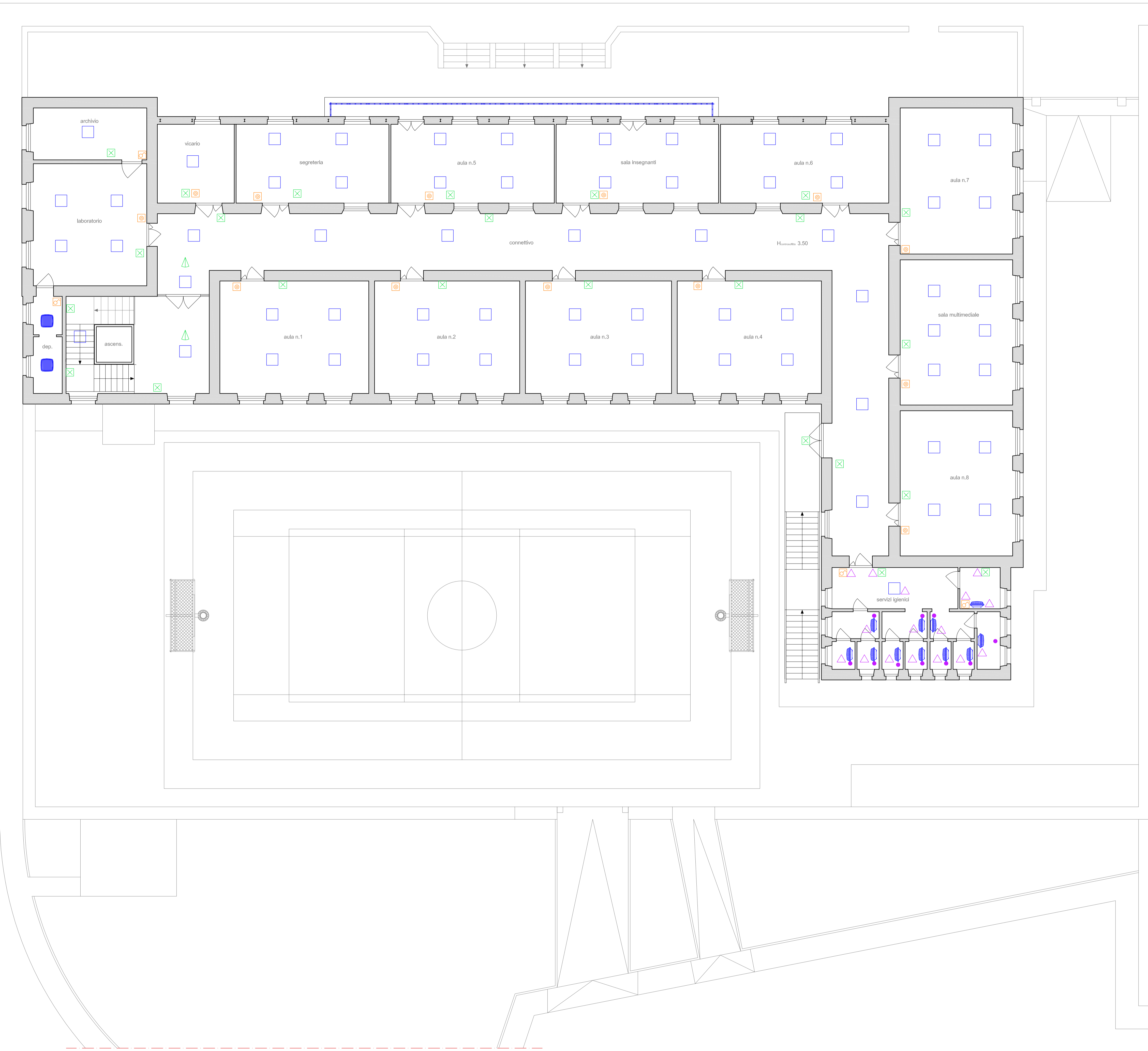


LEGENDA		
LAMPADIE		
	APPARECCHIO A LED 50 W 5400 lm - 595mmx595mm	65
	APPARECCHIO A LED 10 W 945 lm	2
	APPARECCHIO A LED 10 W 945 lm	11
	Luce di cortesia	2
	Lampada di emergenza con batteria tampone	24
	Proiettore a LED 192 W 27823 lm	0
	Lampada LED da 120 W su palo di h 8 m	0
	Corpo illuminante spot interrato LED	0
	Strip a LED da esterno IP 65	30 m
INTERRUTTORI		
	Pulsante	4
	Interruttore unipolare	13
APPARECCHIATURE		
	Apparecchi con sensore di movimento/fotometrico/timer	10
	Apparecchi in esecuzione protetta	16
	Monitor Videocitofonico	0
	Pulsantiera Videocitofonica	0
	Elettroserratura	0



**REGIONE SICILIA**

**COMUNE DI RADDUSA  
CITTA' METROPOLITANA DI CATANIA**

**PROGETTO ESECUTIVO**

Lavori di ristrutturazione della Scuola elementare di Via Martiri d'Ungheria, con interventi di efficientamento energetico, sicurezza e accessibilità.



**I.02 IMPIANTO ELETTRICO - ILLUMINAZIONE (PIANO PRIMO)**

Data:	Revisione:	Aggiornamento:
Maggio 2019	02	

**Progettazione:**  
Co.Ge.Vi. srl  
Servizi di ingegneria integrata

**Il Legale rappresentante:**  
Dott.ssa Valeria M. Virzi

**Il Direttore tecnico:**  
Dott. Ing. Elisa M.G. Palamara

**Team**  
Dott. Ing. Giuseppe Lanza  
Dott. Ing. Francesco Termine

Dott. Ing. Achille Orlando

**Il RUP:**  
Geom. Nunzio Ezio Cardaci

**Il Sindaco:**  
Prof. Giovanni Allegra

Visti e Approvazioni:

**Co.Ge.Vi. srl - Società di servizi di Ingegneria Integrata**  
sede legale: Catania Via del Rotolo n.46 cap 95126 tel-fax: 095.7128820 CCIAA REA 261764  
capitale sociale € 100.000,00 i.v. P.IVA: 03911710873 e-mail: cogevisrl@interfree.it pec: cogevisrl@gigapec.it