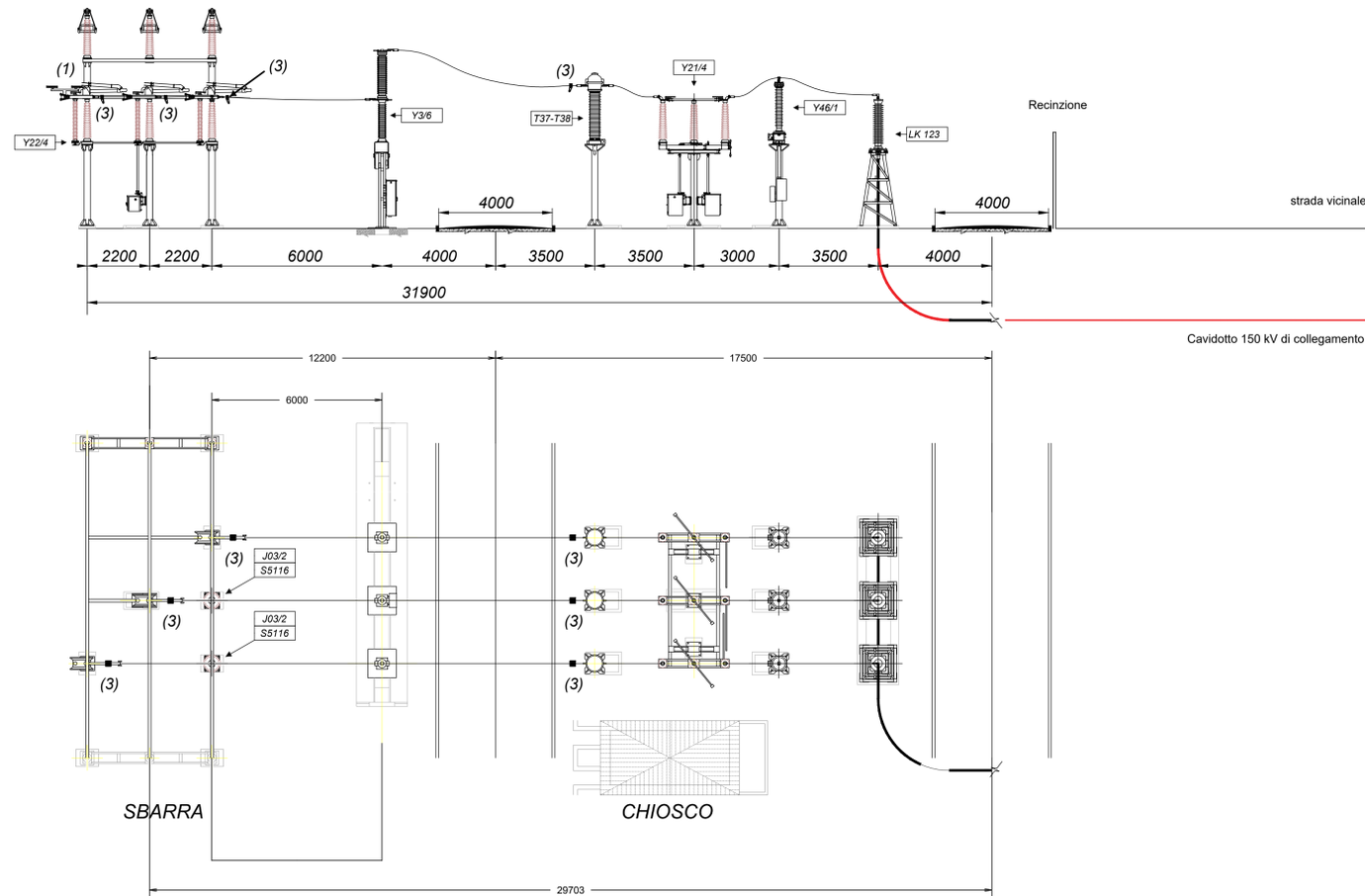
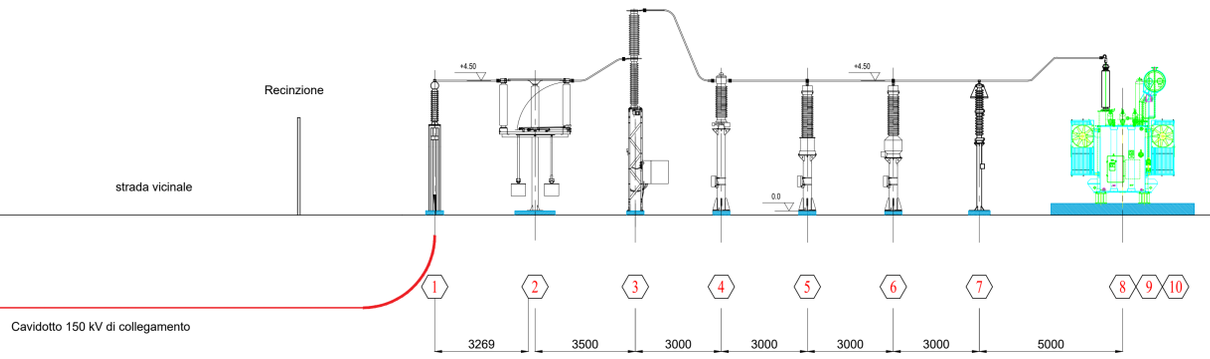


PLANIMETRIA E PROFILO ELETTROMECCANICO STALLO DI CONSEGNA TERNA



ELENCO APPARECCHIATURE 150 kV TERNA	
CODICE	DESCRIZIONE
LK 123	TERMINALE ARIA-CAVO
Y 46/1	TVC 150 kV
Y 21/4	SEZIONATORE ORIZZONTALE CON LAME DI TERRA
T 37/38	TA AD AFFIDABILITA' INCREMENTATA
Y 3/6	INTERRUTTORE 150 kV
Y 22/4	SEZIONATORE VERTICALE

SOTTOSTAZIONE DI TRASFORMAZIONE E CONSEGNA MT/AT Sezione A-A



LEGENDA APPARECCHIATURE AT AREA PRODUTTORE	
POSIZIONE	DESCRIZIONE
1	TERMINALE CAVO AT 150KV PER ESTERNO
2	SEZIONATORE ORIZZONTALE ROTATIVO CON LAME DI MESSA A TERRA
3	INTERRUTTORE CON COMANDO TRIPOLARE
4	TRASFORMATORE DI CORRENTE
5	TRASFORMATORE DI TENSIONE CAPACITIVI
6	TRASFORMATORE DI TENSIONE INDUTTIVI
7	SCARICATORE DI SOVRATENSIONE
8	TRASFORMATORE DI POTENZA 150/30 kV - 50/60 MVA - ONAN/ONAF
9	M.A.T. NEUTRO TRASFORMATORE
10	CASTELLETTO M.T.



PARCO EOLICO "ISCHINDITTA"
PROGETTO DEFINITIVO

GRVDEP Energia S.r.l.
Corso Venezia 37 - 21121 Milano
P.E.C. grvdepennergiasrl@legalmail.it
C.F. e P.IVA 03857060929

8 - ELABORATI GRAFICI DI PROGETTO - OPERE ELETTRICHE
SEZIONE DEGLI IMPIANTI DI RETE ED RTN

STUDIO ROSSO INGEGNERI ASSOCIATI
Via S. Maria N. 11 - 09143 - Cagliari
Tel. +39 071 43 77 342
studiorosso@legalmail.it
www.studiorosso.it

Roberto SESENNA
Dott. Ingeg. Roberto SESENNA
N. 6982/2014
PROVINCIA DI CAGLIARI

Giorgio Elasio DEMURTAS
Dott. Ingeg. Giorgio Elasio DEMURTAS
N. 5502/2014
PROVINCIA DI CAGLIARI

Coordinatore e responsabile delle attività: Dott. ing. Giorgio Elasio DEMURTAS

DESCRIZIONE	EMISSIONE	REDAZIONE
DATA	DIC/2020	ing. Giorgio Elasio DEMURTAS
COL. LAVORO	439/920	
TIPOL. LAVORO	2	
SETTORE	G	
N. ATTIVITA'	08	
TIPOL. ELAB.	SE	ing. Luca DEMURTAS
TIPOL. DOC.	T	
ID. ELABORATO	13	
VERSIONE	0	

APPROVATO ing. Roberto SESENNA

SCALA: 1:100

ELABORATO
8.13

Dati rilevati su sito: 2018 E.C. - Riproduzione e compilazione a cura dello studio ingegneristico associato.