








LEGENDA

-  MASSI ARTIFICIALI DI FORMA SPECIALE TIPO ANTIFER DA 45 TON. PER IL RAFFORZAMENTO DELLA TESTATA
-  MANTELLATA ESISTENTE
-  MANTELLATA DI PROGETTO (Punto di contatto acqua-mantellata)
-  OPERE FORMEE SOTTILE (Mantellata in massi artificiali tipo Antifer da 30 Ton)
-  OPERE FORMEE SOTTILE (Sberna di contenimento esterna in scogli lavici di 3° cateq.)
-  OPERE FORMEE SOTTILE (Sberna esterna di transizione al piede dell'opera in scogli lavici di 1° e 2° cateq.)
-  LAVORI DI REALIZZAZIONE DELLA NUOVA DARSENA COMMERCIALE A SERVIZIO DEL TRAFFICO RO-RO E CONTAINERS IN CORSO DI ESECUZIONE



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
 Provveditorato Interregionale Opere Pubbliche
 Sicilia-Calabria
 UFFICIO 4 - OPERE MARITTIME SICILIA
PALERMO

OPERE PER CONTO DELL'AUTORITA' PORTUALE DI CATANIA



PORTO DI CATANIA
(2° CAT. - 1° CLASSE)

PROGETTO DEI LAVORI DI CONSOLIDAMENTO E RICARICA DELLA MANTELLATA DELLA DIGA FORANEA, RAFFORZAMENTO E POTENZIAMENTO DELLA TESTATA

PROGETTO ESECUTIVO redatto ai sensi dell'art. 33 comma 1 del D.P.R. 2010/207

Tavola	C.4	PLANIMETRIA QUOTATA E DI DETTAGLIO
Scala 1:4000	n° del _____	
UFFICIO DI PROGETTAZIONE:		
Dott. Ing. Pietro Viviano		Dott. Ing. Salvatore Gemma
Geom. Ignazio Cuccia		Geom. Alfio Conti

IL COORDINATORE DELL'UFFICIO PROGETTAZIONE
Dott. Ing. Pietro VIVIANO

VISTO IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO sito al 17.10.2017
Dott. Ing. Riccardo Lenti

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO dal 18.10.2017
Dott. Ing. Carlo Guglielmi