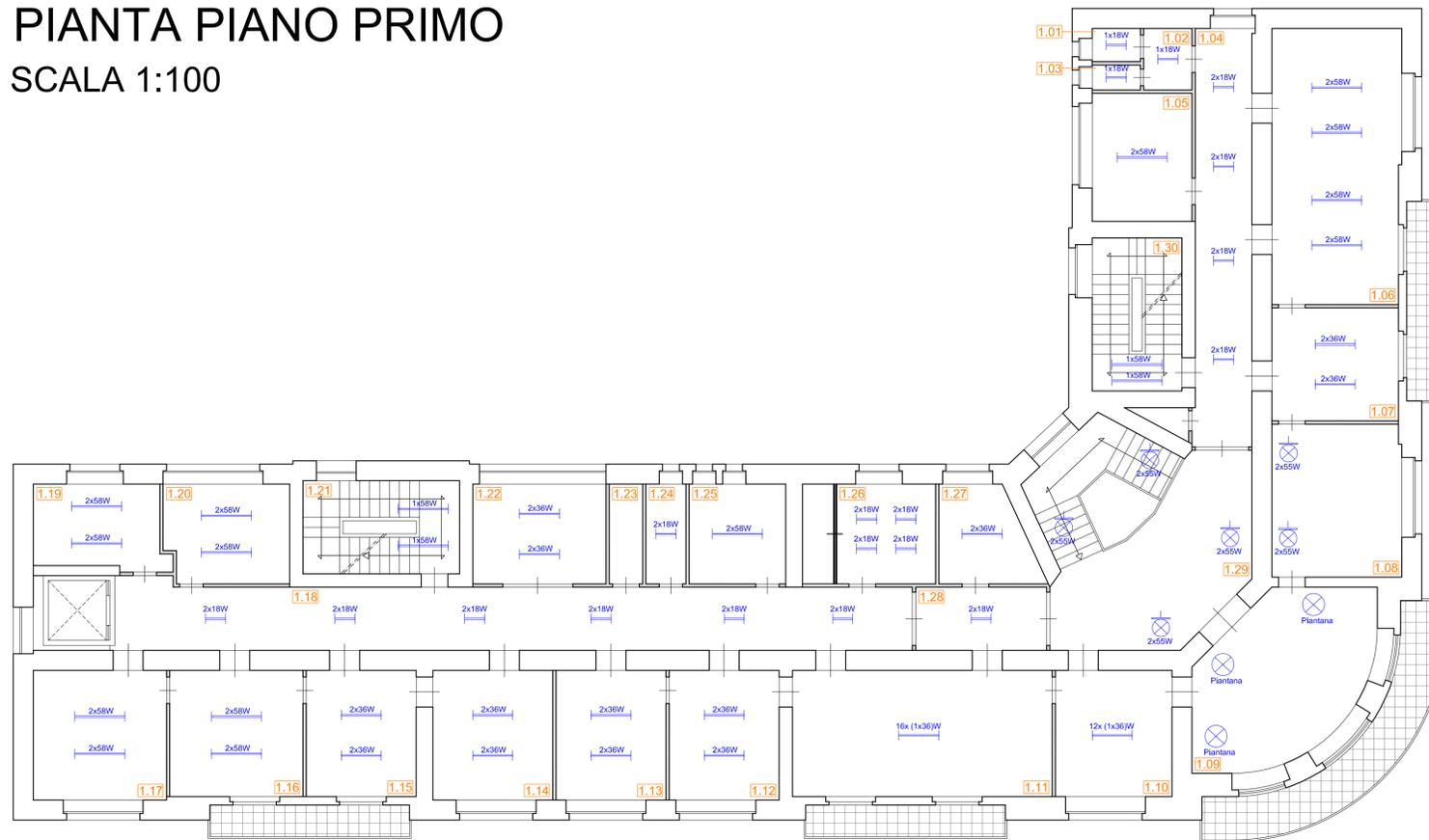


# PIANTA PIANO PRIMO

SCALA 1:100

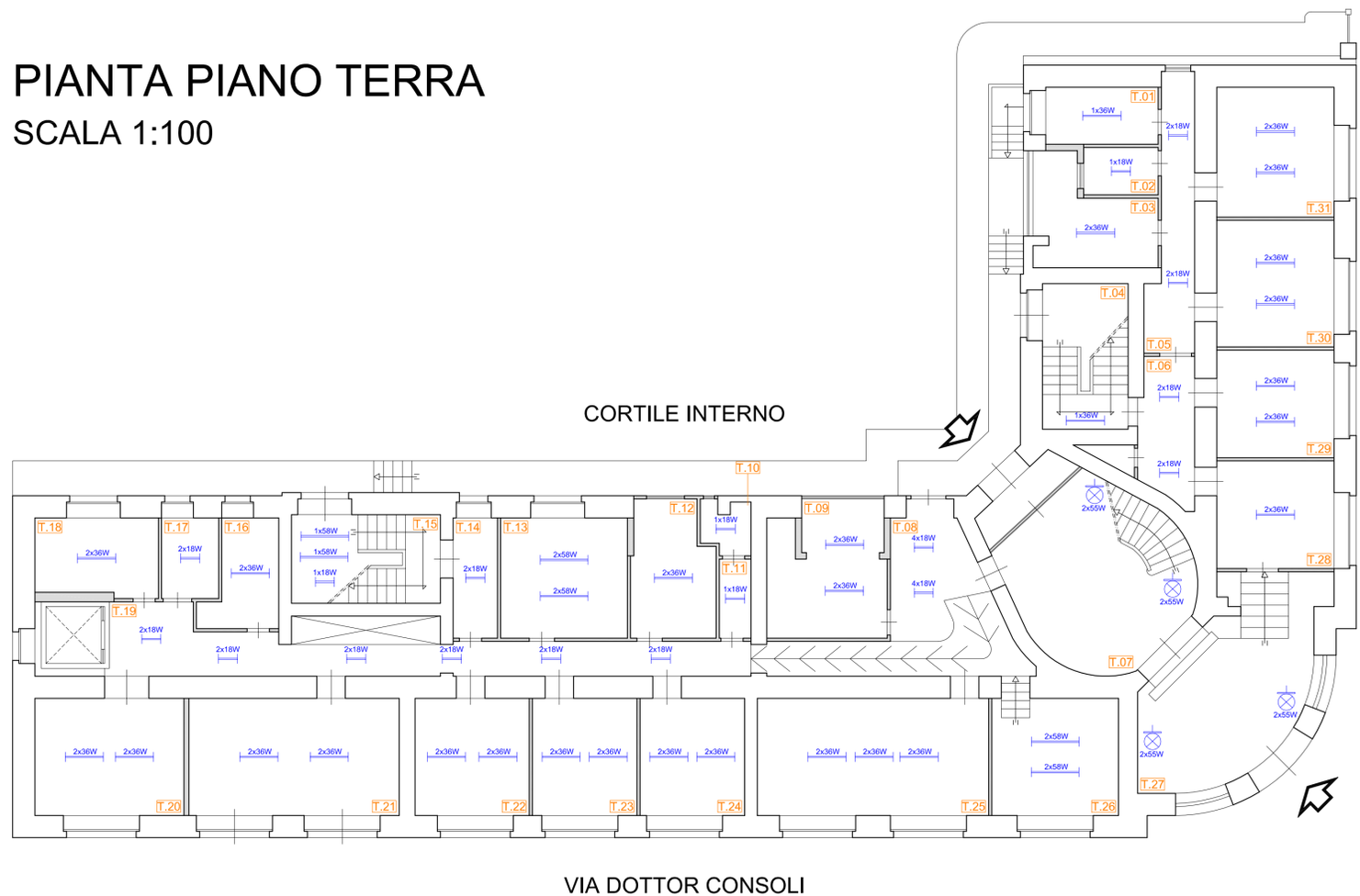


## LEGENDA

-  lampada a incandescenza da 100 W
-  plafoniera a parete con 2 lampade fluorescenti da 55 W
-  tubi fluorescenti da 18 W
-  tubi fluorescenti da 36 W
-  tubi fluorescenti da 58 W

# PIANTA PIANO TERRA

SCALA 1:100



Progetto a valere sull'Azione 4.1.1 del PO FESR 2014-2020 "Promozione dell'eco-efficienza e riduzione di consumi di energia primaria negli edifici e strutture pubbliche: interventi di ristrutturazione di singoli edifici o complessi di edifici, installazione di sistemi intelligenti di telecontrollo, regolazione, gestione, monitoraggio e ottimizzazione dei consumi energetici (smart buildings) e delle emissioni inquinanti anche attraverso l'utilizzo di mix tecnologici, installazione di sistemi di produzione di energia da fonte rinnovabile da destinare all'autoconsumo"

**ISTITUTO AUTONOMO PER LE CASE POPOLARI DELLA PROVINCIA DI CATANIA**

LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DELLA SEDE AMMINISTRATIVA DELL'ISTITUTO AUTONOMO CASE POPOLARI DELLA PROVINCIA DI CATANIA VIA DOTTOR CONSOLI 80, CATANIA

Tavola	<b>PROGETTO ESECUTIVO</b>	Scala
<b>J.01</b>	RILIEVO STATO DI FATTO: CONSISTENZA LUCI PIANI T E 1°	1:100

REVISIONI	Descrizione	Stato
N.		

Nome file: tavola J - rilievo illuminazione.dwg

Catania, li - 6 DIC. 2019	I PROGETTISTI Arch. Ida Maria Baratta <i>Ida Maria Baratta</i>	Ing. Giuseppe Parasiti Collozzo <i>Giuseppe Parasiti Collozzo</i>
		
IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. Valeria Vadalà <i>Valeria Vadalà</i>		