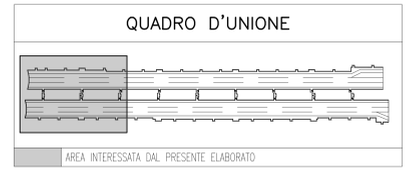
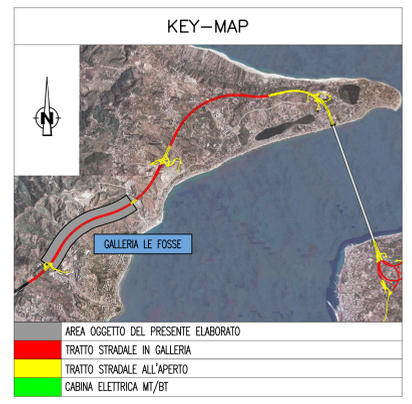


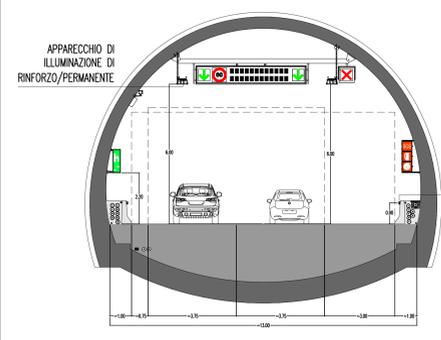
NOTE GENERALI



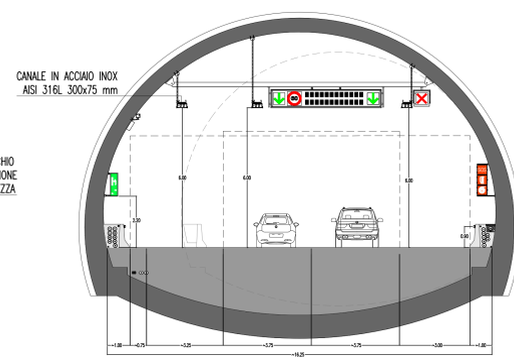
ELABORATI DI RIFERIMENTO

CG0700P1DSS00GNF4000010	GALLERIA NATURALE - LE FOSSE PLANIMETRIA CON DISPOSIZIONE DEI CAVIDOTTI - TAVOLA 1 DI 4
CG0700P1DSS00GNF40000090	GALLERIA NATURALE - LE FOSSE PLANIMETRIA CON DISPOSIZIONE DEI CAVIDOTTI - TAVOLA 2 DI 4
CG0700P1DSS00GNF40000100	GALLERIA NATURALE - LE FOSSE PLANIMETRIA CON DISPOSIZIONE DEI CAVIDOTTI - TAVOLA 3 DI 4
CG0700P1DSS00GNF40000110	GALLERIA NATURALE - LE FOSSE PLANIMETRIA CON DISPOSIZIONE DEI CAVIDOTTI - TAVOLA 4 DI 4
CG0700P1DSS00GNF40000050	GALLERIA NATURALE - LE FOSSE SCHEMA ARCHITETTURA IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE NORMALE-SICUREZZA-EMERGENZA - TAVOLA 1 DI 4
CG0700P1DSS00GNF40000210	GALLERIA NATURALE - LE FOSSE SCHEMA ARCHITETTURA IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE NORMALE-SICUREZZA-EMERGENZA - TAVOLA 2 DI 4

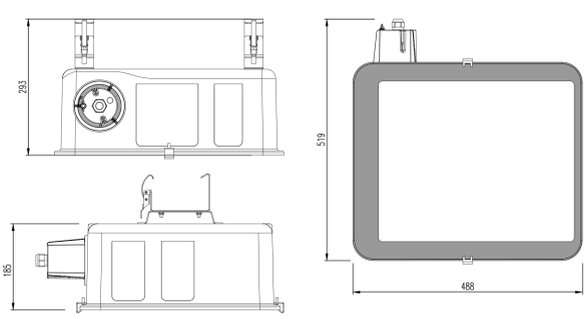
SEZIONE TIPO 1
SCALA 1:100



SEZIONE TIPO 3
SCALA 1:100



PARTICOLARE APPARECCHIO ILLUMINAZIONE DI RINFORZO
SCALA 1:5



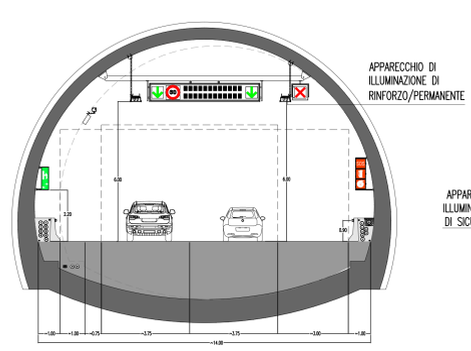
LEGENDA COLORI

[Red]	IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE
[Blue]	IMPIANTO DI SUPERVISIONE
[Green]	IMPIANTO SOS
[Yellow]	IMPIANTO TVcc
[Purple]	IMPIANTO RIVELAZIONE INCENDI
[Cyan]	IMPIANTO PANNELLI A MESSAGGIO VARIABILE
[Magenta]	IMPIANTO RADIO
[Orange]	IMPIANTO ANTINCENDIO
[Brown]	IMPIANTO DI VENTILAZIONE, CONTROLLO TRAFFICO E QUALITA' DELL'ARIA

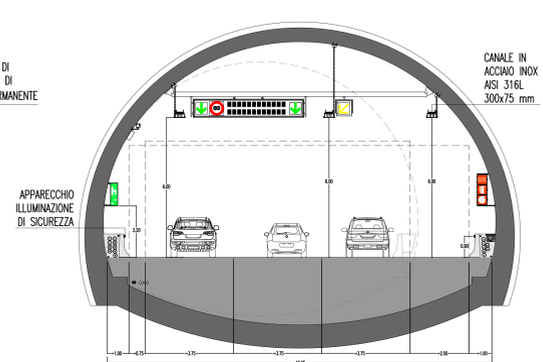
LEGENDA SIMBOLI

[Symbol]	QUADRO ELETTRICO
[Symbol]	POZZETTO GETTATO IN OPERA/PREFABBRICATO CON CHIUSINO IN GHISA
[Symbol]	VANO DI ISPEZIONE CAVI NEL PROFILO RIDIRETTIVO
[Symbol]	APPARECCHIO CON OTTICA SIMMETRICA 20 LED
[Symbol]	APPARECCHIO CON OTTICA SIMMETRICA 40 LED
[Symbol]	APPARECCHIO CON OTTICA SIMMETRICA SAP 70W
[Symbol]	APPARECCHIO CON OTTICA SIMMETRICA SAP 100W
[Symbol]	APPARECCHIO CON OTTICA SIMMETRICA SAP 150W
[Symbol]	APPARECCHIO CON OTTICA ASIMMETRICA CONTROFLUSSO SAP 150W
[Symbol]	APPARECCHIO CON OTTICA ASIMMETRICA CONTROFLUSSO SAP 250W
[Symbol]	APPARECCHIO CON OTTICA ASIMMETRICA CONTROFLUSSO SAP 400W
[Symbol]	PIOCHETTO LUMINOSO A LED PER ILLUMINAZIONE DI EVACUAZIONE/SICUREZZA
[Symbol]	SENSORE LUMINANZA ESTERNA
[Symbol]	CANALIZZAZIONE IN ACCIAIO INOX AISI 316L - 300x75 mm
[Symbol]	SAP LAMPADA SODIO ALTA PRESSIONE

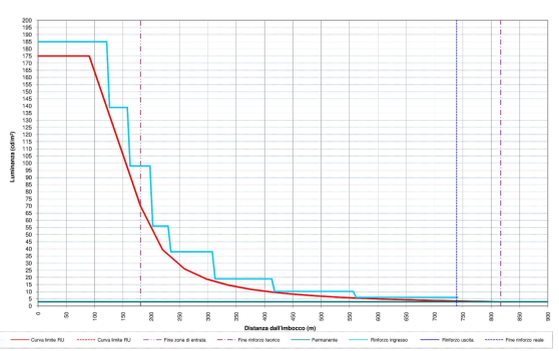
SEZIONE TIPO 2
SCALA 1:100



SEZIONE TIPO 4
SCALA 1:100



CURVA DI LUMINANZA INGRESSO
FORNICE DIREZIONE MESSINA



LEGENDA CAVIDOTTI

[Symbol]	CAVIDOTTO RETE MEDIA TENSIONE (20kV)
[Symbol]	CAVIDOTTO RETE BASSA TENSIONE (GENERICA) (400V/230V)
[Symbol]	CAVIDOTTO RETI SPECIALI (GENERICO)
[Symbol]	CAVIDOTTO DI ALIMENTAZIONE TERMINALE
[Symbol]	PUNTO RISALITA CAVI

DENOMINAZIONE OPERE INFRASTRUTTURALI

N	NICCHIA	A,B,C	TIPO NICCHIA
BP	BY-PASS	ME	DIREZIONE MESSINA
PS	PIAZZOLA DI SOSTA	RC	DIREZIONE REGGIO CALABRIA
		SA	DIREZIONE SALERNO
			(EVENTUALE)

NOTE:
 - IL PRESENTE ELABORATO E' VALIDO ESCLUSIVAMENTE PER GLI ASPETTI IMPIANTISTICI
 - PER I DETTAGLI DEL COLLEGAMENTO CABINA-IMBOCO VEDI PLANIMETRIA CAVIDOTTI
 - PER I DETTAGLI SULLE LINEE DI ALIMENTAZIONE VEDI SCHEMA A BLOCCHI
 - APPARECCHI ILLUMINANTI DOTATI DI MODULO DI GESTIONE E CONTROLLO A ONDE CONVOGATE

Stretto di Messina
 Concessionaria per la progettazione, redazione e gestione del subappalto 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 2003)

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA
 PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.p.A.
 IMPREGIOLIO S.p.A. (Mandatataria)
 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)
 SACVY S.A.U. (Mandatante)
 ISHAKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandatante)
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandatante)

IL PROGETTISTA Dott. Ing. L. Barilli Ordine Ingegneri V.C.O. n° 122	IL CONTRAENTE GENERALE Project Manager (Ing. P.P. Marchesini)	STRETTO DI MESSINA Direzione Generale e RUP Validazione (Ing. G. Timmerghini)	STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato (Dott. P. Cicco)
--	---	--	---

COLLEGAMENTI SICILIA SS1070_F0
 INFRASTRUTTURE STRADALI - IMPIANTI TECNOLOGICI
 ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE
 GALLERIA NATURALE - LE FOSSE
 PLANIMETRIA IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE - NORMALE - SICUREZZA - EMERGENZA
 TAVOLA 1 DI 3

CODICE: CG0700P1DSS00GNF40000100

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDAITO	VERIFICATO	APPROVATO
FO	20/06/2011	EMISSIONE FINALE	D. RE	G. LUPI	L. BARILLI