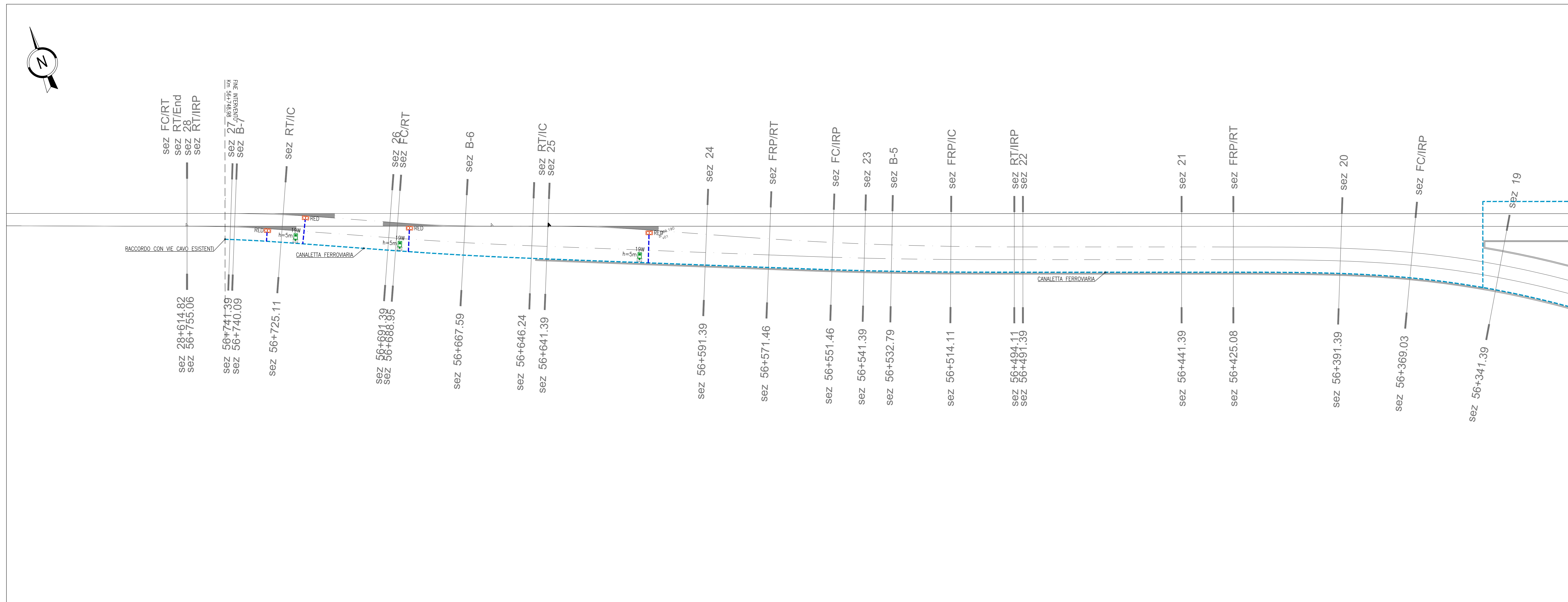
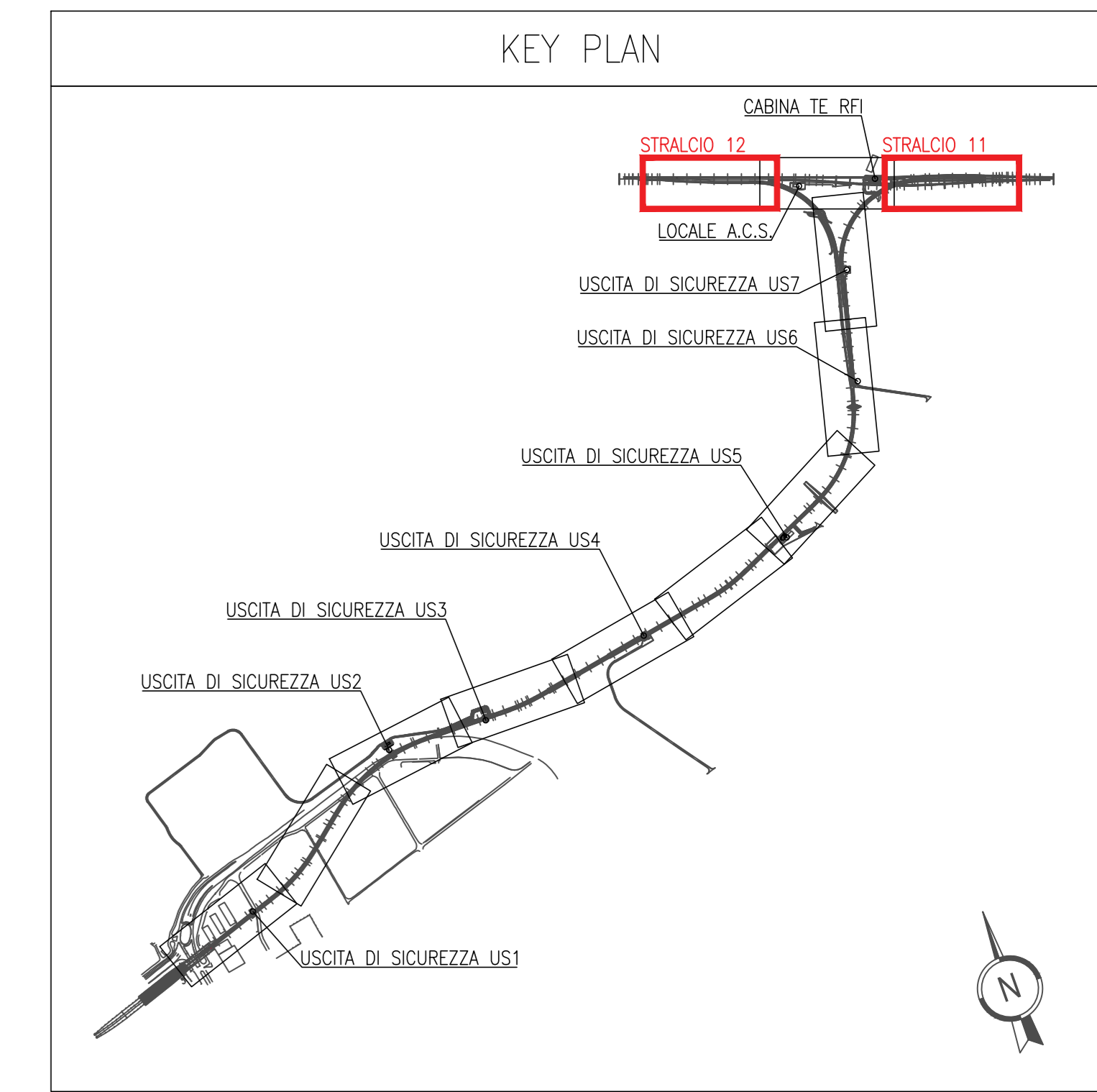


GALLERIE E LINEA FERROVIARIA – STRALCIO 11 DI 12  
(Scala 1:500)



GALLERIE E LINEA FERROVIARIA – STRALCIO 12 DI 12  
(Scala 1:500)



LEGENDA	
	POZZETTO DI ISPEZIONE ALLARMATO RICAVATO NEL GETTO DEL MARCIAPIEDE COPERTO MEDIANTE LASTRE IN LAMIERA BUCINATA/STRATA PEDONALE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO PER IMPIANTI (A=1500x750x800mm)
	POZZETTO DI ISPEZIONE ALLARMATO A PAVIMENTO IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DOTATO DI CHESINO IN CHISA PEDONALE PER IMPIANTI (B2=600x600x600mm, E=1500x1500x800)
	TUBAZIONE FLESSIBILE CORRUGATA IN POLETILENE A DOPPIA PARETE
	CANALE PORTACAVI CON COPERCHIO IN MATERIALE DIELETTRICO PER PASSAGGIO IMPIANTI PROTETTA A VISTA Dimensione indicata in pianta
	CANALETTA FERROVIARIA
	GRUPPO PRESA COMPOSTO DA: • N.1 PRESA CEE 16A 2P+T CON FUSIBILI INTERBLOCCATA • N.1 PRESA CEE 16A 3P+T+N CON FUSIBILI INTERBLOCCATA
	TRASFORMATORE PER RISCALDAMENTO DEVIATI
	APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA IN ACCIAIO LAVORATO ESTRUSO, GRADO DI PROIEZIONE MINIMO IP66, DOTATO DI LAMPADA LED, 12W, 1900 Lumen, SCHERMO FRONTALE IN POLICARBONATO, INSTALLAZIONE A PARETE, COMPLETO DI PRESA A SPINA 2P+T 16A DEDICATA, CASSETTA DI DERIVAZIONE METALLICA PER STACCO DA DORSALE E CAVO DI ALIMENTAZIONE IN CAVO FIBROFIBRA. ALIMENTAZIONE 48Vdc DALL'USCITA DI SICUREZZA DI COMPETENZA. ALTEZZA INSTALLAZIONE 2,3m DA PIANO BANCHINA.
	APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE SUSSIDIARIA IN ACCIAIO LAVORATO ESTRUSO, GRADO DI PROIEZIONE MINIMO IP66, DOTATO DI LAMPADA LED, 12W, 1900 Lumen, SCHERMO FRONTALE IN POLICARBONATO, INSTALLAZIONE A PARETE, COMPLETO DI PRESA A SPINA 2P+T 16A DEDICATA, CASSETTA DI DERIVAZIONE METALLICA PER STACCO DA DORSALE E CAVO DI ALIMENTAZIONE IN CAVO FIBROFIBRA. ALIMENTAZIONE 48Vdc DALL'USCITA DI SICUREZZA DI COMPETENZA. ALTEZZA INSTALLAZIONE 2,3m DA PIANO BANCHINA.
	APPARECCHIO ILLUMINANTE PER ILLUMINAZIONE "RIFORTE" SCAMBI CON COPRO E COPERCHIO REALIZZATI IN ALLUMINIO PRESSOFUSO, COPPA DI PROTEZIONE IN VETRO PIANO TEMPERATO (CONFORME ALLA LEGGE REGIONALE SULL' INQUINAMENTO LUMINOSO DELLA LOMBARDIA N.17 DEL 27/03/2003), OTTICA IN ALLUMINIO RIVESTITO, DOTATO DI SORGENTE LUMINOSA LED COLORE BIANCO NEUTRO (4000K) ALIMENTAZIONE 350mA E POTENZA 19W, CLASSE DI ISOLAMENTO II, GRADO DI PROIEZIONE IP66. MONTAGGIO SU PALO IN VETRORESINA. Altezza fuori terra: 5m. PUNTO DI FONDAZIONE PREFABBRICATO CON POZZETTO INTEGRATO PER PAU CON ALTEZZA FUORI TERRA MASSIMA DI 5m. Dimensione 480(x)480(y)480(z)mm
	TELECAMERA IP DA ESTERNO BULLET PER IMPIANTO VIDEOSORVEGLIANZA INSTALLATA AD UNA DISTANZA < 90m DALL'ARMADIO RACK TVCC DELL'US DI COMPETENZA (Cavo PDE UTF)
	TELECAMERA IP DA ESTERNO BULLET PER IMPIANTO VIDEOSORVEGLIANZA INSTALLATA AD UNA DISTANZA > 90m DALL'ARMADIO RACK TVCC DELL'US DI COMPETENZA (Cavo alimentazione 230V + cavo F.O. MULTIMODALE)
	TELECAMERA AD INFRAROSSI DA ESTERNO PER IMPIANTO VIDEOSORVEGLIANZA INSTALLATA AD UNA DISTANZA > 90m DALL'ARMADIO RACK TVCC DELL'US DI COMPETENZA (Cavo alimentazione 230V + cavo F.O. MULTIMODALE)
	TELECAMERA AD INFRAROSSI DA ESTERNO PER IMPIANTO VIDEOSORVEGLIANZA INSTALLATA AD UNA DISTANZA < 90m DALL'ARMADIO RACK TVCC DELL'US DI COMPETENZA (Cavo PDE UTF)
	TROMBA DA ESTERNO PER DIFFUSIONE SONORA

**NOTA BENE**  
NELL'AMBITO DELL'ARMANDO ENUNCIATO DAL TITOLO, LE INDICAZIONI CONTENUTE NELLA PRESENTE TAVOLA PREVALGONO RISPETTO A QUELLE NON RICONDUCEBILI AL TITOLO MEDESIMO

Cofinanziato dall'Unione europea  
Meccanismo per collegare l'Europa

Regione Lombardia  
Direzione Generale Infrastrutture e Mobilità

FERROVIENORD S.p.A. Società Esercizi Aeroportuali S.p.A.

M 20	D	d	3/4/7	IM	R 0	1:500
------	---	---	-------	----	-----	-------

MXP-AT RAILINK - COLLEGAMENTO FERROVIARIO  
MALPENSA TERMINAL 2 - LINEA RFI SEMPIONE  
Progetto Definitivo

ELABORATI GRAFICI  
Planimetrie di linea e viabilità stradale  
Gallerie e linea ferroviaria - impianti elettrici e di telecomunicazione - tavola 6/6

Revisori	Data	Descrizione	Risultato	Controllato
3	-	-	-	-
2	-	-	-	-
1	-	-	-	-
0	01/2018	PRIMA EMISSIONE	-	-

FERROVIENORD      NORD\_ING

Progettista	Collaboratore	REDACTED	CONTROLLATO	APPROVATO	DATA
		Regione	Tipi	Approvato	DATA
Codice attività collaboratore		Aut.			