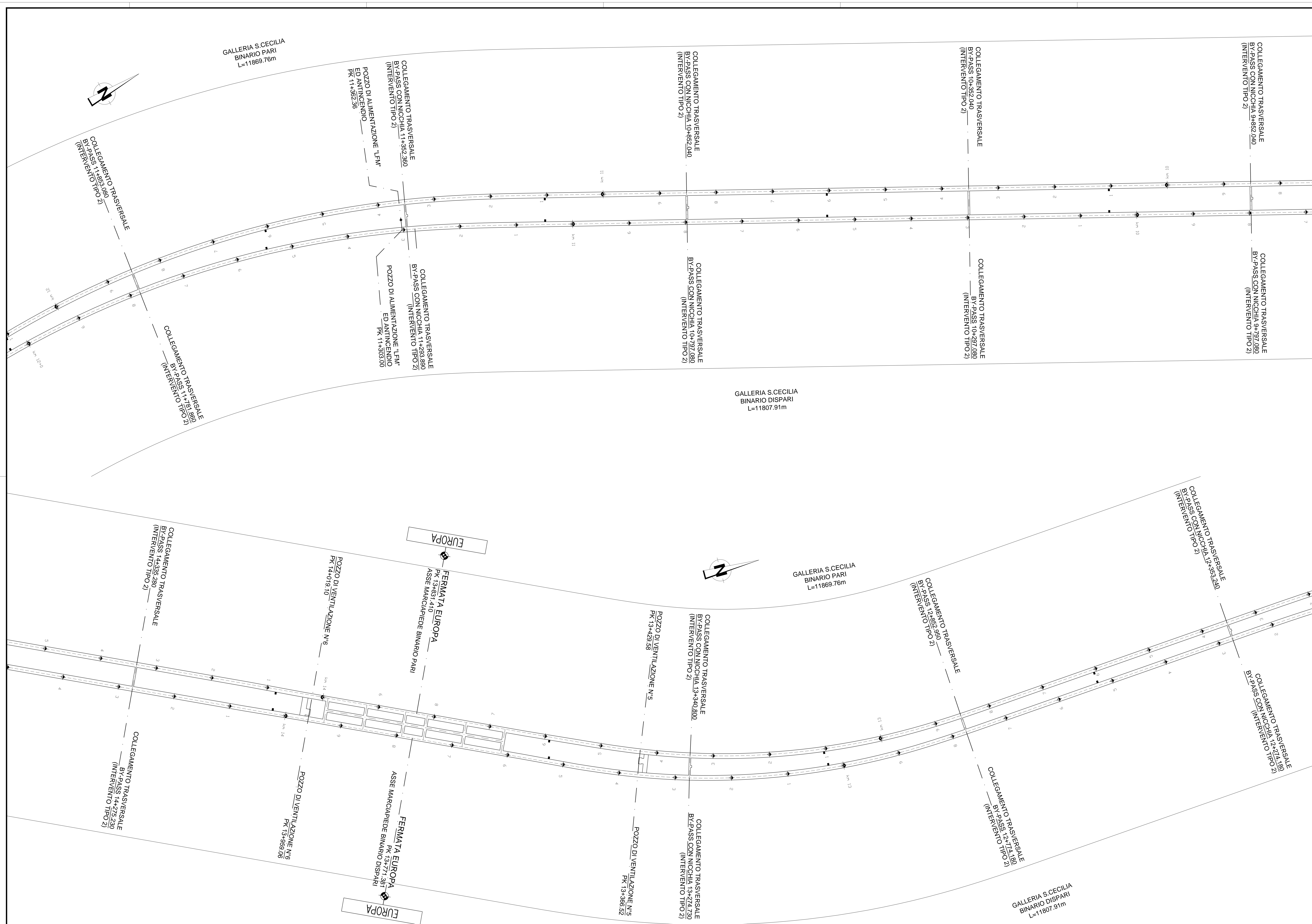


NOTE GENERALI

■	NICCHIONE APPARECCHIATURE DIM: 4,00m x 2,80m, H=2,70m PASSO: 300 m - ALTERNATO AI BY-PASS P=4 A=0,00 P=0,00 A=0,00 V=0,00 D=4 C=0 A=0,00 E=0,00
■	NICCHIA RICOVERO prefabbricata DIM: 0,80m x 2,20m, H=2,40 m PASSO 25 m P=4 A=0,00 P=0,00 A=0,00 V=0,00 D=4 C=0 A=0,00 E=0,00
■	NICCHIA APPARECCHIATURE DIM: 2,00m x 3,60m, H=2,50m P=4 A=0,00 P=0,00 A=0,00 V=0,00 D=4 C=0 A=0,00 E=0,00

BY-PASS TIPO 1 - vedi tavola "BY-PASS - TIPOLOGICO DI INTERVENTO TIPO 1 - SCAVI E CONSOLIDAMENTI"
BY-PASS TIPO 2 - vedi tavola "BY-PASS - TIPOLOGICO DI INTERVENTO TIPO 2 - SCAVI E CONSOLIDAMENTI"



Stretto di Messina
Consorzio per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra la Sicilia e il Continente
Società S.p.A. a partecipazione paritetica
Legge n° 110 del 17 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2005

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA
PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.C.p.A.
IMPREGLO S.p.A. (Mandatario)
SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE DI CACAZIA S.p.A. (Mandatario)
COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l. (Mandatario)
SACRIF S.R.L. (Mandatario)
ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandatario)
A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandatario)

PROGETTISTA ING. E. CASALI ORDINE INGEGNERI MILANO n° 25927 Dott. Ing. E. Pagno Ordine Ingegneri Milano n° 15408	IL CONTRATTORE GENERALE Project Manager (Ing. P.F. Marchesini)	STRETTO DI MESSINA Direttore Generale e RUP Valutazione (Ing. G. Formignoni)	STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato (Dott. M. Gucci)
---	---	--	--

COLLEGAMENTI SICILIA [SF0122_F0]
INFRASTRUTTURA FERROVIARIA - OPERE CIVILI
LINEA FERROVIARIA DA OPERA DI ATTRAVERSAMENTO A STAZIONE DI MESSINA
GALLERIA NATURALE
"S.CECILIA" - UBICAZIONE BY-PASS NICCHIE E PIAZZOLE - PLANIMETRIA GENERALE TAV. 2/3

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
FO	30/06/2011	EMMISSIONE FINALE	M.FRANZONI	BUBELICCHIO	G.CASSANI

NOME DEL FILE: SF0122_F0.dwg