



LEGENDA SIMBOLI PLANIMETRIA	
	BOCCHETTA DI MANDATA CON CASSATA DI CALMA
	TIPOLOGIA E PORTATA BOCCHETTA DI MANDATA
	BOCCHETTA DI RIPRESA CON CASSATA DI CALMA
	TIPOLOGIA E PORTATA BOCCHETTA DI RIPRESA
	FLESSIBILI DI COLLEGAMENTO TRA CANALI E CASSETTE DI CALMA
	SERRANDE DI REGOLAZIONE MANUALE
	SERRANDE TAGLIAFUOCO
	SILENZIATORI
	SPAZIO PER SPESONABILITA' CANALI E MISURAZIONE PORTATA

**CANALI PRINCIPALI**  
Canali aria antimicrobici in alluminio preisolati da installare internamente in vista o in cavedio con condotta pre-isolata pannello rigido con lato interno antimicrobico. Su ogni singolo pannello deve essere riportato in modo indelebile il "marchio di conformità" (come previsto dal D.M. 26 giugno 1984, art. 26).

**CONDOTTI CIRCULARI**  
per diffusione aria primaria del tipo flessibile, coibentati esternamente e posati nel controsoffitto.

BOCCHETTE DI RIPRESA			
SIMBOLI PLANIMETRIA	TIPOLOGIA E PORTATA	DIMENSIONE	CODICE COMPUTO
	Solo manuale	200x100 m <sup>2</sup> /h	B.072.066.00003.001A
	Solo manuale	300x100 m <sup>2</sup> /h	B.072.066.00003.003A
	Solo manuale	400x100 m <sup>2</sup> /h	B.072.066.00003.005A
	Solo manuale	500x100 m <sup>2</sup> /h	B.072.066.00003.007A

SERRANDE DI REGOLAZIONE			
SIMBOLI PLANIMETRIA	TIPOLOGIA	DIMENSIONE	CODICE COMPUTO
	Manuale	Sezione fino a 10 dm <sup>2</sup>	B.072.068.00019.005A
	Manuale	Sezione fino a 20 dm <sup>2</sup>	B.072.068.00019.010A
	Manuale	Sezione fino a 50 dm <sup>2</sup>	B.072.068.00019.015A
	Manuale	Sezione fino a 100 dm <sup>2</sup>	B.072.068.00019.020A
	Con servomotore	Sezione fino a 10 dm <sup>2</sup>	B.072.068.00019.005A *

SILENZIATORI RETTILINEI		
SIMBOLI PLANIMETRIA	DIMENSIONE	CODICE COMPUTO
	L.400xH.300xP.900	B.072.070.00040.001A

SERRANDE TAGLIAFUOCO		
SIMBOLI PLANIMETRIA	DIMENSIONE	CODICE COMPUTO
	Sezione fino a 10 dm <sup>2</sup>	B.072.068.00029.005A
	Sezione fino a 20 dm <sup>2</sup>	B.072.068.00029.010A
	Sezione fino a 50 dm <sup>2</sup>	B.072.068.00029.015A
	Sezione fino a 100 dm <sup>2</sup>	B.072.068.00029.020A
	Sezione fino a 100 dm <sup>2</sup>	B.072.068.00029.020E

**PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO**  
AGENZIA PROVINCIALE OPERE PUBBLICHE  
SERVIZIO OPERE CIVILI  
UFFICIO PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI

PROGETTO:

**CONSTRUZIONE DELLA NUOVA SEDE  
DEL LICEO ARTISTICO "F. DEPERO" IN  
VIA DEL MACELLO, 4 - ROVERETO**

FASE PROGETTO:

**ESECUTIVO**

CATEGORIA:

**IMPIANTI TERMIDRAULICI**

**CIMONETTI per. ind. NICOLA**  
PROGETTAZIONE IMPIANTI TERMIDRAULICI  
CONSULENZA ESPERTO GASCLIMA  
P.072.068.00029.020E  
P.072.068.00029.020E

**Vito Bertè**  
ingegnere

TITOLO TAVOLA:

**PIANTA PIANO INTERRATO - IMPIANTO DI TRATTAMENTO E RICAMBIO ARIA**

SCALA:

1:75

FASE PROGETTO:

E

TIPO ELAB.:

T

CATEGORIA:

330

PARTI OPERE:

N° PROJ.:

025

REVISIONE:

NOME FILE:

2070-ET330-025

DATA REDAZIONE:

COORDINATORE GRUPPO DI PROGETTAZIONE

dot. Ing. Marco GELMINI

Visto IL DIRETTORE DELL'UFFICIO:

dot. Ing. Marco GELMINI

PROGETTO ARCHITETTONICO ED ANTICENDIO

dot. Ing. Marco GELMINI

COLLABORATORE INTERNO PROGETTO ARCHITETTONICO ED ANTICENDIO

geom. Paolo MAZZOLA

CONSULENTE ESTERNO PROGETTO ARCHITETTONICO

dot. arch. Gianluca PEROTTONI

Visto IL DIRETTORE:

dot. arch. Claudio PISETTA

LEAD IP

dot. arch. Riccardo BASSO

PROGETTO STRUTTURALE

dot. Ing. Oscar FACCHINI

PROGETTO IMPIANTI TERMIDRAULICI

dot. Ing. Nicola CIMONETTI

CONSULENTE ESTERNO PROGETTO IMPIANTI TERMIDRAULICI

per. Ing. Nicola CIMONETTI

PROGETTO IMPIANTO ELETTRICO

dot. Ing. Vito BERTÈ

COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

dot. Ing. Giorgio RABERA