



LEGENDA SEGNALETICA IN FINESTRA		
ITEM	DESCRIZIONE	QUANTITA'
1	CARTELLI TIPO "A" INDICANTE L'USCITA DI SICUREZZA IN ALLUMINO 2010, GRAFICA FOTOLUMINESCENTE DIN 8750, DIMENSIONE 300x500 mm	14
2	CARTELLI TIPO "B1" CON LA SCRITTA "VIETATO FUMARE E USARE FIAMME LIBERE" IN ALLUMINO 2010, GRAFICA FOTOLUMINESCENTE DIN 8750, FONDO BIANCO, SCRITTE ROSSE, DIMENSIONE h = 700 x b = 500 mm	1
3	CARTELLI TIPO "C" INDICANTE IL LIMITE DI VELOCITA' A 20 km/h, IN ALLUMINO 2010, GRAFICA FOTOLUMINESCENTE DIN 8750, DIAMETRO 600 mm	1
4	CARTELLI TIPO "D" INDICANTE IL PUNTO DI RACCOLTA, IN ALLUMINO 2010, GRAFICA FOTOLUMINESCENTE DIN 8750, FONDO BIANCO, DIMENSIONE h = 500 x b = 500 mm CON PITTORAMA CIRCOLARE	1
5	CARTELLI TIPO "E1" CON LA SCRITTA "VIETATO DI PASSAGGIO" IN ALLUMINO 2010, GRAFICA FOTOLUMINESCENTE DIN 8750, FONDO BIANCO, DIMENSIONE h = 500 x b = 500 mm CON PITTORAMA CIRCOLARE	2
6	CARTELLI TIPO "E2" CON LA SCRITTA "VIETATO DI PASSAGGIO DI TRE QUESTO SETTO CON LINEA IN ESERCIZIO" IN ALLUMINO 2010, GRAFICA FOTOLUMINESCENTE DIN 8750, FONDO BIANCO, DIMENSIONE h = 700 x b = 500 mm CON PITTORAMA CIRCOLARE	2
7	CARTELLI TIPO "F" INDICANTE LA FINESTRA DI COMPETENZA E LE DUE FINESTRE CON LINEE IN ESERCIZIO, IN ALLUMINO 2010, GRAFICA FOTOLUMINESCENTE DIN 8750, FONDO BIANCO, DIMENSIONE h = 900 x b = 1300 mm	2
8	CARTELLI TIPO "G1" INDICANTE LA VIA DI FUGA A SINISTRA CON ESPLICITATA LA DISTANZA IN METRI DALL'IMBOCCO, IN ALLUMINO 2010, GRAFICA FOTOLUMINESCENTE DIN 8750, FONDO VERDE, PITTORAMA BIANCHI, DIMENSIONE h = 350 x b = 580 mm	25
9	CARTELLI TIPO "G2" INDICANTE LA VIA DI FUGA A SINISTRA CON ESPLICITATA LA DISTANZA IN METRI DALL'IMBOCCO, IN ALLUMINO 2010, GRAFICA FOTOLUMINESCENTE DIN 8750, FONDO VERDE, PITTORAMA BIANCHI, DIMENSIONE h = 350 x b = 580 mm	1
10	CARTELLI TIPO "L1" INDICANTE LA VIA DI FUGA MEDIANTE SCALE A SCENDERE A SINISTRA, IN ALLUMINO 2010, GRAFICA FOTOLUMINESCENTE DIN 8750, FONDO VERDE, DIMENSIONE 300x500 mm	1
11	CARTELLI TIPO "L2" INDICANTE LA VIA DI FUGA MEDIANTE SCALE A SALIRE A SINISTRA, IN ALLUMINO 2010, GRAFICA FOTOLUMINESCENTE DIN 8750, FONDO VERDE, DIMENSIONE 300x500 mm	1
12	CARTELLI TIPO "P" INDICANTE IL LIMITE DI ALTEZZA, IN ALLUMINO 2010, GRAFICA FOTOLUMINESCENTE DIN 8750, DIMENSIONE 800 x 600 mm	1
13	CARTELLI TIPO "R" CON LA SCRITTA "VIETATO DI PASSAGGIO AL PERSONALE NON AUTORIZZATO" IN ALLUMINO 2010, GRAFICA FOTOLUMINESCENTE DIN 8750, FONDO BIANCO, DIMENSIONE h = 700 x b = 500 mm CON PITTORAMA CIRCOLARE	2
14	CARTELLI INFORMATIVI CON L'INDICAZIONE DELLA FINESTRA E LA SUA LUNGHEZZA IN METRI IN ALLUMINO 2010, GRAFICA FOTOLUMINESCENTE DIN 8750, DIMENSIONE h = 300 x b = 800 mm	1
15	CARTELLI INFORMATIVI INDICANTE LA POSIZIONE DEL DISPOSITIVO DI MESSA A TERRA DELLA LINEA DI CONTATTO, IN ALLUMINO 2010, GRAFICA FOTOLUMINESCENTE DIN 8750, FONDO ROSSO SCRITTA BIANCA, DIMENSIONE 300x250 mm	1
15 SUPPORTI DEI CARTELLI PER ESERIZIO ALI LINEE E GLI STAFFAGGI SONO IN ACCINO ZINGATO, SE NON ALTRIMENTI SPECIFICATO		
LUNGHEZZA FINESTRA 1164,00 m		
UCS QSX QUADRO COMANDO MESSA A TERRA LINEA DI CONTATTO SQUADRE DI SOCCORSO (FORNITURA 1E)		

N.B. IL PRESENTE ELABORATO E' VALIDO SOLO PER GLI IMPIANTI IN ESSO RIPORTATI. PER LE OPERE CIVILI FARE RIFERIMENTO AGLI ELABORATI SPECIFICI.

COMMITTENTE: **RFI** **GRUPPO FERROVIARIA ITALIANA**

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** **GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO**

APPALTATORE: **HirpiniaAV** **salini impregio** **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **ROCKSOUL** **NET ENGINEERING** **Alpina**

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA
SICUREZZA MANUTENZIONE ED INTEROPERABILITA'
GALLERIA ROCCHETTA
SEGNALETICA DI EMERGENZA PER L'ESODO IN GALLERIA E NEI FFP
Finestra F6

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA AV Il Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Morone 15/06/2020	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Cassari	ROCKSOUL S.p.A. Ing. G. Cassari

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF28	01	E	Z	DZ	SC0300	007	B	1:1000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione per consegna	L. Starnero	21/06/2020	E. Ferro	21/06/2020	M. Gatti	21/06/2020	Ing. G. Cassari	
B	Per approvazione del committente	L. Starnero	15/06/2020	E. Ferro	15/06/2020	M. Gatti	15/06/2020		15/06/2020

File: IF2801EZZDZSC0300007B.dwg n. Elab.: -

FATTORE DI PULITINGOLO: 0,888111 FILE: 01000111 - 01/06/2020