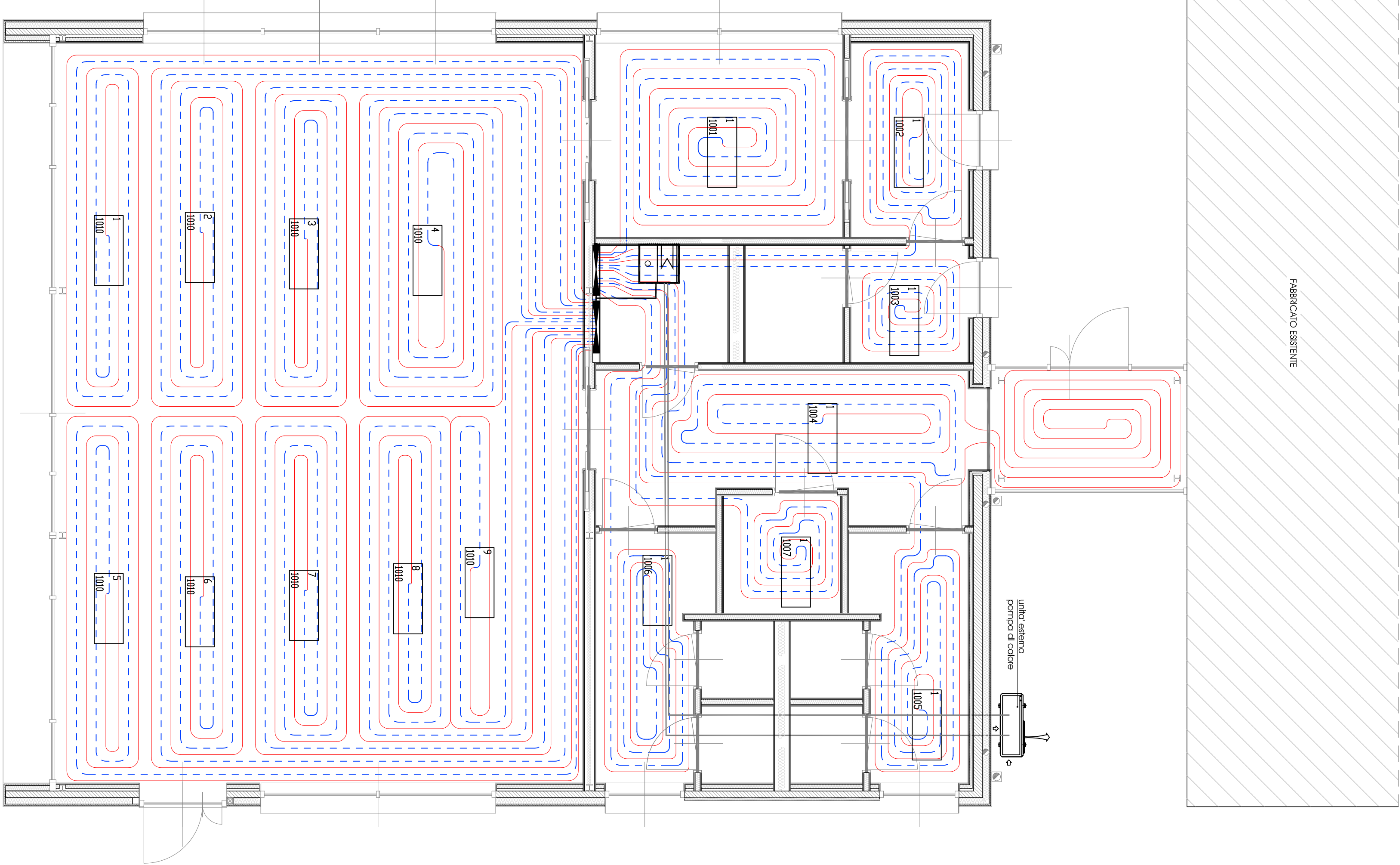


IMPIANTO TERMICO A PANNELLI RADIANTI A PAVIMENTO E POMPA DI CALORE

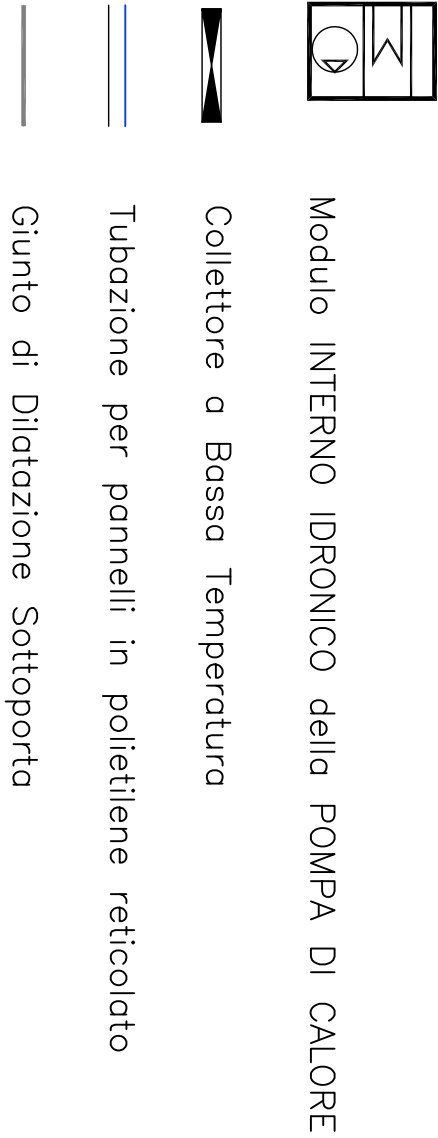
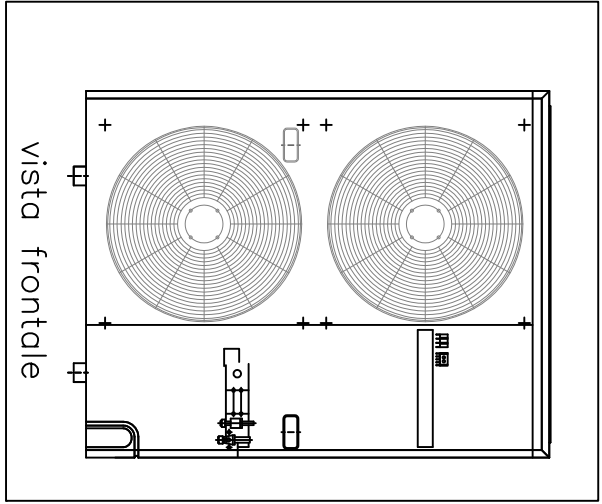
Circuito	Lunghezza [m]	Portata [l/min]	Passo Soggiorn.	Valvola Taratura
1010- 1	680	2,5	150 : 0	Pos.5
1010- 2	740	3,0	150 : 0	Pos.6
1010- 3	690	2,9	150 : 0	Pos.6
1010- 4	860	3,4	150 : 0	Pos.10
1010- 5	750	2,8	150 : 0	Pos.8
1010- 6	810	3,5	150 : 0	Pos.10
1010- 7	760	3,3	150 : 0	Pos.10
1010- 8	720	3,2	150 : 0	Pos.9
1010- 9	380	1,3	150 : 0	Pos.2
1001- 1	680	2,9	150 : 0	Pos.6
1002- 1	520	1,5	100 : 0	Pos.2
1003- 1	310	0,9	100 : 0	Pos.1
1006- 1	600	1,7	100 : 0	Pos.4
1007- 1	380	1,1	100 : 0	Pos.1
1005- 1	660	2,0	100 : 0	Pos.3
1004- 1	840	2,8	150 : 0	Pos.5

Collettore	N° Circuiti	Temperatura Mandato[°C]	Perdita al carico [DpPa]	Portata [l/h]
Collettore Servizi	7	40,0	2426,6	954
Collettore Mensa	9	40,0	2899,9	1438

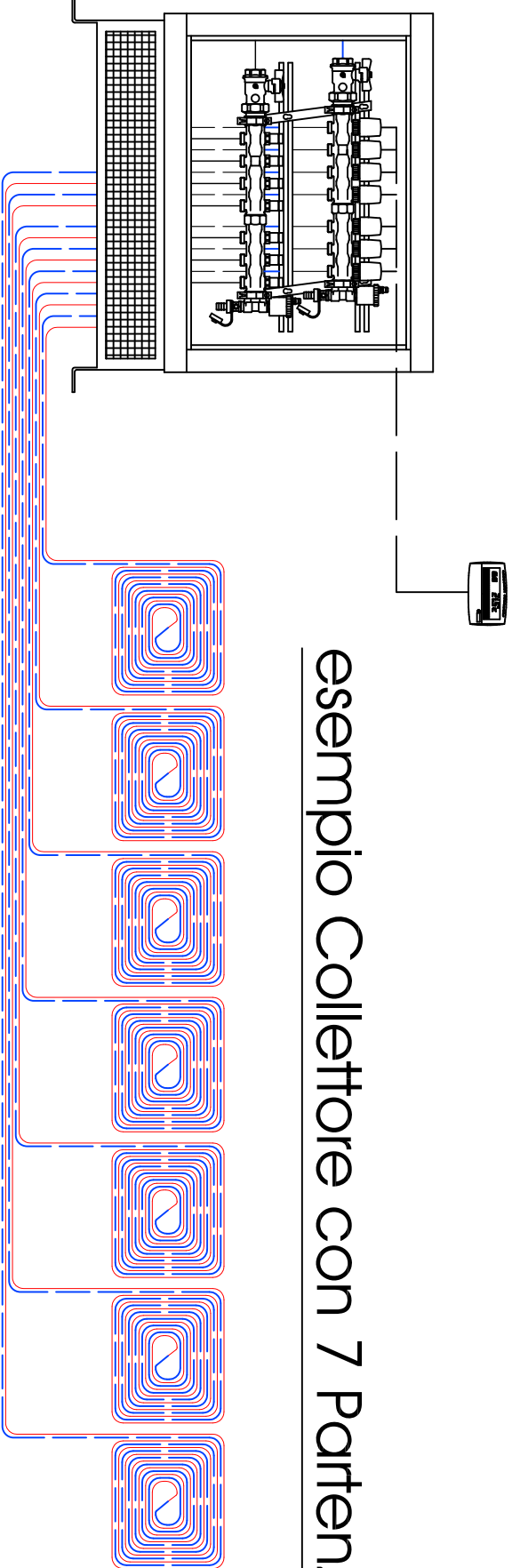
Ambiente	Temperatura [°C]	Potenza [kW]	Pannello	Tubo	Rivestimento
1001 PreparazionePasti - 10,5 m²	20,00	650	EPS 20mm+P20 20mm	Tubo Pex 17 x 2mm	Ceramica
1002 RicevimentoPasti - 5,3 m²	20,00	424	EPS 20mm+P20 20mm	Tubo Pex 17 x 2mm	Ceramica
1003 Spogliatoio - 3,0 m²	20,00	248	EPS 20mm+P20 20mm	Tubo Pex 17 x 2mm	Ceramica
1004 Corridoio - 9,7 m²	20,00	346	EPS 20mm+P20 20mm	Tubo Pex 17 x 2mm	Ceramica
1005 WCfemmine - 6,4 m²	20,00	618	EPS 20mm+P20 20mm	Tubo Pex 17 x 2mm	Ceramica
1006 WCmaschi - 6,3 m²	20,00	459	EPS 20mm+P20 20mm	Tubo Pex 17 x 2mm	Ceramica
1007 WCDisabili - 3,2 m²	20,00	91	EPS 20mm+P20 20mm	Tubo Pex 17 x 2mm	Ceramica
1008 WCOperatori - 2,7 m²	20,00	76	EPS 20mm+P20 20mm	Tubo Pex 17 x 2mm	Ceramica
1009 Localitecnico - 3,6 m²	20,00	102	EPS 20mm+P20 20mm	Tubo Pex 17 x 2mm	Ceramica
1010 Mensa - 97,5 m²	20,00	7304	EPS 20mm+P20 20mm	Tubo Pex 17 x 2mm	Ceramica
1011 Passaggio - 6,0 m²	20,00	1026	EPS 20mm+P20 20mm	Tubo Pex 17 x 2mm	Ceramica



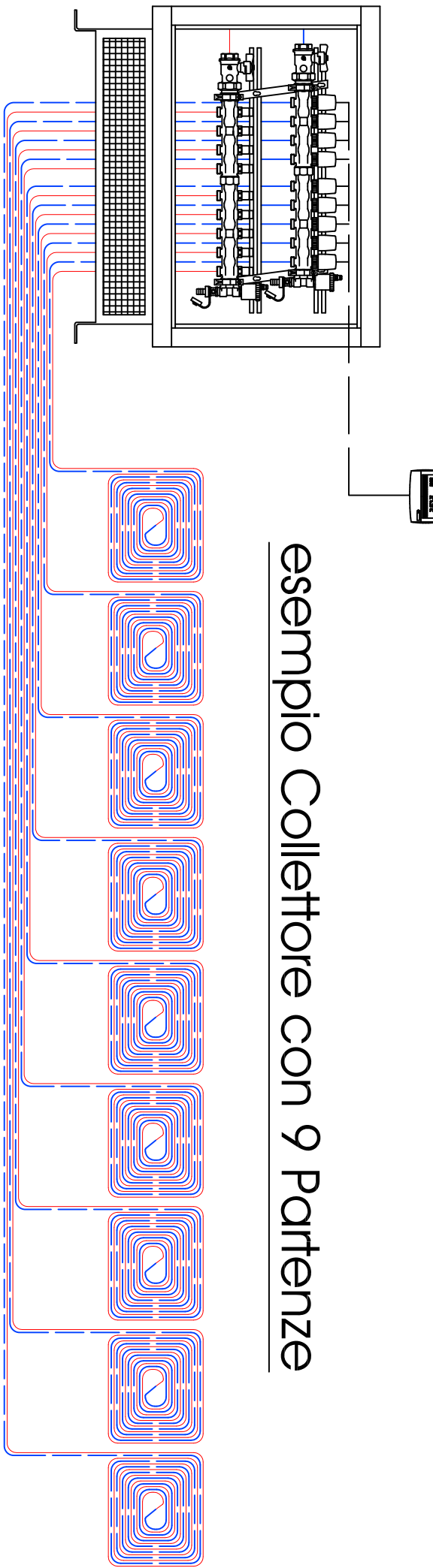
Unità ESTERNA POMPA DI CALORE



esempio Collettore con 7 Partenze



esempio Collettore con 9 Partenze



- REGIONE PIEMONTE -
- PROVINCIA DI NOVARA -

COMUNE DI AGRATE CONTURBIA



NUOVO SPAZIO MENSA IN AMPLIAMENTO
ALLA SCUOLA ELEMENTARE RADICE LOMBARDI

PROGETTAZIONE DEFINITIVA / ESECUTIVA

PROGETTAZIONE:

GAVINELLI ARCHITETTURA
28019 SINO (NO) via Matteotti 7
Tel. +39 032285044
e-mail: info@gavinelliarchitettura.it

STUDIO ASSOCIATO G4
28010 AGRATE CONTURBIA (NO)
piazza Roma 1
Tel. +39 0322832372
e-mail: clece@libero.it

elaborato
Impianto di
riscaldamento

scala
1 : 50

data
MARZO 2016

tavola n.

20e

RIPRODUZIONE VIETATA - TUTTI I DIRITTI RISERVATI

dimensione tavola mm 841 x 594
TUTTE LE MISURE DEVONO ESSERE VERIFICATE IN CAMBIO
OGNI RIFORMA/RISCONFERMA SUI DISegni DEVONO ESSERE
COMPILATE ALL'ESATTAZIONE LAVORO