

IGM **IGM95**

Nazione: Italia Regione: Liguria
 Provincia: Genova Comune: Genova

Serie 100: 082 Genova
 Serie 50: 213 Genova
 Serie 25: 213 sez IV Campo Ligure
 Serie 25V: 082 II-NE Sestri Ponente

Progressiva km: Km 39,536 dal Nodale N032#_###_####
 Quotante: Il caposaldo è stato quotato nell'anno 2001
 Ricognito: L'ultima ricognizione effettuata sul caposaldo risale all'anno 2000 non collegato

IGM95: caposaldo non collegato

C. 4
 (CSO) Pizzetto ubicato alla base del muro di cinta, all'interno del cortile della Società Marconi.

C. 5
 (CSO) Buline infisso sul muro di cinta, faccia rivolta all'interno del cortile della Società Marconi.

Coordinate geografiche
 ETRF2000 Roma40
 U: 44° 25' 22" U: 44° 25' 20"
 L: 08° 51' 21" L: -03° 35' 46"

0009 R1-N1 Ditta Geomatica Car 03887
 001972Q1980 S.9895 | RQ1991 S.9598
 00201953 4.9448 | R9972-80 | RQ1991 4.9293

0065#_###_035#

Questa scheda è di proprietà dell'ISTITUTO GEOGRAFICO MILITARE. Stampata il 11/06/2009. db: 08/05/2009

IGM95 **ETRF 2000**

Genova (Aeroporto)

Nazione: Italia Regione: Liguria
 Provincia: Genova Comune: Genova
 Carabinieri: Genova

082635 213 sez II, 082 IINE

Rete secondaria di raffinamento
 Con quota derivata dal modello del geode (ITALGEO2000)
 Produttore: Ente Pubblico

Materializzazione:
 Cerchio metallico infisso su muretto in cemento armato di un'aiolo.

Roma40 Piana (Cassa-Boaga) ETRF2000 Piana (UTM-ETRF2000)
 U: 44° 24' 58" U: 44° 25' 00" U: 44° 25' 00" U: 44° 25' 00"
 L: -03° 35' 45" L: -03° 35' 45" L: -03° 35' 45" L: -03° 35' 45"
 E: 1 488 500 E: 1 488 500 E: 488 470 E: 488 470
 N: 488 470 N: 488 470 N: 488 470 N: 488 470
 Quota s.l.m.: 0 Quota ell.: 50 Coord. determinate nel 2009

Vertici collegati:

Accesso:
 L'aisola triangolare si trova di fronte all'ingresso dell'aeroporto di Genova e della Guardia di Finanza.

Informazioni:
 Il vertice è catalogato con il numero 098 della Regione Liguria.

Segnalizzato: 30/04/2005
 Ultima ricognizione: 19/03/2010

Questa scheda è di proprietà dell'ISTITUTO GEOGRAFICO MILITARE. Stampata il 20/06/2014. db: 20/02/2014

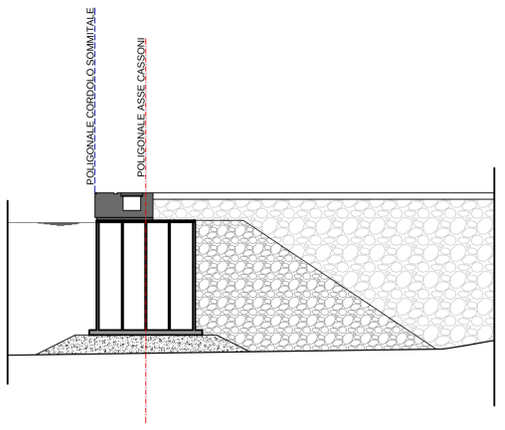
LEGENDA

- POLIGONALE CORDOLO SOMMITALE
- ASSE CASSONI
- AX PUNTO ASSE CASSONI
- CX PUNTO POLIGONALE CORDOLO SOMMITALE
- SXX SEZIONI

PUNTI ASSE CASSONI			PUNTI POLIGONALE CORDOLO SOMMITALE		
PUNTO	EST	NORD	PUNTO	EST	NORD
A1	4.919.067,40	1.473.848,65	C1	4.919.748,20	1.473.825,96
A2	4.917.905,00	1.473.499,86	C2	4.918.465,90	1.473.440,08
A3	4.907.861,30	1.473.237,67	C3	4.907.850,50	1.473.162,97
A4	4.904.194,40	1.473.344,82	C4	4.903.580,10	1.473.287,76
A5	4.897.490,60	1.476.482,01	C5	4.896.707,70	1.476.503,85
A6	4.898.170,40	1.476.496,54	C6	4.898.259,80	1.476.537,02
A7	4.901.373,80	1.476.374,22	C7	4.901.201,40	1.476.424,69
A8	4.903.054,50	1.476.649,77	C8	4.902.658,10	1.476.663,51

COORDINATE PIANE SISTEMA GAUSS-BOAGA, FUSO OVEST

CONVENZIONI ASSI DI TRACCIAMENTO
 scala 1:500



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 2
 NUOVA CALATA AD USO CANTIERISTICA NAVALE
 Planimetria di tracciamento della poligonale e delle sezioni trasversali

PROGETTISTA INCARICATO DA COCIV

MWH
 BUILDING A BETTER WORLD
 MWH S.p.A. Centro Direzionale Milano 2 - Piazza Carcano 20090 Segrate (MI) - Tel. +39 02 23841 Fax. +39 02 2604279 Mail: mwh@mhgroupm.com

SCALA: 1:1000 / 1:500

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

PROGETTAZIONE:

Rev.	Descrizione Emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	Prima Emissione	Castagnella	30/09/2014	Polli	30/09/2014	Susani	30/09/2014
B	Recupero progetto di risoluzione oleodotti	Castagnella	05/12/14	Polli	05/12/14	Susani	05/12/14

IL PROGETTISTA
 Dott. Ing. S. Susani

VERIFICATO: VALIDATO: AUTORITA' PORTUALE DI GENOVA

IL RUP	ASSISTENTI AL RUP
Dott. Ing. A. Pieracci	Dott. Geol. G. Canepa Geom. I. Dellapiane Geom. G. Di Luca P.I. F. Piazza Dott. Ing. D. Sciarro Dott. Ing. M. Vaccari Dott. Ing. C. Vincenzi