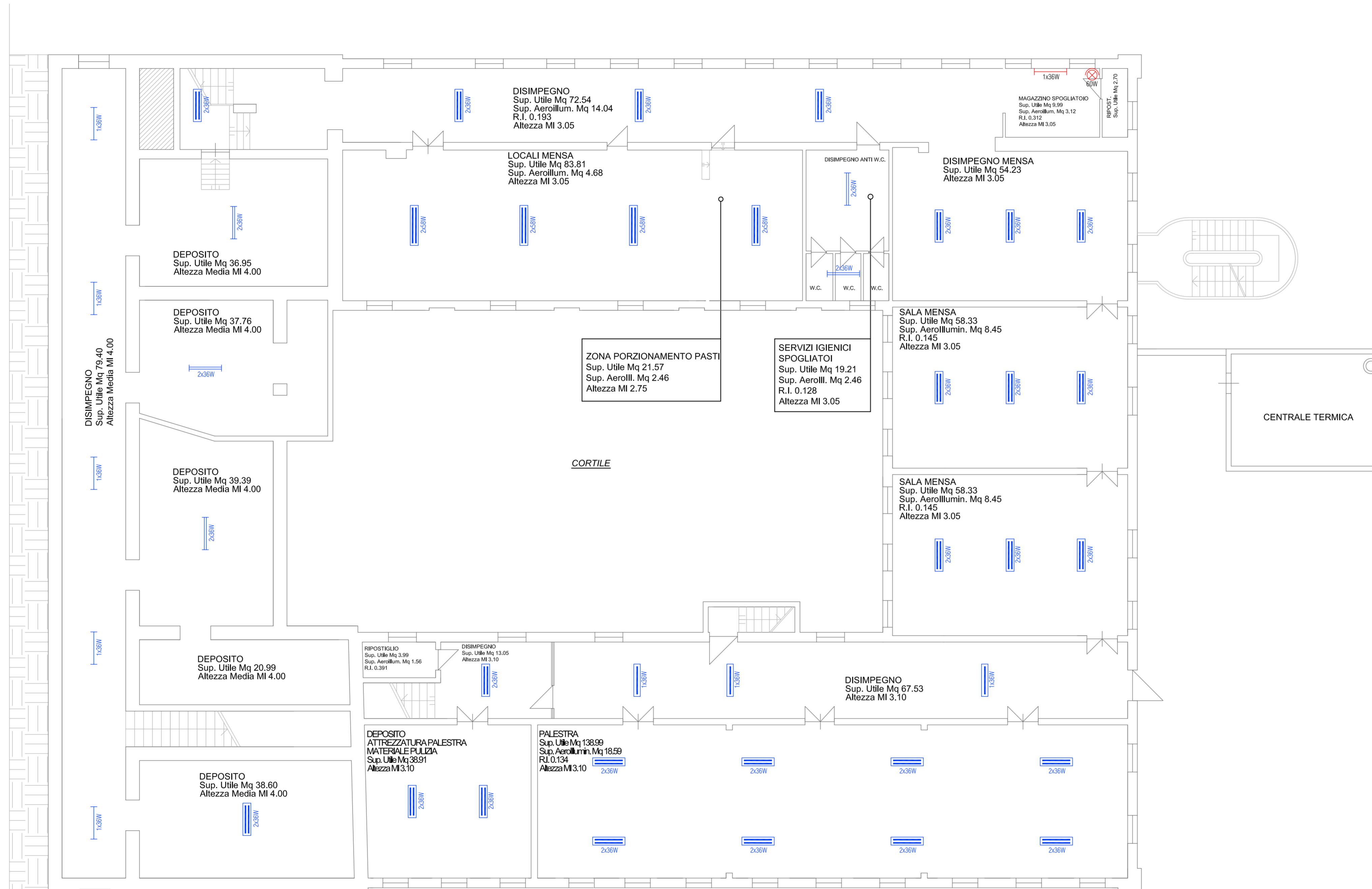


DISTRIBUZIONE ILLUMINAZIONE  
PIANO INTERRATO (Scala 1:100)  
STATO DI FATTO



LEGENDA SIMBOLI

	PLAFONIERA CON TUBI FLUORESCENTI 2x36W INSTALLATA A SOFFITTO		PLAFONIERA STAGNA CON TUBI FLUORESCENTI 1x36W INSTALLATA A SOFFITTO
	PLAFONIERA CON TUBI FLUORESCENTI 2x58W INSTALLATA A SOFFITTO		PLAFONIERA STAGNA CON TUBI FLUORESCENTI 1x58W INSTALLATA A SOFFITTO
	PLAFONIERA STAGNA CON TUBI FLUORESCENTI 2x36W INSTALLATA A SOFFITTO		APPARECCHIO ILLUMINANTE INSTALLATO A PARETE 60W
	PLAFONIERA CON TUBI FLUORESCENTI 1x36W INSTALLATA A SOFFITTO		PLAFONIERA STAGNA CON TUBI FLUORESCENTI 1x36W INSTALLATA A PARETE



**PROPOSTA DI PARTENARIATO PUBBLICO PRIVATO**  
Ai sensi dell'articolo 183 comma 15 D.lgs 50/2016 afferente al servizio  
energia termica ed elettrica e all'efficientamento energetico degli edifici del  
Comune di Castel San Giovanni

**SEZIONE** 2 - PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA  
**DOCUMENTO** 2.6 - Elaborati grafici  
**EDIFICIO/IMP.** SCUOLA ELEMENTARE CASAROLI/ ILLUMINAZIONE - STATO DI FATTO  
**NOME FILE** 2.6\_ELE\_011\_01\_SdF.dwg

**CODICE** 2.6\_ELE\_011\_01\_SdF.dwg **SCALA** 1:100

<p><b>Proponente</b></p> <p>Siram SpA by VEOLIA Via Anna Maria Mozzoni, 12 Cap.20152, Milano C.F.P.I.V.A. 08796190150</p>	<p><b>Progettista</b></p> <p>ORDINE INGEGNERI ING. MASSIMO ROVATI N. 1354 PROVINCIA DI PAVIA</p>
---	--

Il presente disegno e' di nostra proprieta' ed e' sotto la protezione della legge sulla proprieta' letteraria, ne e' quindi vietato per qualsiasi motivo la riproduzione e consegna a terzi.