



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 5/5

PROGETTISTA INCARICATO DA COCIV: **MWH**
 BUILDING A BETTER WORLD
 MWH Sp.A. Corso D'Azeglio 2 - Palazzo Carcano 20090 Segrate (MI) - Tel. +39 02 210841 Fax. +39 02 26824279 Mail: mwh@mhaworld.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: **COV**
 Dott. Ing. S. Susani

VERIFICATO: **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. Scudato, Dott. Ing. M. Vaccari, Dott. Ing. C. Vinanzi