

PLANIMETRIA
SCALA 1:500
FASE DEFINITIVA

PER I DETTAGLI OLTRE TALE
PROGRESSIVA SI VEDANO GLI
APPOSITI ELABORATI

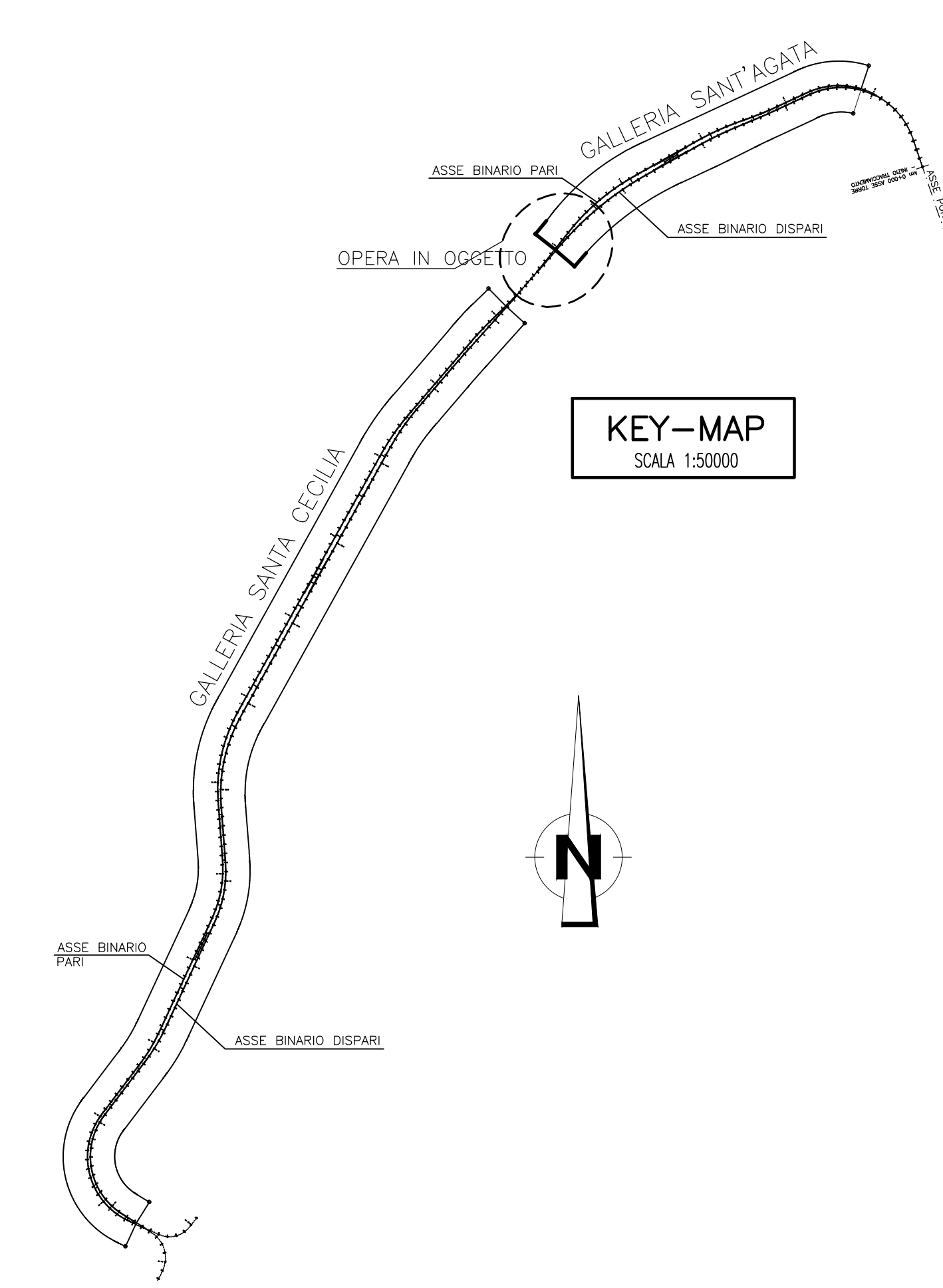
PER I DETTAGLI OLTRE TALE
PROGRESSIVA SI VEDANO GLI
APPOSITI ELABORATI

NOTE GENERALI

NOTE

- PER I DETTAGLI COSTRUTTIVI DELLE OPERE STRUTTURALI DI SOSTEGNO ESTERNE
SI VEDANO GLI APPOSITI ELABORATI.

KEY-MAP



Stretto di Messina
Concessione per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra lo Stretto e il Continente
 Operatore di Diritto pubblico
 Legge n. 1158 del 12 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n. 114 del 24 aprile 2003

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA
 PROGETTO DEFINITIVO

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

 <small>PROGETTISTA</small> Dott. Ing. G. Cassani Ordine Ingegneri Milano n. 20997 Dott. Ing. E. Pignotti Ordine Ingegneri Milano n. 15458	IL CONTRAENTE GENERALE Project Manager (Ing. P.P. Marchesini)	STRETTO DI MESSINA Direttore Generale e RUP Valutazione (Ing. G. Timmenhagen)	STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato (Dott. P. Gucci)
	COLLEGAMENTI SICILIA SFO160_F0 INFRASTRUTTURA FERROVIARIA - OPERE CIVILI LINEA FERROVIARIA DA OPERA DI ATRAVVERSAMENTO A STAZIONE DI MESSINA GALLERIA ARTIFICIALE - S. AGATA - IMBOCCHI LATO ME PLANIMETRIA IN FASE DEFINITIVA		

COLLEGAMENTI SICILIA **SFO160_F0**
 INFRASTRUTTURA FERROVIARIA - OPERE CIVILI
 LINEA FERROVIARIA DA OPERA DI ATRAVVERSAMENTO A STAZIONE DI MESSINA
 GALLERIA ARTIFICIALE - S. AGATA - IMBOCCHI LATO ME
 PLANIMETRIA IN FASE DEFINITIVA

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
FO	20/06/2011	EMISSIONE FINALE	M. FRANDINO	A. BELLOCCO	G. CASSANI