

ELABORATI DI RIFERIMENTO RELATIVI ALLA GALLERIA BALENA

GALLERIA NATURALE - BALENA
SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE QUADRO DI MEDIA TENSIONE - N°1 TAVOLA
GALLERIA NATURALE - BALENA
PLANIMETRIA CON DISPOSIZIONE DEI CAVIDOTTI - N°2 TAVOLE

LEGENDA CAVIDOTTI

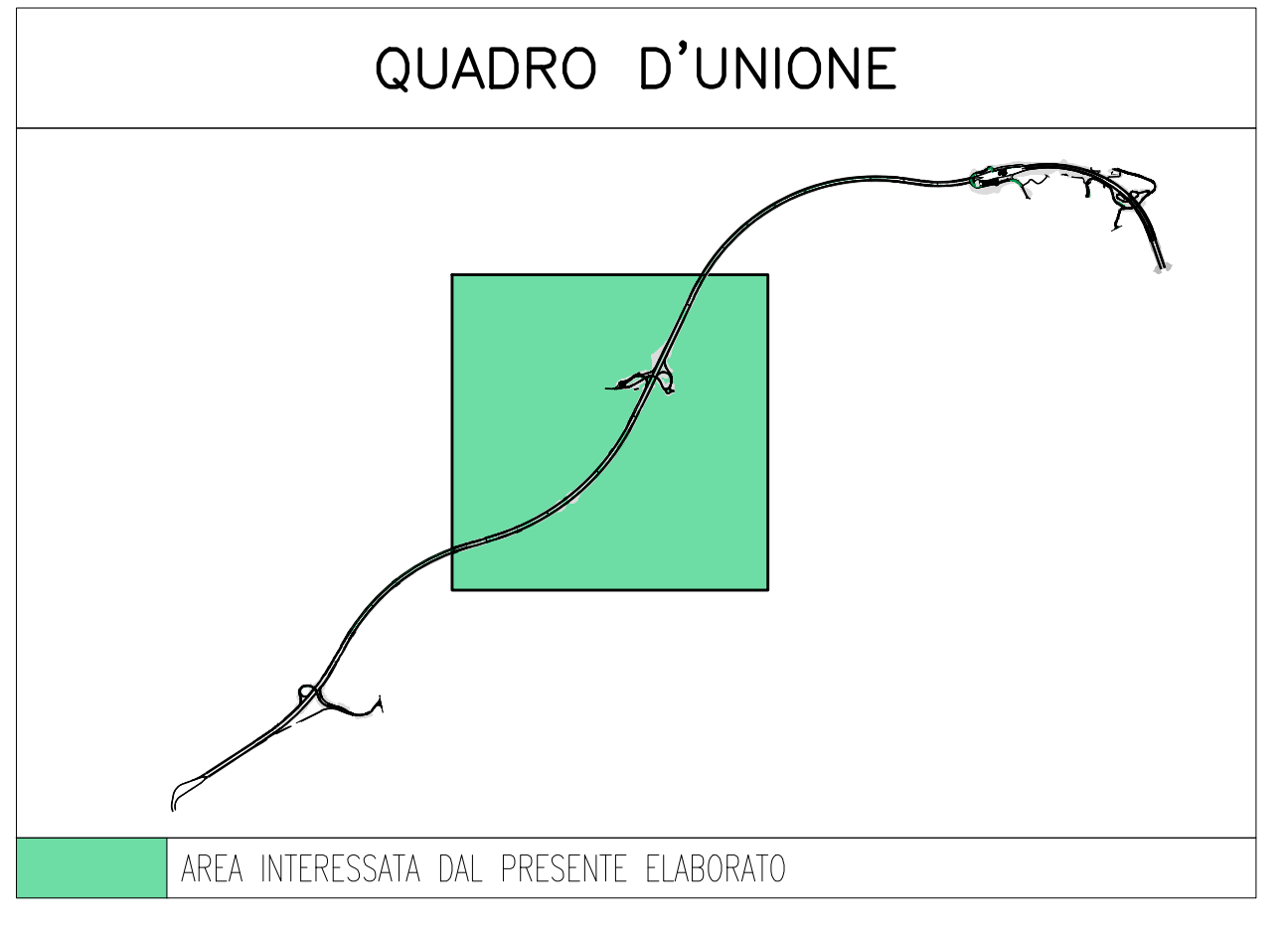
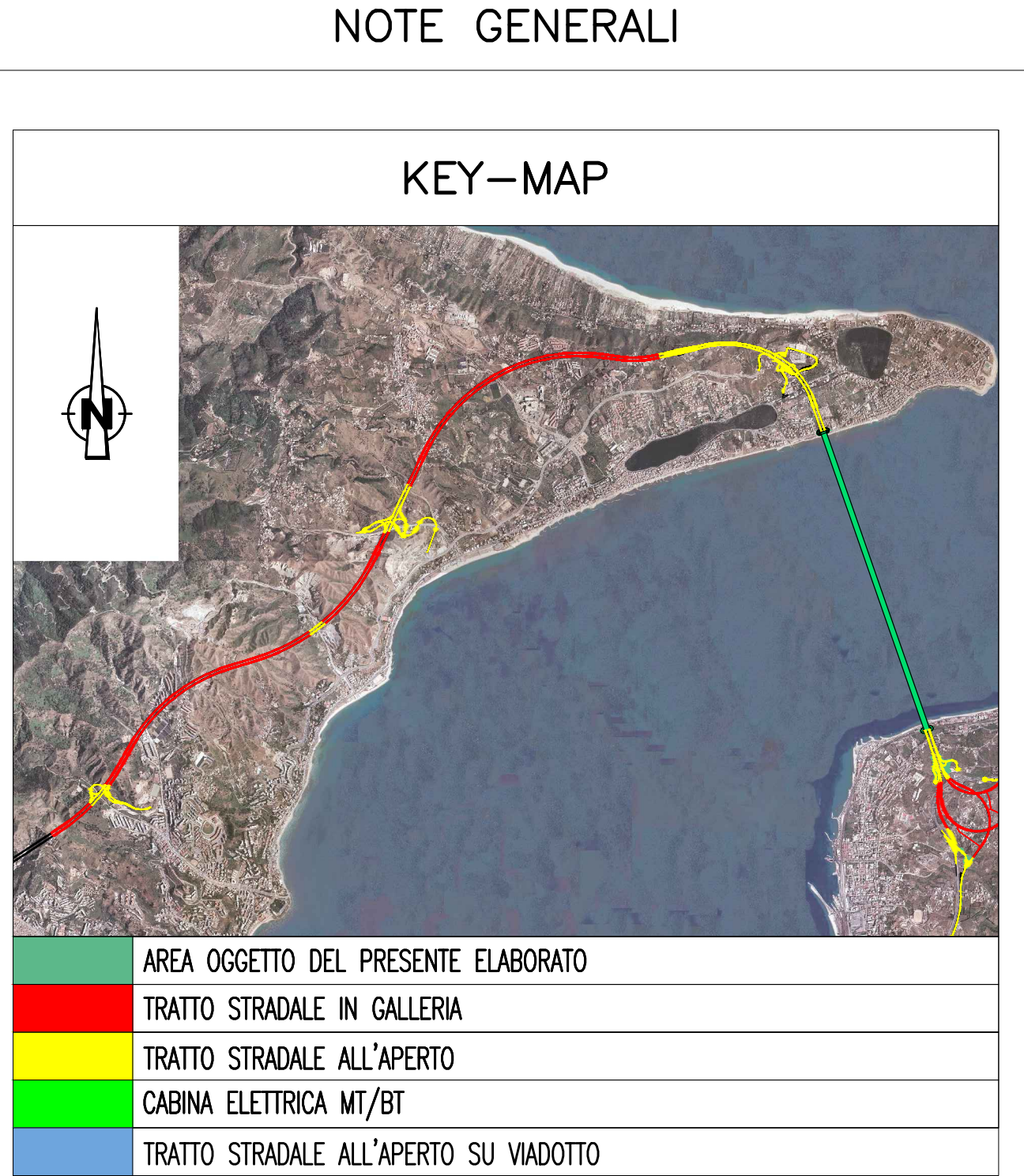
	CAVIDOTTO RETE MEDIA TENSIONE (20KV)
	CAVIDOTTO RETE BASSA TENSIONE (GENERICA) (400V/230V)
	CAVIDOTTO RETI SPECIALI (GENERICO)
	CAVIDOTTO DI ALIMENTAZIONE TERMINALE
	PUNTO RISALITA CAVI

INDICATORE CAVI ELETTRICI

A	IMPIANTO
MT	MEDIA TENSIONE
BT	BASSA TENSIONE
SA	SERVO AUSILIARI
VE	VENTILAZIONE
AI	ANTINCENDIO
IE	ILLUMINAZIONE ESTERNA
IL	ILLUMINAZIONE TUNNEL
SP	SPECIALI (GENERICO)
SV	SUPERVISIONE
TV	TUCC
SD	SOS
RI	RIVELAZIONE INCENDI
SG	SEGNALLETICA
RA	RADIO
PM	PANNELLI A MESSAGGIO VARIABILE (PMV)
SE	SEMAFORICO
MA	MONITORAGGIO ATMOSFERICO
CT	CONTROLLO TRAFFICO
B	TIPO CAVO
C	FORMAZIONE CAVO
D	ULTERIORI INFORMAZIONI
A	ARMATO
L	LSOH 0 A NORMA CEI 20-37
P	PATCH CORD
S	SCHERMATO
T	TWISTATO
F	FAST ETHERNET 100 Mb/s
G	GIGABIT ETHERNET 1000 Mb/s
R	RESISTENTE AL FUOCO A NORMA CEI 20-36 O EN 50200
E	CAVO AD ELICA

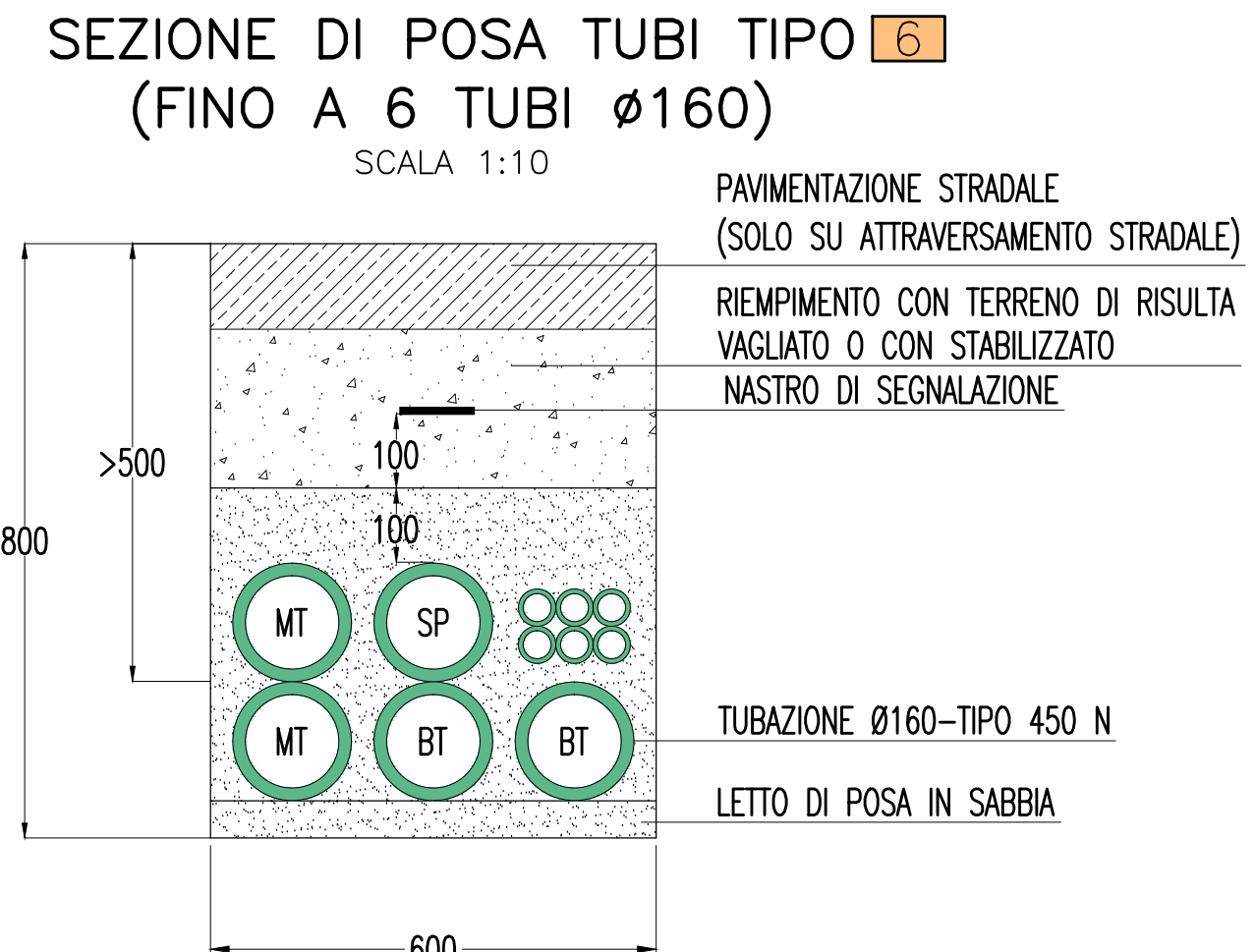
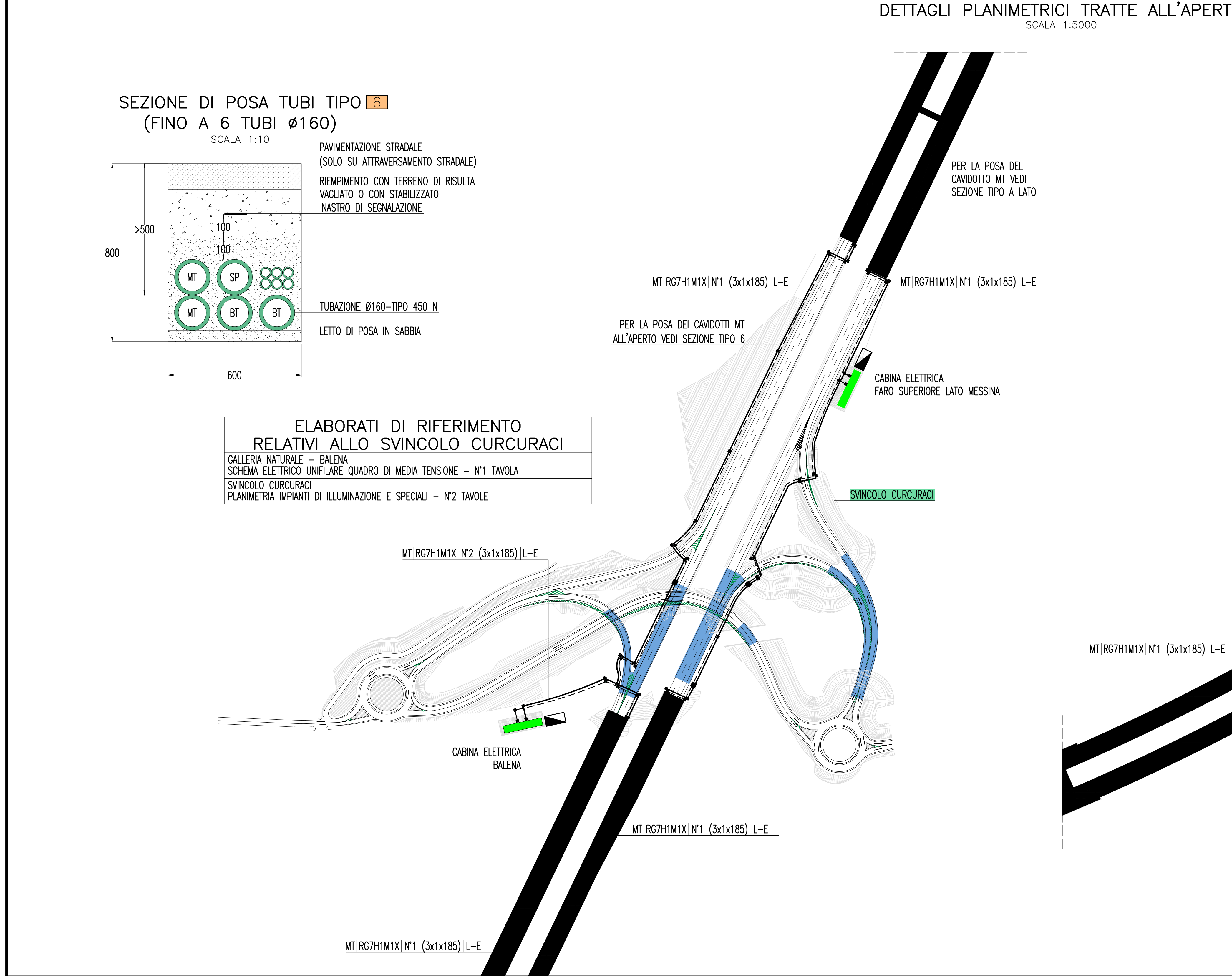
LEGENDA SIMBOLI

	QUADRO ELETTRICO DI MEDIA TENSIONE (Q.MT)
	POSTAZIONE SOS NEI TUNNEL
	COLONNINA SOS IN ITINERE
	TELECAMERA FISSA A COLORI CON ANALISI IMMAGINI
	TELECAMERA FISSA A COLORI CON MOTION DETECTION
	TELECAMERA BRANDEGGIABILE A COLORI SU PORTALE/PALO
	N°3 TELECAMERE PER RICONOSCIMENTO TARGHE E MEZZI CON TRASPORTO MERCI PERICOLOSE
	CENTRALE RADIO
	ANTENNE RADIO DI RICEZIONE/TRASMISSIONE
	PANNELLO MESSAGGIO VARIABILE CON PANNELLO ALFANUMERICO E FULL-COLOR
	INDICATORI DI CORSIA A LED MONOFACCIALI
	INDICATORI DI CORSIA A LED BIFACCIALI
	PANNELLO A MESSAGGIO VARIABILE TIPO A CON INDICATORI DI CORSIA BIFACCIALI
	PANNELLO A MESSAGGIO VARIABILE TIPO A CON INDICATORI DI CORSIA MONOFACCIALI
	PANNELLO A MESSAGGIO VARIABILE TIPO B
	DELINEATORE DI CORSIA CARRABILE A LED - PASSO 3m (EVENTO CARRREGGIATA REGGIO CALABRIA)
	DELINEATORE DI CORSIA CARRABILE A LED - PASSO 3m (EVENTO CARRREGGIATA MESSINA)
	LANTERNA SEMAFORICA A LED A DUE CAMPI (ROSSO-GIALLO)
	BARRIERA AUTOMATICA
	CONTROLLORE A LOGICA PROGRAMMABILE (PLC)
	BASE REMOTA SEGNALI INPUT/OUTPUT
	NODO/ARMADIO DI RETE WAN (SERVIZI DATI, VOCE E VIDEO)
	CENTRALINA CONTROLLO METEO
	STAZIONE ANEMOMETRICA
	SISTEMA DI CLASSIFICAZIONE E PESATURA DINAMICA DEI VEICOLI
	SPIRE MAGNETICHE PER CONTEGGIO TRAFFICO
	SISTEMA TUTOR



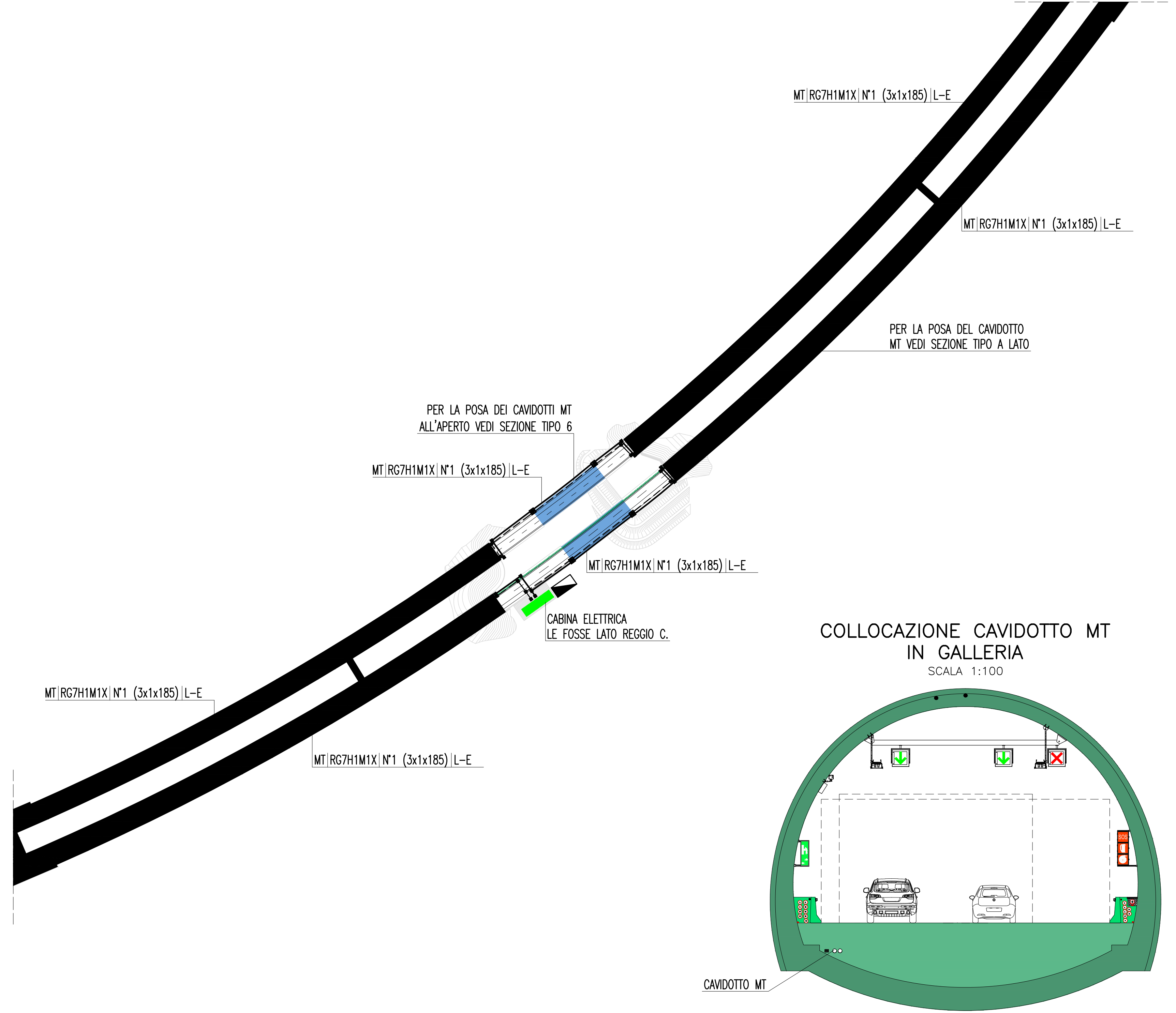
ELABORATI DI RIFERIMENTO

PARTE GENERALE STRADALE - IMPIANTI TECNOLOGICI
SCHEMA ARCHITETTURA RETE GENERALE DI MEDIA TENSIONE (MT) E BASSA TENSIONE (BT)



ELABORATI DI RIFERIMENTO RELATIVI ALLO SVINCOLO CURCURACI

GALLERIA NATURALE - BALENA
SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE QUADRO DI MEDIA TENSIONE - N°1 TAVOLA
SVINCOLO CURCURACI
PLANIMETRIA IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE E SPECIALI - N°2 TAVOLE



NOTE:
- NELLA PRESENTE PLANIMETRIA VENGONO EVIDENZIATI I SOLI IMPIANTI AVENTI FUNZIONI "GENERALI DI TRATTA"

Stretto di Messina
Concessionaria per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra lo Stretto e il Cardinetto
Organismo di Diritto Pubblico
(Legge n° 1158 del 07 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2003)

Eurolink

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA

PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.C.p.A.
IMPREGLIO 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)
SACYR S.A.U. (Mandatario)
ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandatario)
A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandatario)

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

COLLEGAMENTI SICILIA [SS0994_F0]
INFRASTRUTTURE STRADALI - IMPIANTI TECNOLOGICI
ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE
GENERALE - OPERE A CIELO APERTO
PLANIMETRIA GENERALE CON DISTRIBUZIONE DELLA RETE IN MEDIA TENSIONE (MT)
TAVOLA 2 DI 3

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

SCALA: 1:10000
NOME DEL FILE: SS0994_F0.dwg