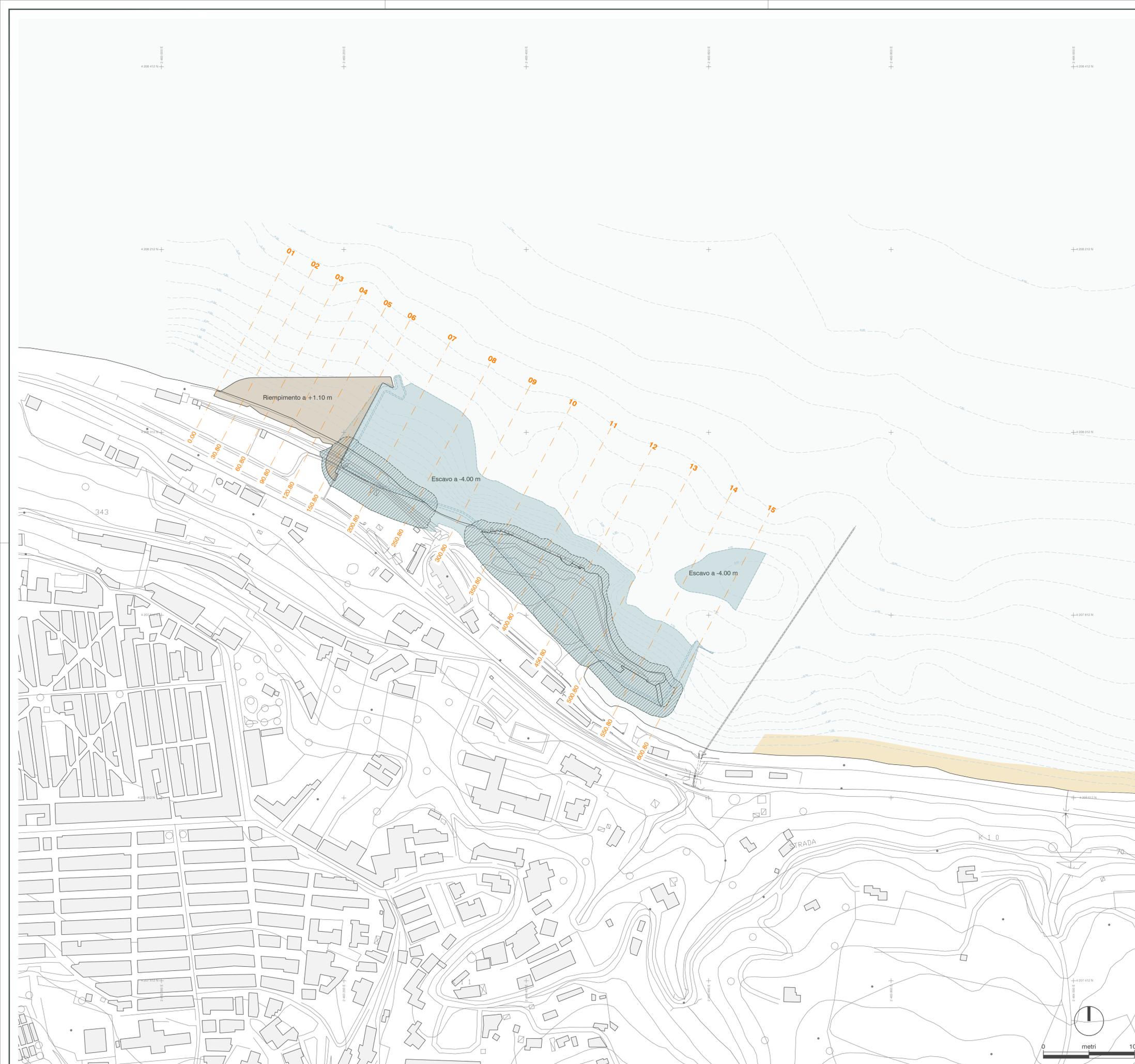


LEGENDA

- Limite area in concessione
- Dragaggio complessivo 146.156 m³
- Dragaggio con l'ausilio di mezzi terrestri 99.242 m³
- Riporto alla radice del sopralfutto 17.400 m³
- Ripascimento con materiale proveniente dall'escavo 120.000 m³ - area di potenziale deposito



Coordinate Gauss-Boaga fuso Est - Ellissoide RM40



Stazione Appaltante
Regione Siciliana
Comune di S. Stefano di Camastra
Provincia di Messina



Procedura aperta ex art. 183 commi 1-14 d.lgs. 50/2016 s.m.i. per l'affidamento in project financing della concessione di lavori pubblici avente per oggetto la progettazione definitiva ed esecutiva, l'esecuzione dei lavori per la **REALIZZAZIONE DEL PORTO TURISTICO E DELLE OPERE CONNESSE NEL COMUNE DI SANTO STEFANO DI CAMASTRA** nonché della loro gestione economico-finanziaria
C.I.G. 67535662F8 C.U.P.H21H0700030003

PROGETTO DEFINITIVO

Concessionario individuato
bruno teodoro
Rappresentante legale: Cono Bruno

Via Campidoglio, 70 98076 Sant'Agata di Militello (ME)

Progettista indicato
ACQUA TECNO
Dott. Ing. Paolo Turbolente
Via Ajaccio, 14
00198 Roma

SYMPRAKIS
Società partecipata
Amministrazione Unica:
Prof. Ing. Vincenzo Cataliotti
Direttori tecnici:
Arch. Sebastiano Provenzano
Prof. Ing. Antonio Cataliotti
Via Vittorio Emanuele, 492
90134 Palermo

**DRAGAGGI E CASSA DI COLMATA
PLANIMETRIA CON UBICAZIONE
SEZIONI DI COMPUTO**

Elaborato
A.2233.17 PD | EG

OMI 02

Scala
1:2.000
Revisione
1
Data
Giugno 2017