



LAYOUT IMPIANTO HVAC LOCALI TECNICI

LEGENDA

Elemento	Descrizione
	EXT 1 Estrattore assiale da parete; portata 100 mc/h solo ricambio aria (0,15 kW elettrici) EXT 2 Estrattore assiale da parete; portata 3500 mc/h (0,2 kW elettrici)
	Condizionatore autonomo monoblocco ad espansione diretta tipo UNDER CDZ 1 Potenza frigorifero sensibile = 5 kW CDZ 2 Potenza frigorifero sensibile = 7 kW CDZ 3 Potenza frigorifero sensibile = 9 kW CDZ 4 Potenza frigorifero sensibile = 1,5 kW
	GA Griglia d'aspirazione
	GIM Griglie su infissi; dim. specificate sulla tavola
	GDM Serrande a lamelle falci; dim. specificate sulla tavola
	TA - Termostato ambiente
	- Tubazioni in PCAD per lo scarico della condensa dei macchinari HVAC, allaccio al pluviale esistente.
	BP2 - Griglia in acciaio per immissione aria, installata sul pavimento flottante. 400x300mm

NOTE: - La posizione delle griglie pedonabili sarà ottimizzata in funzione delle effettive posizioni delle apparecchiature elettriche/elettroniche presenti.

COMMITTENTE:

RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
DIREZIONE INVESTIMENTI
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI
DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

PROGETTAZIONE:

ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA
U.O. IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI

PROGETTO DEFINITIVO

Nuova linea Ferrandina - Matera La Martella per il collegamento di Matera con la rete ferroviaria nazionale
SOTTO PROGETTO 01: NUOVA LINEA FERRANDINA - MATERA LA MARTELLA

FABBRICATO TECNOLOGICO PM S.GIULIANO
Impianto HVAC

Layout impiantistico locali tecnici

SCALA:
1:50

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

I A 5 F 0 1 D 1 7 P B I T 1 2 0 3 0 0 1 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMMISSIONE ESECUTIVA	L. CAIALES	Luglio 2019	L. CAIALES	Luglio 2019	F. GERBONE	Luglio 2019	ALFREDO PALASCHI Luglio 2019