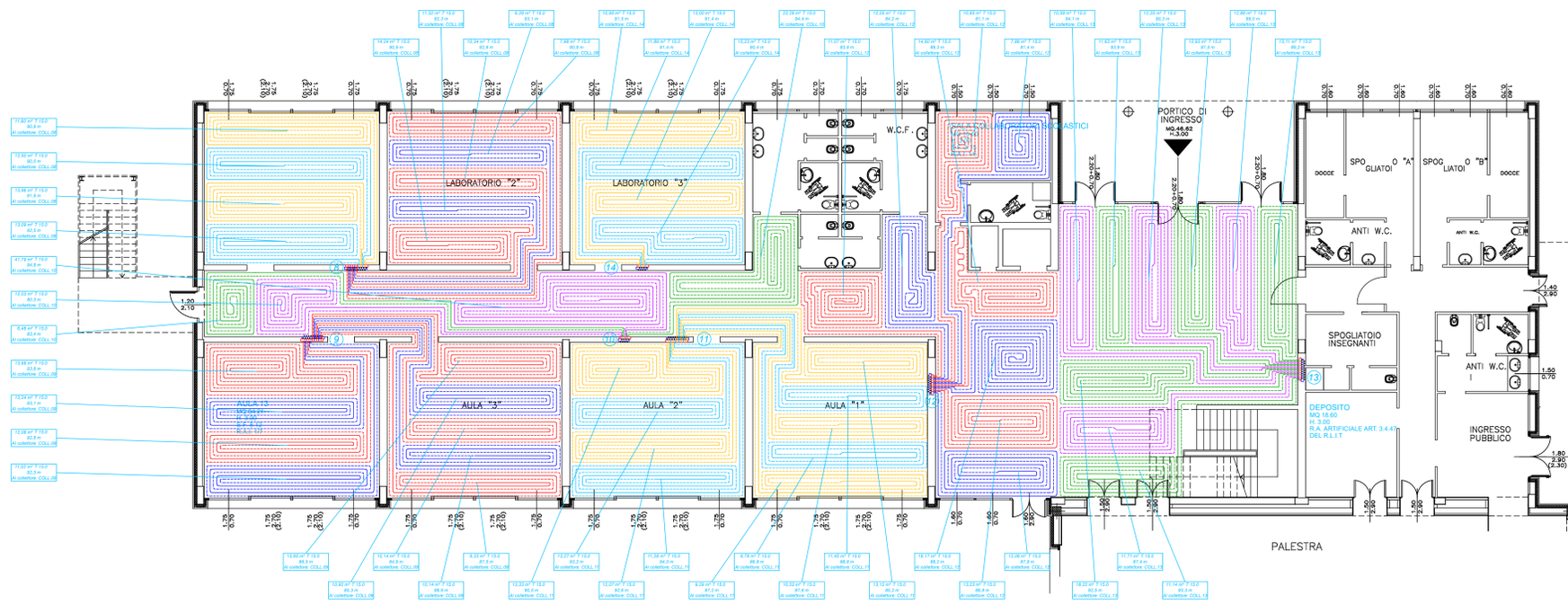


PIANTA PIANO PRIMO - SCUOLA SECONDARIA



PIANTA PIANO TERRA - SCUOLA SECONDARIA

Collettore COL.01				Collettore COL.02			
Tipo Col. di distrib. piano con ris. di portata				Tipo Col. di distrib. piano con ris. di portata			
Caratteristiche: Contatore metrico insonorizzato di classe B04000010 (0 - 100,0 l/hq/h)				Caratteristiche: Contatore metrico insonorizzato di classe B04000010 (0 - 100,0 l/hq/h)			
Sp. max. = 2,0 mPE				Sp. max. = 2,0 mPE			
N°	Tipologia	Unità termica	Q (kW)	N°	Tipologia	Unità termica	Q (kW)
1	Riscaldamento a pavimento	4	77,3	1	Riscaldamento a pavimento	2	67,9
2	Riscaldamento a pavimento	3	79,2	2	Riscaldamento a pavimento	2	69,0
3	Riscaldamento a pavimento	4	69,2	3	Riscaldamento a pavimento	2	69,0
4	Riscaldamento a pavimento	4	73,9	4	Riscaldamento a pavimento	2	72,7
5	Riscaldamento a pavimento	4	71,8	5	Riscaldamento a pavimento	2	71,8
6	Riscaldamento a pavimento	4	72,4	6	Riscaldamento a pavimento	2	69,0
7	Riscaldamento a pavimento	4	73,3	7	Riscaldamento a pavimento	2	69,0

Collettore COL.02				Collettore COL.03			
Tipo Col. di distrib. piano con ris. di portata				Tipo Col. di distrib. piano con ris. di portata			
Caratteristiche: Contatore metrico insonorizzato di classe B04000010 (0 - 100,0 l/hq/h)				Caratteristiche: Contatore metrico insonorizzato di classe B04000010 (0 - 100,0 l/hq/h)			
Sp. max. = 2,0 mPE				Sp. max. = 2,0 mPE			
N°	Tipologia	Unità termica	Q (kW)	N°	Tipologia	Unità termica	Q (kW)
1	Riscaldamento a pavimento	3	61,0	1	Riscaldamento a pavimento	2	64,3
2	Riscaldamento a pavimento	3	61,0	2	Riscaldamento a pavimento	2	64,3
3	Riscaldamento a pavimento	3	74,1	3	Riscaldamento a pavimento	2	74,1
4	Riscaldamento a pavimento	3	61,0	4	Riscaldamento a pavimento	2	74,1
5	Riscaldamento a pavimento	3	61,0	5	Riscaldamento a pavimento	2	74,1
6	Riscaldamento a pavimento	3	61,0	6	Riscaldamento a pavimento	2	74,1
7	Riscaldamento a pavimento	3	61,0	7	Riscaldamento a pavimento	2	74,1
8	Riscaldamento a pavimento	3	61,0	8	Riscaldamento a pavimento	2	74,1
9	Riscaldamento a pavimento	3	61,0	9	Riscaldamento a pavimento	2	74,1

Collettore COL.03				Collettore COL.04			
Tipo Col. di distrib. piano con ris. di portata				Tipo Col. di distrib. piano con ris. di portata			
Caratteristiche: Contatore metrico insonorizzato di classe B04000010 (0 - 100,0 l/hq/h)				Caratteristiche: Contatore metrico insonorizzato di classe B04000010 (0 - 100,0 l/hq/h)			
Sp. max. = 2,0 mPE				Sp. max. = 2,0 mPE			
N°	Tipologia	Unità termica	Q (kW)	N°	Tipologia	Unità termica	Q (kW)
1	Riscaldamento a pavimento	4	145,6	1	Riscaldamento a pavimento	2	74,4
2	Riscaldamento a pavimento	4	145,6	2	Riscaldamento a pavimento	2	74,4
3	Riscaldamento a pavimento	4	72,8	3	Riscaldamento a pavimento	2	74,4
4	Riscaldamento a pavimento	4	72,8	4	Riscaldamento a pavimento	2	74,4

Collettore COL.04				Collettore COL.05			
Tipo Col. di distrib. piano con ris. di portata				Tipo Col. di distrib. piano con ris. di portata			
Caratteristiche: Contatore metrico insonorizzato di classe B04000010 (0 - 100,0 l/hq/h)				Caratteristiche: Contatore metrico insonorizzato di classe B04000010 (0 - 100,0 l/hq/h)			
Sp. max. = 2,0 mPE				Sp. max. = 2,0 mPE			
N°	Tipologia	Unità termica	Q (kW)	N°	Tipologia	Unità termica	Q (kW)
1	Riscaldamento a pavimento	4	77,4	1	Riscaldamento a pavimento	2	67,9
2	Riscaldamento a pavimento	3	79,4	2	Riscaldamento a pavimento	2	69,0
3	Riscaldamento a pavimento	4	69,2	3	Riscaldamento a pavimento	2	69,0
4	Riscaldamento a pavimento	4	73,4	4	Riscaldamento a pavimento	2	72,7
5	Riscaldamento a pavimento	4	71,4	5	Riscaldamento a pavimento	2	71,8
6	Riscaldamento a pavimento	4	72,0	6	Riscaldamento a pavimento	2	69,0
7	Riscaldamento a pavimento	4	72,9	7	Riscaldamento a pavimento	2	69,0
8	Riscaldamento a pavimento	4	73,7	8	Riscaldamento a pavimento	2	69,0

Collettore COL.05				Collettore COL.06			
Tipo Col. di distrib. piano con ris. di portata				Tipo Col. di distrib. piano con ris. di portata			
Caratteristiche: Contatore metrico insonorizzato di classe B04000010 (0 - 100,0 l/hq/h)				Caratteristiche: Contatore metrico insonorizzato di classe B04000010 (0 - 100,0 l/hq/h)			
Sp. max. = 2,0 mPE				Sp. max. = 2,0 mPE			
N°	Tipologia	Unità termica	Q (kW)	N°	Tipologia	Unità termica	Q (kW)
1	Riscaldamento a pavimento	4	82,2	1	Riscaldamento a pavimento	2	67,9
2	Riscaldamento a pavimento	3	82,2	2	Riscaldamento a pavimento	2	69,0
3	Riscaldamento a pavimento	3	69,9	3	Riscaldamento a pavimento	2	69,0
4	Riscaldamento a pavimento	3	69,9	4	Riscaldamento a pavimento	2	69,0
5	Riscaldamento a pavimento	3	69,9	5	Riscaldamento a pavimento	2	69,0
6	Riscaldamento a pavimento	3	69,9	6	Riscaldamento a pavimento	2	69,0
7	Riscaldamento a pavimento	3	69,9	7	Riscaldamento a pavimento	2	69,0
8	Riscaldamento a pavimento	3	69,9	8	Riscaldamento a pavimento	2	69,0

Collettore COL.06				Collettore COL.07			
Tipo Col. di distrib. piano con ris. di portata				Tipo Col. di distrib. piano con ris. di portata			
Caratteristiche: Contatore metrico insonorizzato di classe B04000010 (0 - 100,0 l/hq/h)				Caratteristiche: Contatore metrico insonorizzato di classe B04000010 (0 - 100,0 l/hq/h)			
Sp. max. = 2,0 mPE				Sp. max. = 2,0 mPE			
N°	Tipologia	Unità termica	Q (kW)	N°	Tipologia	Unità termica	Q (kW)
1	Riscaldamento a pavimento	4	82,2	1	Riscaldamento a pavimento	2	67,9
2	Riscaldamento a pavimento	3	82,2	2	Riscaldamento a pavimento	2	69,0
3	Riscaldamento a pavimento	3	69,9	3	Riscaldamento a pavimento	2	69,0
4	Riscaldamento a pavimento	3	69,9	4	Riscaldamento a pavimento	2	69,0
5	Riscaldamento a pavimento	3	69,9	5	Riscaldamento a pavimento	2	69,0
6	Riscaldamento a pavimento	3	69,9	6	Riscaldamento a pavimento	2	69,0
7	Riscaldamento a pavimento	3	69,9	7	Riscaldamento a pavimento	2	69,0
8	Riscaldamento a pavimento	3	69,9	8	Riscaldamento a pavimento	2	69,0

Collettore COL.07				Collettore COL.08			
Tipo Col. di distrib. piano con ris. di portata				Tipo Col. di distrib. piano con ris. di portata			
Caratteristiche: Contatore metrico insonorizzato di classe B04000010 (0 - 100,0 l/hq/h)				Caratteristiche: Contatore metrico insonorizzato di classe B04000010 (0 - 100,0 l/hq/h)			
Sp. max. = 2,0 mPE				Sp. max. = 2,0 mPE			
N°	Tipologia	Unità termica	Q (kW)	N°	Tipologia	Unità termica	Q (kW)
1	Riscaldamento a pavimento	4	82,2	1	Riscaldamento a pavimento	2	67,9
2	Riscaldamento a pavimento	3	82,2	2	Riscaldamento a pavimento	2	69,0
3	Riscaldamento a pavimento	3	69,9	3	Riscaldamento a pavimento	2	69,0
4	Riscaldamento a pavimento	3	69,9	4	Riscaldamento a pavimento	2	69,0
5	Riscaldamento a pavimento	3	69,9	5	Riscaldamento a pavimento	2	69,0
6	Riscaldamento a pavimento	3	69,9	6	Riscaldamento a pavimento	2	69,0
7	Riscaldamento a pavimento	3	69,9	7	Riscaldamento a pavimento	2	69,0
8	Riscaldamento a pavimento	3	69,9	8	Riscaldamento a pavimento	2	69,0



COMUNE DI COLICO
Provincia di Lecco

RISTRUTTURAZIONE E RIGENERAZIONE DELL'EX "COLLEGIO SACRO CUORE" A SEDE DEL NUOVO CAMPUS SCOLASTICO DELL'ISTITUTO COMPrensIVO STATALE "GALILEO GALILEI" DI COLICO SCUOLA PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO Colico (LC)
Via sacro Cuore, Via Bacco, Via Campione, al fine della programmazione degli interventi di cui alla D.G.R. 16.03.2015 - n° 103293 in attuazione dell'Art. 10 del D.L. 104/2013 e D.M. 128/2015

SERVIZIO DI PROGETTAZIONE DEFINITIVA- ESECUTIVA E COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE DEI LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE E RIGENERAZIONE DELL'EX "COLLEGIO SACRO CUORE" A SEDE DEL NUOVO CAMPUS SCOLASTICO DELL'ISTITUTO COMPrensIVO STATALE "GALILEO GALILEI" DI COLICO - SCUOLA PRIMARIA E SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO - 2° LOTTO - CIG. Z8D1CAE788

PROGETTO DEFINITIVO / ESECUTIVO

OGGETTO: **IMPIANTO MECCANICO**
Schema planimetrico impianto radante a pavimento a servizio dell'edificio denominato "scuola secondaria"

TAVOLA: IM11	DATA: FEBBRAIO 2017	SCALA: 1:100
PROGETTISTA: Dott. Ing. Simpietro Angelone iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Sondrio al n. 348		COLLABORATORE ESTERNO: Per. Ind. Nobili Michele iscritto al Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Sondrio al n. 173
REVISIONI:		
N	DATA	DESCRIZIONE
0	01.02.2017	PRIMA EMISSIONE
1		
2		