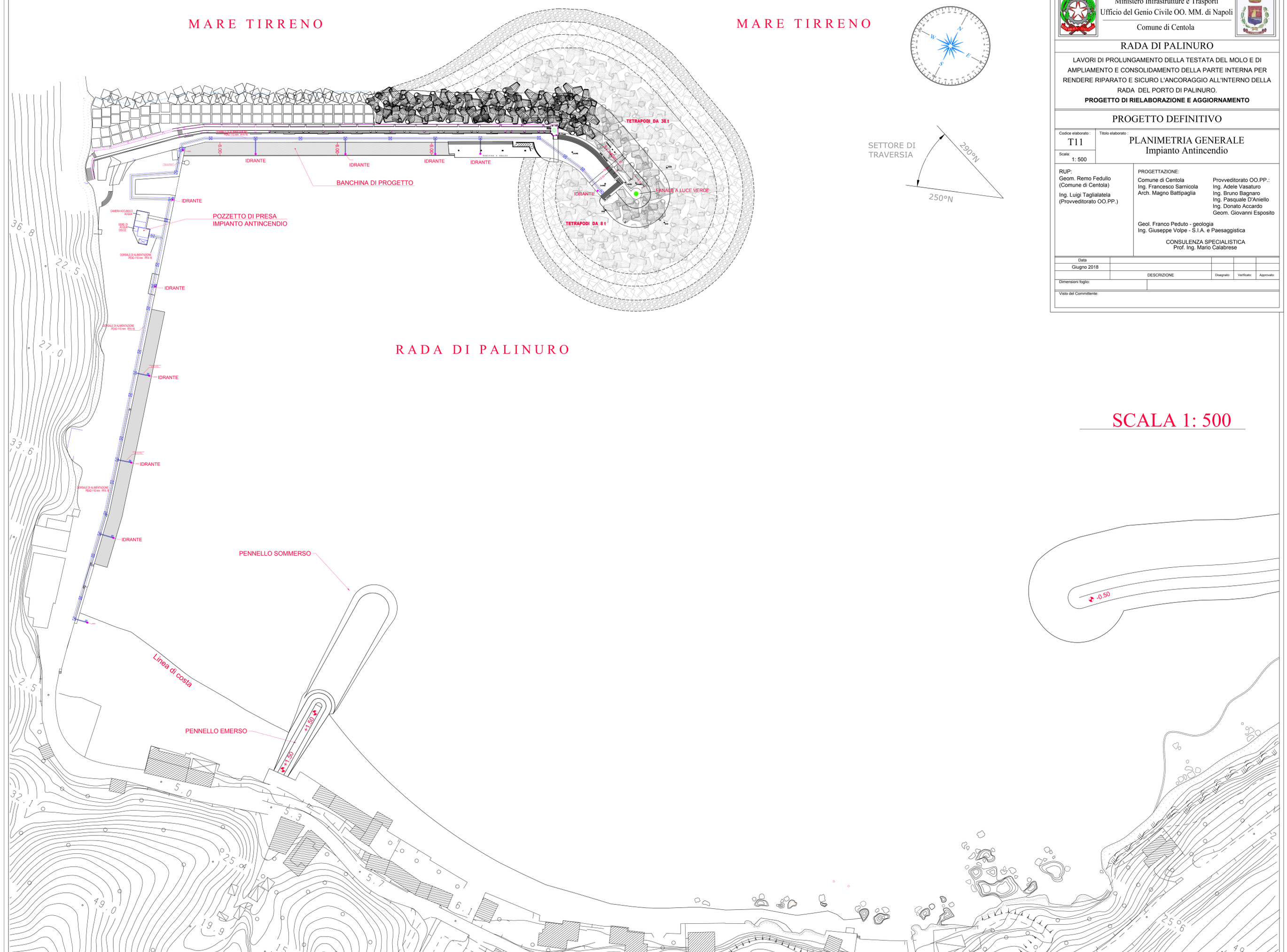


MARE TIRRENO

MARE TIRRENO

RADA DI PALINURO



RADA DI PALINURO
 LAVORI DI PROLUNGAMENTO DELLA TESTATA DEL MOLO E DI
 AMPLIAMENTO E CONSOLIDAMENTO DELLA PARTE INTERNA PER
 RENDERE RIPARATO E SICURO L'ANCORAGGIO ALL'INTERNO DELLA
 RADA DEL PORTO DI PALINURO.
PROGETTO DI RIELABORAZIONE E AGGIORNAMENTO

PROGETTO DEFINITIVO

Codice elaborato: **T11** Titolo elaborato: **PLANIMETRIA GENERALE**
 Scale: 1:500 **Impianto Antincendio**

RUP:
 Geom. Remo Fedullo
 (Comune di Centola)
 Ing. Luigi Tagliatela
 (Provveditorato OO.PP.)

PROGETTAZIONE:
 Comune di Centola
 Ing. Francesco Sarnicola
 Arch. Magno Battipaglia

Provveditorato OO.PP.:
 Ing. Adele Vasaturo
 Ing. Bruno Bagnaro
 Ing. Pasquale D'Aniello
 Ing. Donato Accardo
 Geom. Giovanni Esposito

Geol. Franco Peduto - geologia
 Ing. Giuseppe Volpe - S.I.A. e Paesaggistica

CONSULENZA SPECIALISTICA
 Prof. Ing. Mario Calabrese

| | | | | |
|------------------------|--|-----------|------------|-----------|
| Data | | | | |
| Giugno 2018 | | | | |
| Descrizione | | Disegnato | Verificato | Approvato |
| Dimensioni foglio: | | | | |
| Visto del Committente: | | | | |

SCALA 1: 500

