



LEGENDA

TUBAZIONE PER GAS FRIGORIFERO PREISOLATE ED ACCORPIATE CON PASSAGGIO IN CONTROSPINTTO E DISCESA AI TERMINALI REALIZZATE IN TRACCIA A PARETE

Diametro Tubazione:

□ Fase Liquida = 6,35mm

□ Fase Gassosa = 6,35mm

□ Fase Liquida = 9,52mm

□ Fase Gassosa = 9,52mm

□ Fase Liquida = 12,70mm

□ Fase Gassosa = 12,70mm

COLONNA MONTANTE MR CIRCUITO ESPANSIONE DIRETTA IN RAME PREISOLATO

UNITÀ INTERNA INSTALLAZIONE A PARETE A ESPANSIONE DIRETTA

UNITÀ ESTERNA INSTALLATA A PAVIMENTO

CANALE DI ESPULSIONE CAPPE CHIMICHE IN ACCIAIO INOX A SEZIONE CIRCOLARE. LE TUBAZIONI SARANNO RECUPERATE DALLE ATTUALI TUBAZIONI DELLA SEDE DI MOSCINO S.ANGELO

DISTINTA UNITA' ESTERNE AD ESPANSIONE DIRETTA

Locale	Segli Ventil.	Totale	P. Est. [kW]
COPERTURA	U.E. 1	Parete	10,00
COPERTURA	U.E. 2	Parete	10,00
COPERTURA	U.E. 3	Parete	12,50

KEYPLAN COPERTURA

FONDAZIONE UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TERAMO

via R. Balzarini 1 - 64100 Teramo

LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE DEI LOCALI UBICATI AI LIVELLI 0, 3, 4, DEL PLESSO DI GIURISPRUDENZA DA ADIBIRE A LABORATORI DIDATTICI E DI RICERCA DELLA FACOLTA' DI BIOSCENZE

NOME FILE	IDENTIFICATIVO	TAVOLA	SCALA	PLOT
16007_IT_503.dwg	IT	503	1:50	20=1

PROMEDIA

PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI IMPIANTI TERMOMECCANICI E ELETTRICI

RESPONSABILI DELLA PROGETTAZIONE

Ing. Raffaele Di Giulio (Coordinatore)

Ing. Pasquale Di Egidio (Direttore Tecnico)

COLLABORATORI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA

Arch. Ercole Volpi

Arch. Nicola Ciarelli

Geom. Domenico Cimini Gianforte

Geom. Massimiliano Perrelli

Geom. Américo Maria Bazzoni

Geom. Stefano De Flavis

Ing. Massimo Refera

COLLABORATORI PROGETTAZIONE STRUTTURE

Ing. Alfredo Humberto Monaldi

Ing. Domenico Rapagnani

Ing. Gianluca Marcone

Ing. Paolo Caccio

Ing. Pierluigi Torregalli

COLLABORATORI CONTABILITA' E MISURE

Geom. Berardo Manini

Geom. Valerio Piccoli

Geom. Giuseppe Di Giacinto

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Dott. Alessandro Fiore

revisione	data	referimento	revisione	eseguito	controllato	approvato
0	Maggio 2016	EMISSIONE		PC	PD	RDG

Questo documento è di nostra proprietà esclusiva. E' proibita la riproduzione anche parziale e la cessione o terzi senza la nostra autorizzazione.