



LEGENDA SIMBOLI PLANIMETRIA	
	COLLETTORE IMPIANTO DI RISCALDAMENTO A PAVIMENTO INSTALLATO VERTICALEMENTE A PARETE. NUMERAZIONE RELATIVA ALLA ZONA DI COLLEGAMENTO.
	TUBAZIONI (MANDATA E RITORNO) IMPIANTO A PAVIMENTO IN POLIETILENE RETICOLATO.
	AREA IMPIANTO A PAVIMENTO.
	GIUNTO DI DILATAZIONE PERIMETRALE, INTERMEDIO E SOTTOPORTA.

ATTENZIONE

SI SCONSIGLIA L'UTILIZZO E LA POSA DI PAVIMENTI IN LEGNO GALLEGGIANTI, IN QUANTO LA PERDITA DI RESA DEL SISTEMA DI RISCALDAMENTO A PAVIMENTO RISULTA SUPERIORE AL 20%.

ATTENZIONE

GIUNTI DI DILATAZIONE

VERIFICARE IN CANTIERE CON IL DIRETTORE DEI LAVORI L'ESATTA POSIZIONE DEI GIUNTI DI DILATAZIONE INTERMEDIO DEI LOCALI CON SUPERFICIE MAGGIORE DI 40 mq.



PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO
AGENZIA PROVINCIALE OPERE PUBBLICHE
SERVIZIO OPERE CIVILI

UFFICIO PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI

PROGETTO:
**COSTRUZIONE 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
CONSULENTE ESPERTO DI CALCOLI
38050 BERGAMO (TN) - via La Fiume, 11
Tel. 0461 422881 - Fax 0461 422882
Email: nicola.cimonetti@erreci.com
P. IVA 03107010220 - C.F. 00148010220

Vito Bertè
ingegnere

TITOLO TAVOLA:
PIANTA PIANO SECONDO - IMPIANTO DISTRIBUZIONE RADIANTE A PAVIMENTO

SCALA: 1/100	FASE PROGETTO: E	TIPO ELAB.: T	CATEGORIA: 330	PARTI D'OPERA: 023	N° PROGR. 023	REVISIONE:
NOME FILE: 2070-ET330-023				DATA REDAZIONE:		
COORDINATORE GRUPPO DI PROGETTAZIONE			dott. ing. Marco GELMINI		Visito I IL DIRETTORE DELL'UFFICIO :	
PROGETTO ARCHITETTONICO ED ANTINCENDIO			dott. ing. Marco GELMINI		dott. ing. Marco GELMINI	
COLLABORATORE INTERNO PROGETTO ARCHITETTONICO ED ANTINCENDIO			geom. Paolo MAZZOLA		Visito I IL DIRIGENTE:	
CONSULENTE ESTERNO PROGETTO ARCHITETTONICO			dott. arch. Gianluca PEROTTONI			
LEED AP			dott. arch. Rodolfo BASSO		dott. arch. Claudio PISETTA	
PROGETTO STRUTTURALE			dott. ing. Oscar FACCHINI		Visito II IL DIRIGENTE:	
PROGETTO IMPIANTI TERMIDRAULICI			dott. ing. Nicola TAMANINI			
CONSULENTE ESTERNO PROGETTO IMPIANTI TERMIDRAULICI			per. ind. Nicola CIMONETTI		Visito III IL DIRIGENTE:	
PROGETTO IMPIANTO ELETTRICO			dott. ing. Vito BERTÈ			
COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE			dott. ing. Giorgio RASERA		Visito IV IL DIRIGENTE:	

