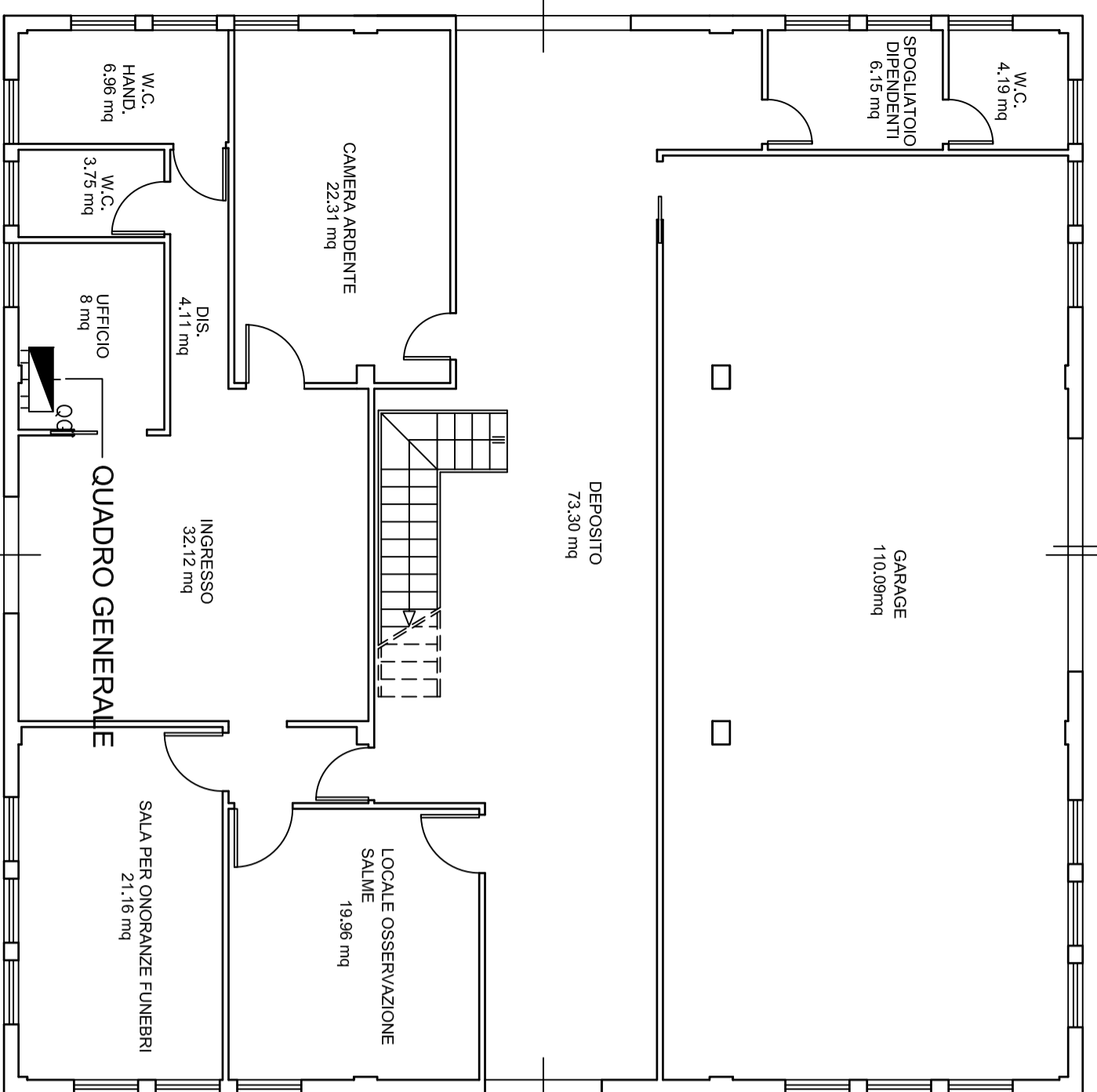


PIANTA PIANO TERRA - Destinazione degli ambienti



PIANTA PIANO TERRA - Ubicazione impianto luce

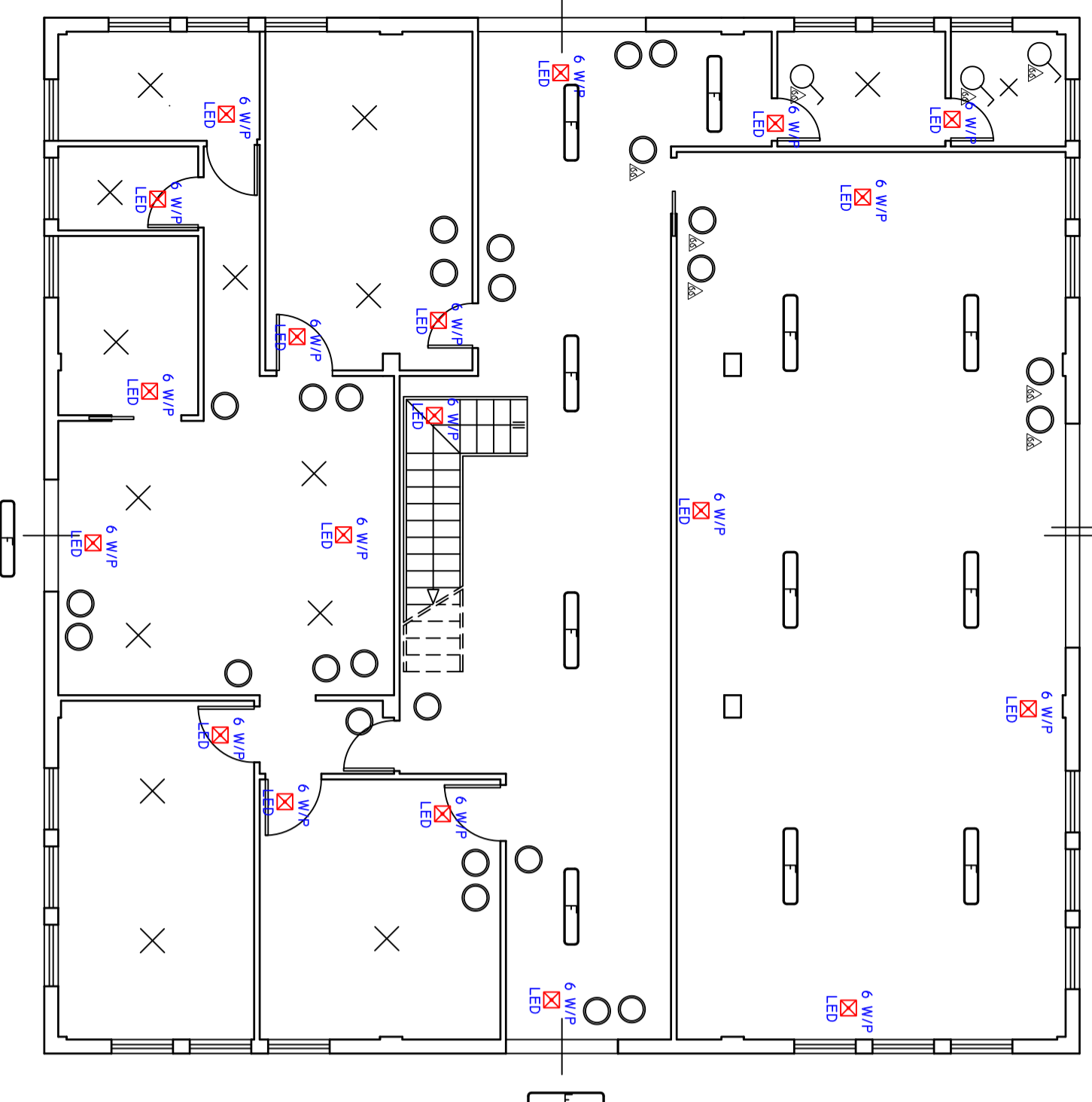
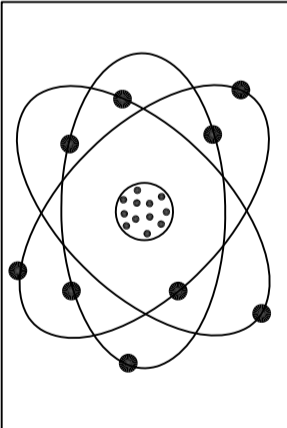


TABELLA SIMBOLI

Simbolo	Descrizione	Particolare
	Interruttore unipolare 10A con guaina cedevole IP55	
	Pulsante luci 10A con guaina cedevole IP55	
	Preso P17/11 2P+T10/16A poli allineati/schermati IP55	
	Preso P40 2P+T 10/16A terra later. e centr. IP55	
	Interruttore unipolare 10A	
	Pulsante luci 10A	
	Preso P11 2P+T 10A poli allineati/schermati	
	Preso P17/11 2P+T10/16A poli allineati/schermati	
	Preso P40 2P+T 10/16A terra laterale e centrale	
	Preso P17/11 2P+T10/16A Preso P40 2P+T 10/16A	
	Luca di sicurezza autonoma LED 6 W a parete aut. 1h	
	Luca di sicurezza autonoma LED 6 W a parete aut. 1h grado di protezione IP 55	
	Luca di sicurezza autonoma LED 6 W autonomia di 1h SA con indicazione della via di esodo. Fissaggio a parete o a soffitto.	
	Descrizione	Particolare
X	Derivazione corpo illuminante a soffitto	
X	Derivazione corpo illuminante a parete.	
	Descrizione	Particolare
	Plafoniera in polycarbonato a LED da 44 W 4000K 5260 lm IP 55.	



**STUDIO TECNICO ING. ANGELO ELIA**  
 progettazioni elettriche  
 Viale Della Repubblica, 37/A - Capaccio (SA)  
 Tel. / Fax 0828.724311  
 Cell. 338.7568177

**COMUNE**  
**CAPACCIO PAESTUM** (Salerno)

COMITENTE  
 Sig. Santalucia Domenico

PROGETTO  
 IMPIANTO ELETTRICO  
 CAMBIO DESTINAZIONE D'USO DEPOSITO AGRICOLA  
 Località S. Venere, via Magna Graecia - Capaccio Paestum (SA)

ELABORATO **N.4**

PIANTE DISTRIBUZIONE IMPIANTO LUCE E PRESE DI ENERGIA.

DATE	ARCHIVIO	Trasmissione
Prog. 02 febbraio 2024	111-20-01	
Rev.1	SCALA	
Rev.2	1:100	
Rev.3		

IL PROGETTISTA  
 (ing. Angelo Elia)  
 (n.1493 Ordine degli ing. di Salerno)

*Angelo Elia*



PIANTA PIANO TERRA - Ubicazione prese energia

