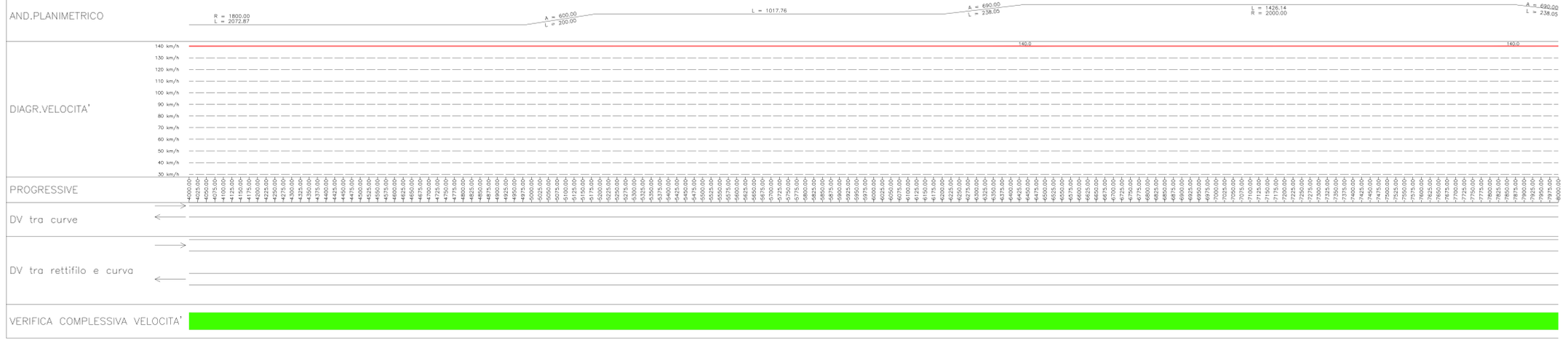


DIAGRAMMA DI VELOCITA' E VISUALE LIBERA - ASSE DIREZIONE MESSINA - TAV.2

DIAGRAMMA DI VELOCITA'

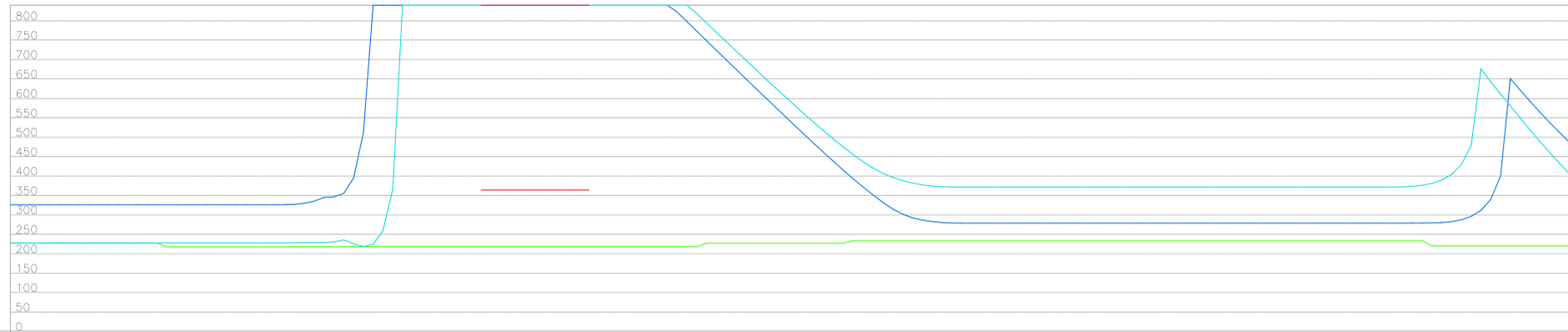
Scala 1: 5000.000



VISUALI LIBERE E ANALISI DEL DIAGRAMMA DI VISIBILITA'

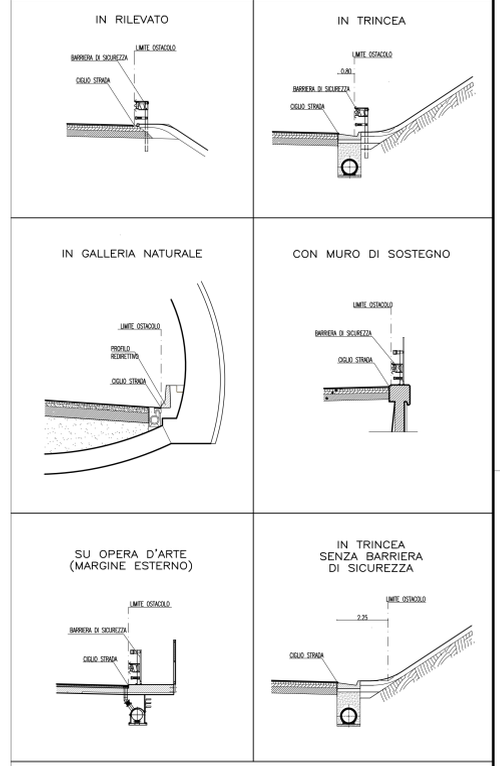
Scala X 1: 5000.000

Scala Y 1: 5000.000



NOTE GENERALI

POSIZIONE OSTACOLI



- NOTA:
- DVL: DISTANZA VISUALE LIBERA PER VERIFICA DISTANZA DI ARRESTO
 - DVC: DISTANZA VISUALE LIBERA PER VERIFICA CAMBIO CORSIA
 - DVS: DISTANZA VISUALE LIBERA PER VERIFICA SORPASSO
 - Da: DISTANZA DI ARRESTO
 - Dc: DISTANZA CAMBIO CORSIA
 - Ds: DISTANZA PER SORPASSO

Stretto di Messina
 Concessionaria per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra lo Stretto e il Cardinale
 Organismo di Diritto pubblico
 (Legge n. 1158 del 17 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n. 114 del 24 aprile 2006)

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA
 PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.C.p.A.
 IMPREGIOLIO S.p.A. (Mandatario)
 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)
 SACVY S.A.U. (Mandatario)
 ISHAKAWA JIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandatario)
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandatario)

IL PROGETTISTA Dott. Ing. F. Colli Ordine Ingegneri Milano n° 20355 SINA	IL CONTRAENTE GENERALE Project Manager (ing. P.P. Marchesetti)	STRETTO DI MESSINA Direttore Generale e RUP Validazione (Ing. G. Timmenhert)	STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato (Dott. P. Gucci)
---	---	---	--

COLLEGAMENTI SICILIA [SS0137_F0]
 PARTE GENERALE STRADALE - OPERE CIVILI
 TRACCIAMENTO PLANOMETRICO, SEZIONI E GEOMETRIA CORPO STRADALE
 GENERALE
 DIAGRAMMA DI VELOCITA' E VISUALE LIBERA - RAMPA DIREZIONE MESSINA - TAV.2

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
FO	20/06/2011	EMMISSIONE FINALE	PRO. ITER S.r.l.	F. BERTONI	F. COLLIA

SCALA: 1: 5000
 CODICE: C|G|O|7|0|0|P|D|S|G|S|T|S|G|O|0|0|0|0|0|2|F|0|