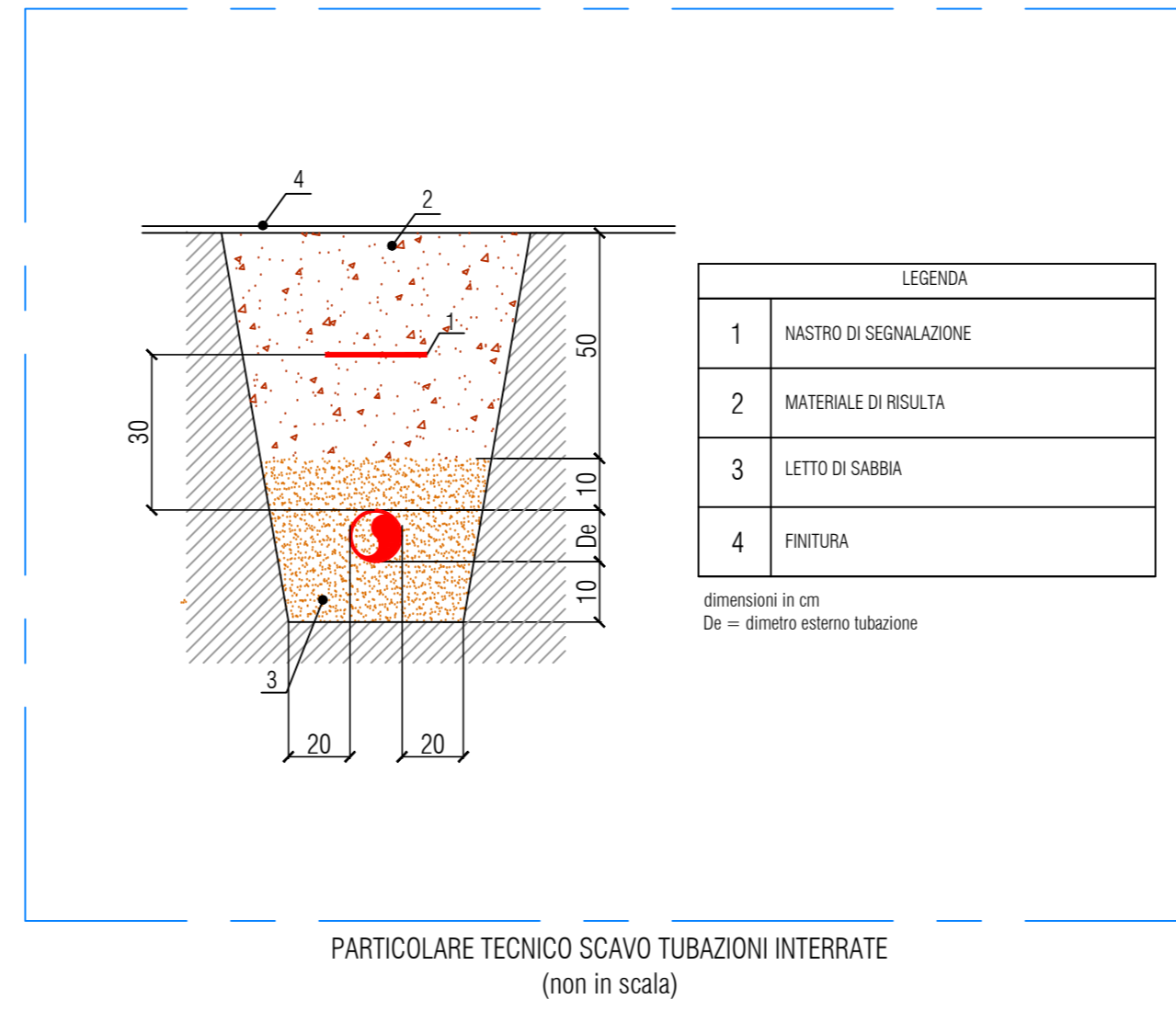


PROGETTO UNITA' TERMINALI PIANO TERRA - TERMINALI	Quantita'	Unita' di misura	Costo unitario (€)	Costo totale (€)
IST1.001	1	unità	300	300
IST1.002	1	unità	300	300
IST1.003	1	unità	300	300
IST1.004	1	unità	300	300
IST1.005	1	unità	300	300
IST1.006	1	unità	300	300
IST1.007	1	unità	300	300
IST1.008	1	unità	300	300
IST1.009	1	unità	300	300
IST1.010	1	unità	300	300
IST1.011	1	unità	300	300
IST1.012	1	unità	300	300
IST1.013	1	unità	300	300



TIPO TUBAZIONE	DIAMETRO NOMINALE	SPAZIO (mm)	SUB. PZ. LATERALI (DOPPIE) C
T1	DN 20	40	C
T2	DN 25	40	C
T3	DN 32	40	C
T4	DN 40	40	C
T5	DN 50	40	C
T6	DN 63	40	C
T7	DN 80	40	C

COMUNE DI RAVENNA
 ACCIONE MEDIANTE PROJECT FINANCING DEL SERVIZIO DI ASSISTENZA PASSEGGERI E DI STAZIONE MARITTIMA NEL PORTO DI RAVENNA. NONCHE' DELLE AREE PER LA REALIZZAZIONE E GESTIONE DELLA NUOVA STAZIONE MARITTIMA E DEGLI ALTRI BENI STRUMENTALI E/O COMPLEMENTARI ALLA PRESTAZIONE DEL SERVIZIO DA REALIZZARE SULLA BANCHINA CROCIERE DI PORTO CORNINI (RA) E AREE DEMANIALI ADIACENTI.

PROGETTO ESECUTIVO

Completato

Team Progettisti: **RCCP**, **ASTALFONSO FEMIA**, **RIA**

Responsabile progettazione: **PIRELLA GÖTTSCHE LOWE**

PROGETTO ESECUTIVO

RAV PE H23 - Impianto antiterminal. Terminali. Esterni e interni. Piano terra

scala: 1:100

data: 30 settembre 2022

nome file: RAV PE H23 - Impianto antiterminal. Terminali. Esterni e interni. PT

commissario: P00200304

autore: **PIRELLA GÖTTSCHE LOWE**

collaboratori: **PIRELLA GÖTTSCHE LOWE**

approvato: **PIRELLA GÖTTSCHE LOWE**

data: 30 settembre 2022