



LEGENDA SIMBOLI

	<p>Corpo illuminante IP64 IK08 classe II - Corpo in lamiera di acciaio zincato, diffusore in vetro stratificato antivandalico ed antiabbagliante, lampada LED 30W, ottica asimmetrica - Installazione in canale in acciaio zincato e verniciato RAL incassato in controsoffitto.</p> <p>Dotazione di dispositivo Mad-ill rispondente alla spec. RFI DTC STS ENE SPIFS - LF163.A montato all'interno della canale metallica.</p> <p>ROSSO: apparecchio alimentato da linea "Normale";</p> <p>BLU: apparecchio alimentato da linea "No- Break"</p>
	<p>Canalizzazione in doppio tubo PVC Ø100mm - Passaggio in controsoffitto - Linee alimentate da rete "Normale/ Privilegiata"</p>
	<p>Canalizzazione in doppio tubo PVC Ø100mm - Passaggio in controsoffitto - Linee "No Break" alimentate da UPS</p>
	<p>Pozzetto in cls 60x60x60cm per cavi sottopasso - Completo di setto in cls per separazione linee Normale/NB - Chiusino zincato da riempimento porta pavimentazione</p>
	<p>Canale in acciaio zincato per installazione corpi illuminanti in fila continua</p>

COMMITTENTE:

RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI:

ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE:

TELESE S.p.A.
 Consorzio Telese Società Consortile a Responsabilità Limitata

PROGETTAZIONE:

MANDATARIA: **SYSTRA**

MANDANTI: **SWS** **SOTECNI**

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:
 Ing. L. LACORO
Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO
3° SUBLOTTO SAN LORENZO - VITULANO

DISEGNO
IMPIANTI DI LUCE E FORZA MOTRICE

LF02
 Fermata di Ponte Casalduni
 Planimetria sottopassi con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti

APPALTATORE IL DIRETTORE TECNICO 	SCALA: 1:100
---	------------------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IF2R	32	E	ZZ	PZ	LF0200	001	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE	M. COIA	23/06/2021	L. MELICA	24/06/2021	A. CARLUCCI	24/06/2021	IL PROGETTISTA D. D'APOLLONIO 31/10/2021
B	REVISIONE A SEGUITO RDV	M. COIA	29/10/2021	L. MELICA	30/10/2021	A. CARLUCCI	30/10/2021	

File: IF2R.3.2.E.ZZ.PZ.LF.02.0.0.001.B.dwg n. Elab.: