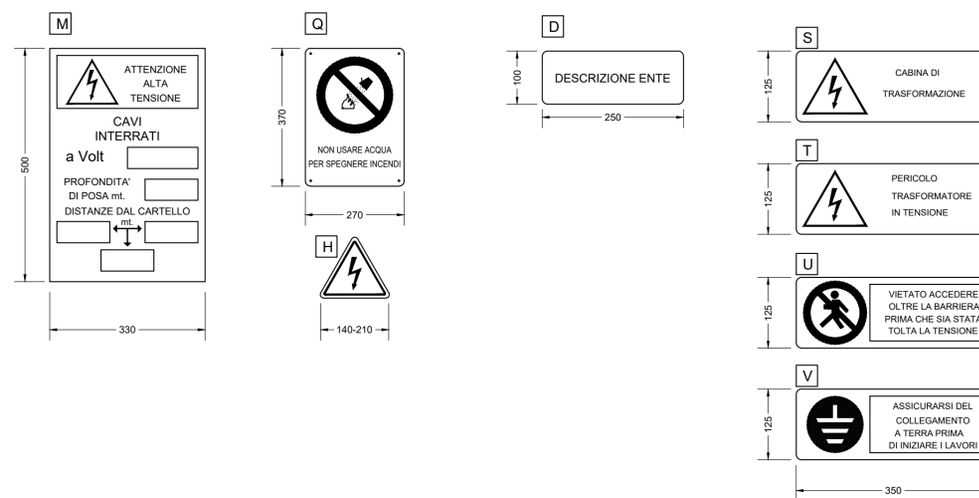
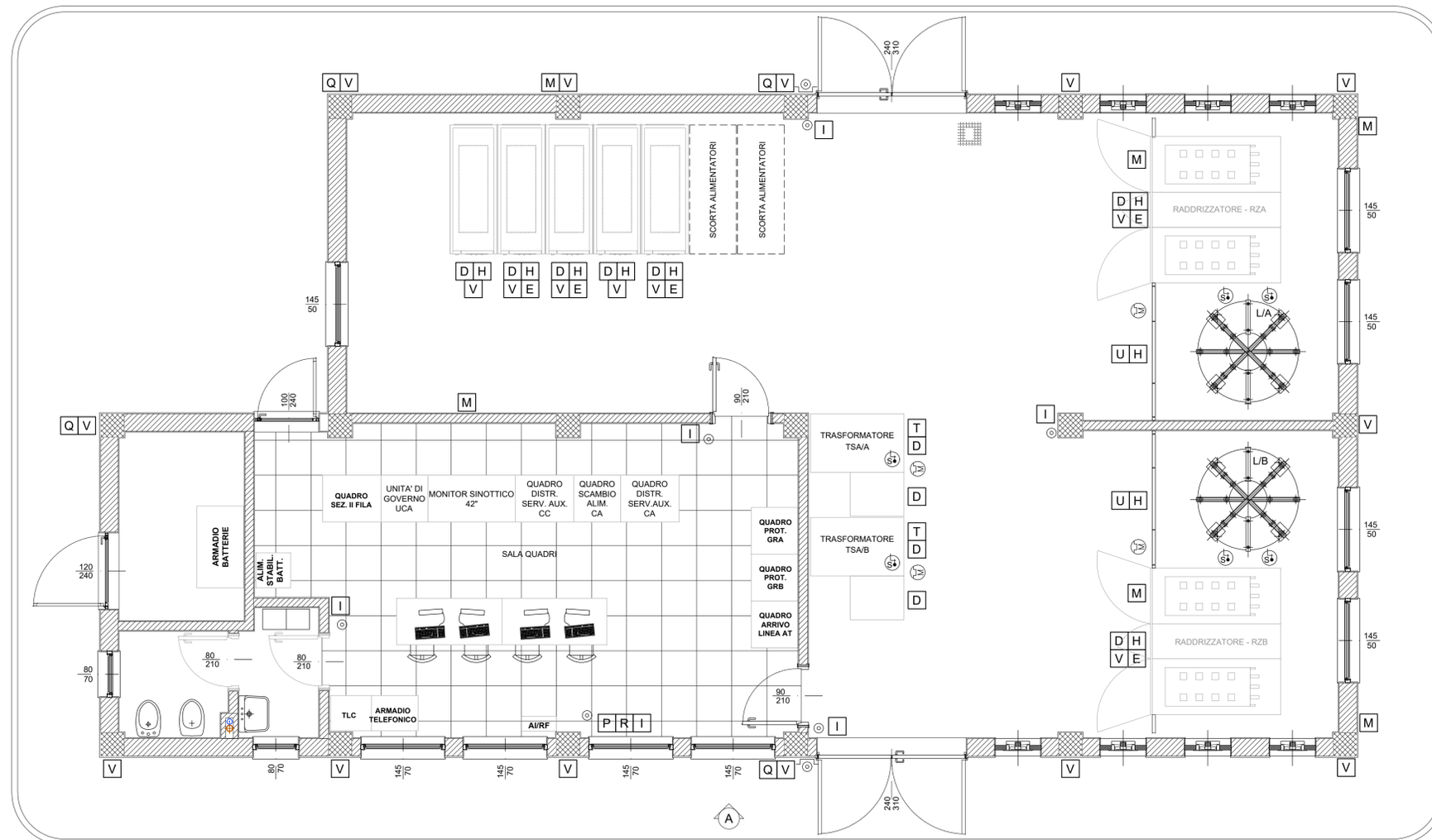


### LEGENDA ATTACCHI C.TO - C.TO

-  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

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

PROGETTO DEFINITIVO  
**ELETTRIFICAZIONE LINEA: PALERMO - TRAPANI (Via Milo)**  
 TRATTA: ALCAMO DIRAMAZIONE(ε) - TRAPANI(ι)

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

SCALA 1:50  
 Foglio - di -

PROGETTO/ANNO	SOTTOPR.	LIVELLO	NOME DOC.	PROGR.OP.	FASE FUNZ.	NUMERAZ.			
3 0 4 8 1 7	S 0 1	P D	T T S S	4 8	0 0 1	E 5 0 6			
Revis.	Descrizione	Progettista	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione	Ing. Grameri	MAG. 19						

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