



REGIONE LOMBARDIA



INFRASTRUTTURE LOMBARDE

Via Nicolo' Copernico, 38 - 20125 Milano

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Ing. Vittorio Peruzzi

NUOVE OPERE DI REGOLAZIONE PER LA MESSA IN SICUREZZA DEL LAGO D'IDRO PROGETTO DEFINITIVO

Dott. Ing. ~~TOMMASO TASSI~~
n. 2671
Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Venezia

PROGETTAZIONE A.T.I.

CAPOGRUPPO

F&M
favero&milan ingegneria

Via Belvedere 8/10, 30035 Mirano (VE)
Tel. 041-5785711, Fax 041-4355933
web: www.favero-milan.com

Ing. Tommaso Tassi
Ing. Federico Moro
Ing. Valentina Cioci
Ing. Antonio Nuzzo



SCA
Prof. Geol. Andrea Cancelli
Ing. Paolo Cancelli
Ing. Gianluca Bragonzi

Studio Cancelli Associato
Via Sansovino 23, 20133 Milano
Tel. 02-45488725, Fax 02-45488726
E-mail: sca@sca.fastwebnet.it

INGEGNERIA 2P
& associati

Via G.B. Dall'Armi 27/3,
30027 San Donà di Piave
Tel. 0421-307700, Fax 0421-307716
web: www.ingegneria2p.it

Ing. Corrado Petris
Ing. Giovanni Carretta



Ingegnere
Giuseppe Baldo
Ingegneria e Ambiente

Via delle industrie 18/A,
30038 Spinea
Tel. 041-8221863, Fax 041-8221864
web: www.ingbaldo.com

Ing. Giuseppe Baldo
Dott. Elisa Porcelluzzi
Ing. Francesca Domeneghetti

MODELLAZIONE FISICA

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PARMA
Prof. Ing. Paolo Mignosa

TITOLO ELABORATO:

RILIEVI OPERE GENERALI MONOGRAFIE DEI CAPISALDI

SCALA:

N. DOCUMENTO:

FASE	REDATTORE	DISCIPLINA	ARGOMENTO	TIPOLOGIA	N. ELABORATO	REVISIONE
D	DP	RI	OPGR	R	002	0

REV.	DATA	OGGETTO REVISIONE	REDAZIONE	VERIFICA	CONTROLLO
0	31-03-10	PRIMA EMISSIONE	DP	DP	FM
A					

REALIZZAZIONE IN APPALTO INTEGRATO DELL'INTERVENTO AFFERENTE OPERE DI REGOLAZIONE DELLA MESSA IN SICUREZZA DEL LAGO D'IDRO

RETE CAPOSALDI

PUNTO N.º: CS1

Fotografia



Descrizione

Borchia in acciaio infissa sul muro di contenimento in corrispondenza del parco giochi adiacente al lago raggiungibile dalla SS237 via Trento a Idro

Coordinate WGS84

Long. = 10° 27' 48.2827" Lat. = 45° 44' 20.6226"

Coordinate Gauss-Boaga

E = 1613874.280 N = 5066118.521

Coordinate Rettilinee

E = N =

Quota ortometrica

PP = 372.253

PP (piano di paragone)
Testa della borchia

Schizzo Monografico



Corografia



Realizzazione:

Committente:




Via Montello, n.50A - 33080 - Zoppola (PN)
tel./fax: + 39.0434.974089 e-mail: info@globart.org

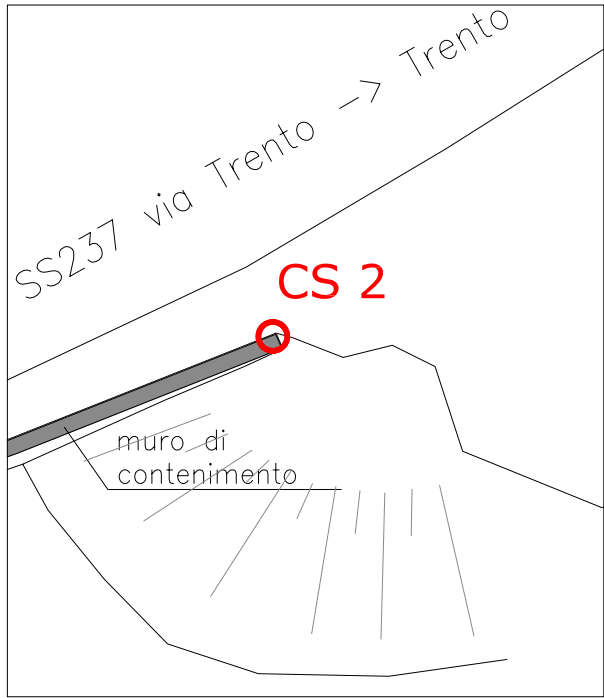





favero&milan ingegneria

REALIZZAZIONE IN APPALTO INTEGRATO DELL'INTERVENTO AFFERENTE OPERE DI REGOLAZIONE DELLA MESSA IN SICUREZZA DEL LAGO D'IDRO

RETE CAPOSALDI	PUNTO N.º: CS2
-----------------------	-----------------------


Fotografia	Descrizione
	<p>Borchia in acciaio infissa sullo spigolo all'estremità nord del muro di contenimento in corrispondenza del parco giochi adiacente al lago raggiungibile dalla SS237 via Trento a Idro</p>
Coordinate WGS84	
Long. = 45° 44' 21.8779" Lat. = 10° 27' 52.6435"	
Coordinate Gauss-Boaga	
E = 1613967.806 N = 5066158.988	
Coordinate Rettilinee	
E = N =	
Quota ortometrica	
PP = 374.062	
PP (piano di paragone) Testa della borchia	



Schizzo Monografico	Corografia
	



Realizzazione:	Committente:
 Via Montello, n.50A - 33080 - Zoppola (PN) tel./fax: + 39.0434.974089 e-mail: info@globart.org	

REALIZZAZIONE IN APPALTO INTEGRATO DELL'INTERVENTO AFFERENTE OPERE DI REGOLAZIONE DELLA MESSA IN SICUREZZA DEL LAGO D'IDRO

RETE CAPOSALDI	PUNTO N.º: CS3
-----------------------	-----------------------


Fotografia	Descrizione
	<p>Borchia in acciaio infissa sulla sommità del muretto in corrispondenza dell'accesso alla traversa del fiume Chiese, raggiungibile dalla SS237 via Trento, provenendo da sud in direzione dell'abitato di Idro.</p>
	Coordinate WGS84
	Long. = 10° 27' 16.8275" Lat. = 45° 44' 00.4513"
	Coordinate Gauss-Boaga
	E = 1613205.864 N = 5065483.580
	Coordinate Rettilinee
	E = N =
	Quota ortometrica
	PP = 372.992
	PP (piano di paragone) Testa della borchia

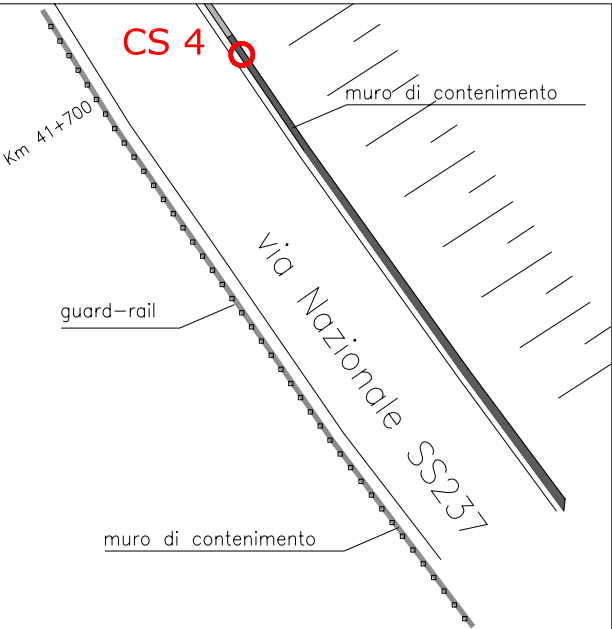

Schizzo Monografico	Corografia
	



<p style="text-align: center;">Realizzazione:</p> <div style="text-align: center;">  <p style="font-size: small;">Via Montello, n.50A - 33080 - Zoppola (PN) tel./fax: + 39.0434.974089 e-mail: info@globart.org</p> </div>	<p style="text-align: center;">Committente:</p> <div style="text-align: center;">  </div>
---	--

REALIZZAZIONE IN APPALTO INTEGRATO DELL'INTERVENTO AFFERENTE OPERE DI REGOLAZIONE DELLA MESSA IN SICUREZZA DEL LAGO D'IDRO

RETE CAPOSALDI	PUNTO N.º: CS4
-----------------------	-----------------------


Fotografia	Descrizione
	<p>Borchia in acciaio infissa sulla sommità del muro di contenimento adiacente alla strada SS237 via Nazionale a Lavenone - Km 41+700</p>
Coordinate WGS84	
Long. = 10° 26' 44.1607" Lat. = 45° 44' 19.3369"	
Coordinate Gauss-Boaga	
E = 1612489.326 N = 5066053.618	
Coordinate Rettilinee	
E = N =	
Quota ortometrica	
PP = 358.645	
PP (piano di paragone) Testa della borchia	

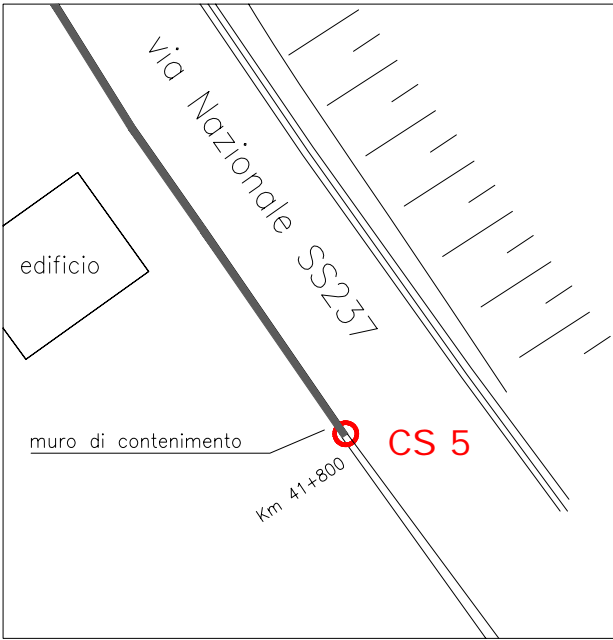

Schizzo Monografico	Corografia
	



Realizzazione:	Committente:
 Via Montello, n.50A - 33080 - Zoppola (PN) tel./fax: + 39.0434.974089 e-mail: info@globart.org	

REALIZZAZIONE IN APPALTO INTEGRATO DELL'INTERVENTO AFFERENTE OPERE DI REGOLAZIONE DELLA MESSA IN SICUREZZA DEL LAGO D'IDRO

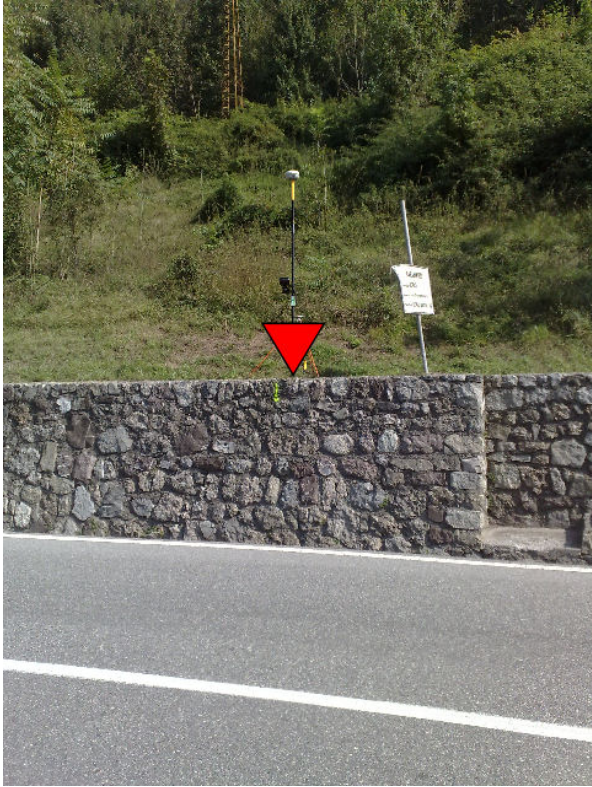
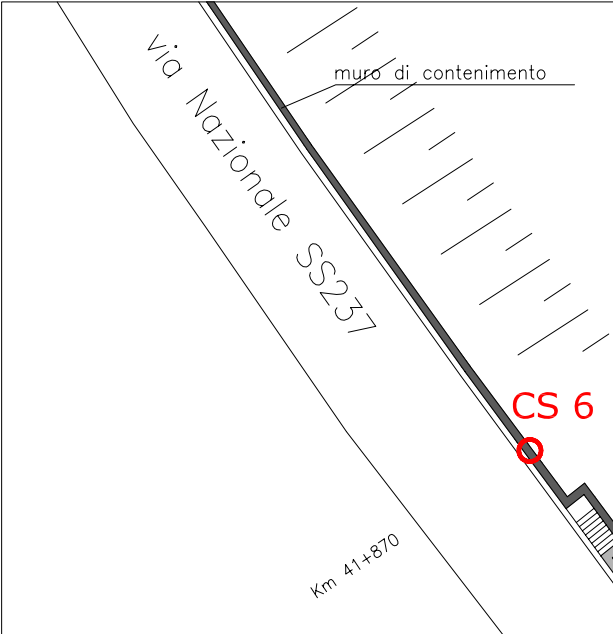



RETE CAPOSALDI	PUNTO N.º: CS5
-----------------------	-----------------------

Fotografia	Descrizione
	<p>Borchia in acciaio infissa sulla sommità del muretto adiacente alla strada SS237 via Nazionale a Lavenone – Km 41+800</p>
	Coordinate WGS84
	Long. = 10° 26' 46.4451" Lat. = 45° 44' 16.4452"
	Coordinate Gauss-Boaga
	E = 1612540.308 N = 5065965.265
	Coordinate Rettilinee
	E = N =
	Quota ortometrica
	PP = 355.008
	PP (piano di paragone) Testa della borchia


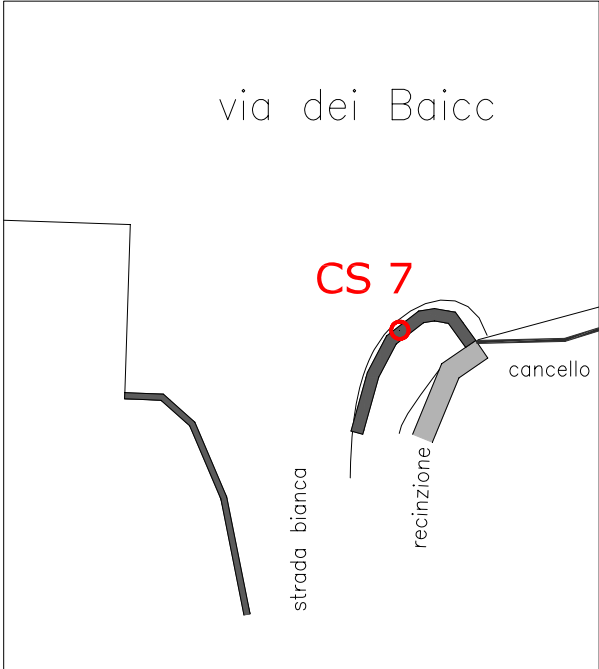


Schizzo Monografico	Corografia
	

<p>Realizzazione:</p> <p style="text-align: center;">  <small>SERVIZI TOPOGRAFICI</small> Via Montello, n.50A - 33080 - Zoppola (PN) tel./fax: + 39.0434.974089 e-mail: info@globart.org </p>	<p>Committente:</p> <p style="text-align: center;">  favero&milan ingegneria </p>
--	--

REALIZZAZIONE IN APPALTO INTEGRATO DELL'INTERVENTO AFFERENTE OPERE DI REGOLAZIONE DELLA MESSA IN SICUREZZA DEL LAGO D'IDRO

RETE CAPOSALDI	PUNTO N.º: CS6
<p style="text-align: center;">Fotografia</p> 	<p style="text-align: center;">Descrizione</p> <p>Borchia in acciaio infissa sulla sommità del muro di contenimento adiacente alla strada SS237 via Nazionale a Lavenone – Km 41+870</p> <hr/> <p style="text-align: center;">Coordinate WGS84</p> <p>Long. = 10° 26' 48.6198" Lat. = 45° 44' 14.8367"</p> <hr/> <p style="text-align: center;">Coordinate Gauss-Boaga</p> <p>E = 1612588.203 N = 5065916.474</p> <hr/> <p style="text-align: center;">Coordinate Rettilinee</p> <p>E = N =</p> <hr/> <p style="text-align: center;">Quota ortometrica</p> <p>PP = 355.689</p> <hr/> <p style="text-align: center;">PP (piano di paragone) Testa della borchia</p>
<p style="text-align: center;">Schizzo Monografico</p> 	<p style="text-align: center;">Corografia</p> 
Realizzazione:	Committente:
 <p style="font-size: small;">Via Montello, n.50A - 33080 - Zoppola (PN) tel./fax: + 39.0434.974089 e-mail: info@globart.org</p>	

REALIZZAZIONE IN APPALTO INTEGRATO DELL'INTERVENTO AFFERENTE OPERE DI REGOLAZIONE DELLA MESSA IN SICUREZZA DEL LAGO D'IDRO

RETE CAPOSALDI	PUNTO N.º: CS7
<p style="text-align: center;">Fotografia</p> 	<p style="text-align: center;">Descrizione</p> <p>Borchia in acciaio infissa sulla sommità del cordolo in cemento su via dei Baicc .</p> <hr/> <p style="text-align: center;">Coordinate WGS84</p> <p>Long. = 10° 27' 24.4912" Lat. = 45° 43' 55.0835"</p> <hr/> <p style="text-align: center;">Coordinate Gauss-Boaga</p> <p>E = 1613374.513 N = 5065320.937</p> <hr/> <p style="text-align: center;">Coordinate Rettilinee</p> <p>E = N =</p> <hr/> <p style="text-align: center;">Quota ortometrica</p> <p>PP = 369.875</p> <hr/> <p style="text-align: center;">PP (piano di paragone) Testa della borchia</p>
<p style="text-align: center;">Schizzo Monografico</p> 	<p style="text-align: center;">Corografia</p> 
Realizzazione:	Committente:
 <p style="font-size: small;">Via Montello, n.50A - 33080 - Zoppola (PN) tel./fax: + 39.0434.974089 e-mail: info@globart.org</p>	