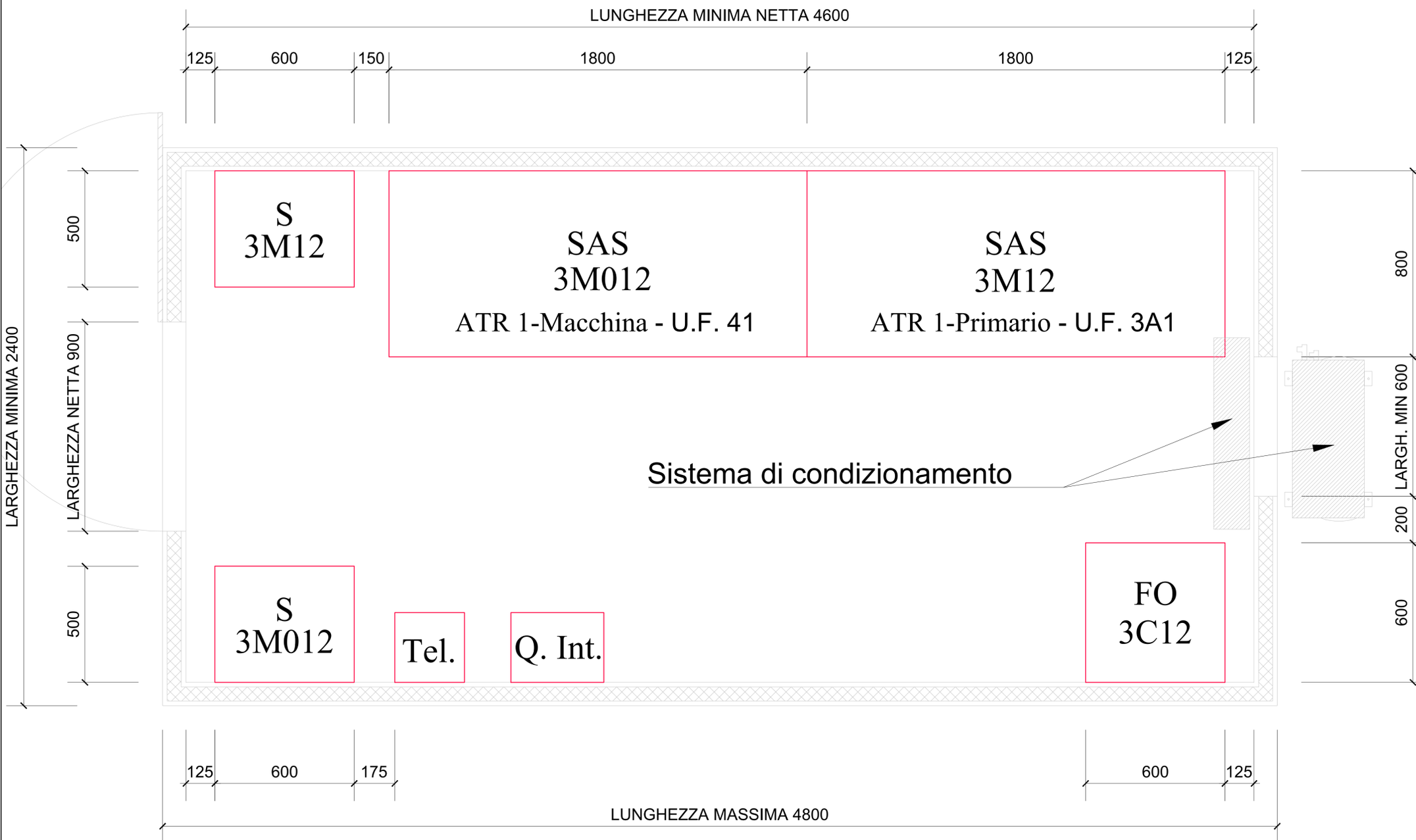


PLANIMETRIA TIPICA DI CHIOSCO DI STALLO - SEZIONI 380 E 150 KV

PIANTA

LEGENDA		
POS.	DENOMINAZIONE	TIPOLOGIA U.F.
S 3M12	Armadio servizi AUX. in c.a. e c.c. ATR 1-Primario	
S 3M012	Armadio servizi AUX. in c.a. e c.c. ATR 1-Macchina	
SAS 3M12	Armadio di controllo ATR 1-Primario	3A1
SAS 3M012	Armadio di controllo ATR 1-Macchina	41
FO 3C12	Pannello di connessione apparati edificio / chiosco	
Tel.	Telefono	
Int.	Quadro interruttore automatico chiosco	

NOTA:
dimensioni valide per tutte le sezioni
le apparecchiature interne sono da personalizzare in base allo
stallo
(esempio per montante ATR 380kV)

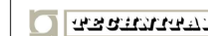


PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI PICCO DI 360MW CON SISTEMA DI ACCUMULO DI CAPACITA' PARI A 82,5MWH E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE RTN, DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI SASSARI NELLE FRAZIONI DI "PALMADULA, LA CORTE, CANAGLIA, LI PIANI, SAN GIORGIO, SCALA ERRE"

PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE: **PALMADULA SOLAR S.R.L.**

PROGETTISTA:



DIRETTORE TECNICO
Dott. Ing. Simone Venturini

TITOLO ELABORATO:
**SSEE SUD E NORD MT/AT/AAT 30/150/380KV
PARTICOLARI TIPOLOGICI
CHIOSCO DI STALLO**

ELABORATO n°:

BI028F-D-PAL-SSE-32-00

NOME FILE:

SCALA: 1:10

DATA: AGOSTO 2023

N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	Agosto 2023	Prima Emissione	F. Bellabona	M. Sandri	S. Venturini
01					
02					
03					
04					

A TERMINI DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO RENDENDOLO NOTO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE