

Dis.	Tipologia cartello	Note applicative	Q.tà	Dis.	Tipologia cartello	Note applicative	Q.tà	Dis.	Tipologia cartello	Note applicative	Q.tà	Dis.	Tipologia cartello	Note applicative	Q.tà
RFI E64498 - E64496		Da applicare su tutti i sostegni ad 1,5m dal piano del ferro, parallelo al binario	36	RFI E70308		Da posizionare all'ormeggio sulla corda e/o sul filo rivolto verso il palo ad 1m dall'isolatore	18	RFI E70309		Da posizionare sulla sospensione rivolto verso il palo ad 1m dalla tensione	2	RFI E70307			1
RFI E64498		Da posizionare sul pendulo, parallelo al binario	38	RFI E65107			46	RFI E70309				2	RFI E70307		
RFI E55149		Da posizionare sulla mensola della sospensione precedente a quella del sezionamento	16	RFI E70309		Da posizionare sulla corda portante ad 1m dall'isolatore lato circolazione legale o illegale dei treni.	1	RFI E70309			2	RFI E70307		Da posizionare sull'armadio del sezionatore	1
RFI E55149		Da posizionare sulla mensola della sospensione corrispondente a quella del sezionamento	16	RFI E70309				1	RFI E70309			2	RFI E70307		
RFI E55149		Da posizionare sulla mensola della sospensione corrispondente al sostegno dove si trova la discesa di alimentazione verso la l.d.c.	8	RFI E70309			1	RFI E70309			2	RFI E70307			1
RFI E61930		Da posizionare con apposite staffe ai piedritti della galleria ad almeno 2,25m dal piano di calpestio in corrispondenza dei finti portali del TS.	1	RFI E70309			1	RFI E70309			2	RFI E70307			1
RFI E70308		Da posizionare sulla corda portante ad 1m dall'isolatore lato circolazione legale dei treni, su tutte le sospensioni e fino all'ormeggio. Da applicare anche ad 1m dalla morsa del sezionatore.	14	RFI E70309			1	RFI E70309			2	RFI E70307			1
RFI E70308			31	RFI E70309			1	RFI E70309			2	RFI E70307			1
RFI E70308			31	RFI E70309			2	RFI E70309			2				
RFI E70308			24	RFI E70309			2	RFI E70309			2				
RFI E70308			24	RFI E70309			2	RFI E70309			2				
RFI E70308			24	RFI E70309			2	RFI E70309			2				

Per segnalare i finti portali di stazione in galleria prevedere pannelli "nero lucido/bianco rinfangente" staffati ai piedritti e alla volta della galleria permettendone la visibilità in entrambe le direzioni di marcia.

Le bandierine devono essere costruite in materiale plastico, con le dimensioni come da disegno e le colorazioni devono essere fatte in serigrafia direttamente sul supporto interposto tra lastre di materiale trasparente

COMMITTENTE:

DIREZIONE LAVORI:

APPALTATORE:
CONSORZIO:

HIRPINIA - ORSARA AV

SOCI:

PROGETTAZIONE:
MANDATARIA:

MANDANTI:

PROGETTO ESECUTIVO

**ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
II LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA**

LINEA DI CONTATTO
LC01 - STAZIONE HIRPINIA
Tabella cartellonistica

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV Il Direttore Tecnico Ing. P. M. Gianvecchio 08/06/2022	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Cassani	 Ing. M. De Leo

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV. SCALA:

IF3A 02 E ZZ TT LC0100 001 B -

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	C 08.00 - Emissione 180gg	A. Rossetto	08/02/2022	G. Canneti	08/02/2022	M. Simeone	08/02/2022	Ing. M. Simeone
B	C 08.01 - A valle del contraddittorio	A. Rossetto	08/06/2022	G. Canneti	08/06/2022	M. Simeone	08/06/2022	
								08/06/2022