



LEGENDA SIMBOLI PLANIMETRIA	
6.1	COLLETTORE IMPIANTO DI RISCALDAMENTO A SOFFITTO INSTALLATO NEL CONTROSOFFITTO SPEZIONABILE NUMERAZIONE RELATIVA ALLA ZONA DI COLLEGAMENTO
8.1	COLLETTORE IMPIANTO DI RISCALDAMENTO A PAVIMENTO INSTALLATO VERTICALMENTE A PARETE NUMERAZIONE RELATIVA ALLA ZONA DI COLLEGAMENTO
	TUBAZIONI (MANDATA E RITORNO) DI COLLEGAMENTO TRA COLLETTORI DI DISTRIBUZIONE E CAVEDI DI DISTRIBUZIONE IN ACCIAIO NERO CON ISOLAZIONE PER IMPIANTI DI REFRIGERAZIONE

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

GIANLUCA PEROTTONI ARCHITETTO

ERRECI STUDIO

CIMONETTI per. ind. NICOLA

PROGETTAZIONE IMPIANTI TECNOLOGICI
CONSULENTE ESPERTO CASACIOLINA

35030 GERRA (TN) - Via. La Fiume, 14
Tel. 0464 428803 Fax. 0464 421432
E-Mail: nicola.cimonetti@erreci-studio.com
P. IVA 01331870282 - C.F. 02411610124

Vito Bertè ingegnere

TITOLO TAVOLA:

PIANTA PIANO INTERRATO - IMPIANTO DISTRIBUZIONE IMPIANTI RADIANTI, COLLETTORI

SCALA:	FASE PROGETTO:	TIPO ELAB.:	CATEGORIA:	PARTI D'OPERA:	N° PROGR.	REVISIONE:
1:100	E	T	330		011	

NOME FILE:	2070-ET330-011	DATA REDAZIONE:
COORDINATORE GRUPPO DI PROGETTAZIONE	dott. ing. Marco GELMINI	Visto ! 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	
CONSULENTE ESTERNO PROGETTO ARCHITETTONICO	dott. arch. Gianluca PEROTTONI	Visto ! IL DIRIGENTE:
LEED AP	dott. arch. Rodolfo BASSO	dott. arch. Claudio PISETTA
PROGETTO STRUTTURALE	dott. ing. Oscar FACCHINI	
PROGETTO IMPIANTI TERMIDRAULICI	dott. ing. Nicola TAMANINI	
CONSULENTE ESTERNO PROGETTO IMPIANTI TERMIDRAULICI	per. ind. Nicola CIMONETTI	
PROGETTO IMPIANTO ELETTRICO	dott. ing. Vito BERTÈ	
COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE	dott. ing. Giorgio RASERA	