

LEGENDA			
	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE NORMALMENTE APERTA (SARACINESCA)		RIEMPIMENTO AUTOMATICO CON MANDRITTO FILTRO E RITEGNO
	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE NORMALMENTE APERTA FLANGIATA		VALVOLA AUTOMATICA SFOGGO ARIA
	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE NORMALMENTE CHIUSA		DISCONNETTORE
	VALVOLA A SFERA NORMALMENTE APERTA		TERMOPIETRO OMOLOGATO RPESL, SCALA 0/200 °C
	VALVOLA A SFERA NORMALMENTE CHIUSA		CONTATORE ACQUA POTABILE
	VALVOLA A TRE VIE DEVIATORE MANUALE		RILEVATORE FUGHE GAS
	VALVOLA A TRE VIE DEVIATORE MOTORIZZATA		FILTRO A Y CON RETE IN ACCIAIO INOX ESTRAIBILE
	ELETTROPOMPA SCUOLA		RUBINETTO DI SCARICO
	ELETTROVALVOLA GAS		PRESSOSTATO DI MANNA
	VALVOLA DI RITEGNO		TERMOSTATO DI SICUREZZA
	ELETTROPOMPE GEMELLARI TIPO LOWARA FCES 50-200/10/P		TERMOSTATO DI REGOLAZIONE
	VALVOLA DI SICUREZZA		PRESSOSTATO DI BLOCCO A RIARMO MANUALE
	MANDRITTO		SONDA DI TEMPERATURA
	MANDRITTO CON RUBINETTO A TRE VIE E FLANGIA FONDO SEALA 6 BAR OMOLOGATO RPESL		
	SONDA ESTERNA		GIUNTO ANTIVIBRANTE
	TUBAZIONE GAS IN ACCIAIO NERO UNI EN 10225 VERNICIATA GIALLO		TUBAZIONE IN ACCIAIO ZINCATO UNI EN 10225 PER ACQUA POTABILE
	TUBAZIONE IN ACCIAIO NERO UNI EN 10225 PER RISCALDAMENTO RIVESTIMENTO ESTERNO CON POLVERI EPOSSIDICHE SERIE MEDIA		TUBAZIONE IN ACCIAIO ZINCATO UNI EN 10225 PER RISCALDAMENTO RIVESTIMENTO ESTERNO CON POLVERI EPOSSIDICHE SERIE MEDIA
	ISOLAMENTO COPPELLE IN LAMA MINERALE RIVESTITO CON LAMINA DI PIVE AUTOGVOLGENTE GRECCARE 30x43-55 mm		LINEA ELETTRICA

RMZIONE CALDAIA, APPARECCHIATURE E TUBAZIONI

LEGENDA	
	Interruttore elettrico generale esterno al locale C.T.
	Estintore a polvere da 6kg 55A-233BC
	Tubazione gas in acciaio zincato verniciato giallo
	Interruttore luci
	Valvola intercettazione combustibile
	Valvola a sfera a chiusura rapida
	Vaso d'espansione a membrana "ELBI" - 150 lt
	Pompe gemellari
	Filtro gas
	Rampa bruciatore gas conforme alla norma UNI 8042
	Giunto antivibrante
	Corpo illuminante fluorescente lineare 2x36W
	Quadro elettrico generale C.T.

COMUNE DI CINISELLO BALSAMO
(Provincia di Milano)

GOVERNO DEL TERRITORIO E INFRASTRUTTURA

IL DIRIGENTE DEL SETTORE E R.U.P.: **Arch. Fregni Luigi**
COORDINATRICE UNICA DEL PROGETTO: **Arch. Maglietti Elise**

PROGETTO DEFINITIVO
(Art. 24 ex DPR 207/90)

LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA PER LA REALIZZAZIONE DI AULE ALL'INTERNO DELL'EDIFICIO SCOLASTICO BAUER E NUOVO LOCALE C.T. ESTERNO "WELFARE METROPOLITANO E RIGENERAZIONE URBANA"

SCUOLA PRIMARIA "BAUER"
VIA PARTIGIANI, 174 - CINISELLO BALSAMO (MI)

SCHEMA IMPIANTO DI RISCALDAMENTO E PRODUZIONE ACQUA CALDA SANITARIA - STRALCIO PIANTE LOCALE CENTRALE TERMICA PIANO INTERRATO - STATO ATTUALE

PROGETTAZIONE: **DEAL STUDIO TECNICO**
INGG. DI PAOLO L. - VARANO G.
VIA DON G. FUMAGALLI, 1 - SENAGO (MI)
TEL./FAX 02/99254064 - 99251972 E-MAIL: dpaolo@dealstudio.it

FILE: 111-2017/04-2/SCHEMA_C1
CONTROLLATO: **DPL B.L.**
SCALA: 1 : 50
DATA: LUGLIO 2017

FILE FIRMATO DIGITALMENTE
TAVOLA: **EL-BA SA-2**

