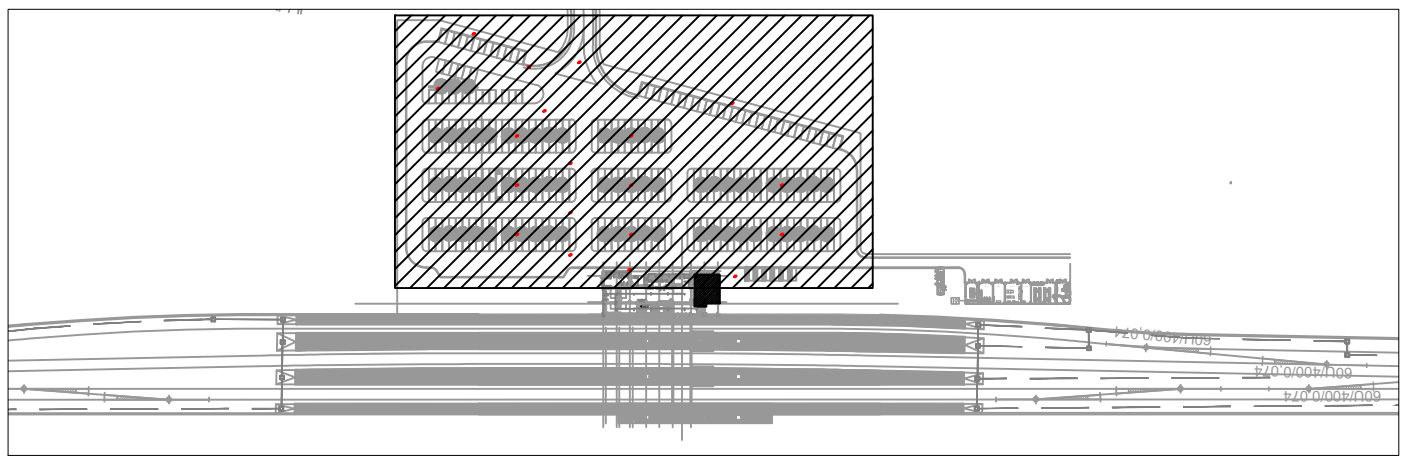


LEGENDA

SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Quadro elettrico + Contatore ENEL incassati su armadio stradale
	Illuminazione parcheggio. Palina Hft = 9.0 m, proiettore a LED (P LED = 50,8 W) con ottica asimmetrica IP67, 5424lm, classe isolamento II. Alimentazione linea NORMALE.
	Tubazione interrata, flessibile in PVC serie pesante
	Cavo FS17 per impianto di terra
	Pozzetto di derivazione misura 30x30x110 cm
	Pozzetto di ispezione con picchetto dispersore



COMMITTENTE:

RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA
UO TECNOLOGIE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA ROMA-VITERBO
RADDOPPIO TRATTA CESANO - VIGNA DI VALLE

Stazione Vigna di Valle - Planimetria parcheggio
con disposizione apparecchiature LFM e Cavidotti

SCALA: 1:200

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

NR11 01 D 18 P9 LFO300 003 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Aut. incaricata
A	Emissione esecutiva	[Signature]	07/2018	[Signature]	07/2018	[Signature]	07/2018	[Signature]