

PIANTA PIANO TERRA



Via Vittorio Emanuele

Abaco opachi verticali

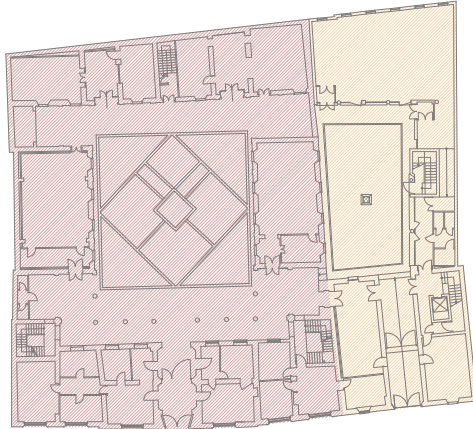
M01		1,244 W/mqK
M02		1,166 W/mqK
M03		1,415 W/mqK
M04		1,244 W/mqK
M05		1,063 W/mqK
M06		1,926 W/mqK
M07		4,417 W/mqK
M08		3,515 W/mqK
M09		2,816 W/mqK

Individuazione zone termiche

ZT1		Radiatori
ZT2		Radiatori e Split System
ZT3		Ventilconvettori
ZT4		CED - Radiatori e Split System

Individuazione edifici

A		Ala storica (XVIII secolo)
B		Ala "Ex Cassoni" ristrutturata nel 1987-90



Abaco emissioni

FC01	Fancoil Aermec a pavimento (120x50x20) cm
FC02	Fancoil Aermec a pavimento (100x50x20) cm
FC03	Fancoil BlueBox a pavimento
FC04	Fancoil a plafone
FC05	Fancoil BlueBox a pavimento (115x50x23) cm
FC06	Fancoil Aermec a pavimento (75x50x20) cm
SP01	"Split System" a parete - Aermec
SP02	"Split System" a parete - Daikin
SP03	"Split System" a parete - Aermec (disuso)
SP04	"Split System" a parete - Daikin
SP05	"Split System" a parete - connesso a motocondensante ext
R01-R04	Radiatore nat. n° colonne n°elementi L = alluminio G = ghisa
B01	Boiler mod. Ariston 1200 W
B02	Boiler mod. Ferrol 1500 W
B03	Boiler mod. Heizer 1200 W
B04	Boiler mod. Heizer 1200 W

Abaco illuminazioni

L1	FL	Lampada a scarica fluorescente 2x58W
L2	FL	Lampada a scarica fluorescente 1x36W
L3	ALO	Lampada incandescente alogena a parete 60 W
L4	ALO	Lampada incandescente alogena a parete 60 W
L5	CDM	Proiettore alogeno a ioduri metallici a bassa pressione (100 W stimati)
L6	FL	Lampada a scarica fluorescente 4x18 W
L7	LED	Lampada LED a plafone - RGB 6 W
L8	FL	Lampada a scarica fluorescente a parete 18W
L9	ALO	Lampada alogena incandescente (60 x 8) W
L10	FL	Lampada a scarica fluorescente 3x18 W
L11	FLC	Lampada a scarica fluorescente compatta - 15 W
L12	FC	Lampada a scarica fluorescente circolare - 22 W
L13	ALO	Lampada incandescente alogena a parete - 100 W
L14	HST-DE	Proiettore alogeno a ioduri metallici 70 W
L15	HST-DE	Proiettore alogeno a ioduri metallici 70 W
L16	HST-DE	Proiettore alogeno a ioduri metallici 70 W

La posizione degli apparecchi illuminanti è indicativa

Municipio di Codogno

Via Vittorio Emanuele II, 4 - Codogno(LO)

Committente

Comune di Codogno

Via Vittorio Emanuele II, 4  
26845, Codogno (LO)  
tel. +39 0377 3141 - fax. +39 0377 35646  
mail. protocollo@pec.comune.codogno.lo.it  
www.comune.codogno.lo.it



Progettista

Sacee Ingegneria S.r.l.

Piazza Luigi di Savoia, 22  
20124, Milano (MI)  
P.IVA 09727070964  
tel. +39 02 45381170 - fax. +39 02 45381176  
info@sacee.it | saceesrl@pec.it  
www.sacee.it



PRESIDENTE  
Ing. Maria Grazia Costa



DIRETTORE TECNICO  
Ing. Katia Ciapponi

Abaco serramenti

F01	F02	F03	F04	F05	F06	F07	F08	F09	F10	F11	F12	F13	F14	F15
L 2 A M T P	L 2 A M T P	L 2 A M T P	L 2 A M - P	M 2 A M - -	M 2 A M - -	M 2 A M T -	M 2 A M - -	M 2 A M - -	M 2 A M - -	M 2 A M - -	M 2 A M - -	M 2 A M - -	M 2 A M - -	M 2 A M - -
(110 x 225)cm	(110 x 165)cm	(110 x 200)cm	(110 x 300)cm	(150 x 214)cm	(730 x 350)cm	(110 x 205)cm	(95 x 320)cm	(200 x 380)cm	(192 x 282)cm	(150X282)cm	(90X90)cm	(185X385)cm	(95X380)cm	(730X270)cm
APRIBILE	APRIBILE	APRIBILE	APRIBILE	APRIBILE	F I S S O	APRIBILE	APRIBILE	APRIBILE	APRIBILE	APRIBILE	APRIBILE	APRIBILE	F I S S O	F I S S O
F16	F17	F18	F19	F20	F21	F22	F23	F24	F25	F26	F27	F28	F29	F30
L 1 - P P	L 2 A M P P	L 2 A M - P	L 2 A M - -	L 1 - - - -	L 2 A M T P	EI - - -	L 1 - - - -	L 2 A M - -	M 2 A M - -	M 2 A M - -	M 1 - - - -	L 1 - - - -	L 1 - - - -	L 1 - - T -
(110 x 195)cm	(95 x 190)cm	(100 x 250)cm	(100 x 315)cm	(100 x 210)cm	(105 x 200)cm	(90 x 215)cm	(240 x 305)cm	(115 x 195)cm	(206 x 300)cm	(129X365)cm	(90X310)cm	(240x215)cm	(140X225)cm	(130X210)cm
APRIBILE	APRIBILE	APRIBILE	APRIBILE	APRIBILE	APRIBILE	APRIBILE	APRIBILE	APRIBILE	F I S S O	APRIBILE	APRIBILE	APRIBILE	APRIBILE	APRIBILE
F31	F32	F33	F34	F35	F36	F37	F38	F39						
M 1 - - - -	M 1 - - - -	L 1 - - - -	L 1 - - - P	L 1 - - T P	L 1 - - - -	L 1 - - - -	L 1 - - - -	L 1 - - - -						
(101 x 220)cm	(110 x 310)cm	(150 x 240)cm	(115 x 205)cm	(140 x 175)cm	(130 x 250)cm	(80 x 80)cm	(100 x 140)cm	(100 x 100)cm						
APRIBILE	APRIBILE	APRIBILE	APRIBILE	APRIBILE	APRIBILE	APRIBILE	APRIBILE	APRIBILE						

Legenda caratteristiche serramenti

T	V	I	D	SI	SE
T = Tipologia di TELAIO MT = metallo senza taglio termico M = metallo con taglio termico L = legno P = PVC	V = Tipologia di VETRO 1 = singolo 2 = doppio 2BE = doppio e basso emissivo 3 = triplo 3BE = triplo e basso emissivo	I = Tipologia di INTERCAPEDINE NP = assente A = aria Ar = argon	D = Tipologia di DISTANZIATORE DM = metallo DP = plastica	SI = SCHERMATURA INTERNA T = tenda TA = tenda avvolgibile TV = tenda veneziana P = persiana FL = frangisole a lamelle orizzontali/verticali TP = tapparella	SE = SCHERMATURA ESTERNA T = tenda TA = tenda avvolgibile TV = tenda veneziana P = persiana FL = frangisole a lamelle orizzontali/verticali TP = tapparella

DATA PRIMA EMISSIONE

31.01.2019

PIANTA PIANO TERRA  
ABACO CHIUSURE OPACHE/TRASPARENTI  
ABACO EMISSIONI E ILLUMINAZIONI  
INDIVIDUAZIONE ZONE TERMICHE

formato

A2

SCALA

1:200

COMMESSA

72.18

FASE

Definitivo

AMBITO

ENE

TAVOLA

TAV.001.00