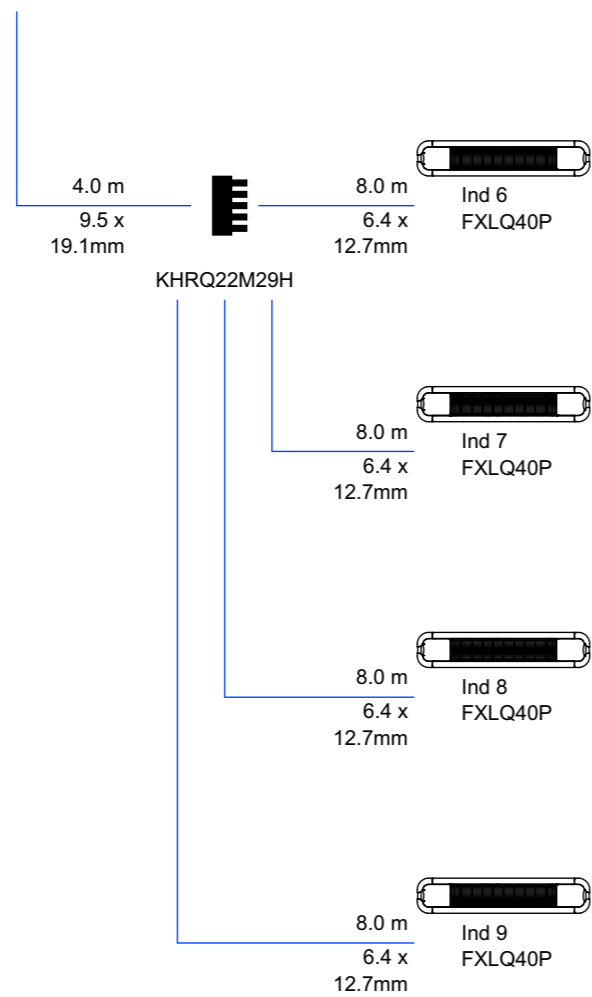
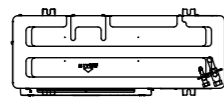


n.1 Unità esterna
 tipo DAIKIN
 mod. RXYSQ8TY1
 Raffreddamento: 22.4 kW
 Riscaldamento: 25.0 kW
 Alim: 3x400V AC@50Hz
 Portata max fusibile: 25A



SPAZIO SOCIALE



Comune di Parma
 SETTORE OPERE PUBBLICHE



Responsabile Unico del Progetto Arch. Anna Ferrara
Progettazione Architettonica Arch. Damiano Chiarini
Progettazione Impianti Meccanici Ing. Igor Ilardi
Progettazione Impianti Elettrici Ing. Igor Ilardi

CUP I96D19000110004 - CUI L00162210348202400019

COMPLETAMENTO E ADEGUAMENTO CENTRO DEL RIUSO P.LE SICILIA

Via Calabria 3_43121_Parma (PR)

Progetto Esecutivo

	data	descrizione	redatto da:	controllato da:	approvato da:
01	08.07.2024	emissione	M.T.	I.I.	A.F.
02					
03					
04					
05					
06					

Progetto Impianti

titolo elaborato:

Stato di Progetto:

Impianti meccanici: Schema a blocchi impianto di climatizzazione

TAVOLA:

405

formato	420x297
scala	---