

LEGENDA

- 2 NUOVO TRACCIATO E SEZIONI RIO MOLINASSI
- NUOVA CALATA AD USO CANTIERISTICO NAVALE
- ESISTENTE
- RETE DI DRENAGGIO IN PROGETTO
- POZZETTI IN PROGETTO (DIM.INT. cm 120x120)
- N° IDENTIFICATIVO POZZETTO

CONVENZIONE ATTUATIVA 21 DICEMBRE 2012 E ADDENDUM (2014) SOTTOSCRITTI DA AUTORITA' PORTUALE DI GENOVA, COCIV, REGIONE LIGURIA E COMUNE DI GENOVA



AUTORITA' PORTUALE DI GENOVA



PROGETTO DEFINITIVO DELLA NUOVA CALATA AD USO CANTIERISTICA NAVALE ALL'INTERNO DEL PORTO PETROLI DI GENOVA SESTRI PONENTE E DELLA SISTEMAZIONE IDRAULICA DEL RIO MOLINASSI

LOTTO 2
NUOVA CALATA AD USO CANTIERISTICA NAVALE


Rete di gestione delle acque di piattaforma

PROGETTISTA INCARICATO DA COCIV



SCALA:
1:1000

COMMESSA	FASE	LOTTO	TIPO DOC.	PROGR.	REV.
45502376	D	2	D	028	B

Rev.	Descrizione Emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	Prima Emissione	Castagnella	30/09/2014	Poli	30/09/2014	Susani	30/09/2014	 Dott. Ing. S. Susani
B	Recupero progetto di risoluzione ottodotti	Castagnella	05/12/2014	Poli	05/12/2014	Susani	05/12/2014	

VERIFICATO:	VALIDATO: AUTORITA' PORTUALE DI GENOVA	
	IL RUP Dott. Ing. A. Pieracci	ASSISTENTI AL RUP Dott. Geol. G. Canepa Geom. I. Dellepiane Geom. G. Di Luca P.I. F. Piazza Dott. Ing. O. Scudato Dott. Ing. M. Vaccari Dott. Ing. C. Vincenzi

Scala 1:1000
0 10 20 30 40 50m