SEGNALETICA POSIZIONATA LATO STRADA

PROG.	SEGNALE "GALLERIA"	DESCRIZIONE	QUANTITA
1	Figura II 316 Art.135 Balena R	TARGA IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: 90X90 cm TABELLE: 90x30 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2 SPECIALE	7
2	"PIAZZOLA" Figura II 328/329 Art.135	TARGA IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: 90X135 cm TABELLE: 90x30 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2 SPECIALE	44
3	"LIMITE MASSIMO DI VELOCITA'" Figura II 50 Art.116	DISCO IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: Ø90 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	30
4	"LIMITE MASSIMO DI VELOCITA'" Figura II 50 Art.116	DISCO IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: Ø60 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	4
5	"DIVIETO DI SORPASSO" Figura II 48 Art.116	DISCO IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: Ø90 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	8
6	"DIVIETO DI SORPASSO" Figura II 48 Art.116	DISCO IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: Ø60 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	6
7	"SENSO VIETATO" Figura II 47 Art.116	DISCO IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: Ø90 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	4
8	"DIVIETO DI TRANSITO" Figura II 46 Art.116	DISCO IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: Ø90 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	2
9	"FINE LIMITAZIONE DI VELOCITA'" Figura II 71 Art.119	DISCO IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: Ø90 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	2
10	"DIREZIONE OBBLIGATORIA DIRITTO" Figura II 80/a Art.122	DISCO IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: Ø90 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	13
11	"DIREZIONE OBBLIGATORIA" Figura II 80 Art.122	DISCO IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: Ø60 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	13
12	"ROTATORIA" Figura II 84 Art.122	DISCO IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: Ø60 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	12
13	"DARE PRECEDENZA" Figura II 36 Art.106	TRIANGOLO IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: Lato 120 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	6
14	"DARE PRECEDENZA" Figura II 36 Art.106	TRIANGOLO IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: Lato 90 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	12

PROG.	SEGNALE "GALLERIA" Figura II 316 Art.135	DESCRIZIONE	QUANTITA'	PROG. SEGNALE "PREAVVISO DARE PRECEDENZA" Figura II 38 Art.108	DESCRIZIONE QUANTITA'	PROG. SEGNALE "SEGNALE DI ALT STAZIONE"	DESCRIZIONE QUANTITA'	PROG.
1	Balena	TARGA IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: 90X90 cm TABELLE: 90x30 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2 SPECIALE	7	150 m	TRIANGOLO IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: Lato 120 cm TABELLA: 105x35 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	28 ALT STAZIONE E ON TELEPASS 120 cm	TARGA IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: 120x180 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	40
2	"PIAZZOLA" Figura II 328/329 Art.135	TARGA IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: 90X135 cm TABELLE: 90x30 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2 SPECIALE	44	"PREAVVISO DARE PRECEDENZA" Figura II 38 Art.108	TRIANGOLO IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: Lato 90 cm TABELLA: 80x27 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	"PREAVVISO SEGNALE DI ALT STAZIONE" ALT STAZIONE E O C C TELEPASS 120 cm	TARGA IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: 120×180 cm TABELLE: 120×40 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	41
3	"LIMITE MASSIMO DI VELOCITA'" Figura II 50 Art.116 "LIMITE MASSIMO DI VELOCITA'"	DISCO IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: Ø90 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	30	"CONFLUENZA A DESTRA" Figura II 43/d Art.112 17 "DOPPIO SENSO DI CIRCOLAZIONE"	TRIANGOLO IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: Lato 120 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	"PRESCRIZIONI TELEPASS" TELEPASS 80 90 90 90 90 90 90 90 90 90	TARGA IN ALLUMINIO SP. 30/10 DIMENSIONI: 120×250 cm TABELLE: 120×50 cm PELLICOLA AD ALTA	
4	Figura II 50 Art.116	DISCO IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: Ø60 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	4	Figura II 26 Art.96	TRIANGOLO IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: Lato 120 cm TABELLA: 105x35 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	120 cm	RIFRANGENZA CLASSE 2	42
5	"DIVIETO DI SORPASSO" Figura II 48 Art.116	DISCO IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: Ø90 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	8	"CIRCOLAZIONE ROTATORIA" Figura II 27 Art.96 1 90 cm	TRIANGOLO IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: Lato 90 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	"DELINEATORE SPECIALE DI OSTACOLO" Figura II 472 Art.177	DISCO IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: Ø60 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	43
6	"DIVIETO DI SORPASSO" Figura II 48 Art.116	DISCO IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: Ø60 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	6	"FERMARSI E DARE PRECEDENZA" Figura II 37 Art.107	OTTAGONO IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: apotema 90 cm 1 4 PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	"PASSAGGI CONSENTITI" Figura II 83 Art.122 "PASSAGGIO OBBLIGATORIO A DESTRA"	DISCO IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: Ø60 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	
	"SENSO VIETATO" Figura II 47 Art.116	DISCO IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: Ø90 cm		"DIVIETO DI TRANSITO" Figura II 46 Art.116	DISCO IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: Ø60 cm TABELLA: 50x25 cm	Figura II 82/b Art.122 33 "SENSO VIETATO"	DISCO IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: Ø60 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	44
7	"DIVIETO DI TRANSITO" Figura II 46 Art.116	PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2 DISCO IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: Ø90 cm	4	"DELINEATORE MODULARE DI CURVA" Figura II 468 Art.174	PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2 TARGA IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: Lato 90 cm	Figura II 47 Art.116	DISCO IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: Ø60 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	45
8	"FINE LIMITAZIONE DI VELOCITA" Figura II 71 Art.119	PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2 DISCO IN ALLUMINIO	2	"PROGRESSIVA DISTANZIOMETRICA" Figura II 264 Art.129	PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2 TARGA IN ALLUMINIO SP. 25/10	"VARIAZIONE CORSIE DISPONIBILI" Figura II 341 Art.135	TARGA IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: 120X150 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	
9	"DIREZIONE OBBLIGATORIA DIRITTO" Figura II 80/a Art.122	SP. 25/10 DIMENSIONI: Ø90 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	2	23 Raccordo Ponte va Stretta Stretta Stretta Fig. WE-PA Gresione Spo WE-PA	DIMENSIONI: 50X120 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	"PREAVVISO DI INIZIO AUTOSTRADA" Figura II 347 Art.135 Ponte sullo Stretto di Messina	4	46
10	#3 06	DISCO IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: Ø90 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	13	"PROGRESSIVA ETTOMETRICA" Figura II 262 Art.129	TARGA IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: 25X25 cm PELLICOLA A NORMALE RIFRANGENZA CLASSE 1	fino a 249 cc fino a 149 cc fino a 149 cc fino a 149 cc A NO alphadagaic a peage	SUPPORTO IN ALLUMINIO SP. 30/10 DIMENSIONI: 300X300 cm TABELLE: 300X50 cm PELLICOLA AD ELEVATA RIFRANGENZA CLASSE 2 SPECIALE	
11	"DIREZIONE OBBLIGATORIA" Figura II 80 Art.122	DISCO IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: Ø60 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	13	"SEGNALE DI DIREZIONE EXTRAURBANO" Figura II 249 Art.128	TARGA IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: 150X40 cm	"SEGNALE DI PREAVVISO DI INTERSEZIONE PE DIRAMAZIONE AUTOSTRADALE" Figura II 235 Art.127	R SUPPORTO IN ALLUMINIO SP. 30/10	SEGNALETI
12	"ROTATORIA" Figura II 84 Art.122	DISCO IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: Ø60 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	12	"SEGNALE DI DIREZIONE EXTRAURBANO" Figura II 249 Art.128	PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	PALERMO Ponte sullo Stretto di Messino CALABRIA 100 m	DIMENSIONI: 250X250 cm TABELLE: 250X50 cm PELLICOLA AD ELEVATA RIFRANGENZA CLASSE 2 SPECIALE	47 400 "MC PA
13	"DARE PRECEDENZA" Figura II 36 Art.106	TRIANGOLO IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: Lato 120 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	6	26 E ANNUNZIATA 250 cm	TARGA IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: 250X70 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2 SPECIALE TARGA IN ALLUMINIO 4 SPECIALE	"DELINEATORI SPECIALI DI MARGINE PER GALLERIA" NORME TECNICHE ASPI Ver. 1.0 Aprile 2007 Capo II comma 11.2 Art.174 SINISTRO DESTRO N°2 CATADIOTTRO N°1 CATADIOTTRO	SUPPORTO IN ALLUMINIO SP. 30/10 DIMENSIONI: 15X10 cm 1735	48 130 "MC PA
14	"DARE PRECEDENZA" Figura II 36 Art.106	TRIANGOLO IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: Lato 90 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	12	"ATTENUATORE D'URTO"	COSTRUITO IN POLIETILENE AD ALTA RESISTENZA DIMENSIONI: Ø150 cm H. 135 cm	"DELINEATORI NORMALI DI MARGINE" Figura II 463 Art.173	SUPPORTO IN ALLUMINIO SP. 30/10 DIMENSIONI: 15X10 cm	49 TA

PROG.	SEGNALE "SEGNALE DI ALT STAZIONE"	DESCRIZIONE	QUANTITA
28	ALT STAZIONE STAZIONE E C C C C C TELEPASS 120 cm	TARGA IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: 120x180 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	2
29	"PREAVVISO SEGNALE DI ALT STAZIONE" ALT STAZIONE eccetto TELEPASS 120 cm	TARGA IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: 120x180 cm TABELLE: 120x40 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	2
30	"PRESCRIZIONI TELEPASS" TELEPASS B OG TELEPASS TELEPASS OG TELEPA	TARGA IN ALLUMINIO SP. 30/10 DIMENSIONI: 120x250 cm TABELLE: 120x50 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	2
31	"DELINEATORE SPECIALE DI OSTACOLO" Figura II 472 Art.177	DISCO IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: Ø60 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	35
32	"PASSAGGI CONSENTITI" Figura II 83 Art.122	DISCO IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: Ø60 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	19
33	"PASSAGGIO OBBLIGATORIO A DESTRA" Figura II 82/b Art.122	DISCO IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: Ø60 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	16
34	"SENSO VIETATO" Figura II 47 Art.116	DISCO IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: Ø60 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	23
35	"VARIAZIONE CORSIE DISPONIBILI" Figura II 341 Art.135	TARGA IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: 120X150 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2	2
36	Ponte sullo Stretto di Messins fino a 249 co fino a 149 co fino a 149 co NO OUDEOGGOO a peage pay toll mit gebuhr	SUPPORTO IN ALLUMINIO SP. 30/10 DIMENSIONI: 300X300 cm TABELLE: 300X50 cm PELLICOLA AD ELEVATA RIFRANGENZA CLASSE 2 SPECIALE	4
37	"SEGNALE DI PREAVVISO DI INTERSEZIONE PER DIRAMAZIONE AUTOSTRADALE" Figura II 235 Art.127 MESSINA PALERMO Ponte sullo Stretto di Messir CALABRIA 100 m	SUPPORTO IN ALLUMINIO SP. 30/10 DIMENSIONI: 250X250 cm TABELLE: 250X50 cm PELLICOLA AD ELEVATA RIFRANGENZA CLASSE 2 SPECIALE	1
38	"DELINEATORI SPECIALI DI MARGINE PER GALLERIA" NORME TECNICHE ASPI Ver. 1.0 Aprile 2007 Capo II comma 11.2 Art.174 SINISTRO DESTRO N°2 CATADIOTTRO N°1 CATADIOTTRO	SUPPORTO IN ALLUMINIO SP. 30/10 DIMENSIONI: 15X10 cm	1735
39	"DELINEATORI NORMALI DI MARGINE" Figura II 463 Art.173	SUPPORTO IN ALLUMINIO SP. 30/10 DIMENSIONI: 15X10 cm	100

SEGNALETICA POSIZIONATA SOPRA CARREGGIATA

PROG.	SEGNALE	DESCRIZIONE	QUANTITA
40	"SEGNALE DI CORSIA CON FUNZIONE DI DIREZIONE" Figura II 250 Art.128 CALABRIA S S S S S S S S S S S S S S S S S S	TARGA IN ALLUMINIO SP. 30/10 DIMENSIONI: 300X125 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2 SPECIALE	17
41	"SEGNALE DI CORSIA CON FUNZIONE DI PREAVVISO" Figura II 246 Art.127 SP 43 via Consolare Pompea centro direzionale 300 cm ESEMPIO	TARGA IN ALLUMINIO SP. 30/10 DIMENSIONI: 300X200 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2 SPECIALE	2
42	"SEGNALE DI CORSIA CON FUNZIONE DI DIREZIONE" Figura II 250 Art.128 SP 43 via Consolare Pompea 300 cm ESEMPIO	TARGA IN ALLUMINIO SP. 30/10 DIMENSIONI: 300X150 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2 SPECIALE	2
43	"SEGNALE DI ITINERARIO EXTRAURBANO" Figura II 272 Art.130 USCITA SP 43 XXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX S 9 8 8 9 9 8 8 9 9 9 9 8 9 9 9 9 9 9 9	TARGA IN ALLUMINIO SP. 30/10 DIMENSIONI: 300X200 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2 SPECIALE	4
44	TARGHE DA 750X125 CM "ALT STAZIONE 1000 m" ALT Stazione 1000 n 750 cm	TARGA IN ALLUMINIO SP. 30/10 DIMENSIONI: 750X125 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2 SPECIALE	1
45	TARGHE DA 600X100 CM "ALT STAZIONE 1000 m" ALT Stazione 1000 m 600 cm	TARGA IN ALLUMINIO SP. 30/10 DIMENSIONI: 600X100 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2 SPECIALE	1
46	TARGHE DA 600X125 CM "ALT STAZIONE" ALT Stazione 600 m eccetto TELEPASS	TARGA IN ALLUMINIO SP. 30/10 DIMENSIONI: 600X125 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2 SPECIALE	2

SEGNALETICA PER LA STAZIONE DI ESAZIONE

47	TARGHE DA 400X250 CM "MODALITA' DI PAGAMENTO"	riservata clienti TELEPASS	TARGA IN ALLUMINIO SP. 30/10 DIMENSIONI: 400X250 cm PELLICOLA DIAMOND GRADE	14
48	TARGHE DA 130X170 CM "MODALITA' DI PAGAMENTO"	TELEPASS \(\)	TARGA IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: 130X170 cm TABELLA: 130X20 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2 SPECIALE	4
49	TARGHE DA 130X130 CM "MODALITA' DI PAGAMENTO"	Nacard 1	TARGA IN ALLUMINIO SP. 25/10 DIMENSIONI: 130X130 cm TABELLA: 130X20 cm PELLICOLA AD ALTA RIFRANGENZA CLASSE 2 SPECIALE	2







PROGETTO DEFINITIVO

NOTE GENERALI

EUROLINK S.C.p.A.

IMPREGILO S.p.A. (Mandataria)

SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (Mandante)

COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l. (Mandante)

SACYR S.A.U. (Mandante)

ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandante)

A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandante)

IL PROGETTISTA	IL CONTRAENTE GENERALE	STRETTO DI MESSINA	STRETTO DI MESSINA
Dott. Ing. F. Colla Ordine Ingegneri Milano n° 20355	Project Manager (Ing. P.P. Marcheselli)	Direttore Generale e RUP Validazione (Ing. G. Fiammenghi)	Amministratore Delegato (Dott. P. Ciucci)
Dott. Ing. E. Pagani Ordine Ingegneri Milano n° 15408			

COLLEGAMENTI SICILIA SS0610_F0 INFRASTRUTTURE STRADALI OPERE CIVILI ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE OPERE COMPLEMENTARI — SEGNALETICA TAVOLA RIEPILOGATIVA SEGNALETICA STRADALE

CODICE | SCALA: VARIE REDATTO VERIFICATO APPROVATO
PRO ITER S.r.I. F. BERTONI F. COLLA