



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

LEGENDA SOLLEVAMENTI	
Elemento	Descrizione
EXT 1	Estrattore assiale a parete Portata = 2400 m <sup>3</sup> /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:

PROGETTAZIONE:

**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