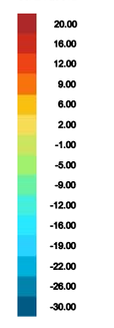


SCALA QUOTE



**Riferimento altimetrico**  
 ALTIMETRIA RIFERITA AL L.M.M. (I.G.M. - mareografo di Genova 1957)  
 LIVELLO MEDIO DEL MARE - stazione mareografica porto di Palinuro

**GEODESIA: Parametri Geodetici**

**DATUM :** WGS84  
**PROIEZIONE :** UTM fuso 33N

Parametri del sistema cartografico UTM WGS84: PROIEZIONE UTM fuso 33N

**ELLIPSOIDE:** WGS84  
**ZONA:** Fuso 33N Nord

Settore compreso: Italia orientale  
 codice EPSG: 32633  
 fattore di scala: 0.9996  
 Meridiano centrale: 15° da Greenwich  
 Estensione W: 12° da Greenwich  
 Estensione E: 18° da Greenwich  
 Falso Est: 500000 metri dal meridiano centrale  
 Falso Nord: 0 metri (Equatore)



Q<sub>cr</sub>: 0,00 m l.m.m.  
 Le quote batimetriche sono riferite allo zero I.G.M. della stazione mareografica del porto di Palinuro

Tyrrhenian Sea



**PRODOTTORE**  
**PORTO DI PALINURO**  
 Esecuzione di indagini e rilievi propedeutici all'aggiornamento del progetto definitivo redatto dall'Ufficio COCMA per la Comprensoria, il Comune, il Comune, la Puglia e la Basilicata COCMA, Ufficio di Napoli

**PRODOTTORE**  
 Lavori di prolungamento della tratta del molo e di ampliamento e consolidamento della parte interna del molo per rendere idonea e sicura l'ancoraggio all'interno della rada di Palinuro del Comune di Caserta (CA)

**PRODOTTORE**  
**ORTOFOTO A COLORI**  
 (Dati - MODELLO DIGITALE DI FONDALE E DEL MONDO)

**REDAZIONE PROGETTO**  
 Genov. Bruno FUSCO

**REDAZIONE PROGETTO**  
 Ing. Alessandro FORTINO

**REDAZIONE PROGETTO**  
 Arch. Ruggia BATTIAGLIA

INDAGINI E RILIEVI GEOFISICI

CON FINANZIAMENTO

**TAV. 01**

1:1.500

gennaio 2018

Studio tecnico **Fortino**

via Roma 11  
 81021 - Caserta (CA)  
 Tel. 0823 441111  
 Fax 0823 441112  
 www.fortino.it