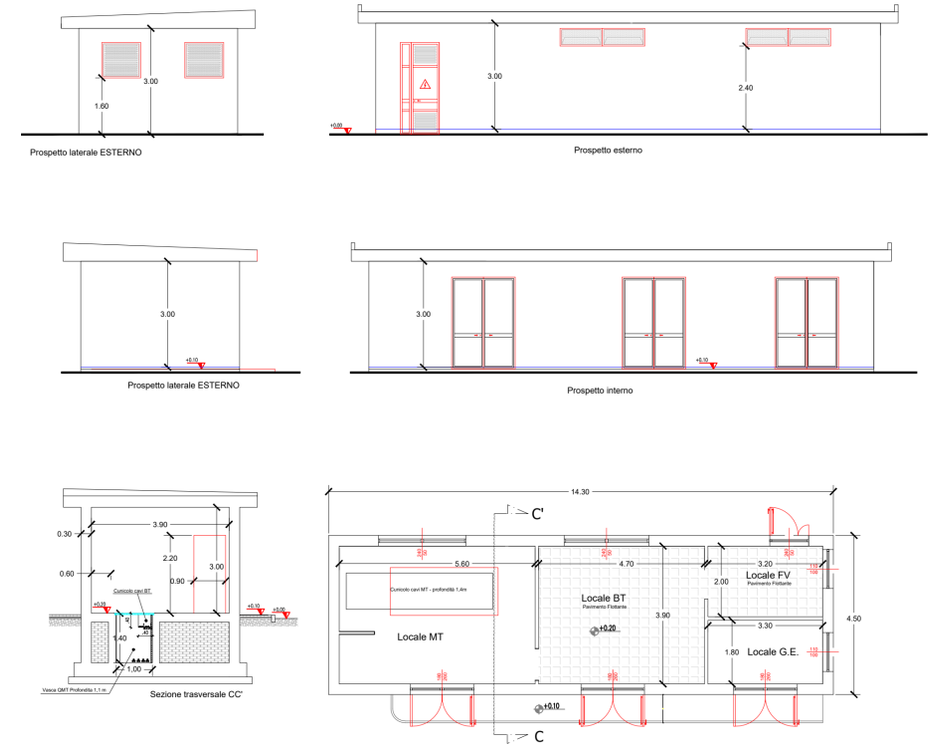


Sonnedit Santa Caterina srl
c.p. 201900485

LEGENDA

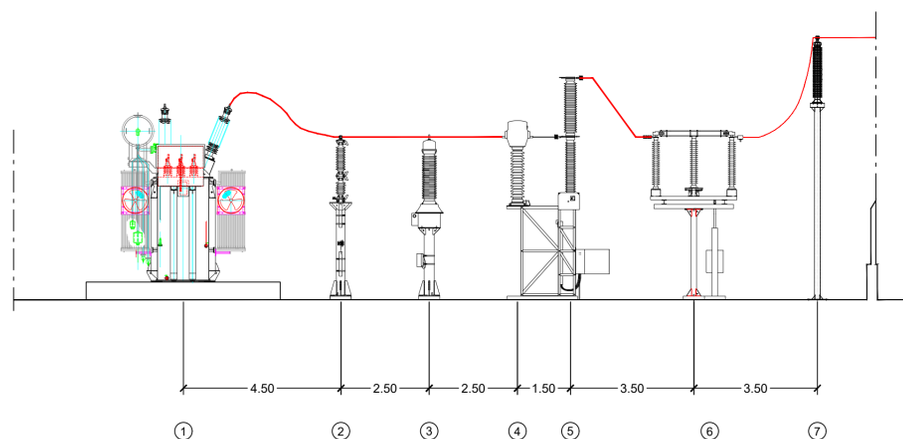
- Tubo Alluminio AT 150 kV
- Cavo MT 30 kV - Utente



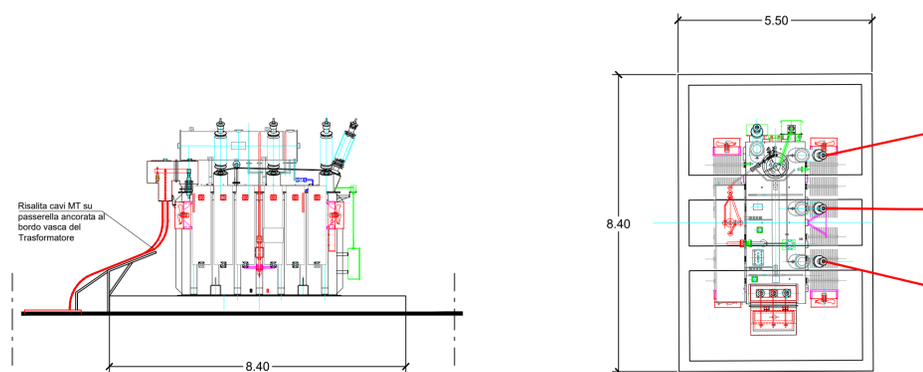
LISTA APPARECCHIATURE

POS.	DESCRIZIONE	QUANTITA'
1	TRASFORMATORE AT/MT	1
2	SCARICATORE DI SOVRATENSIONE A.T.	3
3	TRASFORMATORE DI TENSIONE INDUTTIVO	3
4	TRASFORMATORE DI CORRENTE A.T.	3
5	INTERRUTTORE TRIPOLARE A.T.	1
6	SEZIONATORE TRIPOLARE A.T. CON LAME DI TERRA	1
7	COLONNINO PORTASBARRE (7.50 mt)	3

SEZIONE AA' - APPARECCHIATURE ELETTROMECCANICHE



PIANTA E SEZIONE BB' - TRASFORMATORE



COMMITTENTE:
SONNEDIX SANTA CATERINA s.r.l.
Via Ettore de Sonnaz, 19 - 10121 Torino (TO)
P.IVA: 12214320017
Tel. 02 49524310
emailpec: scaterina.pec@maildoc.it

PROGETTAZIONE:
TEKNE SOCIETA' DI INGEGNERIA
TEKNE srl
Via Vincenzo Gioberti, 11 - 76123 ANDRIA
Tel +39 0883 553714 - 552841 - Fax +39 0883 552915
www.gruppoitekne.it e-mail: contatti@gruppoitekne.it

PROGETTISTA:
Dott. Ing. Renato Pertuso (Direttore Tecnico)

LEGALE RAPPRESENTANTE:
dott. Renato Mansi

PROGETTISTA STAZIONE MT/AT:
Dott. Ing. Antonio TERLIZZI

MATE System Unipersonale srl
MATE SYSTEM srl
Via Papa Pio XII, civ. 8 - 70020 CASSANO DELLE MURGE
SICZ, S. - 86138
CIVILE E FAMILIARE
NOTARILE
SUCCESSIONE
SILV. - INTORNALE

PD PROGETTO DEFINITIVO	PIANTA, SEZIONE E PROSPETTI DELLA STAZIONE UTENTE DI TRASFORMAZIONE AT/MT	Tavola: 04-00 Filename: 201900485_PTO_04-00.pdf
Data 1° emissione: Settembre 2021	Redatto: F. SPINELLI	Verificato: A. TERLIZZI
	Approvato: R. PERTUSO	Scala: 1:100
		Protocollo Tekne: TKA606