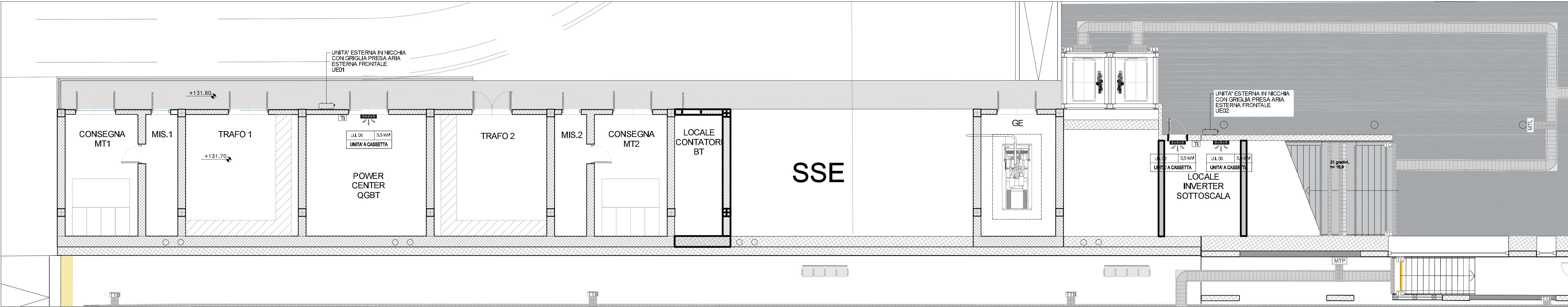
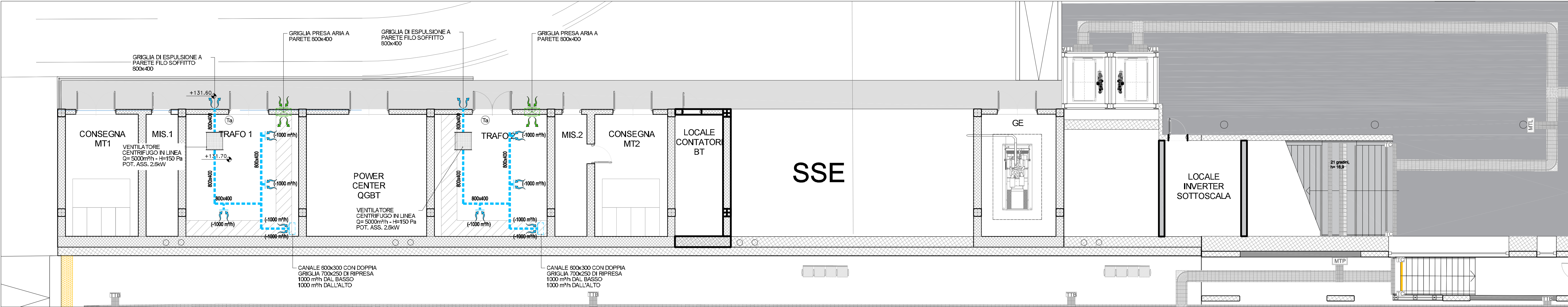


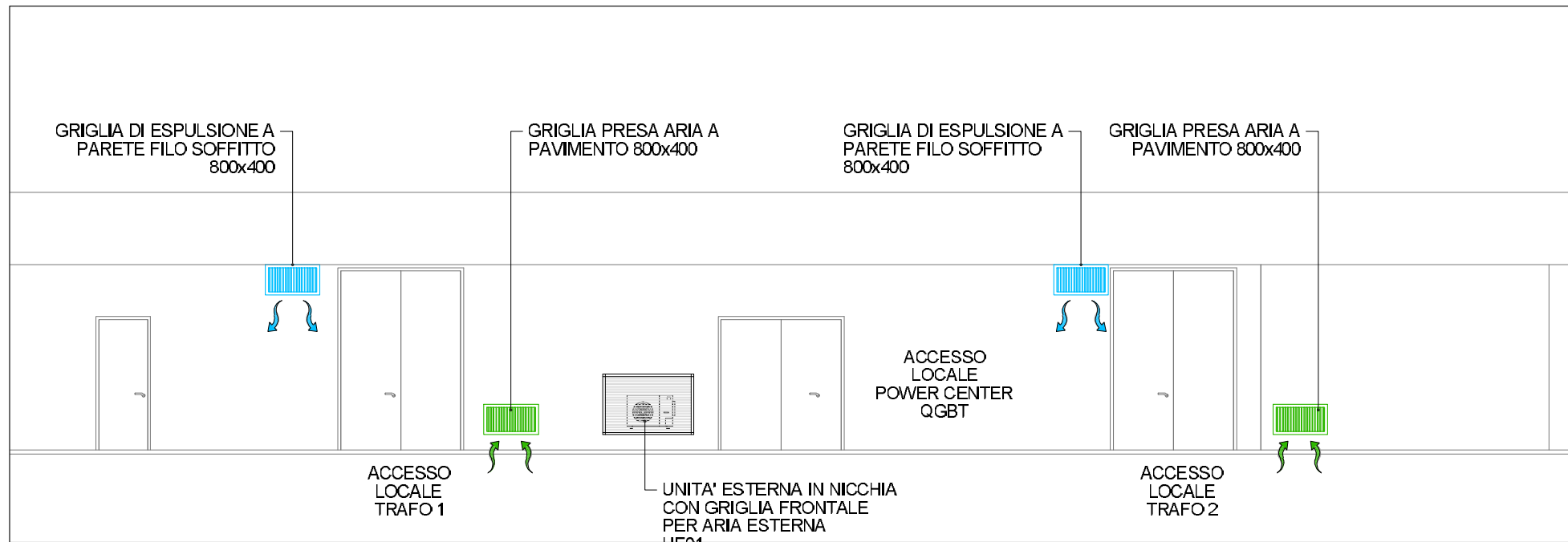
PIANTA PIANO BANCHINA - IMPIANTO CLIMATIZZAZIONE - Scala 1:100



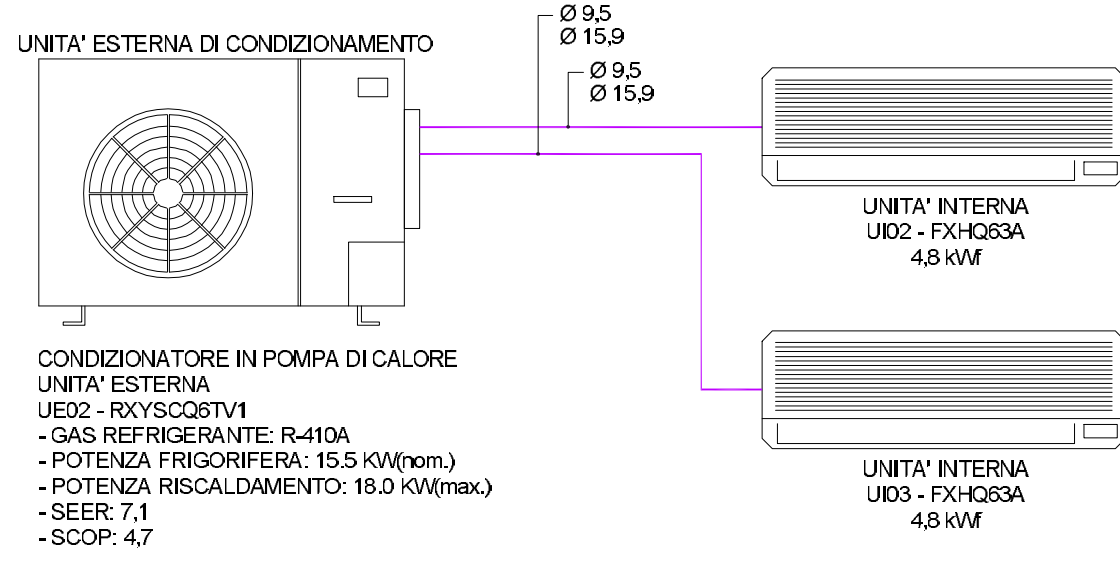
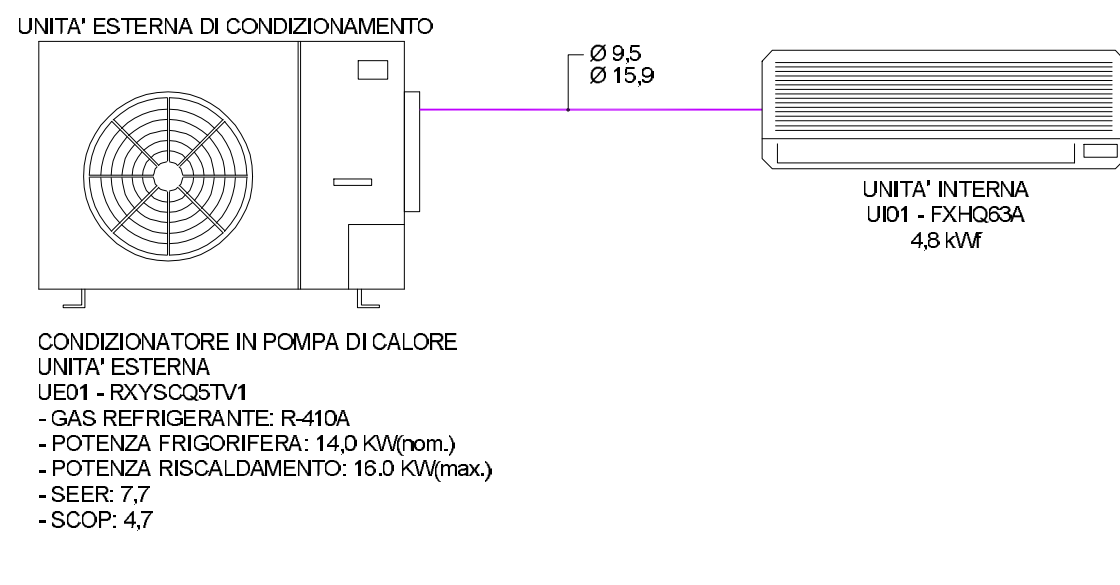
PIANTA PIANO BANCHINA - IMPIANTO VENTILAZIONE - Scala 1:100



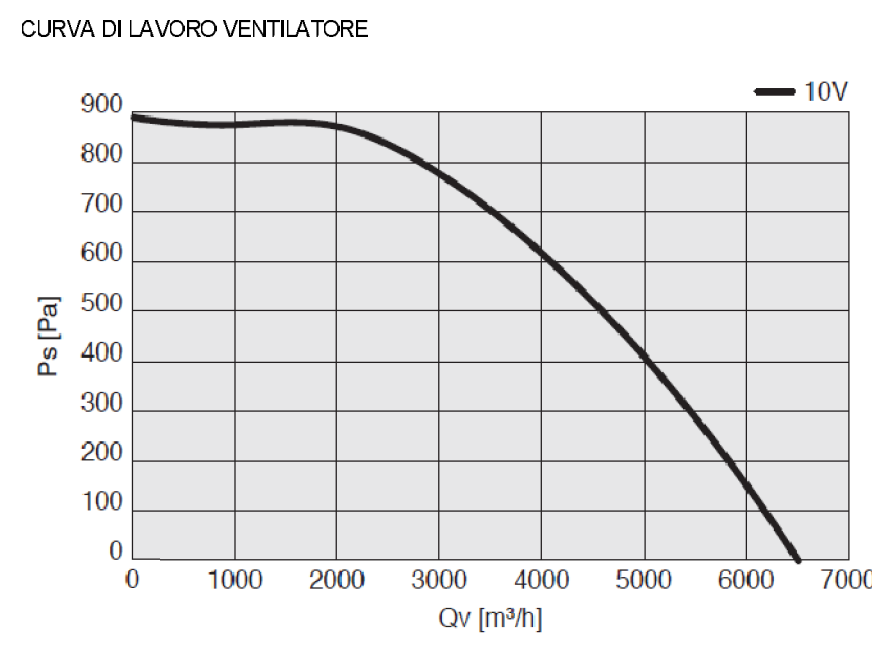
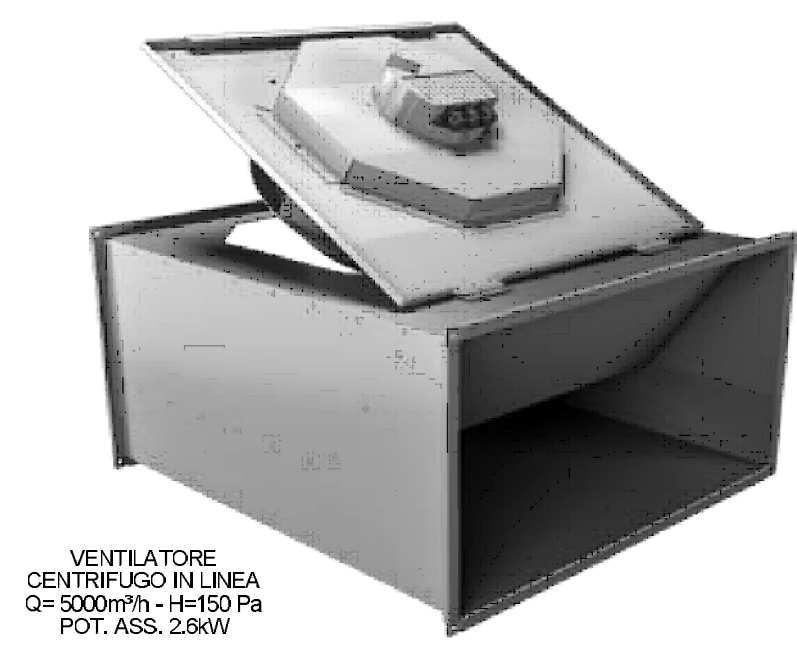
VISTA FRONTALE - Scala 1:100



SCHEMA FUNZIONALE CONDIZIONAMENTO



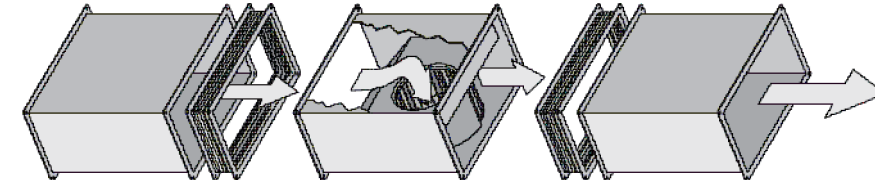
DETTAGLIO VENTILATORE



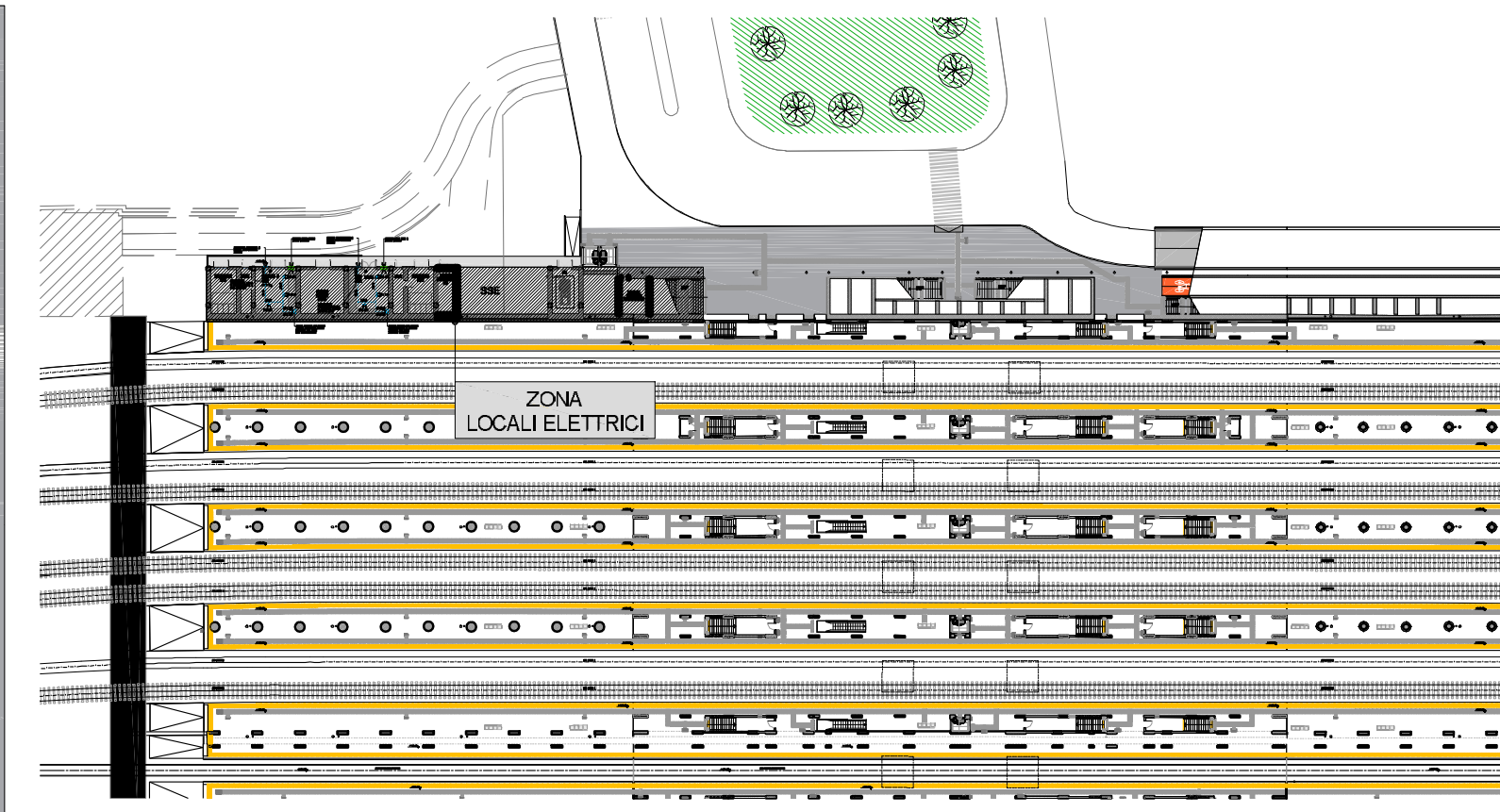
DATI TECNICI VENTILATORE

DPK EC 35									
Cod.	Tipologia	Modello	U	Q max m³/h	P <sub>s</sub> max Pa	KW	In (A)	IP/CL	
7DX00002	DPK EC	35	T	6507	732	1,29	2,20	54/F	
Livelli sonori - Sound levels / dB(A)									
[Hz]	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	TOT
DPK 35 EC LwA2	-	62	65	61	58	54	49	42	69

DETTAGLIO INSTALLAZIONE



PIANTA CHIAVE - Scala 1:1.000

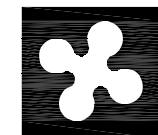


LEGENDA

	CANALIZZAZIONE RETTANGOLARE DI MANDATA ARIA
	CANALIZZAZIONE RETTANGOLARE DI RIPRESA ARIA
	GRIGLIA DI RIPRESA ARIA - DIMENSIONI: 600x300 mm
	GRIGLIA DI ESPULSIONE ARIA - DIMENSIONI: 800x400 mm
	GRIGLIA PRESA ARIA ESTERNA - DIMENSIONI: 800x400 mm
	UNITA' INTERNA PENSILE A PARETE AD ESPANSIONE DIRETTA MONOSPLIT
	UNITA' ESTERNA IN POMPA DI CALORE CON GAS REFRIGERANTE R-32 AD ESPANSIONE DIRETTA MONOSPLIT
	VENTILATORE DI ESTRAZIONE ARIA CENTRIFUGO IN LINEA PER CANALIZZAZIONE RETTANGOLARE
	COMANDO A FILO PER CONTROLLO E GESTIONE UNITA' INTERNE
	PANNELLO DI CONTROLLO AMBIENTE, CHE CONFRONTA LA TEMPERATURA INTERNA CON UN SET-POINT IMPOSTATO DA UTENTE E REGOLA DI CONSEGUENZA UN SEGNALE 0-10 V PER LA VELOCITA' DEL VENTILATORE DI ESTRAZIONE ARIA

NOTA BENE

IL PRESENTE ELABORATO E' DA CONSIDERARSI VALIDO SOLO PER LA PROGETTAZIONE DEGLI IMPIANTI, I RIFERIMENTI ARCHITETTONICI SONO INDICATIVI



RegioneLombardia  
Direzione Generale Infrastrutture, Trasporti e Mobilità sostenibile

**FERROVIENORD**  
FNM GROUP

**NORD\_ING**  
FNM GROUP

COOKE	COMMESSA	LIVELLO	PROGETTAZIONE	DUP.L	2017/10	PROGRESSIVO	ELABORATO	CATEGORIA	OPERA	NUMERO	OPERA	REVISIONE	SCALA
Q	03	D	d	4	5	6	I	M	-	-	R	1	1:100

AMMODERNAMENTO E POTENZIAMENTO DEL  
NODO DI BOVISA - COMUNE DI MILANO  
*Progetto Definitivo*

Impianti meccanici Fabbricato Viaggiatori e SSE  
FV - Impianti di climatizzazione e ventilazione zona locali tecnici elettric  
Piano banchina - Piante e dettagli

Revisori	Data	Descrizione	Redatto	Controllato
3				
2				
1	Giù. 2022	NUOVO LAYOUT FABBRICATO VIAGGIATORI		
0	Ott. 2020	PRIMA EMISSIONE		

NORD\_ING

FERROVIENORD

Progettista  
**NORD\_ING**  
FNM GROUP

Collaborazione  
**ETI**  
S.p.A.  
Engineering and Technical Services  
Via A. Manzoni, 12 - 48018 OFENZA (BO) - Tel. 0521/400000  
E-mail: info@eti.it - Web: www.eti.it  
Sistema Qualità Certificato UNI EN ISO 9001:2008 - Cert. n. 020491 CCM/07

Redatto  
Rodari

Controllato  
Zanaro

Approvato  
Parodi

Data  
Giù. 2022

AGG.

0059-2022