



- Legenda:**
- VIABILITA' DI ACCESSO AL CANTIERE ANDATA
 - VIABILITA' DI ACCESSO AL CANTIERE RITORNO
 - MICROTUNNELLING 1
 - MICROTUNNELLING 2
 - - - OLEODOTTI
 - AREA LOGISTICA DI CANTIERE C4bis
 - AREA LOGISTICA DI CANTIERE C1
 - AREA LOGISTICA DI CANTIERE C0
 - AREA DI LAVORO

COMUNE DI GENOVA

PROGETTO ESECUTIVO

CUP B33H1900130001		CIG 898193FF4	
TITOLO PROGETTO			
Realizzazione della nuova calata ad uso cantieristica navale all'interno del Porto Petrolio di Genova Sestri Ponente e sistemazione idraulica del Rio Molinassi - 1° Lotto I Stralcio, 2° Lotto I Stralcio 2a Fase, 3° Lotto			
OLEODOTTI			
ELAB. N°	TITOLO ELABORATO		SCALA
0401	GEN - ELABORATI GENERALI Sicurezza e cantierizzazione Viabilità di accesso alle lavorazioni		1:1000
APPALTO	FASE	OPERA	DISCIPLINA
A	PE	GEN	IG
PROGR.	REV.	NOME FILE	
0401	0	A-PE-GEN-0401-0	
REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	REDAITTO
0	MAGGIO 2023	Emissione per approvazione	V. Sodaro
			CONTROLLATO
			M. Migliorino
			APPROVATO
			G. Migliorino
IL R.U.P.			
Arch. Roberto Valcaldà			
Impresa Appaltatore: A.T.I.			
Imprese coinvolte esercenti:			
Progettista Idraulico: R.T.P.			
Responsabile dell'integrazione delle prestazioni specialistiche:		Progettazione specialistica:	
Ing. Alberto Scotti		Ing. Guglielmo Migliorino	

Comune di Genova | Direzione Infrastrutture e Difesa del Suolo | Via di Francia, 3 - 16149 Genova | Pec: infrastrutturadefessuolo.com@pec.genovali.it