



LEGENDA	
UTA 4	Unità di trattamento aria primaria, composta da: <ul style="list-style-type: none">- Presa aria esterna = 2800 mc/h- Recuperatore di calore a flussi incrociati- Ripresa aria = 2200 mc/h- Sezione prefiltrazione= eu3- Sezione filtrazione ad alta efficienza= eu8- Batteria di preriscaldamento- Batteria di raffreddamento



POLITECNICO DI MILANO

Area Tecnico Edilizia

P.zza Leonardo da Vinci, 32 - 20133 M I L A N O
PHONE: +39 02 2399.1 www.polimi.it

Campus: COLOMBO

Edificio N°: A e B
via Pascoli n°70/3 - MILANO

Struttura:
Fondazione Istituto Italiano di Tecnologia

Codice Lavoro:
1227_10

Oggetto:
Realizzazione nuova sede I.I.T.

PROGETTO ESECUTIVO

Responsabile del Procedimento: ing. Gianluca Noto
Responsabile della Progettazione: arch. Antonella Piccarreta
Progetto Impianti Meccanici: ing. Giuseppe Maddaloni
Progetto Impianti Elettrici: ing. Fabio Innao

Titolo Documento SEZIONI 6 E PARTICOLARE UTA4		Categoria Documento IMPIANTI MECCANICI			
Codice Documento PROGR.		SCALA: / 1:20	PLOTTAGGIO: 1=1	FORMATO: A0	
56		IM19	/	/	/
3		NOTE:			
2					
1		REVISIONE			
0		EMISSIONE	22/03/10	G.M.	A.P.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO