



LEGENDA SIMBOLI PLANIMETRIA	
	COLONNA DI SCARICO ACQUE BIANCHE Ø160 O Ø200 mm
	COLONNA DI SCARICO ACQUE NERE Ø100 O Ø125 mm
	TUBAZIONE SCARICO ACQUE NERE A PAVIMENTO
	TUBAZIONE SCARICO ACQUE NERE A SOFFITTO
	TUBAZIONE ACQUA CALDA SANITARIA
	TUBAZIONE ACQUA FREDDA SANITARIA
	SUBNETTI DI INTERSETTAZIONE BACINI Ø3/4" IDN 201 CON ALIMENTAZIONE IN MULTISTRATO Ø20x2,5 mm
	SUBNETTI DI INTERSETTAZIONE CILINDRI Ø1/2" IDN 151 CON ALIMENTAZIONE IN MULTISTRATO Ø20x2,5 mm
	TUBAZIONE IMPIANTO ANTINCENDIO
	NASPO A MURO UNI 25
	DIRANTE A MURO UNI 45

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 TERMIDRAULICI
CONSULENZA E SPERIMENTAZIONE
PROGETTAZIONE E LAVORI
PROGETTAZIONE E LAVORI
PROGETTAZIONE E LAVORI

Vito Bertè
ingegnere

TITOLO TAVOLA:

PIANTA PIANO COPERTURA - IMPIANTI IDROSANITARIO,
ANTINCENDIO, SCARICHI ACQUE NERE

SCALA:

1:75

FASE PROGETTO:

E

TIPO ELAB.:

T

CATEGORIA:

330

PARTE D'OPERA:

N° PROVA:

006

REVISIONE:

NOME FILE:

2070-ET330-006

DATA REDAZIONE:

COORDINATORE GRUPPO DI PROGETTAZIONE

dot. Ing. Marco GELMINI

PROGETTO ARCHITETTONICO ED ANTINCENDIO

dot. Ing. Marco GELMINI

COLLABORATORE INFERNO PROGETTO ARCHITETTONICO ED ANTINCENDIO

geom. Paolo MAZZOLA

CONSULENTE ESTERNO PROGETTO ARCHITETTONICO

dot. arch. Gianluca PEROTTONI

LEED AP

dot. arch. Roberto BASSO

PROGETTO STRUTTURALE

dot. Ing. Oscar FACCHINI

PROGETTO IMPIANTI TERMIDRAULICI

dot. Ing. Nicola CIMONETTI

CONSULENTE ESTERNO PROGETTO IMPIANTI TERMIDRAULICI

per. ind. Nicola CIMONETTI

PROGETTO IMPIANTO ELETTRICO

dot. Ing. Vito BERTÈ

COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

dot. Ing. Giorgio RASERA

Vito B. DIRELENTE:

dot. arch. Claudio PISETTA