



QUADRO ELETTRICO  
(Non oggetto degli impianti meccanici)

AVVIO / ARRESTO  
ALLARME  
STATO  
LOC / REM  
TEMPERATURA

COLLEGAMENTO AL PCA TRAMITE SWITCH  
(Non oggetto degli impianti meccanici)

LEGENDA

	SG 2	Serranda gravitazionale 700 x 300 mm
	EXT 2	Estrattore assiale a parete Portata = 2600 m <sup>3</sup> /h; Prevalenza max = 100 Pa Potenza elettrica assorbita = 90 W
	TA	Termostato ambiente

TABELLA ELEMENTI

Elemento	Caratteristiche
	Collegamento al PCA

NOTE

1. LE CONDOTTE PER L'ARIA SARANNO REALIZZATE CON LAMIERE DI ACCIAIO ZINCATO

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

**U.O. IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**VELOCIZZAZIONE LINEA SAN GAVINO - SASSARI - OLBIA**  
 VARIANTE DI BAULADU  
 FINESTRA - pk 4+ 194  
 IMPIANTO HVAC  
 SCHEMA FUNZIONALE

SCALA :  
- : -

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RROH	01	D	17	DX	IT5403	001	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	E. Bojella	Marzo 2018	M. Damiani	Marzo 2018	T. Paoletti	Marzo 2018	A. Falaschi Marzo 2018

ITA - RFI  
 U.O. IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI  
 Dott. ALFREDO FALASCHI  
 Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane