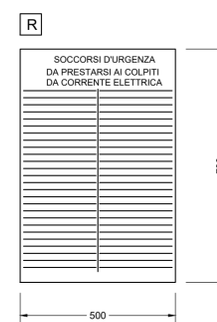
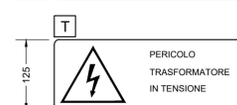
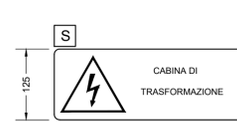
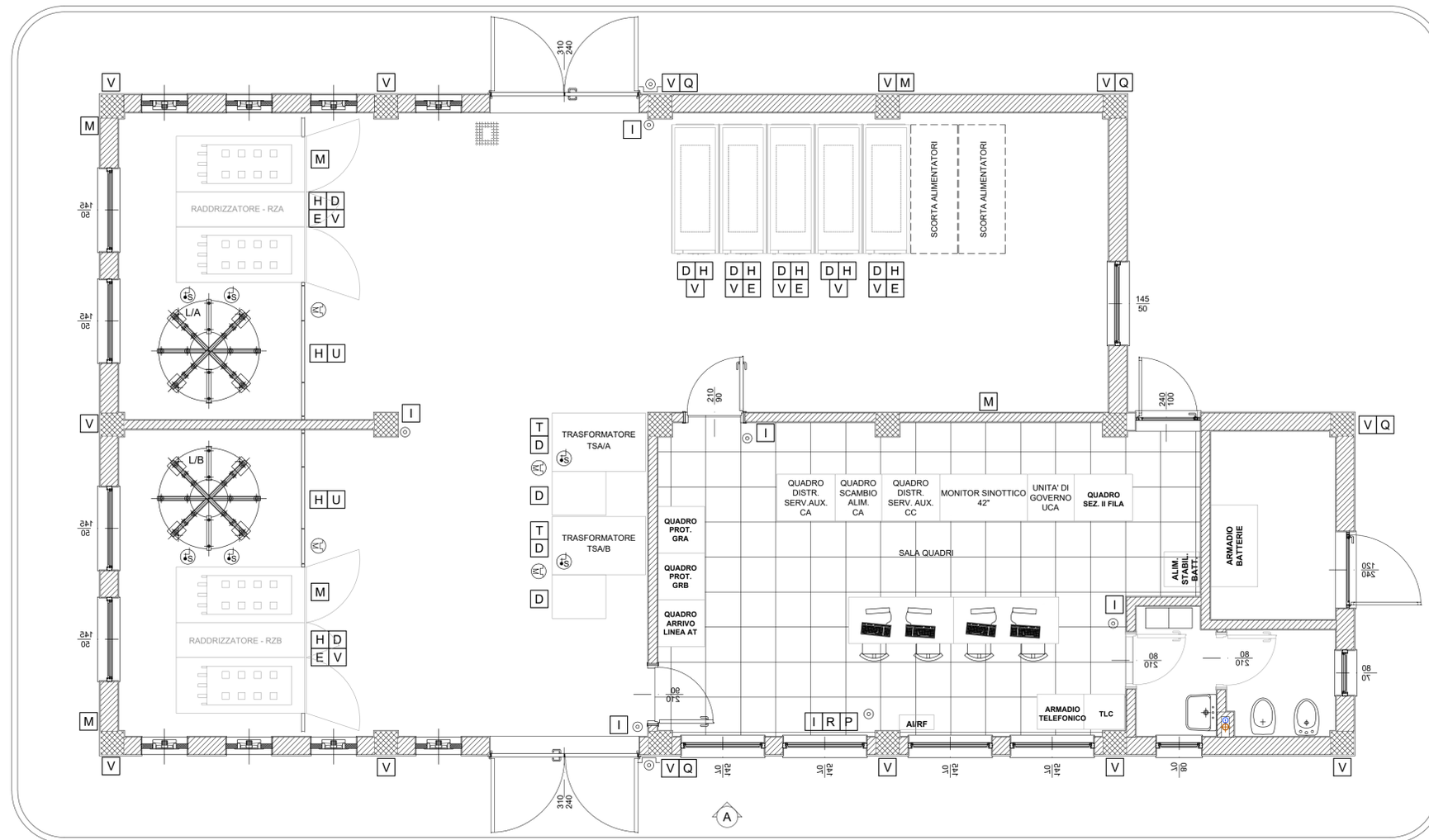


LEGENDA ATTACCHI C.TO - C.TO

- ATTACCO DI C.TO-C.TO TIPO A SFERA Ø25mm.
- ATTACCO A MANIGLIA PER DISPOSITIVO DI MESSA A TERRA (PIATTO DI RAME 50x8mm.)

LEGENDA TARGHE E CARTELLI

D	DESCRIZIONE ENTE O REPARTO	(TARGA)
E	NUMERO ALIMENTATORE/SEZIONATORE/RELE' VOLTMETRICO	(TARGA)
H	PERICOLO	(CARTELLO)
M	SEGNALAZIONE CAVI M.T.	(CARTELLO)
Q	NON USARE ACQUA PER SPEGNERE INCENDI	(CARTELLO)
R	SOCCORSO D'EMERGENZA	(CARTELLO)
S	CABINA DI TRASFORMAZIONE	(CARTELLO)
T	PERICOLO TRASFORMATORI IN TENSIONE	(CARTELLO)
U	VIETATO ENTRARE	(CARTELLO)
V	COLLEGAMENTO DI TERRA	(CARTELLO)
I	IDENTIFICATIVO P.A.G.	(CARTELLO)
P	PIANO DI EVACUAZIONE IN CASO DI INCENDIO	(CARTELLO)



COMMITTENTE: **DIREZIONE INVESTIMENTI PROGETTI PALERMO**

SOGGETTO TECNICO: **DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE DI PALERMO S.O. INGEGNERIA**

PROGETTAZIONE: **SINTAGMA S.r.l. - ITALIANA SISTEMI S.r.l.**

TIMBRO E FIRMA DEL PROGETTISTA

DOTTORE INGEGNERE NANDO GRAMIERI

PROGETTO DEFINITIVO

ELETTRIFICAZIONE LINEA: PALERMO - TRAPANI (Via Milo)
 TRATTA: ALCAMO DIRAMAZIONE (e) - TRAPANI (f)

SOTTOSTAZIONE ELETTRICA (SSE) DI MILO
 Opere Elettromeccaniche Fabbriate
 Disposizione targhe e attacchi corto c.to

SCALA 1:50
 Foglio - di -

PROGETTO/ANNO: 3 0 4 8 1 7 SOTTOPR.: S 0 1 LIVELLO: P D NOME DOC.: T T S S PROGR.OP.: 4 8 FASE FUNZ.: 0 0 1 NUMERAZ.: E F 5 0 6

Revis.	Descrizione	Progettista	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione	Ing. Gramieri	MAG. 19						

LINEA	SEDE TECN.	NOME DOC.	NUMERAZ.
Verificato e trasmesso	Data	Convalidato	Data
		Archiviato	Data