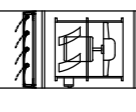
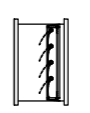


*COLLEGAMENTO AGLI APPARATI DI DIAGNOSTICA/TLC
(Non oggetto degli impianti meccanici)*

<i>LEGENDA SOLLEVAMENTI</i>	
<i>Elemento</i>	<i>Descrizione</i>
 EXT 1	Estrattore assiale a parete Portata = 2400 m ³ /h; Prevalenza max = 70 Pa Potenza elettrica assorbita = 0,2 kW
 SG 1	Serranda a gravità 800 x 500 mm
TA	Termostato ambiente
---	Collegamento al PCA

NOTE

1. Tutti i condizionatori/ventilatori/termostati ambiente saranno collegati ad uno o più switch per il collegamento ed interfacciamento con gli apparati di diagnostica/tlc previsti nel fabbricato, necessari per la remotizzazione di allarmi e stati al sistema di supervisione

COMMITTENTE:



RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:



ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**DIREZIONE TECNICA
UO IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI**

PROGETTO DEFINITIVO

**VELOCIZZAZIONE DELLA LINEA ROMA - PESCARA
RADDOPPIO FERROVIARIO TRATTA CHIETI - INTERPORTO D'ABRUZZO
(LOTTO 3)**

SOTTOVIA SL31
su via Enrico Mattei

Impianto HVAC
Schema funzionale e tipologici di installazione

SCALA :

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

IA6F 03 D 17 DX IT0603 001 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	E. Zazzera	Giugno 2019	C. Mancone	Giugno 2019	T. Paoletti	Giugno 2019	Ing. A. Falaschi	Giugno 2019