



PIANTA CHIAVE

LEGENDA DEI SIMBOLI

SIMBOLO	DESCRIZIONE
	COLONNINA SOS IN ARMADIO CON URBANI COPRA MANCHETTA 25 mm
	PANNELLO A MESSAGGIO IMPRONTA MODIFICABILE CON PITTORGRAMMI FRECCIA/ROCCIA FULL COLOR E PANNELLO ALFANUMERICO
	LANTERNA SEMAFORICA
	CARTELLI LUMINOSI BRACCIALE INDICANTE DISTANZA DA ZONE A.S. IMPEDITO
	CARTELLI LUMINOSI INDICANTE COLONNINA SOS CON ESTINTORE E ISCRIZIONE
	CARTELLI LUMINOSI PER INDICAZIONE ORIANTE
	CARTELLI INDICANTE PAZZOLA DI SOSTA
	CARTELLI DI PREAVVISO PAZZOLA DI SOSTA
	CENTRALINA CONTROLLO TRAFFICO
	CAVO DI ENERGIA RESISTENTE AL FUOCO
	CAVO DI ALIMENTAZIONE VALVOLE IMPIANTO IDRICO ANTINCENDIO
	CAVO DI ALIMENTAZIONE LANTERNE SEMAFORICHE
	VALVOLA IMPIANTO IDRICO ANTINCENDIO
	CASSETTA DI DERIVAZIONE RESISTENTE AL FUOCO

TABELLA CAVI

LINEA N.	UTENZA	CAVO TIPO	LUNGHEZZA LINEA (m)	SEZIONE CAVO TIPO (FG18)
Q8IC14.1	ARMADI SOS	FTG18M16	1995	4(1x25H1G16)
Q8IC14.2	PMV	FTG18M16	1915	4(1x35H1G16)
Q8IC14.3	SEGNALETICA LUMINOSA SX	FTG18M16	1995	4(1x10)
Q8IC14.4	SEGNALETICA LUMINOSA SX	FTG18M16	2070	4(1x10)
Q8IC14.6	LANTERNE SEMAFORICHE	FTG18M16	1770	506
Q8IC14.10	ELETTROVALVOLE A DILUIVO	FTG18M16	2070	3010
Q8IC24.1	ARMADI SOS	FTG18M16	1985	4(1x25H1G16)
Q8IC24.2	PMV	FTG18M16	1830	4(1x35H1G16)
Q8IC24.3	SEGNALETICA LUMINOSA DX	FTG18M16	1985	4(1x10)
Q8IC24.4	SEGNALETICA LUMINOSA SX	FTG18M16	1985	4(1x10)
Q8IC24.7	LANTERNE SEMAFORICHE	FTG18M16	2230	506
Q8IC24.8	ELETTROVALVOLE A DILUIVO	FTG18M16	1985	3010
Q8IC24.11	ARMADI SOS	FTG18M16	1915	4(1x25H1G16)
Q8IC24.2	PMV	FTG18M16	1825	4(1x35H1G16)
Q8IC24.3	SEGNALETICA LUMINOSA DX	FTG18M16	1915	4(1x10)
Q8IC24.4	SEGNALETICA LUMINOSA SX	FTG18M16	1985	4(1x10)
Q8IC24.6	LANTERNE SEMAFORICHE	FTG18M16	1975	506
Q8IC24.8	ELETTROVALVOLE A DILUIVO	FTG18M16	1985	3010

sanas GRUPPO FS ITALIANE **Direzione Tecnica**

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

PROGETTO ESECUTIVO COD. ANS8

PROGETTAZIONE: MANDATARIA: MANDANTE:
 RACCOMANDAMENTO: PRO ITER Direzione Provinciale di Grosseto
 TEMPORANEO: PROGETTISTI: sinergo

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI: Ing. Filippo Biondini - sinergo spa
 SPECIALISTICHE: Ing. Riccardo Pignatelli - Società Pro Str Srl
 Direzione Provinciale di Grosseto n. 40/2

IL GEOLOGO: Dott. Carlo Massimo Montecchi - Società Pro Str Srl
 Albo Geol. Lombardia n. 40/2

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Massimo Marzoli - Società Emulsa Srl
 Direzione Provinciale di Grosseto n. 40/2

VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Vincenzo Colonna

PROTOCOLLO: DATA:

11 - IMPIANTI
11.02 - IM.01 - GALLERIA GUINZA
DISTRIBUZIONE ELETTRICA IMPIANTI SPECIALI - PARTE D

CODICE PROGETTO	NOV. FILE	REVISIONE	SCALA
LO702M E 2101	T00M01MPPP25.pdf	A	1:200

D			
C			
B			
A	EMMISSIONE	FEBBRAIO 2023	MANCHEM

REV. DESCRIZIONE DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO