



LEGENDA	
SIGLA	DESCRIZIONE
	Cavidotto in PVC serie pesante (750N) per distrib. cavi di MT (20kVca e 3kVcc), da posarsi a quota 60+80 cm rispetto alla quota del piazzale finito
	Cavidotto in PVC serie pesante (750N) per distrib. cavi di BT (0,6/1 kV), da posarsi a quota 40+60 cm rispetto alla quota del piazzale finito
	Cavidotto in PVC serie pesante (750N) per distrib. cavi del Negativo (0,3/0,5 kV) da posarsi a quota 60+80 cm rispetto alla quota del piazzale finito
	Tubo in PVC spirato per distrib. per distrib. cavi di BT (0,6/1 kV)
	Cunicolo in cls carrabile interrato.
	Pozzetto in cls prefabbricato, dim. interne 40x40x40 cm con chiusura carrabile in materiale isolante
	Pozzetto in cls prefabbricato, dim. interne 60x60x60 cm, con chiusura carrabile in materiale isolante
	Pozzetto in cls prefabbricato, dim. interne 80x80x100cm, con chiusura carrabile in ghisa sferoidale D400
	Basamento per palina

COMMITTENTE: **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO
 DIREZIONE INVESTIMENTI
 DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI
 DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

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

APPALTATORE: **AGOSTINO**
 COSTRUZIONI GENERALI

MANDATARIA: **VIA**
 MANDANTI: **HYpro** **HUB**

PROGETTAZIONE: **PROGETTO ESECUTIVO**

LINEA PESCARA - BARI
RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA
LOTTO 1: RIPALTA - LESINA

SSE DI RIPALTA - OPERE IN VARIANTE
 Planimetria con disposizione Canalizzazioni e Pozzetti

APPALTATORE DIRETTORE TECNICO Sig. Gibello	PROGETTAZIONE DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Sig. T. Pirella	SCALA: 1:200
--	---	-----------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
LI07	01	V	ZZ	P9	SE0000	007	B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Primo Emissione	L. Mosconi	Dicembre 2023	G. Scutari	Dicembre 2023	T. Pirella	Dicembre 2023	M. Cione 07/02/2024
B	Revisione a seguito incontro del 09/02/2024	L. Mosconi	Febbraio 2024	G. Scutari	Febbraio 2024	T. Pirella	Febbraio 2024	

File: LI0701VZZP9SE0000007B.DWG n. Elab.: