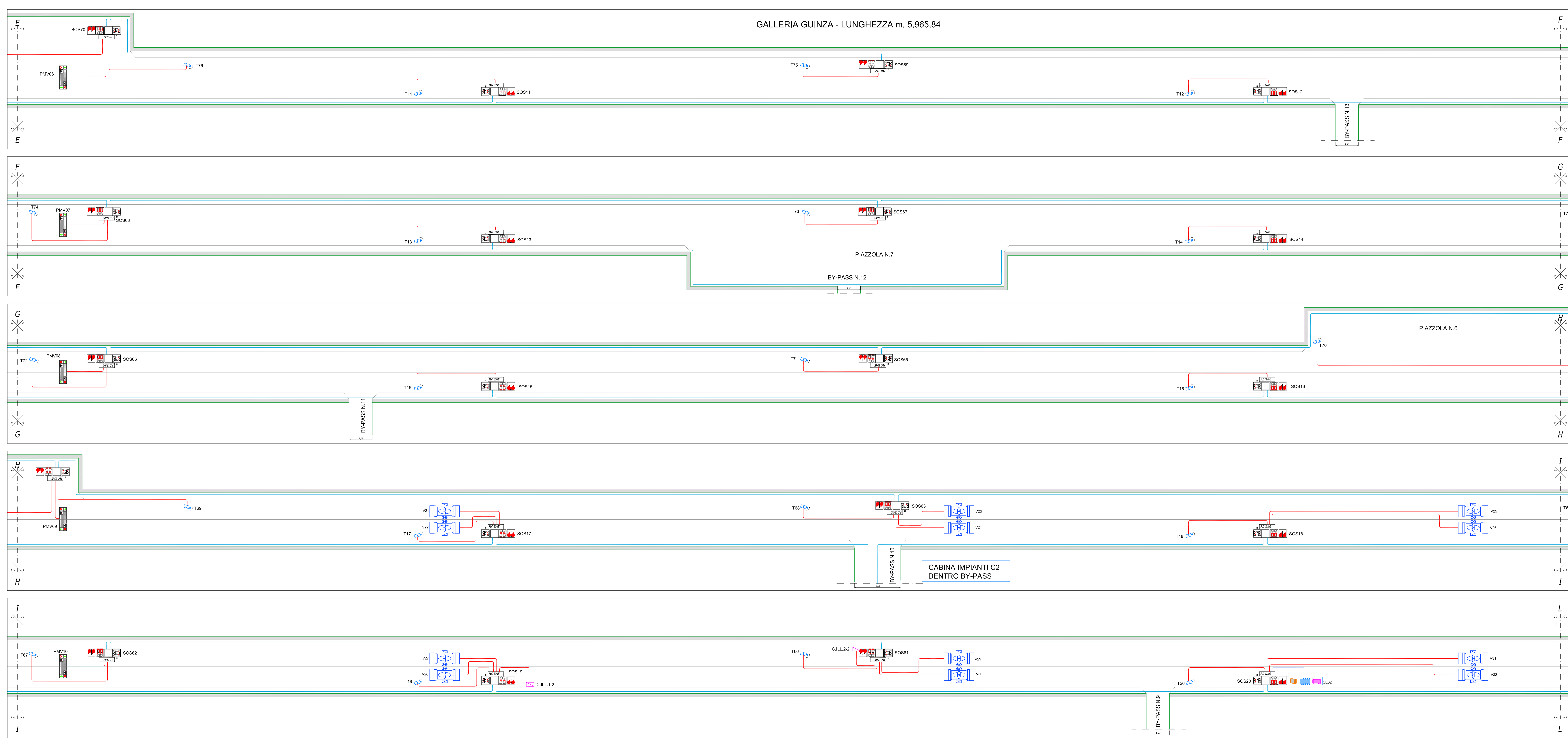
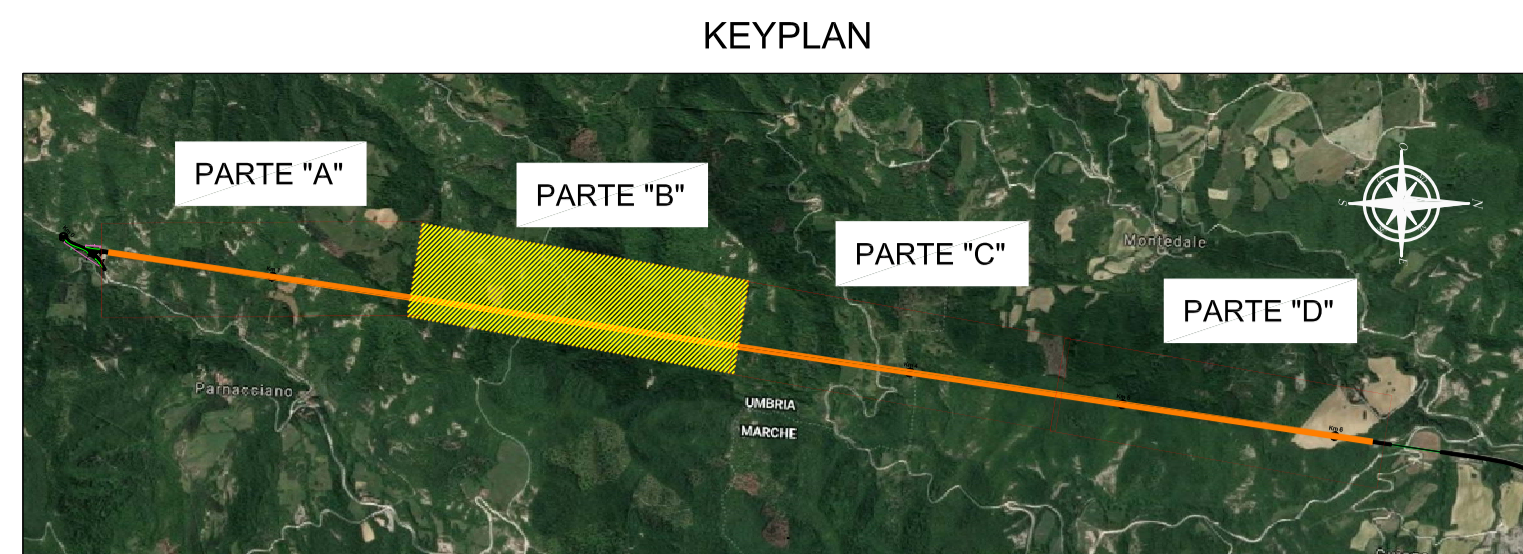


GALLERIA GUINZA - LUNGHEZZA m. 5.965,84



LEGENDA DEI SIMBOLI

N°	SIMBOLO	DESCRIZIONE
1	[SOS Symbol]	COLONNINA SOS IN ARMADIO CON DOPPIA MANICHETTA 25m
2	[Panel Symbol]	PANNELLO A MESSAGGIO VARIABILE BIFACCIALE CON PITTORGRAMMA FRECCIA/CROCE-FULL COLOR E PANNELLO ALFANUMERICO
3	[Camera Symbol]	TELECAMERA A CIRCUITO CHIUSO ESTERNA ALLA GALLERIA - TVCC-E
4	[Camera Symbol]	TELECAMERA A CIRCUITO CHIUSO INTERNA ALLA GALLERIA - TVCC-I
5	[Fiber Cable Symbol]	CAVO IN FIBRA OTTICA
6	[FTP Cable Symbol]	CAVO FTP 4 coppie Cat.6
7	[Twisted Cable Symbol]	CAVO TWISTATO E SCHERMATO RS485
8	[Sensor Symbol]	SENSORE PER CONTROLLO TRAFFICO CON CENTRALINA
9	[Lighting Symbol]	CENTRALINA ALIMENTATORI ILLUMINAZIONE DI EVACUAZIONE



ITINERARIO INTERNAZIONALE E78 S.G.C. GROSSETO – FANO
 Tratto Selci Lama (E45) – S. Stefano di Gaiofa
 Adeguamento a 2 corsie della Galleria della Guinza (lotto 2)
 e del tratto Guinza – Mercato Ovest (lotto 3)
 1° stralcio

PROGETTO DEFINITIVO cod. ANS8

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTI:
 Ing. VINCENZO MARZI
 Codice Professionale di Abilit. n. 5594

IL GEOLOGO
 Geom. FRANCESCO MATILLOM
 Ordine Geologi del Lazio n. 725

IL RESPONSABILE DEL S.I.A.
 Arch. GIOVANNI MACCARO
 Codice Architetto di Roma n. 16183

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
 Geom. FABIO QUINDAMANI

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
 Dott. Ing. ANTONIO SCARABIANORE

PROTOCOLLO DATA:

Impianti tecnologici
GALLERIA GUINZA-DISTRIBUZIONE ELETTRICA IMPIANTI SPECIALI-PARTE B

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE
PROGETTO: L0702M D 1801	TOOIM01MPPP26_A	A
CODICE ELAB.: T00IM01IMP26		1250
REV. DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO
A	EMMISSIONE	Giugno 2018
B		
C		
D		