



legenda simbologia	
	Canale di mandata
	Canale di ripresa
	Canale di immissione
	Canale di espulsione
legenda spessori canali in lamiera zincata	
lato maggiore fino a 750 mm	spessore 8/10 di mm
lato maggiore da 751 a 1500 mm	spessore 10/10 di mm
I canali di immissione aria devono essere coibentati all'esterno con pannello in polietilene espanso a cellule chiuse con spessore 12 mm e con comportamento al fuoco certificato in classe 1. Le dimensioni indicate dei canali sono interne al netto degli spessori di lamiera e isolante.	

Comune di Calvenzano
Provincia di Bergamo

Soggetti attuatori: VARI OPERATORI PRIVATI e COMUNE DI CALVENZANO

PROGRAMMA INTEGRATO DI INTERVENTO
" VIA SORDE - VIA VESTURE - VIA ROMA "

AMBITO 3PP: EDIFICIO SCUOLE ELEMENTARI E MEDIE
II° STRALCIO: AMPLIAMENTO PALESTRA E SALA MENSA "

00	Emissione disegno	2011-12-12
REVISIONE	MOTIVO	DATA
N. commessa 2124	Objetto PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO	Tavola / Elaborato 210
Rif. File ME06-210	PROGETTO IMPIANTI MECCANICI Layout centrale trattamento aria	Scala Disegno 1:50
Software AutoCAD LT 2011		

GIEFFEMME Studio Associato
Arch. A. Franco Forecella - Ing. Paolo Manzoni
Ing. Paolo Recalcati - Arch. Massimo Grechi
Via Abate Gian Battista Crippa, 9 - 24047 Treviglio (BG)
Tel. 0363/44420 - Fax 0363/45881 - e-mail: info@gfmassociati.it

Antonio Reduzzi
STUDIO TECNICO
Tel/Fax 0363/81.01.01
24045 Calvenzano (BG)
p.zza della cooperazione 1
0363/7060101
0363/7060102

STUDIO DI ARCHITETTURA
ARCH. GIOVANNI GALIMBERTI
P.zza Insurrezione, 5 - TREVIGLIO (BG) - TEL. 0363/3017892

BARUFFI
STUDIO TECNICO ASSOCIATO
Geom. Corrado Baruffi - Dott. Arch. Riccardo Baruffi - Geom. Giovanni Baruffi
24043 CARAVAGGIO - BG
Ofc. Porta Nuova, 5 - Tel. 0363/51212 - Fax 0363/50206 - e-mail: studio.baruffi@com.it

Impianti elettrici
Studio tecnico Dott. Ing. Luigi Tamborini
Via Abate Gian Battista Crippa, 9 - 24047 Treviglio (BG)
Tel. 0363/416209 - Fax 0363/303498 - e-mail: info@abbin.it