



In Rosso sono Riportate le misure minime da rispettare



Ministero Infrastrutture e Trasporti  
Ufficio del Genio Civile OO. MM. di Napoli



Comune di Centola

**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 :  
**T10**  
Scala:  
1: 50

Titolo elaborato :  
**POZZETTO DI PRESA IMPIANTO ANTINCENDIO Particolari Costruttivi**

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:				