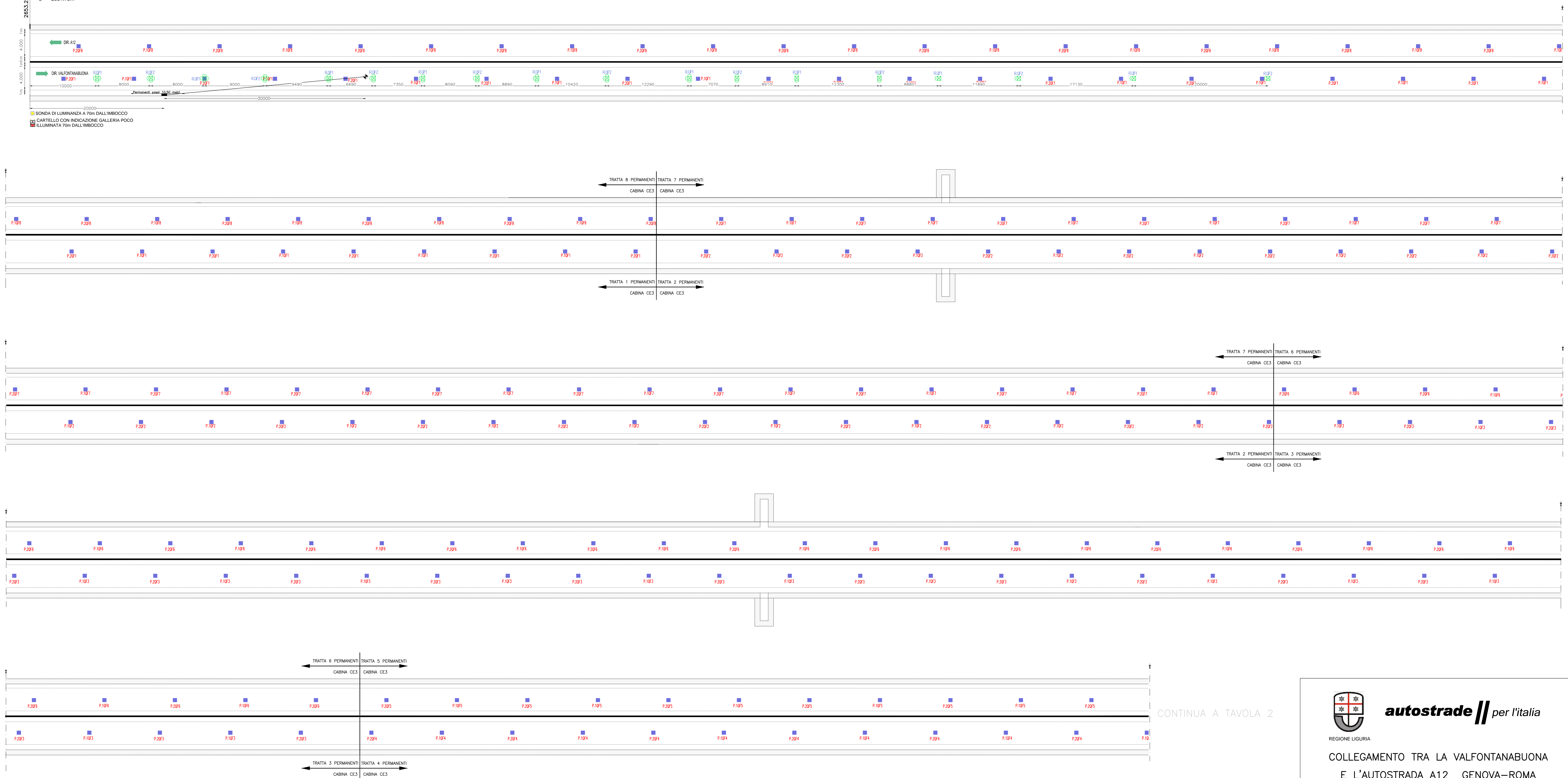
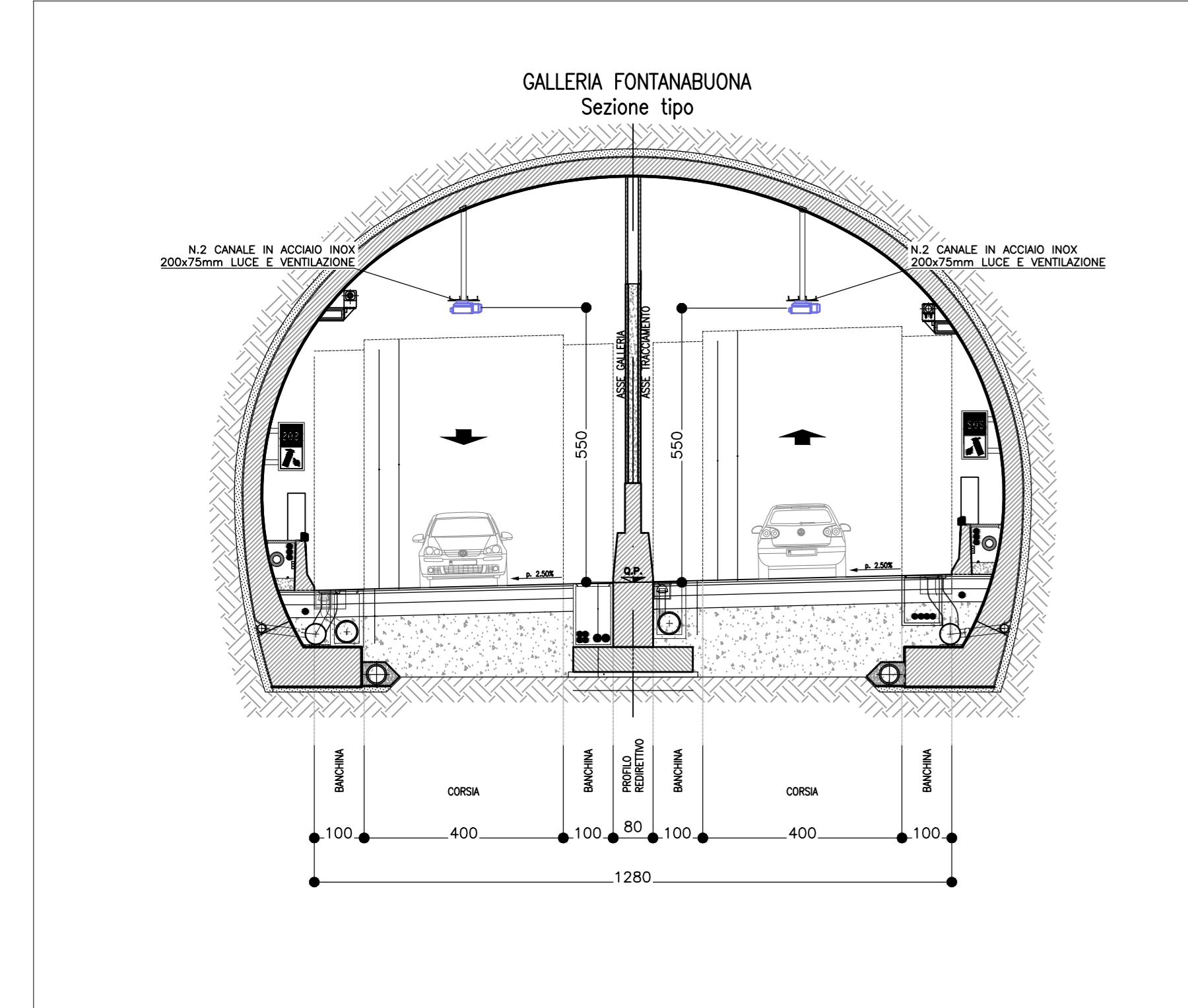


E GALLERIA FONTANABUONA
L = 2584.75m



CONTINUA A TAVOLA 2



NOTE
N.B.: DISEGNO VALIDO SOLO PER GLI IMPIANTI

LEGENDA

■	APPARECCHIO ILLUMINANTE PER CIRCUITI PERMANENTI - APPARECCHI IN ALLUMINIO PER LAMPADE A LED 32W/2.64m - CLASSE ISOL. II - OTTICA SIMMETRICA-IP65 - PRESA E SPINA CEE-2P+T-16A-IP65
⊗	APPARECCHIO ILLUMINANTE PER CIRCUITI DI RINFORZO - APPARECCHI IN ALLUMINIO PER LAMPADE A LED 444W/4.27km - CLASSE ISOL. II - OTTICA ASSIMMETRICA-IP65 - PRESA E SPINA CEE-2P+T-16A-IP65
⊗	APPARECCHIO ILLUMINANTE PER CIRCUITI DI RINFORZO - APPARECCHI IN ALLUMINIO PER LAMPADE A LED 296W/2.28km - CLASSE ISOL. II - OTTICA ASSIMMETRICA-IP65 - PRESA E SPINA CEE-2P+T-16A-IP65
⊗	APPARECCHIO ILLUMINANTE PER CIRCUITI DI RINFORZO - APPARECCHI IN ALLUMINIO PER LAMPADE A LED 149W/1.573km - CLASSE ISOL. II - OTTICA ASSIMMETRICA-IP65 - PRESA E SPINA CEE-2P+T-16A-IP65
⊗	APPARECCHIO ILLUMINANTE PER CIRCUITI DI RINFORZO - APPARECCHI IN ALLUMINIO PER LAMPADE A LED 76W/1.07km - CLASSE ISOL. II - OTTICA ASSIMMETRICA-IP65 - PRESA E SPINA CEE-2P+T-16A-IP65



COLLEGAMENTO TRA LA VALFONTANABUONA E L'AUTOSTRADA A12 GENOVA-ROMA

PROGETTO DEFINITIVO

IMPIANTI ELETTROMECCANICI
GALLERIA FONTANABUONA
IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE DI RINFORZO E PERMANENTE
Tavola 1

IL RESPONSABILE PROIEZIONE SPECIALISTICA Ing. Luigi Schiavetta Ord. Ingeg. Pavia n. 1772 RESPONSABILE UFFICIO IMPIANTI		IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PROIEZIONE SPECIALISTICA Ing. Sara Filaletti Ord. Ingeg. Genova n. 9810A CAPO COMMISSIONE		IL DIRETTORE TECNICO Ing. Maurizio Torraldi Ord. Ingeg. Milano n. 16482 RESPONSABILE DIREZIONE OPERATIVA TECNICA E PROGETTAZIONE	
DATA: Dicembre 2014					
CODICE PROGETTO: 11001302STPIMP0048					
spca Ingegneria europea RESPONSABILE PROGETTO GENOVA Ing. Orlando Mezzo Ord. Ingeg. Pavia n. 1495			ELABORAZIONE GRAFICA A CURA DI: ELABORAZIONE PROGETTUALE A CURA DI: IL RESPONSABILE DELLA SPP Ing. Andrea Tonpi O.I. Pavia N.1154		
VISTO DEL COMMITTENTE autostrade per l'Italia R.L.P. - Ing. Andrea Frediani		VISTO DEL CONCESSIONARIO Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti Direzione Regionale Liguria			