

COIBENTAZIONI TUBAZIONI

Rivestimenti:

- *tubi correnti sopra il controsoffitto, in cavi, in parti non a vista => senza rivestimento interno
- *a vista nello stabilimento => lamina o gusci di PVC
- *tubi nella centrale termica, nelle sottocentrali termiche/frigo => lamina o gusci di PVC
- *a vista all'esterno degli edifici => lamierino di alluminio 6/10
- *a vista all'interno degli edifici => lamierino di alluminio 6/10

 POLITECNICO DI MILANO BUILDING FOR HUMANS	 GRUPPO Elettrotelecomunicazioni	
Sede Legale Via Galvani, 36/38 - 20133 Milano - Italy Tel. +39 02 5749 4111 - Fax +39 02 5749 4115 E-mail: info@polimi.it	Sede Legale Via Luca di Beltramo, 4 - 00186 Città del Vaticano - Italy Tel. +39 06 5959 1154	
RESPONSABILI DI PROGETTO Ing. Andrea Del Corso (Politecnico)	PROGETTO MANAGER ELETTRICI E SPECIALI Ing. Federico Spagnoli (Politecnico)	COLLABORATORI Arch. Luca Magnani (Politecnico) Arch. Luca Pignatelli (Politecnico) Arch. Anna Galdi (Politecnico)
PROGETTO ARCHITETTONICO Ing. Antonio Pignatelli (Politecnico) Ing. Anna Galdi Gherardini (Politecnico)	PROGETTO IDRAULICO, OREFE, ESTERNE E INFRASTRUTTURE Ing. Antonio Pignatelli (Politecnico) Ing. Alessandro Cecchioli (Politecnico)	Arch. Massimo Pignatelli (Politecnico) Arch. Marco Corvini (Politecnico) Arch. Massimo Pignatelli (Politecnico) P. Andrea Mendelli (Politecnico)
LABORANTE Ing. Andrea Mordica (Per Politecnico)	PROGETTO STRUTTURE Ing. Massimo Corvini (Cesep) Ing. Massimo Corvini (Cesep) Dott. Roberto Sestini (De Bortoli)	Ing. Sandro Pignatelli (Politecnico) Ing. Sandro Pignatelli (Politecnico) Arch. Marco Cardini (Cesep) Ing. Massimo Pignatelli (Politecnico)
PROFUGIONE NUCLEO Ing. Massimo Pignatelli (Politecnico)	PROGETTO MECCANICI Ing. Massimo Balzani (Politecnico) Ing. Marcello Gatti (Politecnico)	Ing. Paolo Spagnoli (Cesep) Ing. Massimo Alinari (Cesep) Ing. Massimo Pignatelli (Politecnico) Arch. Diana Lattini (Cesep)
COORDINAMENTO SICUREZZA E PROTEZIONE Ing. Gaetano Casanova (Cesep)		