



Pompa	Portata [l/s]	Prevalenza [kPa]
Pompa P1	3.2	120
Pompa P2	3.2	55
Pompa P3	3.2	25

LEGENDA

Tubazione di mandata e ritorno acqua calda/refrigerata

Tubazione di mandata e ritorno acqua calda/refrigerata in multistrato isolato

Tubazione di di ricircolo acqua calda sanitaria

Valvola a due vie

Valvola di bilanciamento

Manometro

Termometro

Sonda di temperatura

Valvola di sfogo aria

Valvola di non ritorno

Valvola di sicurezza

Giunto antivibrante

Defangatore

Pompa di circolazione

Pompa di circolazione gemellare

Gruppo di caricamento

Filtro a Y

Vaso d'espansione

COMUNE DI BORGOSATOLLO (BS)

SCUOLA M. MARCAZZAN

Via Roma, 42 - 25010

PROGETTO DI MIGLIORAMENTO ENERGETICO DELLA
SCUOLA MEDIA M. MARCAZZAN

Progettisti: Arch. Alberto Cariboni
Prof. Ing. Paolo Oliaro

architetto
Cariboni
Alberto
P. 030

Ordine degli
Architetti P.F.C.
Provincia di Lecco

INGEGNERE
PAOLO OLIVARO
Sez. A
Tel. +390245473703 - Fax +390245473704
E-mail: mail@advancedengineering.it
C.F./P. IVA 04525450967
URL: www.advancedengineering.it

INGEGNERE
PAOLO OLIVARO
Sez. A
Tel. +390245473703 - Fax +390245473704
E-mail: mail@advancedengineering.it
C.F./P. IVA 04525450967
URL: www.advancedengineering.it

Fase: PROGETTO ESECUTIVO

Elaborato: Progetto impianti meccanici - IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE -
SCHEMA IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE IDRONICO

Data prima emissione: 14.06.21

rev.	data	descrizione emissione	redatto AC	controllato AC	approvato PO
00	14.06.2021				

Tavola

EIMT200

Scala

1:100