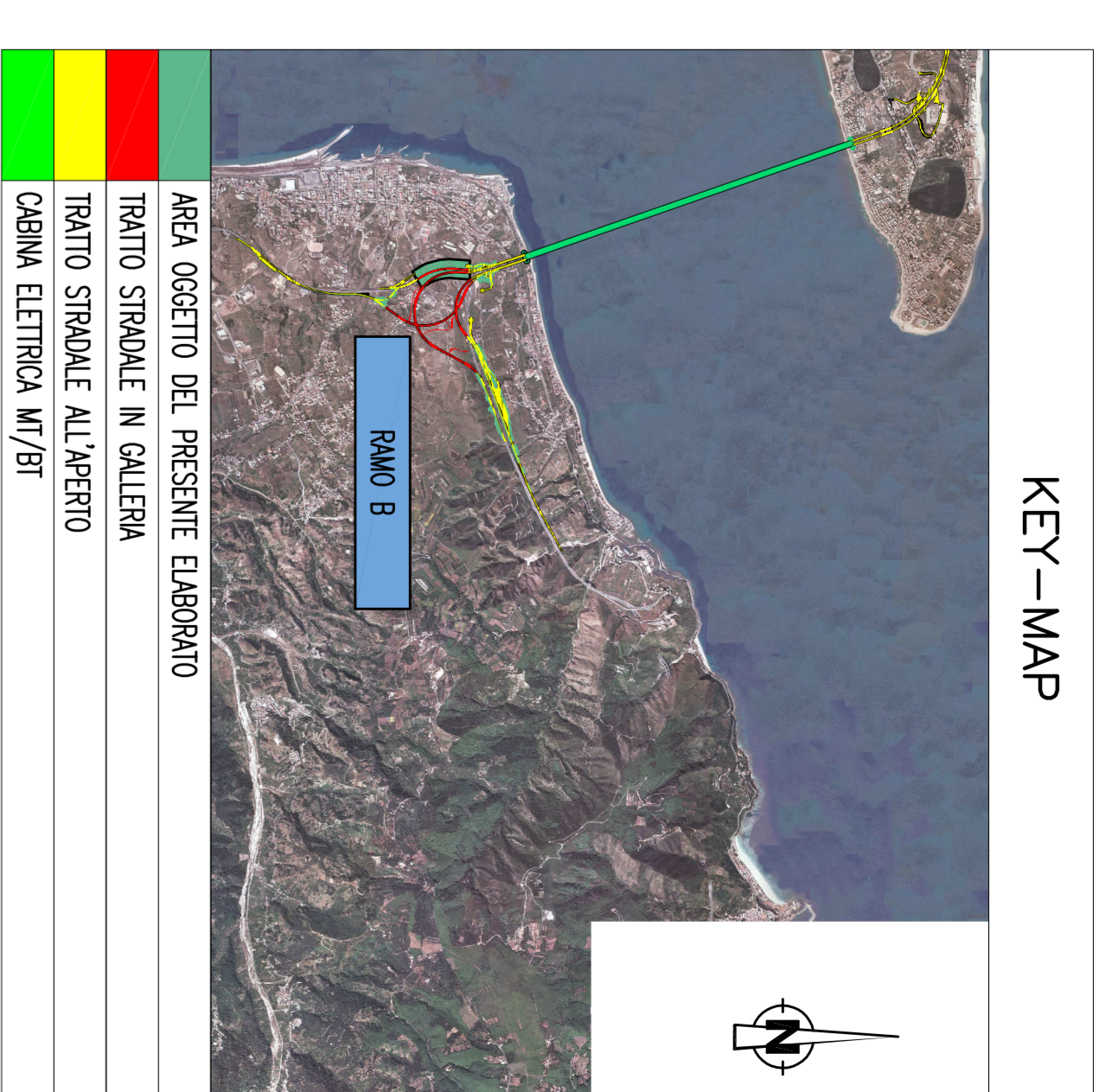



NOTE GENERALI



ELABORATI DI RIFERIMENTO

RAMO B
TAVOLA 1/01/2017
CON INSESTIONE DEI CAVOTTI
RAMO B
SCHEMA ARCHITETTURA IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE -
NORMALE-SICUREZZA-EMERGENZA - TAVOLA 1/01/2


- NOTE:
- IL PRESENTE ELABORATO E' VALIDO ESCLUSIVAMENTE PER GLI ASPETTI IMPIANTISTICI
 - PER I DETTAGLI DEL COLLEGAMENTO CANALE-MARCOCCO VEDI PIANIMETRIA CAVOTTI
 - PER I DETTAGLI SULLE LINEE DI ALIMENTAZIONE VEDI SCHEMA A BLOCCHI
 - APPARECCHI ILLUMINANTI DOTATI DI MONITORIO DI GESTIONE E CONTROLLO A ORE COMPLETATE



 Stritto di Messina

Costruzione per la progettazione, selezione e gestione del collegamento stable by Seis e i Sistemi

Tel. 090 811111 - 090 811112 - 090 811113 - 090 811114 - 090 811115 - 090 811116 - 090 811117



 EuroLink S.C.A.R.L.

IMPIEGHIO S.P.A. (Membro della Gruppo EuroLink)

 SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE EVACUATE S.P.A. (Membro della Gruppo EuroLink)

COOPERATIVA NAZIONALE ELETTRICI S.A.U. (Membro della Gruppo EuroLink) - (Coop. a.r.l. (Membro della Gruppo EuroLink))

SHIKAWAKA - JAPAN HEAVY INDUSTRIES CO. LTD. (Membro della Gruppo EuroLink)

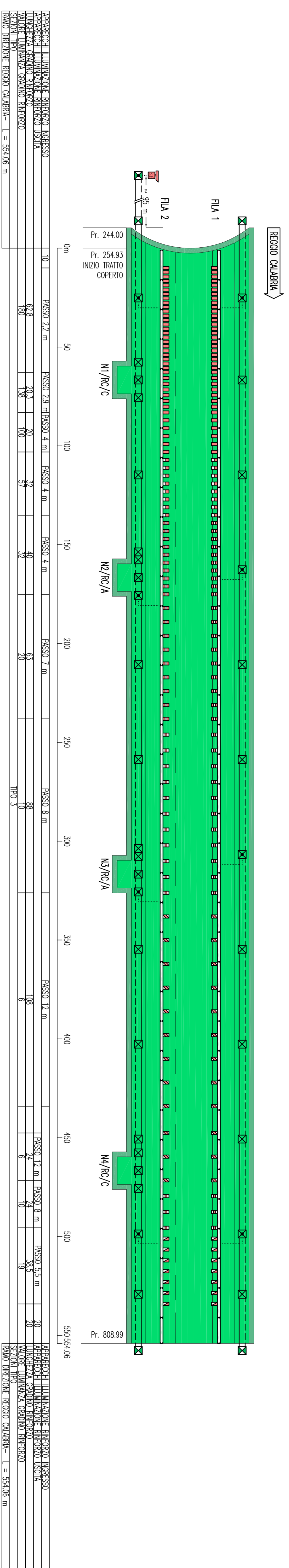
A.C.I. S.C.P.A. - CONSENSO STABILE (Membro della Gruppo EuroLink)

IL PROGETTISTA
 Dott. Ing. L. Berti
 Ing. M. Caputo
 Ing. G. Caci
 Ing. G. Caci
 Ing. G. Caci
 Ing. G. Caci
 Ing. G. Caci
 Ing. G. Caci
 Ing. G. Caci
 Ing. G. Caci

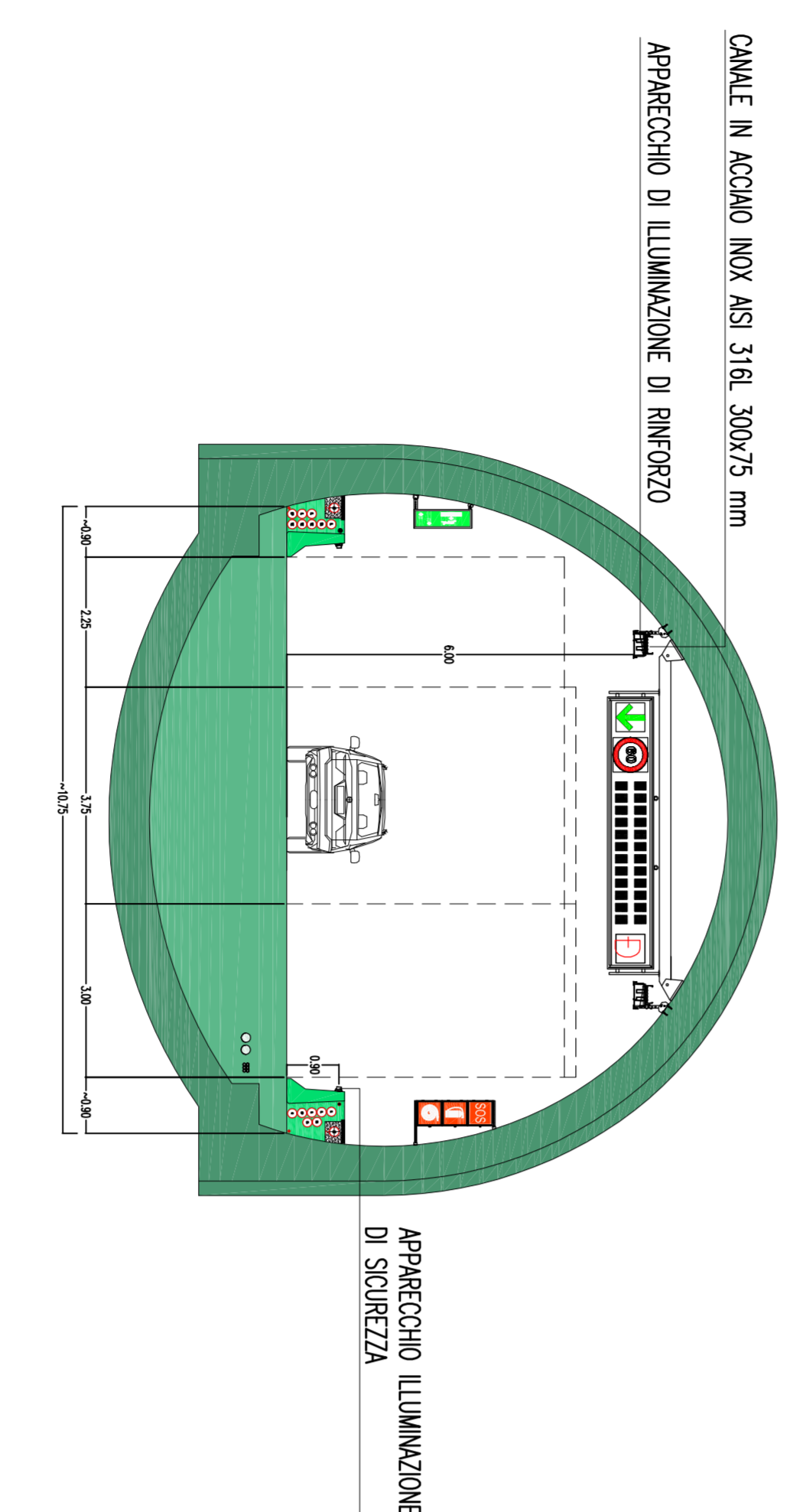
IL CONVENIENTE GENERALE
 SIRETTO DI MESSINA
 Impianto di Illuminazione
 SIRETTO DI MESSINA
 Impianto di Illuminazione
 SIRETTO DI MESSINA
 Impianto di Illuminazione

COLLEGAMENTI CALABRIA [CS0975_F0]
 INFRASTRUTTURE STRADALI - IMPIANTI TECNOLOGICI
 GENERALI
 RAMO B
 TAVOLA 1/01/2

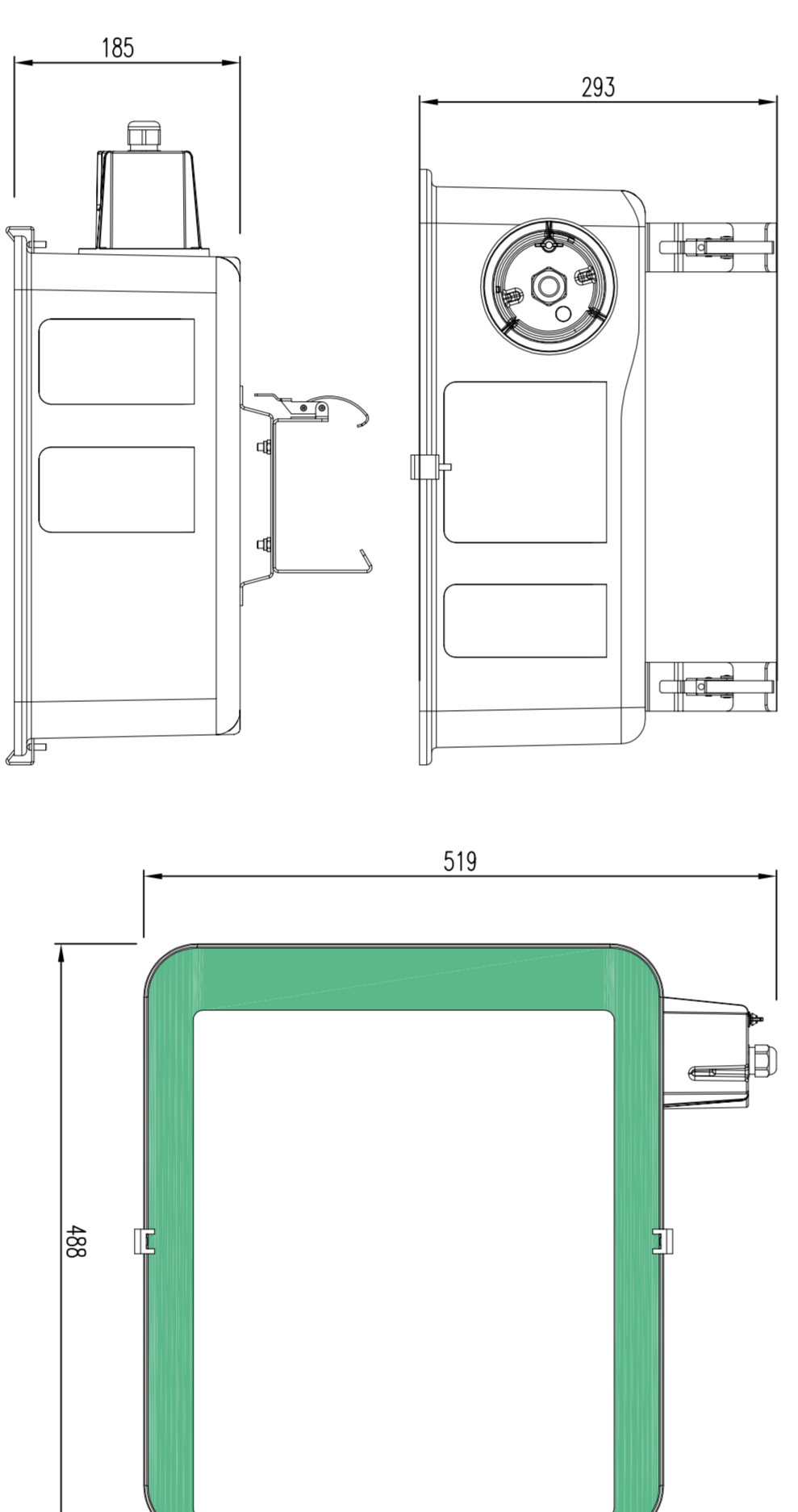
CODICE: C/G [0] [1] [0] [0] [1] [1] [0] [1] [1] [0] [0] [0] [0] [0] [1] [2] [1] [0] [1] [0] [0]
 DATA: 06/05/2017
 REVISIONI:
 N° DESCRIZIONE DATA
 001 APPROVAZIONE FINALE 06/05/2017
 002 06/05/2017
 003 06/05/2017
 004 06/05/2017



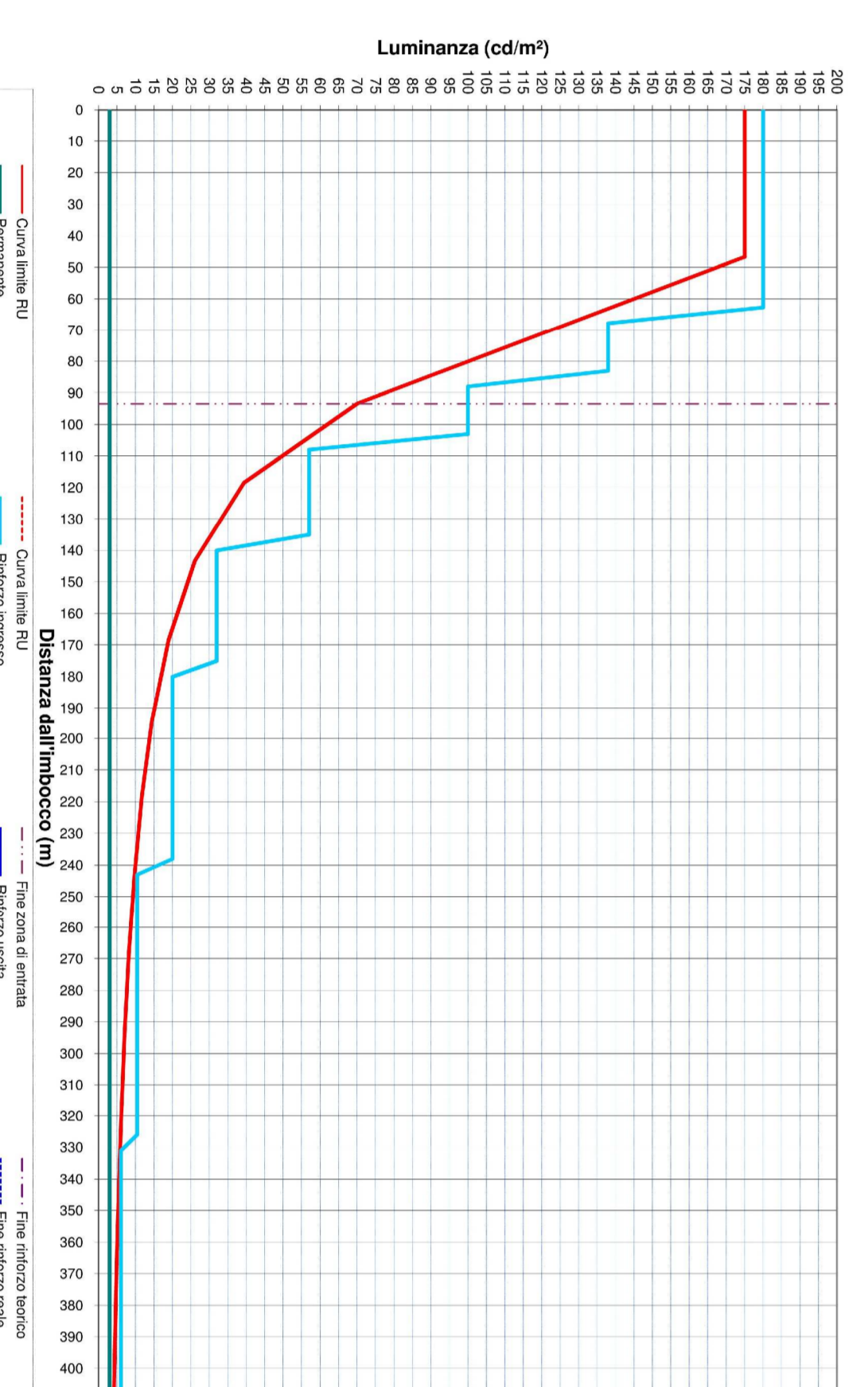
SEZIONE TIPO 3
SCALA 1:100



PARTICOLARE APPARECCHIO ILLUMINAZIONE DI RINFORZO
SCALA 1:5



CURVA DI LUMINANZA INGRESSO



LEGENDA COLORI

	IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE
	IMPIANTO DI SENSIBILIZZAZIONE
	IMPIANTO SOS
	IMPIANTO TEC
	IMPIANTO RILEVAZIONE INCENDI
	IMPIANTO PANNELLI A MESSAGGIO VARIABILE
	IMPIANTO AUDIO
	IMPIANTO ANTINFURTO
	IMPIANTO DI VENTILAZIONE, CONTROLLO TRAFFICO E QUALITÀ DELL'ARIA

LEGENDA SIMBOLI

	QUADRO ELETTRICO
	POZZETTO GETTAIO IN OPERA/PRETRABORATO CON CHIUSURO IN GHISA
	VANO DI ISPEZIONE CAVI NEL PROFILO ROTONDINO
	APPARECCHIO CON OTTICA SIMMETRICA 20 LED
	APPARECCHIO CON OTTICA SIMMETRICA 40 LED
	APPARECCHIO CON OTTICA SIMMETRICA SPA 70W
	APPARECCHIO CON OTTICA SIMMETRICA SPA 100W
	APPARECCHIO CON OTTICA SIMMETRICA SPA 150W
	APPARECCHIO CON OTTICA SIMMETRICA COMPRESO SPA 150W
	APPARECCHIO CON OTTICA SIMMETRICA COMPRESO SPA 250W
	APPARECCHIO CON OTTICA ASIMMETRICA COMPRESO SPA 400W
	PROGETTO LUMINOSO A LED PER ILLUMINAZIONE DI EVACUAZIONE/SICUREZZA
	SENSORE LUMINOSA ESTERNA
	PILONIERA STAZIA 3x18 W IN ACCIAIO INOX CON OTTICA SIMMETRICA
	PILONIERA STAZIA 1x36 W IN ACCIAIO INOX CON OTTICA SIMMETRICA
	CANALIZZAZIONE IN ACCIAIO INOX AISI 316L - 300X75 mm
	SPA LUMINOSA 5000 ALTA PRESSIONE

LEGENDA CAVDOTTI

	CAVOTTO RETE MEDIA TENSIONE (20KV)
	CAVOTTO RETE BASSA TENSIONE (GENERICA) (40KV/230V)
	CAVOTTO RETI SPECIALI (GENERICO)
	CAVOTTO DI ALIMENTAZIONE TERMINALE
	PANO RISULTA CAVI

DENOMINAZIONE OPERE INFRASTRUTTURALI

N	NOTA
SP	BRESCIS
FS	PEZZAZIA DI SISTE
XXX	M7/B/ZZ
MSC	TRAI MESSIA
MC	DIREZIONE MESSINA
SE	DIREZIONE CALABRIA
SI	DIREZIONE SARDEGNA
SA	DIREZIONE SARDEGNA (EVENTUALE)
NUMERAZIONE PROGRESSIVA	