



LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Illuminazione piazzale esterno. Palina Hht = 8,0 m, proiettore a LED (P LED = 86 W) con ottica stradale a luce diretta IP67, 10070lm, classe isolamento II. Alimentazione linea NORMALE.
	Tubazione interrata, flessibile in PVC serie pesante
	Pozzetto di derivazione



COMMITTENTE: **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFER**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA
UO TECNOLOGIE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA ROMA-VITERBO
RADDOPPIO TRATTA CESANO – VIGNA DI VALLE

PC Crocicchie - Planimetria piazzale
con disposizione apparecchiature LFM e Cavidotti

SCALA: 1:200

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

NR11 01 D 18 P9 LFM200 001 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autografo/Delega
A	Emissione esecutiva	P. Mignone	01/2018	M.C.	01/2018	G. P. ...	01/2018	G. P. ...

ITALFER
UO TECNOLOGIE CENTRO
Piazzale Cavidotti
01100 Viterbo (VT)
n. 1721

File: NR110100102018 n. Elab: 646