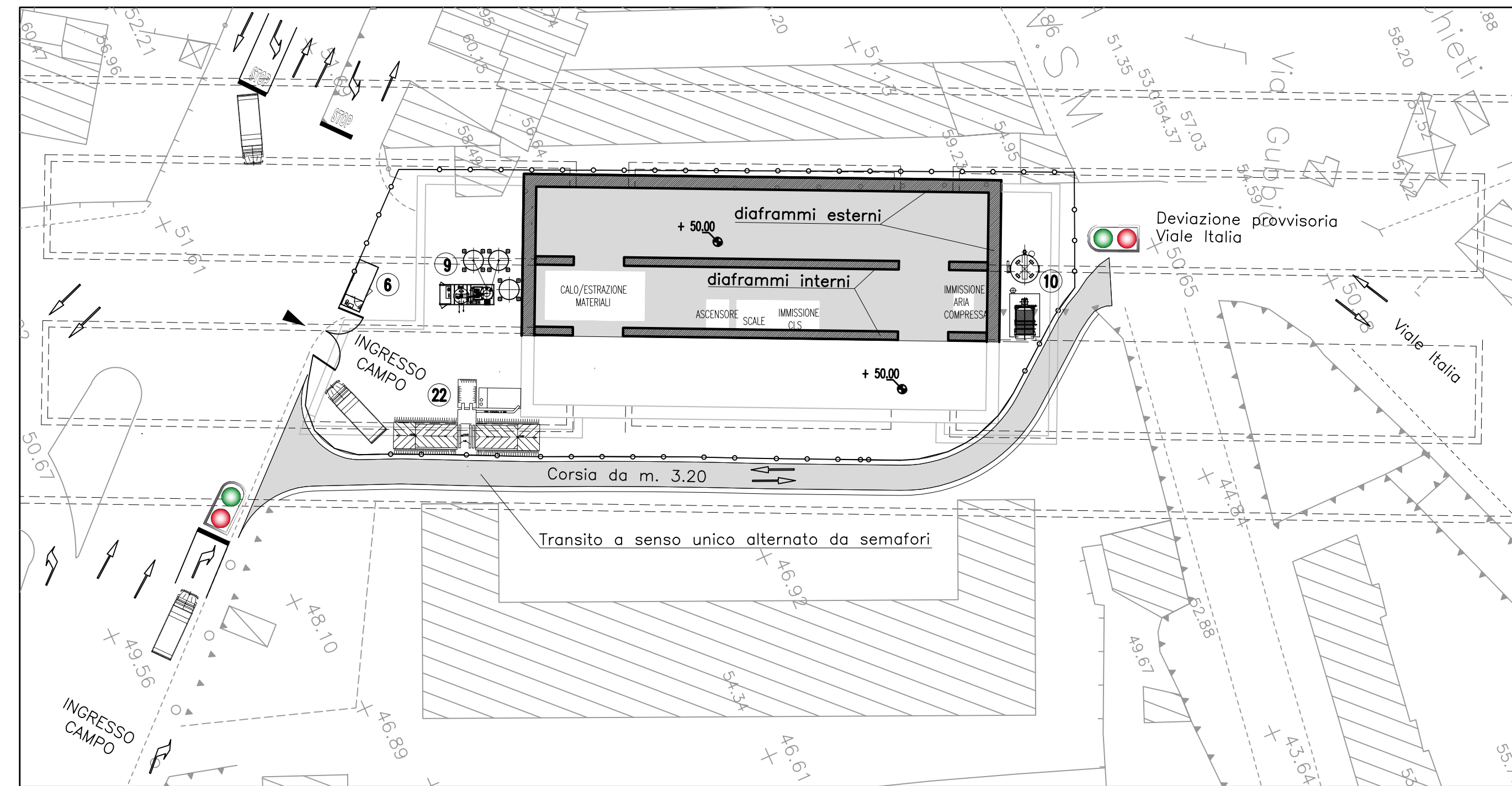
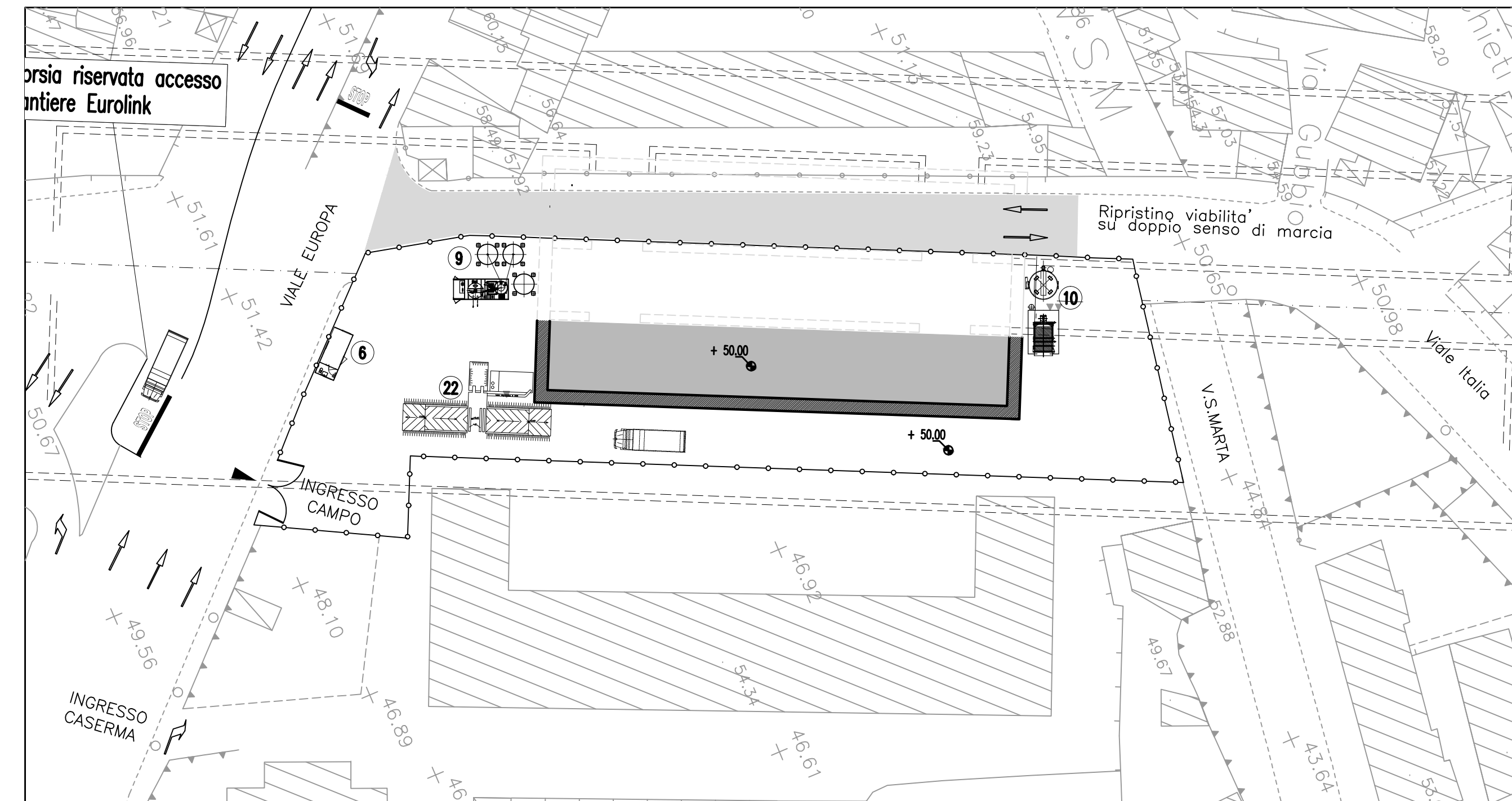


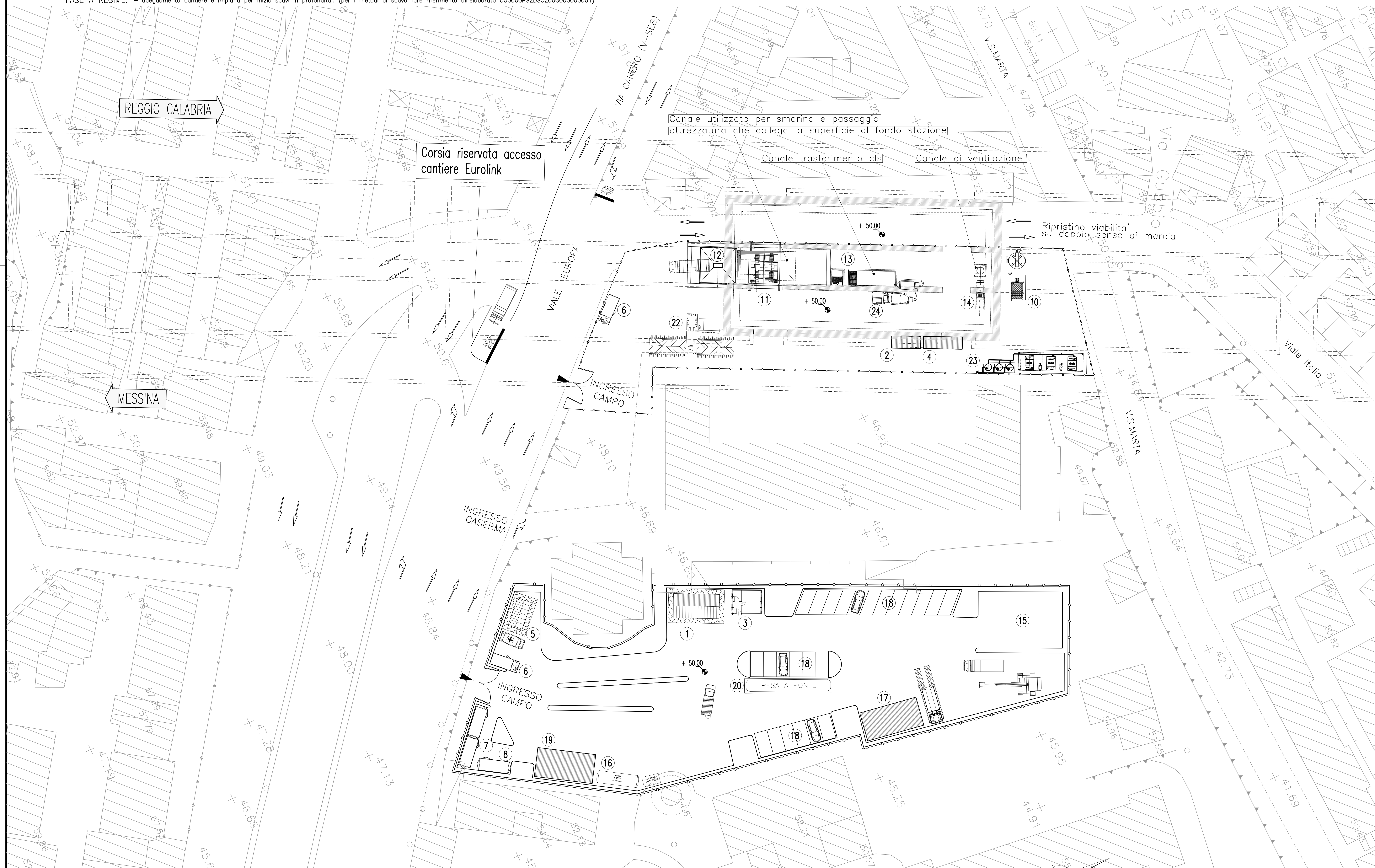
FASE1: - Deviazione provvisoria strada (Viale Italia) su carreggiata a senso unico di marcia alternato con semafori  
 - Recinzione area di cantiere per la seguente fase di lavoro  
 - Realizzazione paratie di prima fase con attrezzatura dotata di sistema Kelly  
 - Preparazione e getto solettone di prima fase a Q. 51.80 (quota sistemazioni esterne).



FASE2: - Adeguamento recinzione area di cantiere per le successive fasi di lavoro  
 - Ripristino provvisorio viabilità (Viale Italia) a doppio senso di marcia (per il ripristino post-operam fare riferimento all'elaborato CG0700PPBDCS1SG00000002  
 - Realizzazione paratie con attrezzatura dotata di sistema Kelly  
 - Preparazione e getto solettone di seconda fase a Q. 51.80 (Q. sistemazioni esterne).



FASE A REGIME: - adeguamento cantiere e impianti per inizio scavi in profondità. (per i metodi di scavo fare riferimento all'elaborato CG0000PSZDSC200000000001)



NOTE GENERALI



LEGENDA INSTALLAZIONI

- 1 UFFICI DI CANTIERE
- 2 SERVIZI
- 3 REFETTORIO
- 4 SPOGLIATOI
- 5 INFERMERIA
- 6 GUARDIANA
- 7 PUNTO CONSEGNA E CABINA ELETTRICA MT/BT
- 8 GRUPPO ELETTROGENO
- 9 IMPIANTO MISCELE
- 10 IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE REFLUE E FANGHI
- 11 GRU A CAVALLETTO
- 12 TRAMOGGIA
- 13 SCALE + ASCENSORE
- 14 VENTILAZIONE
- 15 STOCCAGGIO MATERIALI
- 16 SERBATOIO H2O ANTINCENDIO CON GRUPPO DI POMPAGGIO
- 17 OFFICINA MECCANICA
- 18 PARCHEGGI
- 19 MAGAZZINI
- 20 PESA A PONTE
- 22 LAVAGGIO GOMME
- 23 GRUPPO ELETTROCOMPRESSORI
- 24 AGITATORE / POMPA CARRELLATA

N. OSSERVAZIONE	DESCRIZIONE	COMMENTO/AZIONI
12791/12815 12811/12815	Non e' fatto riferimento ai pozzi di accesso e canali di servizio di collegamento tra la superficie e l'area di lavoro in sotterraneo.	Vedi elaborato: CG0000PSZDSC200000000001
12812/12770	Non sono illustrate le modalità di installazione e gestione dell'impianto semaforico di cantiere in Viale Europa.	La presente revisione recepisce quanto richiesto

**Stretto di Messina**  
 Concessionario per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra lo Stretto e il Continente  
 Organismo di diritto pubblico  
 (Legge n° 1150 del 17 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2000)

**PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**EUROLINK S.C.p.A.**  
 IMPREGILO S.p.A. (Mandataria)  
 SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (Mandatario)  
 COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l. (Mandatario)  
 SACVYR S.A.U. (Mandatario)  
 ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandatario)  
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandatario)

<b>IL PROGETTISTA</b> Eurolink Dott. Ing. E. Poggi Ordine Ingegneri Milano n° 15408	<b>IL CONTRAENTE GENERALE</b> Project Manager (Ing. P.P. Marchesini)	<b>STRETTO DI MESSINA</b> Direttore Generale e RUP Validazione (Ing. G. Timmenhelli)	<b>STRETTO DI MESSINA</b> Amministratore Delegato (Dott. P. Cucco)
---	--	---	--

**COLLEGAMENTI VERSANTE SICILIA** **CZ0404\_F0**  
 CANTIERI  
 OPERATIVI - LOGISTICI  
 CANTIERI OPERATIVI - CO.77. - EUROPA  
 SS3 - PLANIMETRIA GENERALE

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
FO	20-06-2011	EMISSIONE FINALE	PROFINO	FARINA	PAGANI