



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**

**COCIV**  
Consorzio Collegamenti Integrati Veloci

**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 1

MESSA IN SICUREZZA DEL TRATTO TERMINALE URBANO DEL RIO MOLINASSI

Planimetria con individuazione indagini geognostiche e sezioni geotecniche 3/5

PROGETTISTA INCARICATO DA COCIV

**MWH**  
BUILDING A BETTER WORLD  
MWH Sp.A. Corso D'Azeglio 12 - 00187 Roma (RM) - Italia  
Tel. +39 06 210841 Fax. +39 06 2884279 Mail: mwh@mhwiengineering.com

SCALA: 1:100

COMMESSA: 4 5 5 0 2 3 7 6 FASE: D LOTTO: 1 TIPO DOC: D PROGR: 0 1 2 REV: B

Rev.	Descrizione	Emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	Prima Emissione	Vanni	30/09/2014	Lonardini	30/09/2014	Susani	30/09/2014	
B	Seconda Emissione	Vanni	05/12/2014	Lonardini	05/12/2014	Susani	05/12/2014	

IL PROGETTISTA  
Dott. Ing. S. Susani

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. D. Scialoja  
Dott. Ing. M. Vaccari  
Dott. Ing. C. Vinanzi