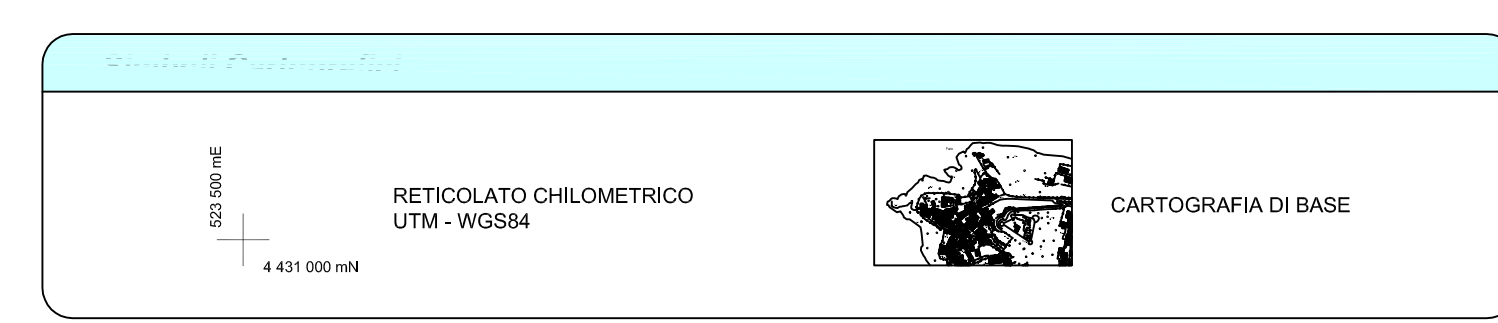


Legenda

	EDIFICIO		SCOGLIERA MASSI IN CLS
	FARO VERDE		SCOGLIERA TETRAPODI
	BARACCA		AIOLA
	STAZIONE MAREOGRAFICA		



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
 ELLISSOIDE: WGS84
 ZONA: Fuso 33Nord

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)



PORTO DI PALINURO
 Esecuzione di indagini e rilievi pre-progettuali all'inglobamento del progetto definitivo
 redatto dall'Ufficio CO/MA per lo Comparto, il Molise, la Puglia e la Basilicata
 CO/MA, Ufficio di Napoli

CARTA delle ISOBATE
 (RIPRESENTAZIONE BATHIMETRICA EDI)

REDAZIONE DEL PRODOTTO
 Geom. Enzo FEDIALDO

REDAZIONE
 Ing. Alessandro FORTINO

REDAZIONE DELLA TRACCE I.T.
 Arch. Mauro RATTIADAGIA