

**COMPLETAMENTO DELLA BANCHINA
SUL LATO NORD-EST DEL PORTO CANALE
(Porto industriale di Cagliari)**

revisione	data	descrizione della modifica

Elaborato:	PROGETTO DEFINITIVO I LOTTO FUNZIONALE	Data:	Febbraio 2011
T0015	PLANIMETRIA IMPIANTO DI TERRA E DETTAGLI	Scala:	Varie

Progetto :
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
Provveditorato Interregionale OO.PP. Lazio-Abruzzo-Sardegna
Sede coordinata di Cagliari

Il Progettista
Dott. Ing. Andrea Botti

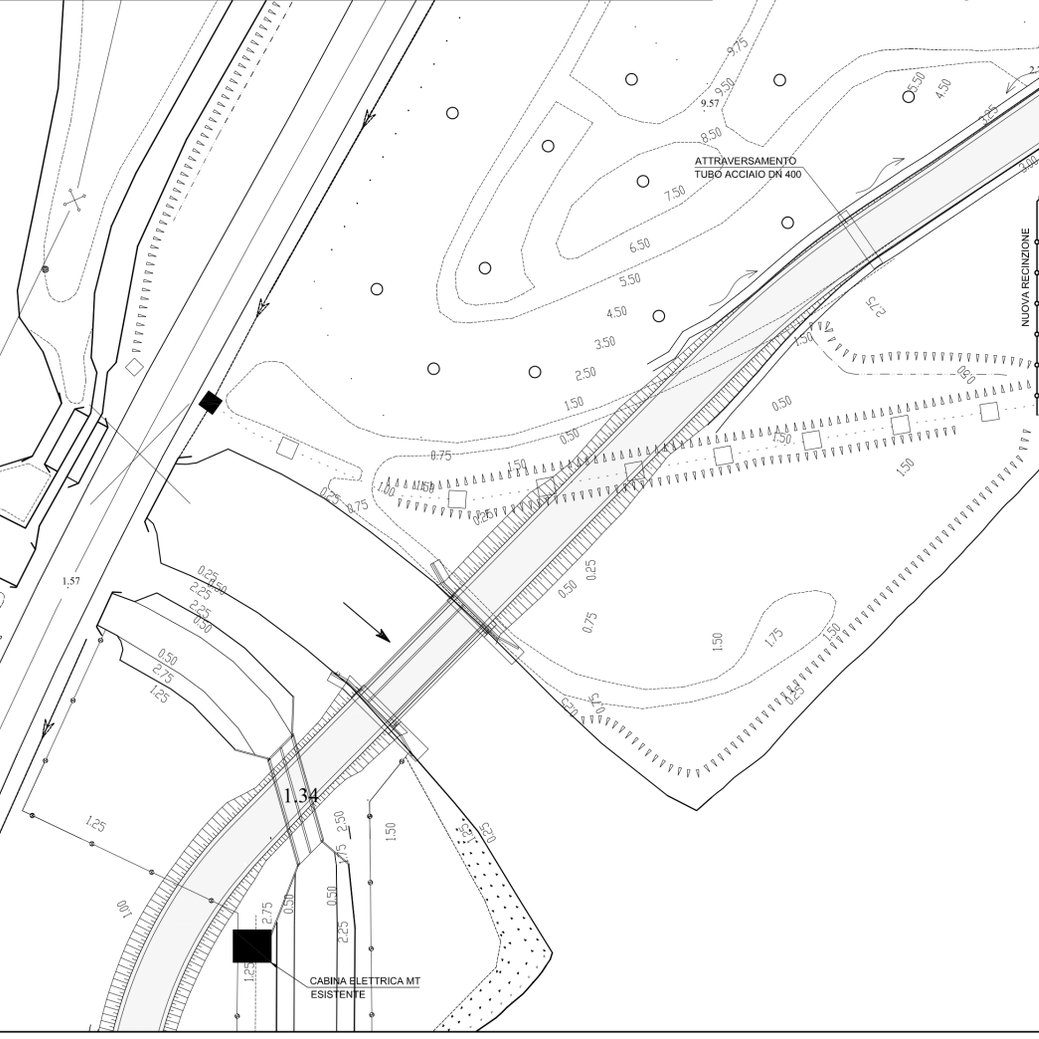
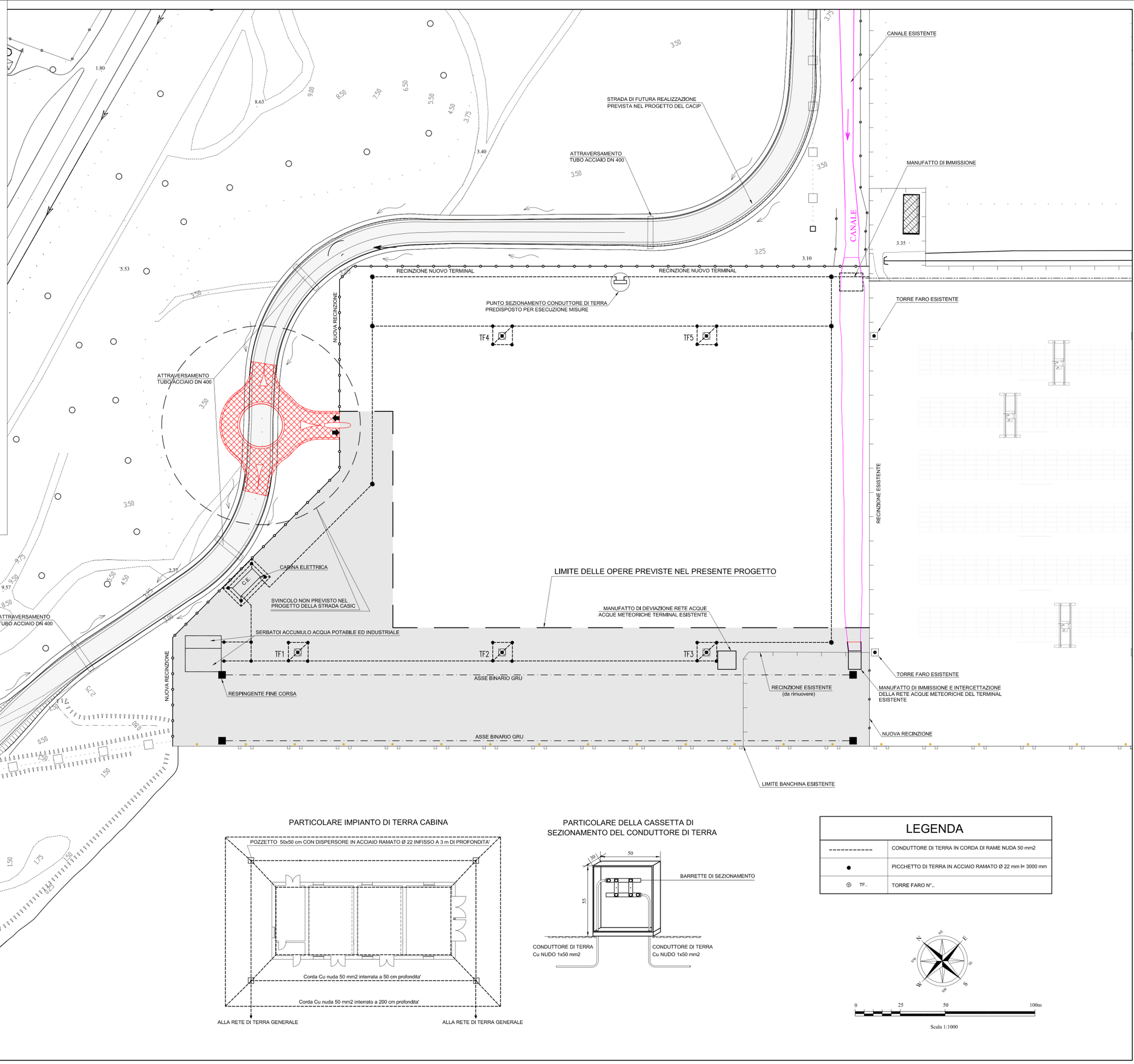
Consulenti
SEACON S.R.L.
Dott. Ing. Massimo Vitellozzi

Collaboratore
D.T. geom. Emanuele Fanni

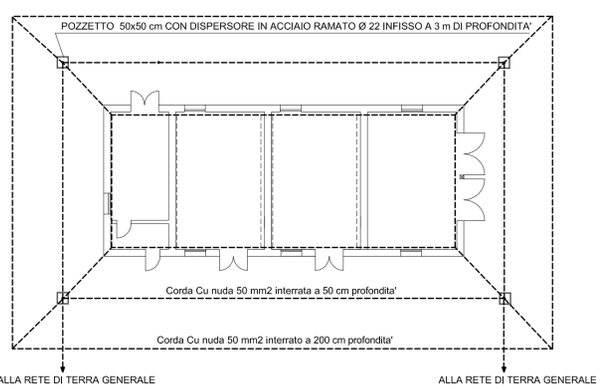
DMS Engineering s.r.l.
Prof. Ing. Fabio Soccodato

Il Responsabile del procedimento
dell'Autorità Portuale
Dott. Ing. Alessandro Boggio

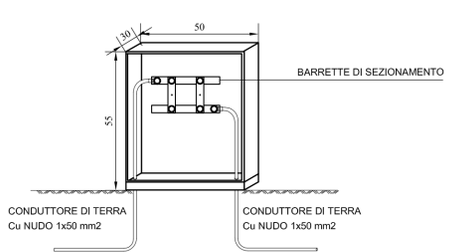
Dott. Ing. Marco Tartaglini



PARTICOLARE IMPIANTO DI TERRA CABINA



PARTICOLARE DELLA CASSETTA DI SEZIONAMENTO DEL CONDUTTORE DI TERRA



LEGENDA

---	CONDUTTORE DI TERRA IN CORDA DI RAME NUDA 50 mm2
●	PICCHETTO DI TERRA IN ACCIAIO RAMATO Ø 22 mm l= 3000 mm
⊙ TF..	TORRE FARO N°..

