



LEGENDA

Elemento	Descrizione
	Condizionatore split a pompa di calore Potenza frigorifera 2 kW
	Unità esterna pompa di calore Potenza 5 kW

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

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

DIREZIONE TECNICA
U.O. IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO LINEA FERROVIARIA ROMA-VITERBO
TRATTA CESANO-VIGNA DI VALLE

Stazione di Anguillara - Impianto HVAC - Layout

SCALA: 1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NR1J	01	D	17	PB	IT0103	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMMISSIONE ESECUTIVA	MARSCO	Ottobre 2018	LUPINI	Ottobre 2018	PAOLETTI	Ottobre 2018	FALASCHI Ottobre 2018

ITALFERR S.p.A.
U.O. IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI
Dist. Ing. ALFREDO FALASCHI
Ordine Ingegneri di Viterbo
n. 311

File: NR1J.0.1.D.17.PB.IT.01.0.3.001.A.DWG n. Elab.: 695