

NOTE GENERALI

SEGNALETICA POSIZIONATA LATO STRADA

PROG.	SEGNALE	DESCRIZIONE	QUANTITA'
1		DISCO IN ALLUMINIO SP: 25/10 DIMENSIONI: 800 cm PILLOLA AD ALTA PRESSIONE CLASSE 2	4
2		DISCO IN ALLUMINIO SP: 25/10 DIMENSIONI: 800 cm PILLOLA AD ALTA PRESSIONE CLASSE 2	18
3		DISCO IN ALLUMINIO SP: 25/10 DIMENSIONI: 800 cm PILLOLA AD ALTA PRESSIONE CLASSE 2	5
4		DISCO IN ALLUMINIO SP: 25/10 DIMENSIONI: 800 cm PILLOLA AD ALTA PRESSIONE CLASSE 2	16
5		DISCO IN ALLUMINIO SP: 25/10 DIMENSIONI: 800 cm PILLOLA AD ALTA PRESSIONE CLASSE 2	13
6		DISCO IN ALLUMINIO SP: 25/10 DIMENSIONI: 800 cm PILLOLA AD ALTA PRESSIONE CLASSE 2	4
7		DISCO IN ALLUMINIO SP: 25/10 DIMENSIONI: 800 cm PILLOLA AD ALTA PRESSIONE CLASSE 2	4
8		DISCO IN ALLUMINIO SP: 25/10 DIMENSIONI: 800 cm PILLOLA AD ALTA PRESSIONE CLASSE 2	20
9		DISCO IN ALLUMINIO SP: 25/10 DIMENSIONI: 800 cm PILLOLA AD ALTA PRESSIONE CLASSE 2	18
10		DISCO IN ALLUMINIO SP: 25/10 DIMENSIONI: 800 cm PILLOLA AD ALTA PRESSIONE CLASSE 2	6
11		DISCO IN ALLUMINIO SP: 25/10 DIMENSIONI: 800 cm PILLOLA AD ALTA PRESSIONE CLASSE 2	1
12		DISCO IN ALLUMINIO SP: 25/10 DIMENSIONI: 800 cm PILLOLA AD ALTA PRESSIONE CLASSE 2	9
13		DISCO IN ALLUMINIO SP: 25/10 DIMENSIONI: 800 cm PILLOLA AD ALTA PRESSIONE CLASSE 2	67
14		DISCO IN ALLUMINIO SP: 25/10 DIMENSIONI: 800 cm PILLOLA AD ALTA PRESSIONE CLASSE 2	5
15		DISCO IN ALLUMINIO SP: 25/10 DIMENSIONI: 800 cm PILLOLA AD ALTA PRESSIONE CLASSE 2	1
16		DISCO IN ALLUMINIO SP: 25/10 DIMENSIONI: 800 cm PILLOLA AD ALTA PRESSIONE CLASSE 2	4
17		DISCO IN ALLUMINIO SP: 25/10 DIMENSIONI: 800 cm PILLOLA AD ALTA PRESSIONE CLASSE 2	6
18		DISCO IN ALLUMINIO SP: 25/10 DIMENSIONI: 800 cm PILLOLA AD ALTA PRESSIONE CLASSE 2	5
19		DISCO IN ALLUMINIO SP: 25/10 DIMENSIONI: 800 cm PILLOLA AD ALTA PRESSIONE CLASSE 2	31
20		DISCO IN ALLUMINIO SP: 25/10 DIMENSIONI: 800 cm PILLOLA AD ALTA PRESSIONE CLASSE 2	17
21		DISCO IN ALLUMINIO SP: 25/10 DIMENSIONI: 800 cm PILLOLA AD ALTA PRESSIONE CLASSE 2	14
22		DISCO IN ALLUMINIO SP: 25/10 DIMENSIONI: 800 cm PILLOLA AD ALTA PRESSIONE CLASSE 2	33
23		DISCO IN ALLUMINIO SP: 25/10 DIMENSIONI: 800 cm PILLOLA AD ALTA PRESSIONE CLASSE 2	444
24		DISCO IN ALLUMINIO SP: 25/10 DIMENSIONI: 800 cm PILLOLA AD ALTA PRESSIONE CLASSE 2	100
25		DISCO IN ALLUMINIO SP: 25/10 DIMENSIONI: 800 cm PILLOLA AD ALTA PRESSIONE CLASSE 2	6
26		DISCO IN ALLUMINIO SP: 25/10 DIMENSIONI: 800 cm PILLOLA AD ALTA PRESSIONE CLASSE 2	7

SEGNALETICA POSIZIONATA SOPRA CARREGGIATA

PROG.	SEGNALE	DESCRIZIONE	QUANTITA'
27		DISCO IN ALLUMINIO SP: 25/10 DIMENSIONI: 800 cm PILLOLA AD ALTA PRESSIONE CLASSE 2	13
28		DISCO IN ALLUMINIO SP: 25/10 DIMENSIONI: 800 cm PILLOLA AD ALTA PRESSIONE CLASSE 2	4
29		DISCO IN ALLUMINIO SP: 25/10 DIMENSIONI: 800 cm PILLOLA AD ALTA PRESSIONE CLASSE 2	6
30		DISCO IN ALLUMINIO SP: 25/10 DIMENSIONI: 800 cm PILLOLA AD ALTA PRESSIONE CLASSE 2	1
31		DISCO IN ALLUMINIO SP: 25/10 DIMENSIONI: 800 cm PILLOLA AD ALTA PRESSIONE CLASSE 2	1
32		DISCO IN ALLUMINIO SP: 25/10 DIMENSIONI: 800 cm PILLOLA AD ALTA PRESSIONE CLASSE 2	1
33		DISCO IN ALLUMINIO SP: 25/10 DIMENSIONI: 800 cm PILLOLA AD ALTA PRESSIONE CLASSE 2	1
34		DISCO IN ALLUMINIO SP: 25/10 DIMENSIONI: 800 cm PILLOLA AD ALTA PRESSIONE CLASSE 2	1
35		DISCO IN ALLUMINIO SP: 25/10 DIMENSIONI: 800 cm PILLOLA AD ALTA PRESSIONE CLASSE 2	1

**Stritto di Messina**

Consorzio per la progettazione, direzione e gestione di adempimenti relativi alla Strada 1 Costantina (km 11,104 - 11,117) - (Indirizzo di Origine - 11,117 - km 11,124 - km 11,128)

**EuroLink**

**EUROLINK S.p.A.**

SOCCIALE PUBBLICA PER CONDOTTE EUROKON S.p.A. (Messina)

COOPERATIVA STRADALE S.p.A. (Messina)

ISMA S.p.A. (Messina)

A.C.I.S.P.A. (CONSORZIO STRADALE)

**IL PROGETTISTA**

ING. GIUSEPPE C. CANTONE

PROGETTO DI MESSINA

ING. GIUSEPPE C. CANTONE

PROGETTO DI MESSINA

**COLLEGAMENTI CALABRIA**

INFRASTRUTTURE STRADALI OPERE CIVILI

ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE

OPERE COMPLEMENTARI - SEGNALETICA

TAVOLA RIQUADRI SEGNALETICA VERTICALE

**ES0700-F01**

REDAZIONE: 20/06/2021

REDAZIONE FINALE: 20/06/2021

REDAZIONE: 20/06/2021

REDAZIONE FINALE: 20/06/2021