



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

PROGER MANAGER E RESPONSABILE INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIFICHE: Dott. Ing. Carlo LISTORTI
RESPONSABILE PROGETTO: Dott. Ing. Antonio BUTERA
SUPPORTO SPECIALISTICO OPERE MARITIME: Dott. Ing. Franco GEMALDI
SUPPORTO SPECIALISTICO NAUTICO: Dott. Ing. Paolo VECIA
SUPPORTO SPECIALISTICO STRUTTURE: Dott. Arch. Francesco GIAMBERI
RESPONSABILE STRUTTURE: Dott. Ing. Andrea ANGELO
GEODINAMICA: Dott. Arch. Francesco GIAMBERI
RESPONSABILE GEODINAMICA: Dott. Ing. Stefano PALLAVICINI
RESPONSABILE GEOTECNICA: Dott. Geom. Maria MASCARUCCI
RESPONSABILE AMBIENTE: Dott. Ing. Maria MASCARUCCI
SUPPORTO SPECIALISTICO RAPPORTI ENTI: Dott. Ing. Paolo MANCILLINO
COORDINATORE PER LA SICUREZZA: Dott. Ing. Vincenzo SACCPINO
 Dott. Ing. Diego NEROPOLI
 Dott. Ing. Giuseppe BERNARDO

DINAMICA s.r.l.
 Ingegneria - Servizi - Costruzioni
 Direzione Tecnica
 Dott. Ing. Antonio BUTERA

E.01 **PLANIMETRIA GENERALE DI PROGETTO**

Questo disegno è il progetto della Fogia 5.01, verbatim, non può essere riprodotto né modificato, né in parte né integralmente, senza autorizzazione scritta dalla DINA, in un'altra opera o su supporti diversi da quello per cui è stato fornito.

REV. n°	DATA	MOTIVAZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
01	27/01/2020				
00	20/06/2019				

R.U.P.:
 VISTI/PROVVISORI:
 L. Geom. Domenico GIARELLA