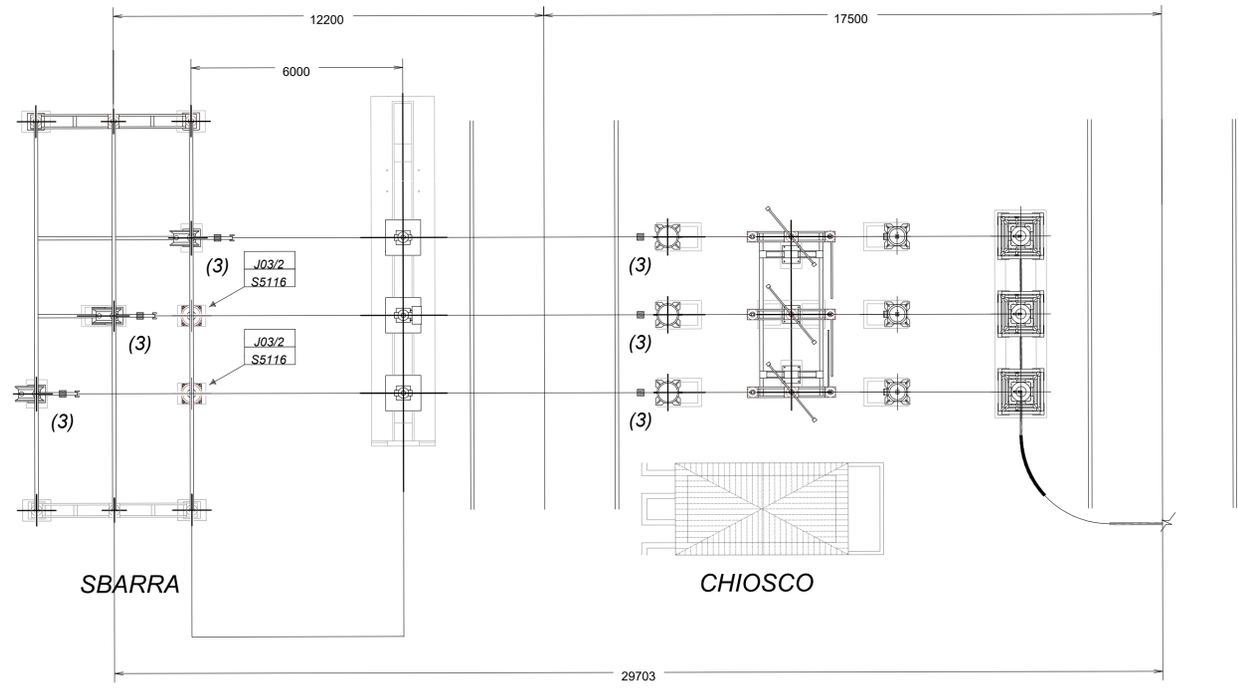
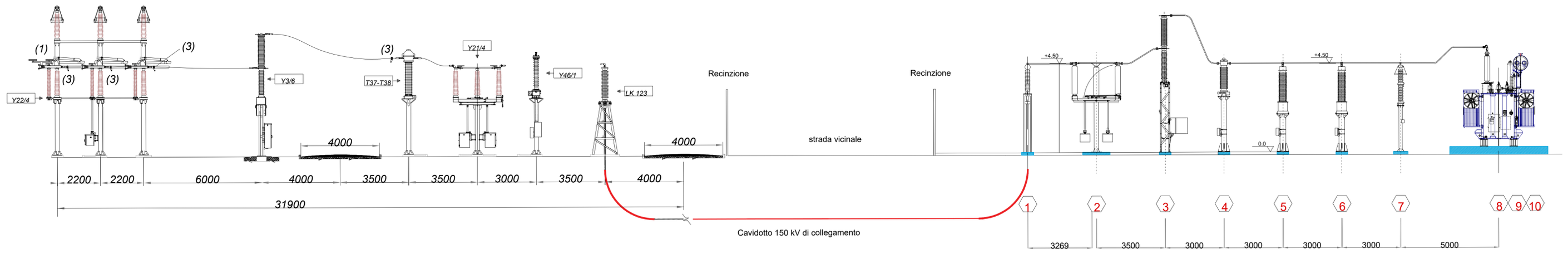


PLANIMETRIA E PROFILO ELETTROMECCANICO STALLO DI CONSEGNA TERNA



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

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

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.

REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

COMUNI DI
MORES - ITTIREDDU - NUGHEDU SAN NICOLO' - BONORVA



Oggetto: PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE - POTENZA DI PICCO 124 MWp DA REALIZZARSI IN LOCALITA' "SA COSTA"

VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

Committente:	VEN.SAR. s.r.l. Arch. Alessandro Reali	Coordinamento e Progettazione generale:	SO.GE.S s.r.l. Ing. Piero Del Rio
Tavola:	Elaborato:		Scala:
T.G.16	Stazione di trasformazione Planimetria Elettromeccanica		Data: Febbraio 2024
Prog. opere strutturali: Studio ing. Andrea Massa Ing. Andrea Massa	Prog. opere civili - elettriche: Studio Ing. Nicola Curreli Ing. Nicola Curreli Collaboratori: Ing. Silvia Indeo Ing. Michele Marrocu Ing. Simona Pisano	Coordinamento V.I.A.: SIGEA s.r.l. Dott. Geol. Luigi Macconi - Valutazione ambientale Ing. Mariella Macconi - Paesaggistico Dott. Agr. Vincenzo Satta - Agronomia, flora, fauna Dott.ssa Daniela Deriu - specializzata in archeologia Prof. Geol. Marco Marchi - Georisorse Dott. Geol. Stefano Demontis - Geologia Tecnica Dott. Geol. Valentino Demurtas - Georisorse Ing. Federico Miscali - Acustica Dott. Ing. Massimiliano Lostia di Santa Sofia - Acustica Dott. Ing. Michele Barca - Acustica Dott. Michele Orrù - GIS	
Studi Economici: Dott. Daniele Meloni			