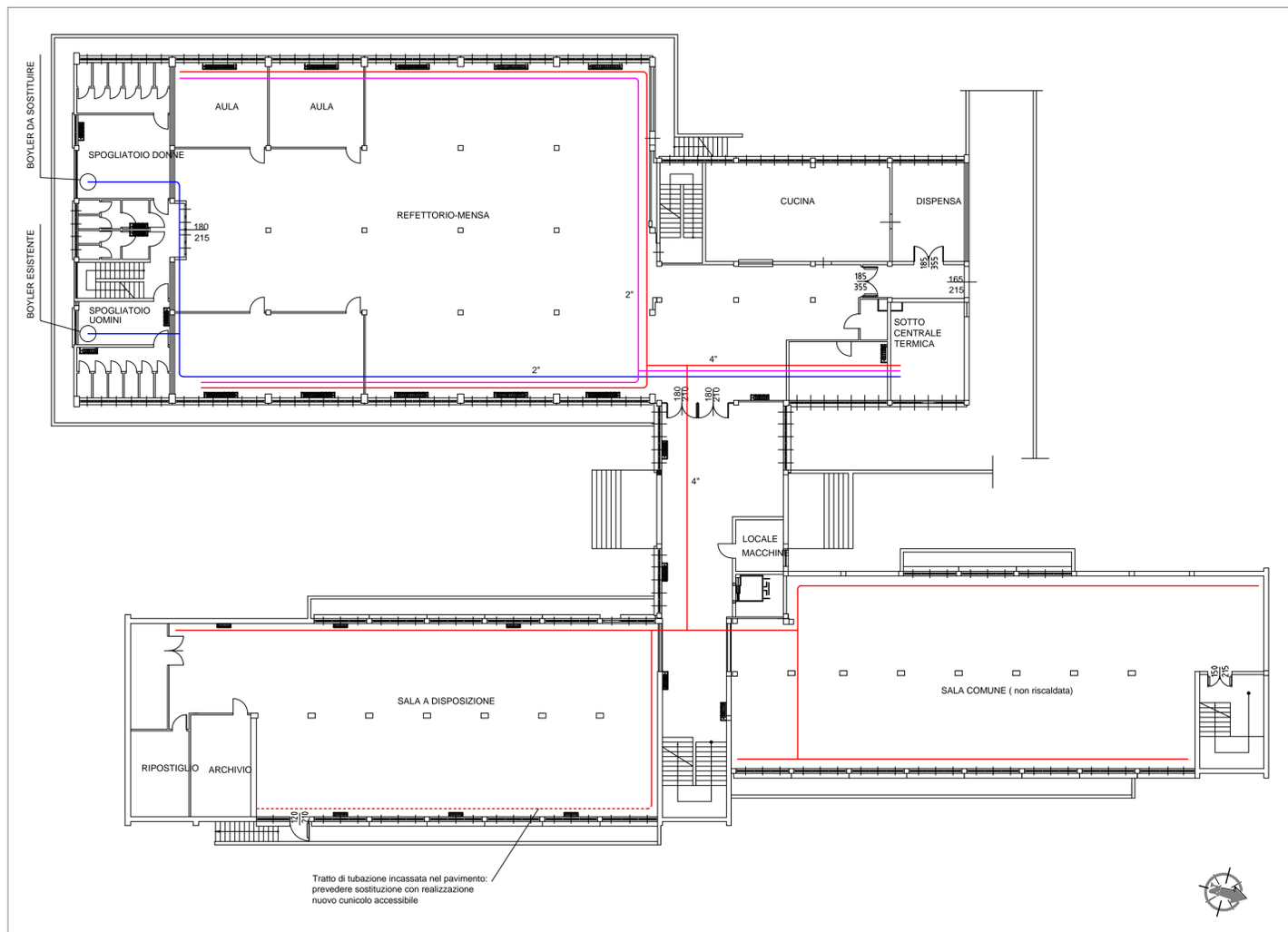


SIMBOLOGIA SECONDO UNI 9511-1 1989			
	Valvola a sfera		Termostato di sicurezza a riarmo manuale
	Valvola a farfalla		Termostato di regolazione
	Valvola a saracinesca		Pressostato di blocco a riarmo manuale
	Valvola a globo		Pressostato di minima a riarmo manuale
	Valvola a due vie		Valvola di scarico termico
	Valvola a tre vie		Valvola d'intercezione del combustibile
	Valvola a quattro vie		Pozzetto per termometro
	Valvola di bilanciamento della portata		Valvola di sicurezza
	Valvola di non ritorno		Leva a strappo per intercettazione gasolio
	Valvola a galleggiante		Manometro a quadrante
	Filtro Y (a cestello)		Termometro a quadrante
	Servomotore		Presenza di pressione rete gas
	Circolatore singolo		Flussostato
	Circolatore gemellare		Giunto antivibrante
	Circolatore singolo a velocità variabile		Riduzione
	Circolatore gemellare a velocità variabile		Imbuto di scarico
	Filtro rete gas / gasolio		Scaricatore di condensa
	Rubinetto con manometro e riccio ammortizzatore		Gruppo di riempimento automatico
	Stabilizzatore/Riduttore di pressione rete gas		Dispositivo di sfogo aria automatico
	Vaso d'espansione chiuso a membrana		Contattori con contattimpulsi
	Vaso d'espansione chiuso autopressurizzato		Disconnettore
	Separatore idraulico		Contatore gas
	Addettore		Scambiatore di calore a piastre
	Deaeratore		Contatermie
	Impianto di trattamento chimico		



Pianta Piano Interrato - Scala 1:200

REGIONE LOMBARDA PROVINCIA DI MILANO  
**COMUNE DI CINISELLO BALSAMO**

TAVOLA N°  
**CTE15-SCT1-01**

PROGETTO  
**APPALTO DI SERVIZIO ENERGIA TERMICA PER BENI IMMOBILI DI PROPRIETA' DELL'AMMINISTRAZIONE COMMITTENTE**

OGGETTO TAVOLA  
 Sostituzione caloriferi - rifacimento dorsali - nuova linea boiler palestra  
 Scuola elementare M.Ortigara - Via M.Ortigara, 2

COMMITTENTE  
**COMUNE DI CINISELLO BALSAMO**  
 Piazza XXV Aprile n° 4  
 Tel. 02 66 02 31  
 20092 Cinisello Balsamo (MI)

N° EMISSIONE: 01  
 SCALA: 1:200

DATA

DISEGN. GLM  
 CONTR. MM  
 COD. LAVORO  
 COD. RICERCA

NOTE

00	giugno 2017	Prima emissione: PROGETTO PRELIMINARE	GLM	MM	MM
N°	Data	Descrizione modifiche apportate	Dis.to	Contr.to	Visto
Rev.ne					

**STUDIO DI INGEGNERIA**  
 Dott. Ing. Mauro Mandrino  
 Via Pioviera n° 16 - San Giuliano Nuovo  
 15122 ALESSANDRIA (AL)  
 Tel / Fax 0131 38 79 06 Cell. 335 81 81 655  
 C.F. : MNDMRA52L02A182R  
 P. IVA: 01694510064  
 E-Mail: mauromandrino@libero.it  
 PEC: mauro.mandrino@ingpec.eu

TIMBRO & FIRMA  
 SETTORI CIVILE AMB. INDUSTRIA - INFRASTR. MAURO MANDRINO INGEGNERE IN A.T.A. REGIONE

Elaborato realizzato con AutoCAD ver. LT 2013 per Windows Seven NOME FILE: CTE15-SCT1-1.dwg