



 Ministero Infrastrutture e Trasporti Ufficio del Genio Civile OO. MM. di Napoli		 Comune di Centola	
<b>RADA DI PALINURO</b> 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. <b>PROGETTO DI RIELABORAZIONE E AGGIORNAMENTO</b>			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>			
Codice elaborato : <b>T06</b>		Titolo elaborato : <b>PLANIMETRIA DI DETTAGLIO DEL MOLO - Stato di Progetto -</b>	
Scala: 1: 500			
<b>RUP:</b> Geom. Remo Fedullo (Comune di Centola) Ing. Luigi Tagliatela (Provveditorato OO.PP.)		<b>PROGETTAZIONE:</b> Comune di Centola Ing. Francesco Sarnicola Arch. Magno Battipaglia	
		<b>Provveditorato OO.PP.:</b> 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	
		<b>CONSULENZA SPECIALISTICA</b> Prof. Ing. Mario Calabrese	
Data: Giugno 2018			
DESCRIZIONE		Disegnato:	Verificato:
Approvato:			
Dimensioni foglio:			
Visto del Committente:			