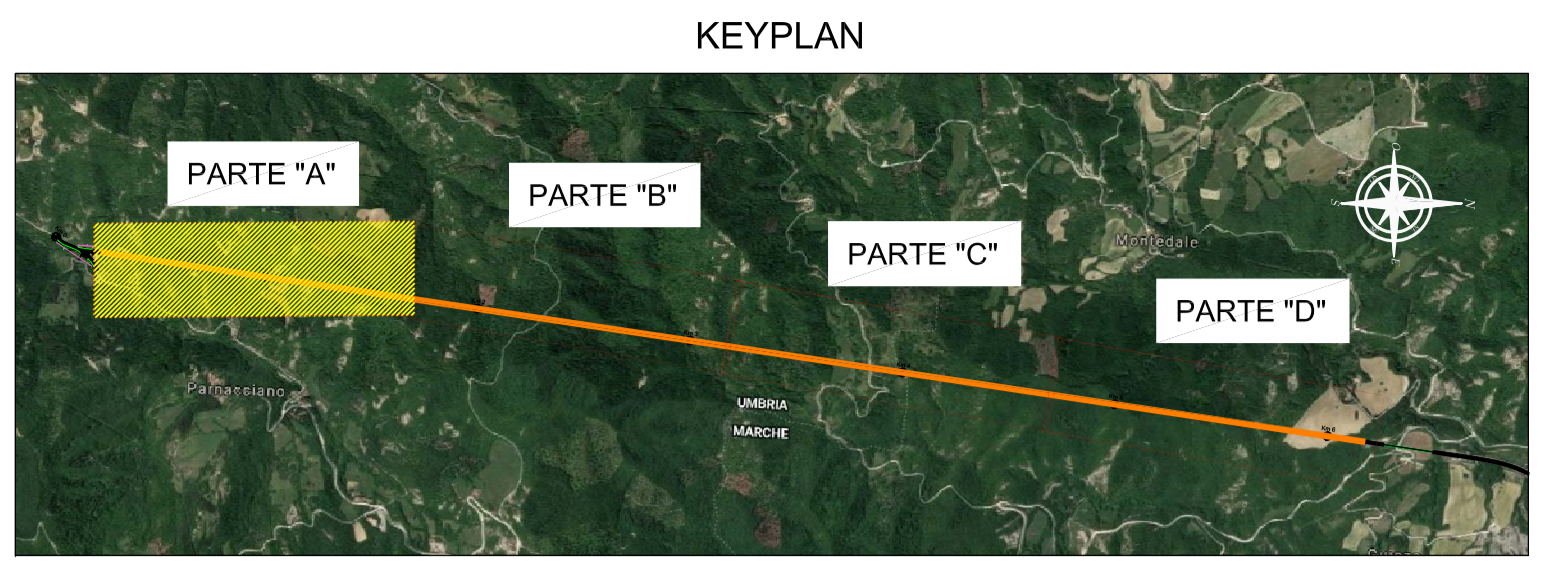


GALLERIA GUINZA - LUNGHEZZA m. 5.965,84



LEGENDA DEI SIMBOLI		
N°	SIMBOLO	DESCRIZIONE
1		CARTELLINO LUMINOSO BIFACCIALE INDICANTE DISTANZA DA ZONE ALL'APERTO
2		COLONNINA SOS IN ARMADIO CON DOPPIA MANICETTA 25m
3		CARTELLINO LUMINOSO INDICANTE COLONNINA SOS CON CON ESTINTORE E IDRANTE
4		PANNELLO A MESSAGGIO VARIABILE BIFACCIALE CON PITTORGRAMMA FRECCIA/CROCE-FULL COLOR E PANNELLO ALFANUMERICO
5		CARTELLINO INDICANTE PIAZZOLE DI SOSTA
6		CARTELLINO DI PREAVVISO PIAZZOLE DI SOSTA
7		TELECAMERA A CIRCUITO CHIUSO INTERNA ALLA GALLERIA - TVCC-I
8		TELECAMERA A CIRCUITO CHIUSO ESTERNA ALLA GALLERIA - TVCC-E
9		CAVO MICROFESSURATO PER TRASMISSIONI RADIO STAFFATO SULLA CANALINA
10		TERMINATORE DI LINEA E CONNETTORI DI RACCORDO CAVO TRASMISSIONE RADIO
11		SENSORE PER CONTROLLO TRAFFICO CON CENTRALINA



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

PROGETTO DEFINITIVO cod. AN58

PROGETTISTI: Ing. VINCENZO MARZI Codice Ingegneri di Bari n. 3594	
IL GEOLOGO: Geom. FRANCESCO MATTEOLI Ordine Geologi del Lazio n. 725	
IL RESPONSABILE DEL S.I.A. Arch. GIOVANNI MARCARO Ordine Architetti di Roma n. 18183	
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Geom. FABIO OLIVIERI	
VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. ANTONIO SCALAMANDRE	
PROTOCOLLO	DATA:

Impianti tecnologici				
GALLERIA GUINZA-IMPIANTO APPARATI DI SICUREZZA-PARTE A				
CODICE PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	NOME FILE	REVISIONE
LO702M	0	1801	TO01M01IMP09_A	A
CODICE ELAB. TO01M01IMP09			REVISIONE A 1250	
D				
C				
B				
A	EMISSIONE	Giugno 2018		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO

