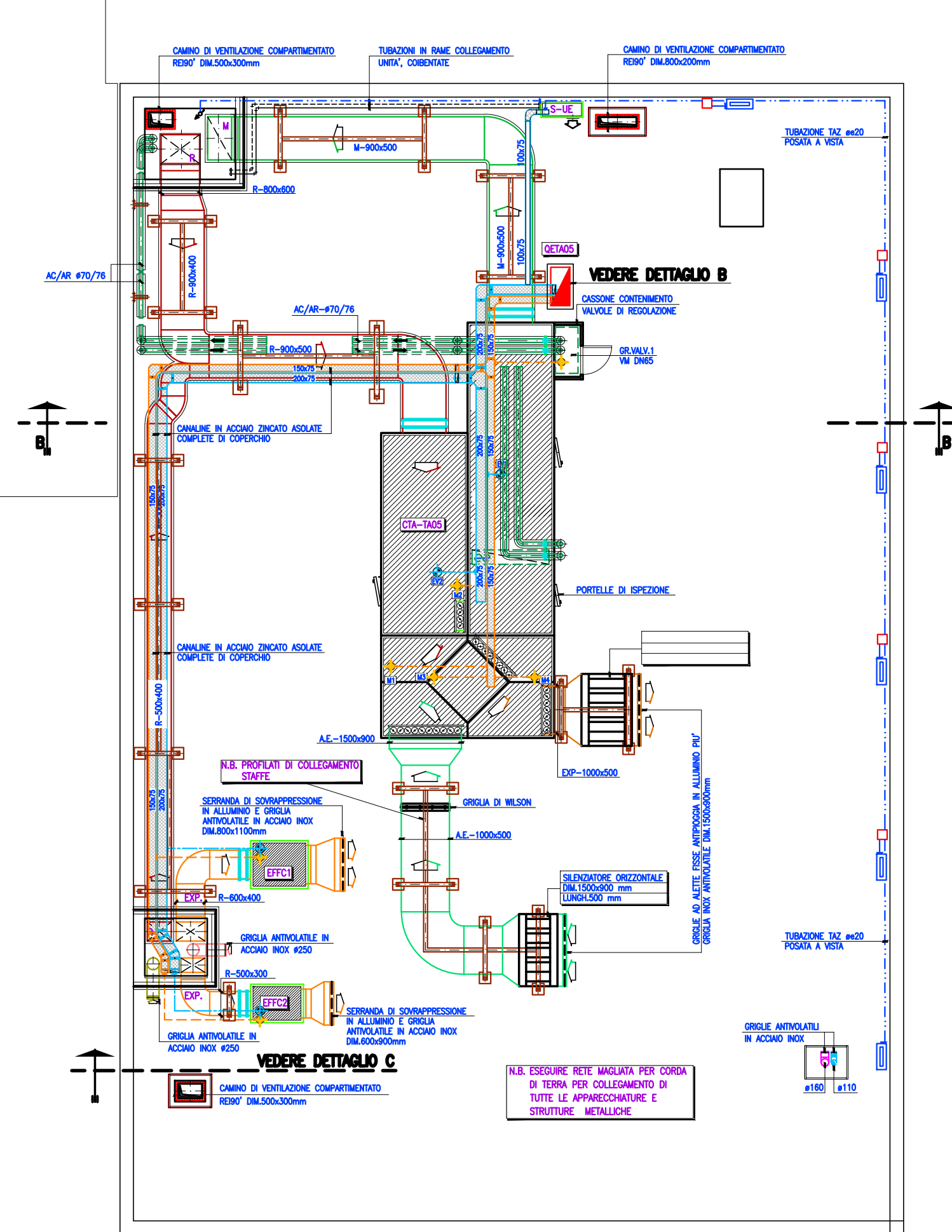
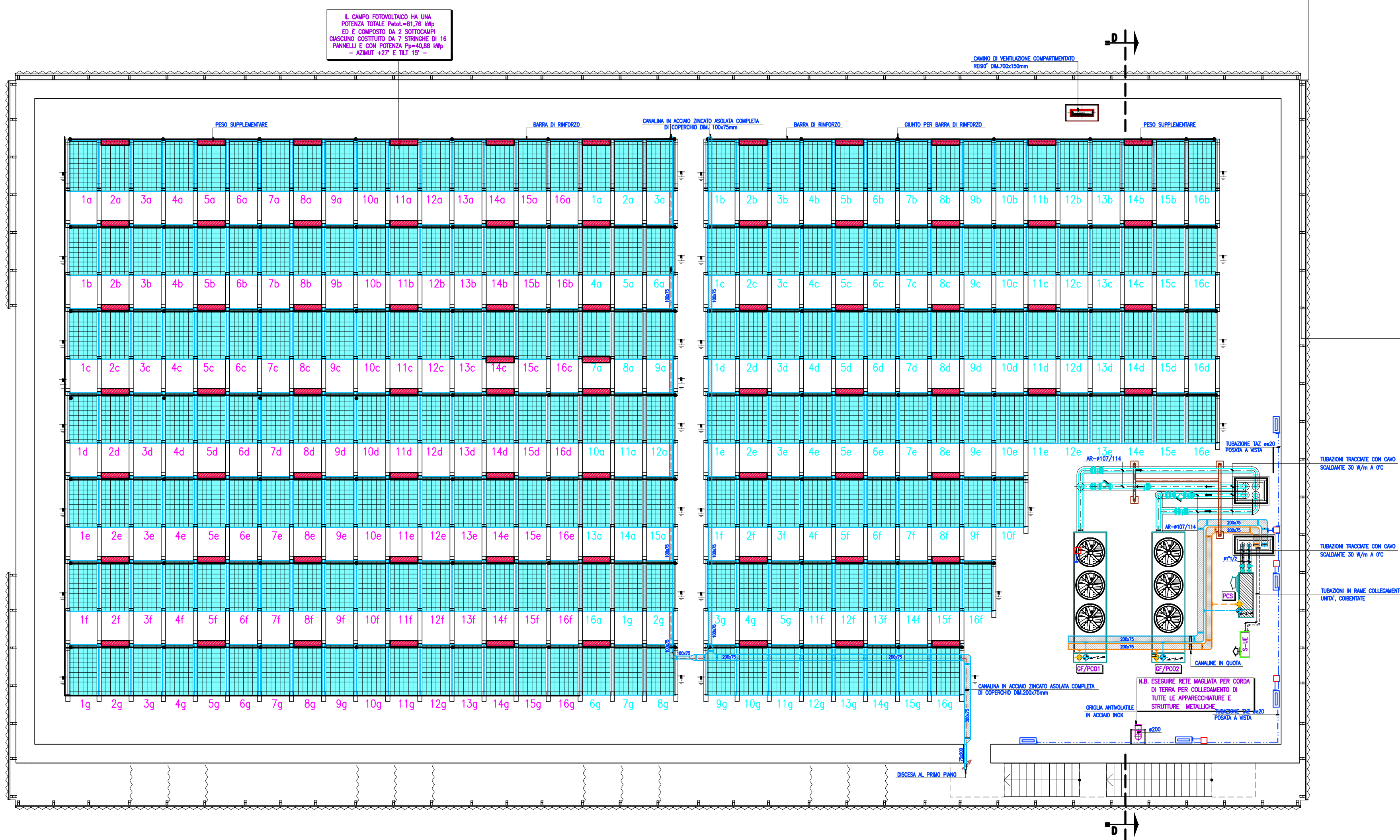
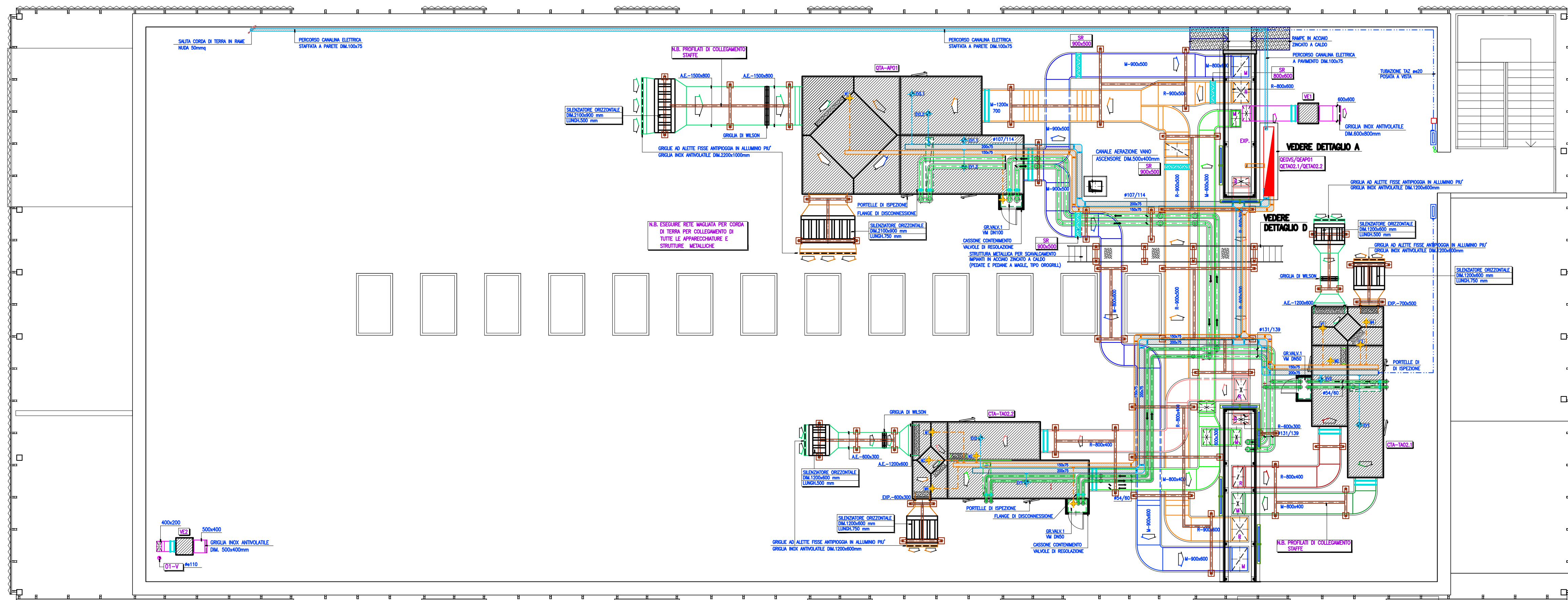


PIANTA PIANO COPERTURA – IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI



PRESCRIZIONI ACUSTICHE

Prestare particolare attenzione agli aspetti acustici, specialmente nella trasmissione del rumore fra aula ed aula nei punti di attraversamento delle pareti divisorie di canali, tubazioni, strade elettriche, ecc., prevedendo tutti gli accorgimenti opportuni e necessari (sigillature con schiume massive, coibentazioni con lana minerale alta densità, rivestimenti massivi, setti acustici, ecc.) ad impedire la propagazione del rumore e rispettare i requisiti acustici richiesti.

NOTA

LA DISPOSIZIONE DELLE RETI ED APPARECCHIATURE E' INDICATIVA. DEVE ESSERE VERIFICATA E DEFINITA ESATTAMENTE IN OPERA CON LA D.L.  
LA PRESENTE TAVOLA E' VALIDA ESCLUSIVAMENTE PER GLI IMPIANTI; PER LE OPERE EDILI FARE RIFERIMENTO AGLI ELABORATI RELATIVI

NOTA

PER LA LEGENDA VEDERE TAVOLA 0501\_GNR\_JEG

Nuova scuola media Enrico Panzacchi

Viale II Giugno, 49 - Ozzano dell'Emilia

Comune di Ozzano dell'Emilia  
Via della Repubblica, 10

responsabile unico del procedimento  
Ing. Chiara De Pato

responsabile unico del procedimento  
Ing. Chiara De Pato

responsabile unico del procedimento  
Ing. Chiara De Pato

responsabile unico del procedimento  
Ing. Chiara De Pato

responsabile unico del procedimento  
Ing. Chiara De Pato

responsabile unico del procedimento  
Ing. Chiara De Pato

responsabile unico del procedimento  
Ing. Chiara De Pato

responsabile unico del procedimento  
Ing. Chiara De Pato

responsabile unico del procedimento  
Ing. Chiara De Pato

responsabile unico del procedimento  
Ing. Chiara De Pato

responsabile unico del procedimento  
Ing. Chiara De Pato

responsabile unico del procedimento  
Ing. Chiara De Pato

responsabile unico del procedimento  
Ing. Chiara De Pato

responsabile unico del procedimento  
Ing. Chiara De Pato

responsabile unico del procedimento  
Ing. Chiara De Pato

responsabile unico del procedimento  
Ing. Chiara De Pato

responsabile unico del procedimento  
Ing. Chiara De Pato

responsabile unico del procedimento  
Ing. Chiara De Pato

responsabile unico del procedimento  
Ing. Chiara De Pato

responsabile unico del procedimento  
Ing. Chiara De Pato

responsabile unico del procedimento  
Ing. Chiara De Pato

responsabile unico del procedimento  
Ing. Chiara De Pato

responsabile unico del procedimento  
Ing. Chiara De Pato

responsabile unico del procedimento  
Ing. Chiara De Pato

responsabile unico del procedimento  
Ing. Chiara De Pato

responsabile unico del procedimento  
Ing. Chiara De Pato

responsabile unico del procedimento  
Ing. Chiara De Pato

responsabile unico del procedimento  
Ing. Chiara De Pato

responsabile unico del procedimento  
Ing. Chiara De Pato

responsabile unico del procedimento  
Ing. Chiara De Pato

responsabile unico del procedimento  
Ing. Chiara De Pato

responsabile unico del procedimento  
Ing. Chiara De Pato

IE\_Z\_0707

Impianti Elettrici e speciali

pratica	PAN				
fase	PE_Progetto Esecutivo				
oggetto	PNT_IES - Impianti elettrici e speciali				
elaborato	Pianta Piano Copertura				
file	PAN_PE_IE_Z_0707_PNT_IES				
scala	1:100				
data	27 marzo 2020				
rev.	data	redatto	verificato	approvato	oggetto revisione
	27/03/20	ai	sg	sg	prima emissione

L'UTILIZZO E LA REPRODUZIONE DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATE A NORMA DI LEGGE