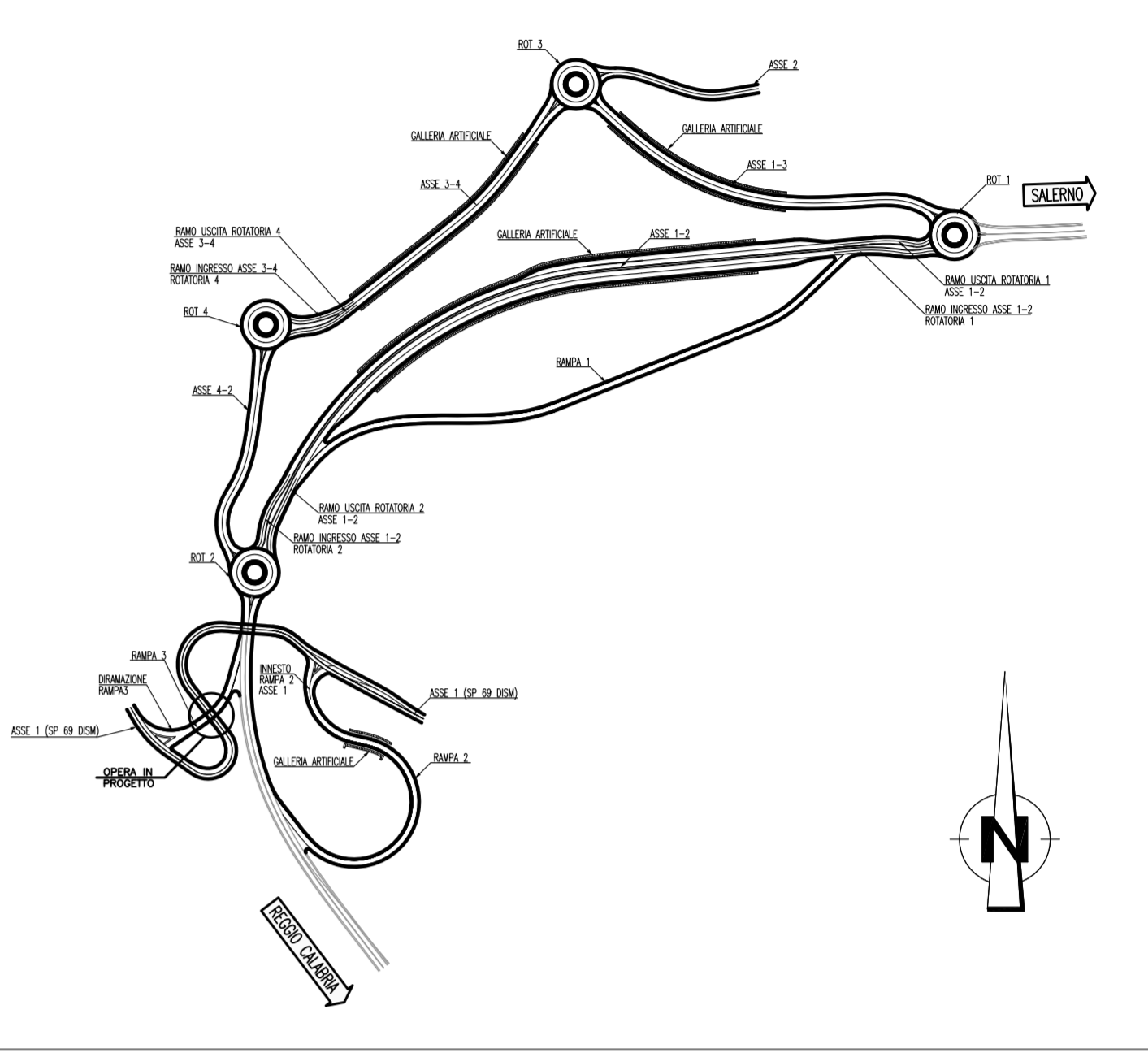


NOTE GENERALI



- MATERIALI**
- CONGLOMERATO CEMENTIZIO DIAFRAMMI E TRAVE DI TESTATA**
- Classe di esposizione ambientale: XC2 (UNI 11104 e UNI EN 206-1)
 - Classe di resistenza: CLASSE C25/30
 - Rapporto A/C massimo: 0,50
 - Classe di consistenza: S4
 - Diametro massimo degli aggregati: 32 mm
- CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER TRAVI PREFABBRICATE C.A.P.**
- Classe di esposizione ambientale: XF1-XS1 (UNI 11104 e UNI EN 206-1)
 - Classe di resistenza: CLASSE C45/55
 - Rapporto A/C massimo: 0,40
 - Classe di consistenza: S4
 - Diametro massimo degli aggregati: 20 mm
- CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER SOLETTA IMPALCATO**
- Classe di esposizione ambientale: XF1-XS1 (UNI 11104 e UNI EN 206-1)
 - Classe di resistenza: CLASSE C32/40
 - Rapporto A/C massimo: 0,50
 - Classe di consistenza: S4
 - Diametro massimo degli aggregati: 20 mm

- ACCIAIO PER CONGLOMERATO CEMENTIZIO ARMATO PRECOMPRESSO**
- Si adottano trefoli da 0,6" in acciaio controllato in stabilimento
- ACCIAIO PER BARRE DYWIDAG**
- Acciaio: S35/1030
 - Diametro nominale 36 mm
 - Carico di snervamento 850 kN
 - Carico di rottura 1048 kN
- ACCIAIO PER CONGLOMERATO CEMENTIZIO ARMATO**
- Per le armature metalliche si adottano tondini in acciaio del tipo B450C controllato in stabilimento
- COPRIFERRO**
- TRAVI PREFABBRICATE : Copriferro minimo (C_{min}) = 50 mm
 - DIAFRAMMI : Copriferro minimo (C_{min}) = 50 mm
 - SOLETTA IMPALCATO : Copriferro minimo (C_{min}) = 40 mm

Stretto di Messina

Concessionario per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra la Sicilia e il Continente

Operaio di Stato pubblico
Legge n° 1156 del 17 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2003

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA

PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.C.p.A.
IMPRESARIO 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.A.S. (Mandatante)

ISHKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandatante)

A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandatante)

IL PROGETTISTA Dott. Ing. F. Colla Ordine Ingegneri Milano n° 20320	IL CONTRINTE GENERALE Project Manager (Ing. P.P. Marcheselli)	STRETTO DI MESSINA Direttore Generale e Rip. Valutazione (Ing. G. Fommemghè)	STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato (Dott. P. Cucco)
---	--	--	--

COLLEGAMENTI VERSANTE CALABRIA

CENTRO DIREZIONALE

OPERE CIVILI EDILI

VIABILITA' ACCESSO - RAMPA 3

SOVRAPPASSO ALLA PK 0+51.37 - CARPENTERIE SPALLE

CD0360_F0

REV	DATA	DESCRIZIONE	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
1/0	20/09/2011	EMMISSIONE FINALE	S. OSSERIA	F. BERTONI	F. COLLA

NOME DEL FILE: CD0360_F0.dwg

