




AUTORITA' DI SISTEMA PORTUALE DEL MAR LIGURE
 ORIENTALE PORTI DI LA SPEZIA E MARINA DI CARRARA

AMBITO 4 PROGETTO DI INTERFACCIA PORTO CITTA'
INTERVENTI PER LA FRUIBILITA' PROTETTA DELLA PASSEGGIATA
SUL MARE IN CORRISPONDENZA DEL MOLO DI PONENTE
 PROGETTO DEFINITIVO



PROGETTAZIONE:

PROGER
 Direzione Tecnica
 Dott. Ing. Stefano PALLAVICINI

PROVER MANAGER E RESPONSABILE INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI PROGETTISTICHE: Dott. Ing. Carlo I. STORTI
RESPONSABILE PROGETTO: Dott. Ing. Roberto D'ORAZIO
RESPONSABILE PROGETTO: Dott. Ing. Antonio SUTERA
SUPPORTO SPECIALISTICO OPERE MARITIME: Dott. Ing. Franco GRIMALDI
SUPPORTO SPECIALISTICO MATERIE: Dott. Ing. Paolo VIGLA
 Dott. Arch. Francesco GUARNERI
 Dott. Arch. Andrea ANGELO
 Dott. Arch. Francesco GIAMBERI

SUPPORTO MODELLAZIONE MOTO ONDOSO: Dott. Ing. Andrea PEDRONCINI
RESPONSABILE STRUTTURE: Dott. Ing. Stefano PALLAVICINI
GEODINAMICA: Dott. Geol. Maria MASCARUCCI
GEOTECNICA: Dott. Ing. Maria MASCARUCCI
RESPONSABILE OPERE GEOTECNICHE E GEOTECNICA: Dott. Ing. Paolo MACCIELLO
RESPONSABILE AMBIENTE: Dott. Ing. Marco BAMBOLICO
SUPPORTO SPECIALISTICO RAPPORTI ENTI: Dott. Ing. Simo NESPOLI
COORDINATORE PER LA SICUREZZA: Dott. Ing. Giuseppe BERNARDO

DINAMICA S.p.A.
 Ingegneria - Servizi - Costruzioni
 Direzione Tecnica
 Dott. Ing. Antonio SUTERA

C.02 **PLANIMETRIA GENERALE DELL'AREA DI INTERVENTO**

Questo elaborato è di proprietà della Proger S.p.A. e potrà essere utilizzato solo per lo scopo per il quale è stato prodotto. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla Proger S.p.A.

Rev. n°	DATA	MOTIVAZIONE	REDDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	20/06/2019				

R.U.P.: VIST/APPROVAZIONE:

© Geom. Domenico GIUVARELLA