



LEGGENDA DEI SIMBOLI

N°	SIMBOLO	DESCRIZIONE
1	[Symbol]	CARTELLI LUMINOSI BIFACCIALE INDICANTE DISTANZA DA ZONE ALL'APERTO
2	[Symbol]	COLONNINA SOS IN ARMADIO CON DOPPIA MANICHETTA 25m
3	[Symbol]	CARTELLI LUMINOSI INDICANTE COLONNINA SOS CON CON ESTINTORE E IDRANTE
4	[Symbol]	PANNELLO A MESSAGGIO VARIABILE BIFACCIALE CON PITTGRAMMA FRECCIA/CROCE-FULL COLOR E PANNELLO ALFANUMERICO
5	[Symbol]	CARTELLI INDICANTE PIAZZOLE DI SOSTA
6	[Symbol]	CARTELLI DI PREAVVISO PIAZZOLE DI SOSTA
7	[Symbol]	TELECAMERA A CIRCUITO CHIUSO INTERNA ALLA GALLERIA - TVCC-I
8	[Symbol]	TELECAMERA A CIRCUITO CHIUSO ESTERNA ALLA GALLERIA - TVCC-E
9	[Symbol]	CAVO MICROFESSURATO PER TRASMISSIONI RADIO STAFFATO SULLA CANALINA
10	[Symbol]	CAVO COASSIALE ARMATO PER RACCORDO TRA CAVO MICROFESSURATO, ANTENNA E STAZIONE RADIO
11	[Symbol]	TERMINATORE DI LINEA E CONNETTORI DI RACCORDO CAVO TRASMISSIONE RADIO
12	[Symbol]	SENSORE PER CONTROLLO TRAFFICO CON CENTRALINA
13	[Symbol]	CAVI SU PASSERELLA ASSOLATA
14	[Symbol]	CAVI SU CAVIDOTTO DIETRO REDIRETTIVO
15	[Symbol]	CASSETTA DI DERIVAZIONE IN ALLUMINIO RESISTENTE AL FUOCO

TABELLA CIRCUITI APPARATI DI SICUREZZA GALLERIA GUINZA

RIF.	CIRC.	SETTORE	CAVO TIPO	SEZ (mm²)	UTILIZZO
PMV1.3	EMERGENZA	ART10M1	4x(1x25)+1PE16		PANNELLI A MESSAGGIO VARIABILE
CI.3	EMERGENZA	ART10M1	4x(1x16)+1PE16		CARTELLI LUMINOSI DIREZIONE FANO
C2.3	EMERGENZA	ART10M1	4x(1x16)+1PE16		CARTELLI LUMINOSI DIREZIONE GROSSETO
SOS1.3	EMERGENZA	ART10M1	4x(1x16)+1PE16		COLONNINE SOS DIREZIONE FANO
SOS2.3	EMERGENZA	ART10M1	4x(1x16)+1PE16		COLONNINE SOS DIREZIONE GROSSETO
RTI.3	EMERGENZA	FTG100M1	3x4		CENTRALINA RILEVAMENTO TRAFFICO IMBOCCO LATO GROSSETO
			CAVO COASSIALE ARMATO		RACCORDO TRA CAVO MICROFESSURATO, ANTENNA E STAZIONE RADIO
					CABINA C3 LATO GROSSETO
PMV1.2	EMERGENZA	ART10M1	4x(1x25)+1PE16		PANNELLI A MESSAGGIO VARIABILE
CI.2	EMERGENZA	ART10M1	4x(1x16)+1PE16		CARTELLI LUMINOSI DIREZIONE FANO
C2.2	EMERGENZA	ART10M1	4x(1x16)+1PE16		CARTELLI LUMINOSI DIREZIONE GROSSETO
SOS1.2	EMERGENZA	ART10M1	4x(1x16)+1PE16		COLONNINE SOS DIREZIONE FANO
SOS2.2	EMERGENZA	ART10M1	4x(1x16)+1PE16		COLONNINE SOS DIREZIONE GROSSETO
PMV1.1	EMERGENZA	ART10M1	4x(1x25)+1PE16		PANNELLI A MESSAGGIO VARIABILE
CI.1	EMERGENZA	ART10M1	4x(1x16)+1PE16		CARTELLI LUMINOSI DIREZIONE FANO
C2.1	EMERGENZA	ART10M1	4x(1x16)+1PE16		CARTELLI LUMINOSI DIREZIONE GROSSETO
SOS1.1	EMERGENZA	ART10M1	4x(1x16)+1PE16		COLONNINE SOS DIREZIONE FANO
SOS2.1	EMERGENZA	ART10M1	4x(1x16)+1PE16		COLONNINE SOS DIREZIONE GROSSETO
RTI.1	EMERGENZA	FTG100M1	3x4		CENTRALINA RILEVAMENTO TRAFFICO IMBOCCO LATO FANO
			CAVO COASSIALE ARMATO		RACCORDO TRA CAVO MICROFESSURATO, ANTENNA E STAZIONE RADIO
					CABINA C1 LATO FANO

Sanas GRUPPO FS ITALIANE **90** Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

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

PROGETTO DEFINITIVO cod. AN58

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTI:
Ing. VINCENZO ANASTI
Dipartimento di Roma n. 3094

IL GEOLOGO:
Dott. FRANCESCO MATTIOLI
Ordine Geologi del Lazio n. 725

IL RESPONSABILE DEL S.I.A.:
Arch. GIOVANNI MASCARDI
Ordine Architetti di Roma n. 16161

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Geom. FABIO OLIVIGNI

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

PROTOCOLLO: DATA:

Impianti tecnologici

GALLERIA GUINZA-DISTRIBUZIONE ELETTRICA APPARATI DI SICUREZZA-PARTE B

CODICE PROGETTO	PROGETTO	LV. PROJ.	NOME FILE	REVISIONE
LO702M	D	1801	TO0101MPPP22_A	A
C				
B				
A	EMISSIONE		Giugno 2018	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO
				APPROVATO