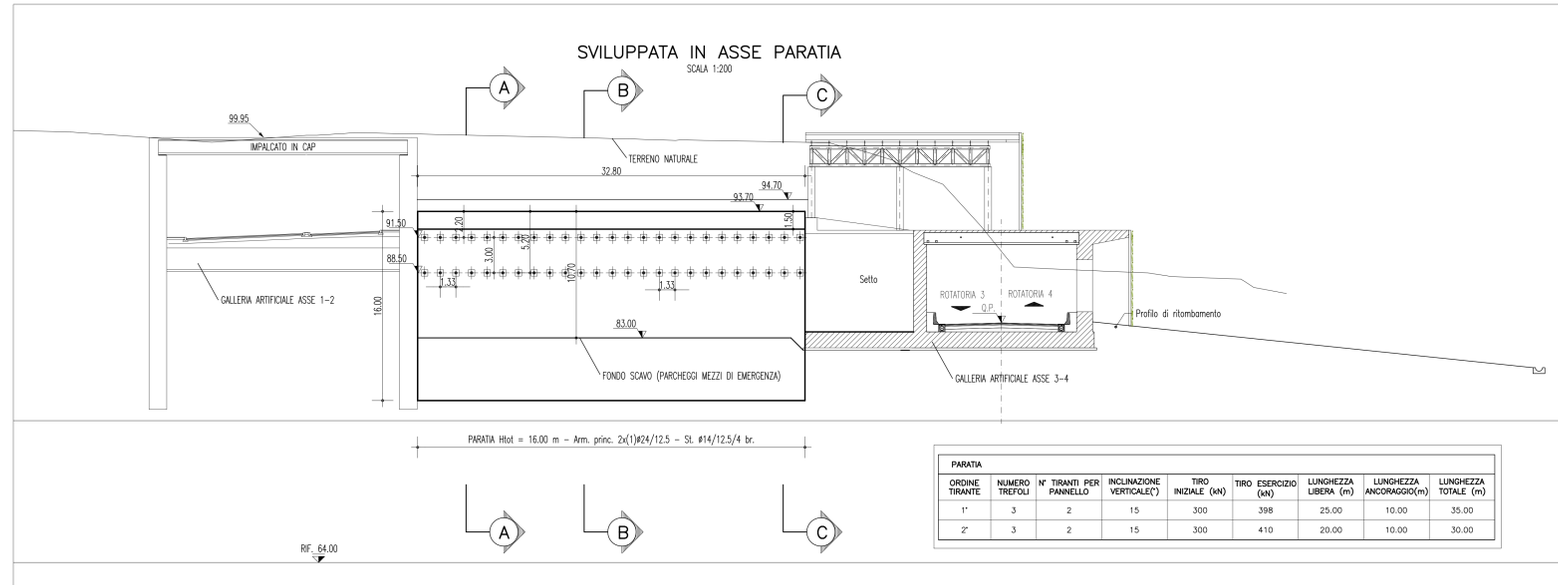
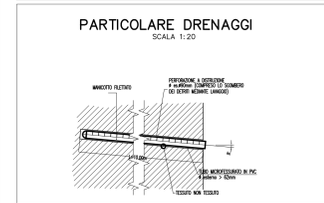
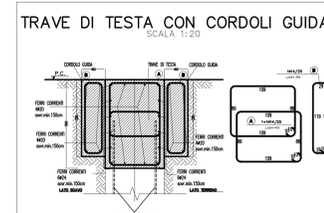
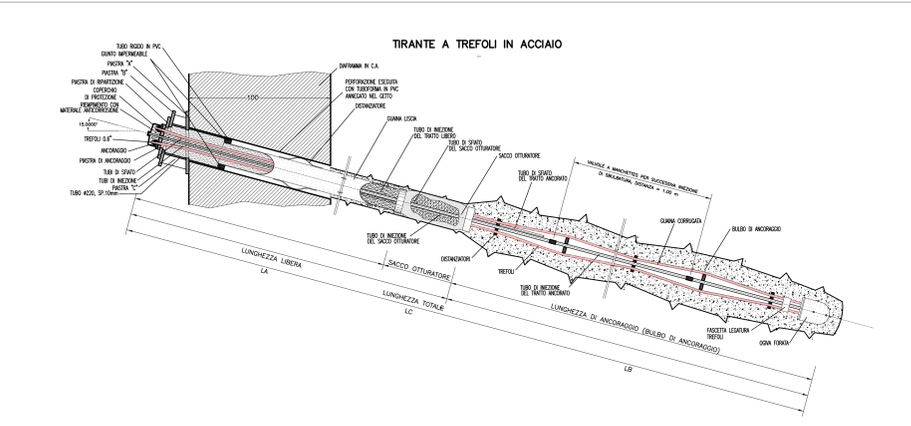
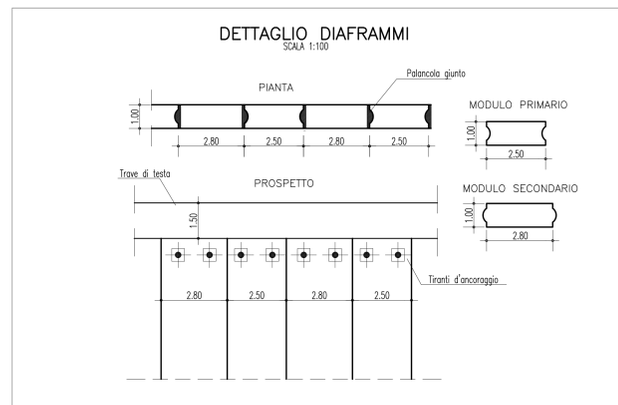
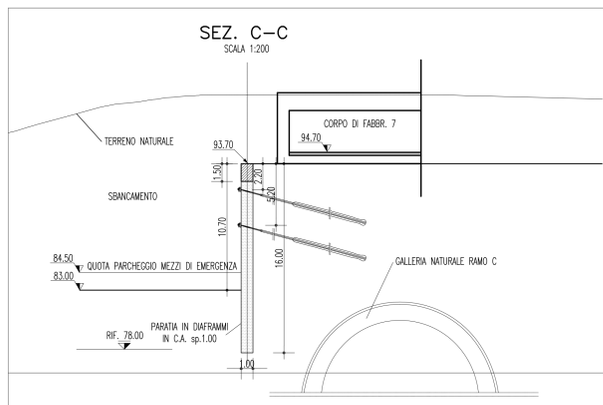
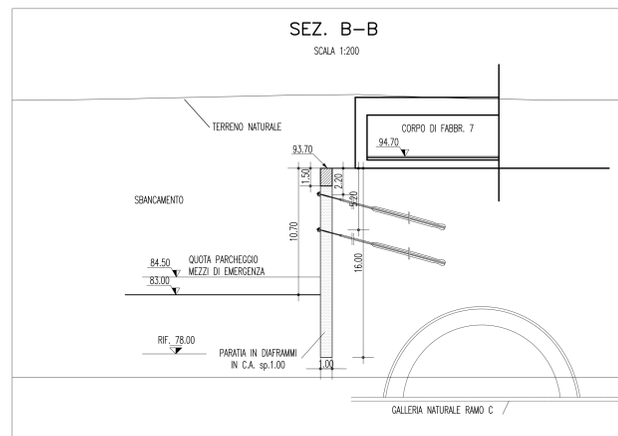
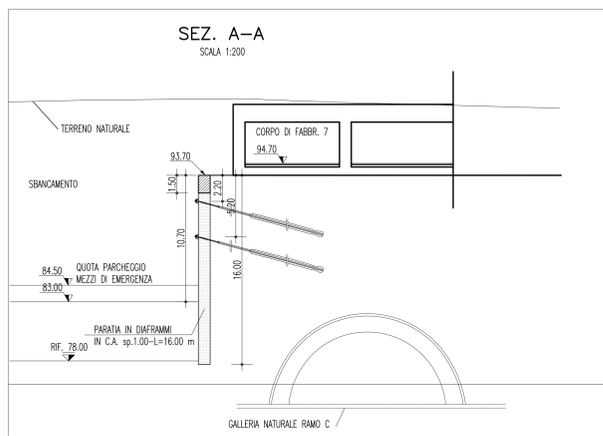
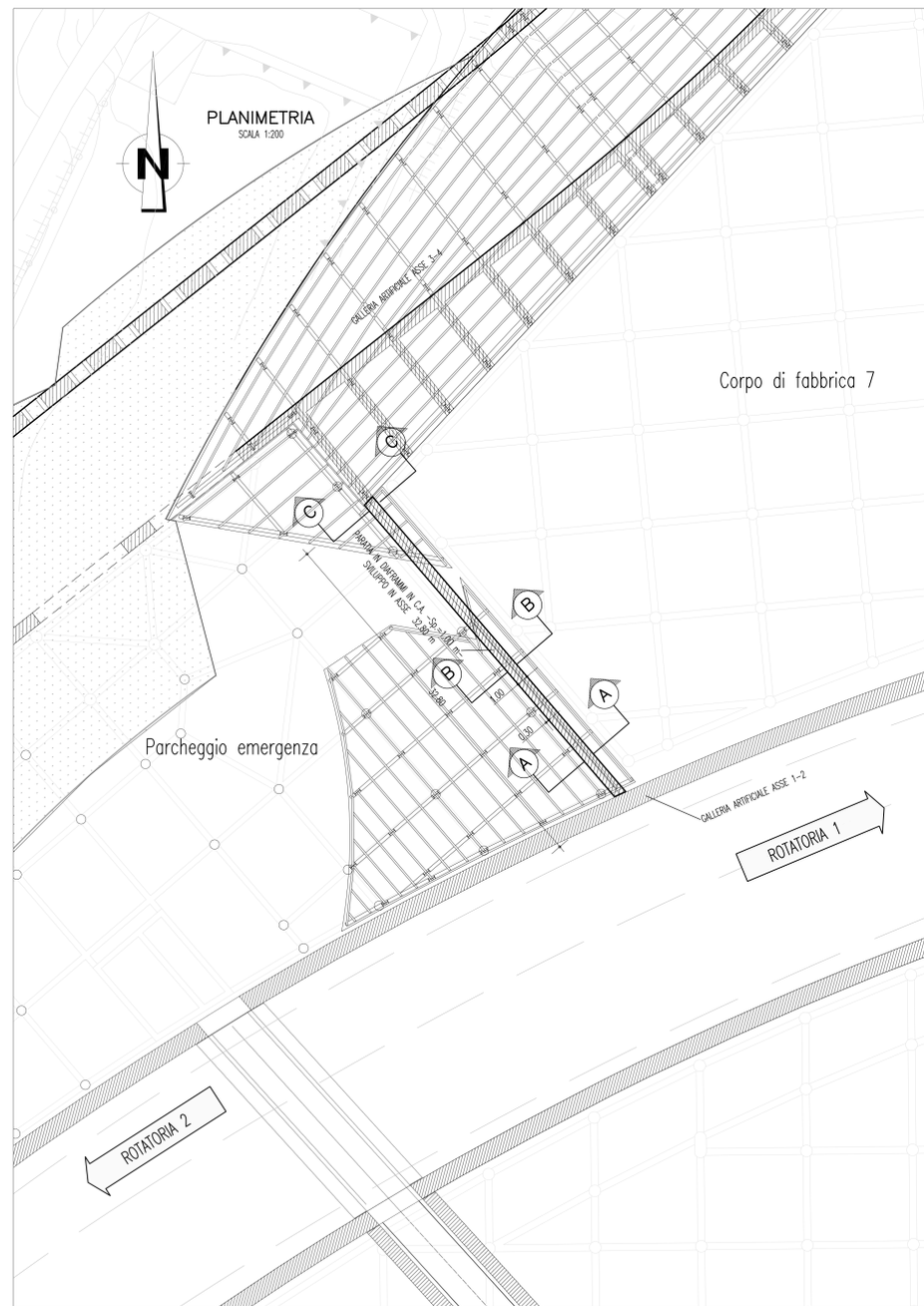
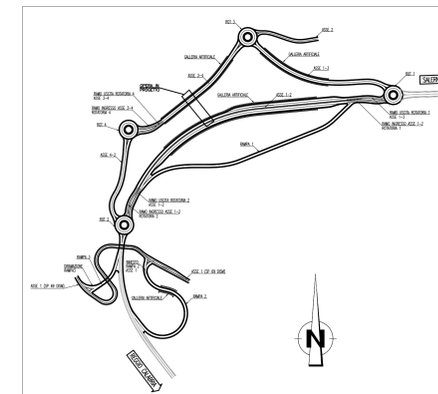


NOTE GENERALI



MATERIALI

TIRANTI
 TIRANTI A TREFOLI DA 0.6" IN ACCIAIO ARMONICO, AVENTE $f_{pk} > 1860 \text{ MPa}$ E $f_{yk} > 1670 \text{ MPa}$
 DIAMETRO PERFORAZIONE $\geq 180 \text{ mm}$
 MALTA ANTIRITIRO $R_{ck} > 25 \text{ MPa}$
 ACCIAIO ARMONICO PER TIRANTI 150kN/trefolo
 MISCELA DI INIEZIONE PER TIRANTI: - $R_{ck} > 25 \text{ MPa}$
 - A/C ≥ 0.5
 - Additivi fluidificanti
 - Massa volumica 1.75 g/cm^3
 ACCIAIO PER CARPENTERIA: - S355

CLS DIAFRAMMI e TRAVE DI TESTA
 Classe di resistenza C25/30
 Classe di esposizione XC2
 Classe di consistenza S4
 Classe di contenuto cloruri Cl 0.20

ACCIAIO PER C.A.
 - tipo di acciaio B450C
 - Copriferro nominale: $C_{nom} = C_{min} + h$
 - Copriferro minimo (C_{min}) = 70 mm

DRENAGGI IN PVC MICROFESSURATO
 TUBI L=10.00m DISPOSTI A PASSO 5.00m, INCLINAZIONE 5°, DIAMETRO ESTERNO $\phi 62 \text{ mm}$, sp=5mm
 MICROFESSURE DI LARGHEZZA 0,5 mm, PERFORAZIONE $> 90 \text{ mm}$

Stretto di Messina
 Concessionario per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra la Sicilia e il Continente
 Oggetto di diritto pubblico
 Legge n° 1108 del 17 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2000

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA
 PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.p.A.
 IMPRESA S.p.A. (Mandatante)
 SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (Mandatante)
 COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l. (Mandatante)
 SACOR S.p.A. (Mandatante)
 ISHKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD. (Mandatante)
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandatante)

IL PROGETTISTA
 Det. Ing. F. Colla
 Ordine Ingegneri Milano n° 20320

IL CONTRAENTE GENERALE
 Project Manager
 (Ing. P.P. Marcheselli)

STRETTO DI MESSINA
 Direttore Generale e Resp. Volontarie
 (Ing. G. Fommenghi)

Amministratore Delegato
 (Dott. P. Ciucci)

COLLEGAMENTI VERSANTE CALABRIA [CD0178_F0]
 CENTRO DIREZIONALE
 OPERE CIVILI EDILI
 PARCHEGGIO PIAZZA
 PARATIA CORPO DI FABBRICA 7 - PIANTA DELL'OPERA, PROSPETTO E SEZIONI TRASVERSALI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
1/0	20/08/2011	EMMISSIONE FINALE	S. OSSERVA	F. BERTONI	F. COLLA