



diagramma di frequenza massima dei venti. 1 cm = 5 osservazioni

N	E	S	W
MAX 1,30	48,13	3,70	39,20

- LEGENDA**
- OPERE ESISTENTI
 - NUOVE OPERE
 - ESCAVAZIONI
 - DEMOLIZIONI E SALPAMENTI
 - E. P. AREE DEMANIALI PER EDILIZIA ED IMPIANTI A SERVIZIO DELLE ATTIVITA' PORTUALI
 - P PARCHEGGI
 - RECINZIONE PORTUALE

N.B. Il presente disegno è stato ottenuto dalla scansione vettoriale della tavola originale, elaborata a mano; pertanto le misure riportate non sempre corrispondono al segno grafico.



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.2	PIANO REGOLATORE PORTUALE VIGENTE
Scala 1:4000	n° _____ del _____	
UFFICIO DI PROGETTAZIONE:		
Dott. Ing. <i>Pietro Viviano</i>	Dott. Ing. <i>Salvatore Gemma</i>	
Geom. <i>Ignazio Cuccia</i>	Geom. <i>Alfio Conti</i>	

VISTO: IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO sino al 17.10.2017
Dott. Ing. *Riccardo Lentini*

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

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

VISTO: IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO sino al 17.10.2017
Dott. Ing. *Riccardo Lentini*

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

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