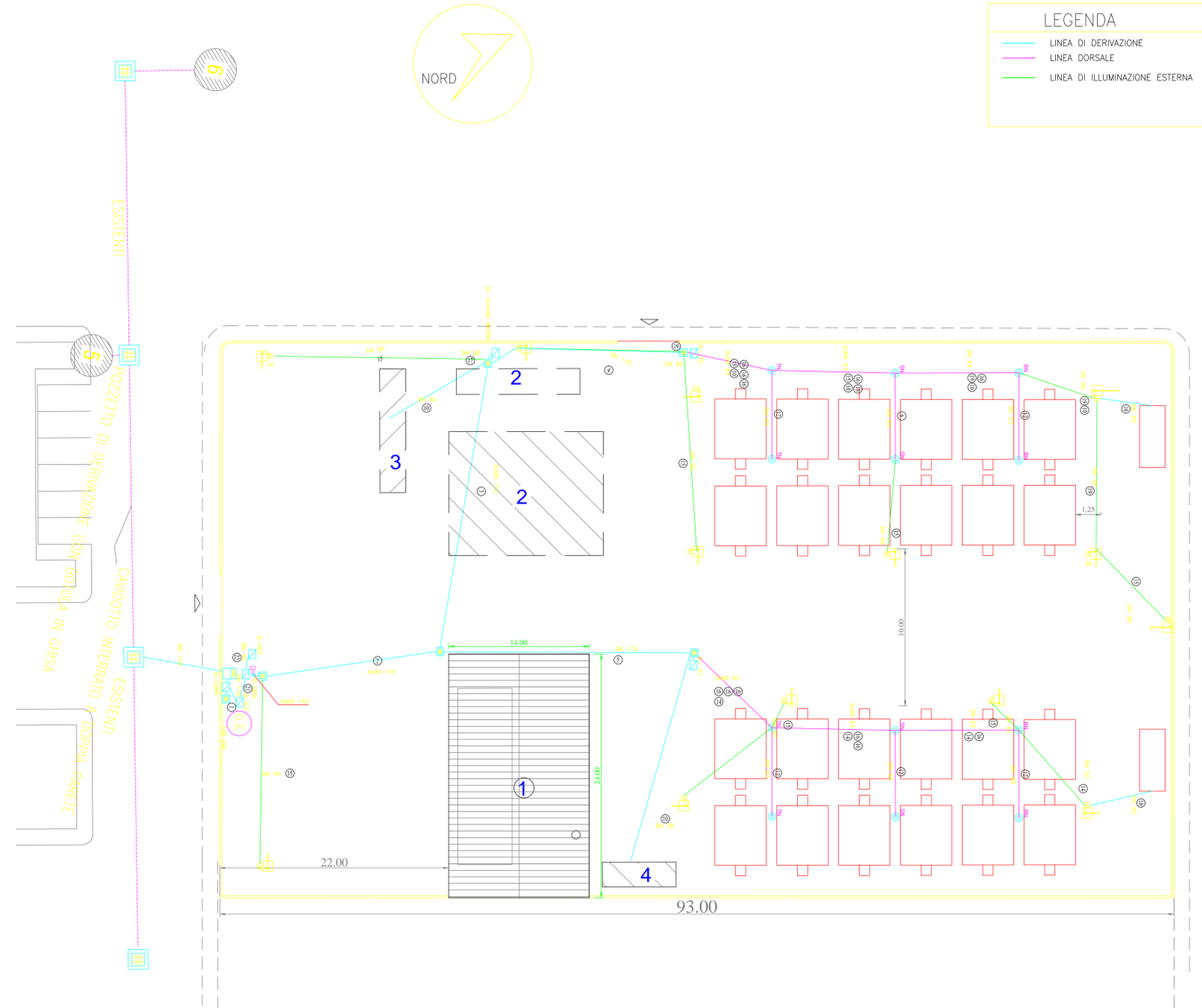


ETICHETTE CIRCUITI ELETTRICI (Quadro: Linee)

1	Q1: 11	12	3x16 mmq
2	Q4: 14, 15, 16, 18, 19	13	
3	Q4: 14, 16, 18, 19	14	3x4 mmq - 3x1,5 mmq
4	Q4: 16, 18, 19	15	3x4 mmq
5	Q4: 15, 18, 19	16	2x(3x16 mmq)
6		17	Q4: 14
7		18	
8		19	3x4 mmq - 3x6 mmq
9		20	Q1: 11 - Q2: 11
10	3x1,5 mmq	21	Q2: 11
11		22	Q4: 13



LEGENDA

- LINEA DI DERIVAZIONE
- LINEA DORSALE
- LINEA DI ILLUMINAZIONE ESTERNA



REGIONE SICILIANA
PRESIDENZA
DIPARTIMENTO REGIONALE DELLA PROTEZIONE CIVILE
S.12 SERVIZIO DI RAGUSA

OGGETTO: P.O. FESR 2007/2013 linea di intervento 2.3.1.8
REALIZZAZIONE O ADEGUAMENTO DI AREE DI
PROTEZIONE CIVILE NELLA PROVINCIA DI RAGUSA
blocco C -
realizzazione dell'area di ammassamento di Vittoria

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
f.to
(ing. Giombattista La Terra Pirrè) CONSULENTE PER GLI ASPETTI GEOLOGICI
f.to
(geom. Giovanni Zacco) (dott. geol. Nello Lo Monaco)
f.to
(arch. Giuseppe Pisano)
f.to
(arch. Rosario Ridolfo)
f.to
(ing. Carmelo Licitra) COORDINATORE PER LA SICUREZZA
IN FASE DI PROGETTAZIONE
f.to
(ing. Mauro Cilia)

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
(dott. geol. Nello Lo Monaco)

TAVOLA:
N.3/4 PLANIMETRIA IMPIANTO
ELETTRICO
SCALA 1:200