



COMUNE DI FAENZA
Settore Lavori Pubblici
Servizio Centriale

RESIDENZA MUNICIPALE
Piazza del Popolo
FAENZA - RAVENNA

PROGETTO ESECUTIVO
Progetto di analisi energetica, riscaldamento ed automazione C.T. e distribuzione periferica
Scuola Media Lanzani - Via Martiri Ungheresi - Faenza

ELABORATI:
STATO PROGETTO Lay-out Centrale Termica

RAAP:
1:100

TAVOLA:
M888910/C4Mg
DATA:
10-07-2018

IL RESPONSABILE
DEL PROCEDIMENTO
Arch. Claudio Covati

PROGETTISTA
Ing. Roberto Maffei
firmato elettronicamente

LEGENDA SIMBOLI
Secondo normative UNI 9811

	Pompa		Valvola di sicurezza con scatto
	Termoisolato di blocco		Contatore
	Pressostato		Valvola di taratura
	Manometro		Sonda di temperatura interna
	Valvola di non ritorno		Valvola di intercettazione con scatto
	Vase di espansione		Protezione per controllo temperatura
	Dispositivo di scatto aria automatica		600 Quinzo antiribombante
	Valvola di intercettazione		Punto prelievo pressione
	Indicatore di pressione		Pulvisce gas
	Pulvisce		Stabilizzatore di pressione
	Sonda di temperatura esterna		Valvola di intercettazione combustibile
	Sonda di temperatura		LINEE DI CALORE/FRIGORIFERIO BMS
	INTEGERS		ALLACCI TERMICI/NAUTICI

LEGENDA REGOLAZIONE

Tipo	UTILIZZO	QIA
UCCO 318	Riscaldamento	1
XTP 600	Prelevata	1
IPC 318	Amb.	1
XTP 600	Amb.	1
IET 7383	Generale	1
DDM 328	G1	1
DDM 328	G2	1
XTC 618	G1	1
XTC 638	G2	1

LEGENDA POMPE

Nome	Tipo	Q (m³/h)	H (M)
P1	Riscaldamento	3	1
P2	Carico Ballone	6	3
P3	Prelevata	5,7	5
P4	Amb.	24	5
P5	Amb.	24	5
P6	G1	4,8	2,5
P7	G2	13	2,5

