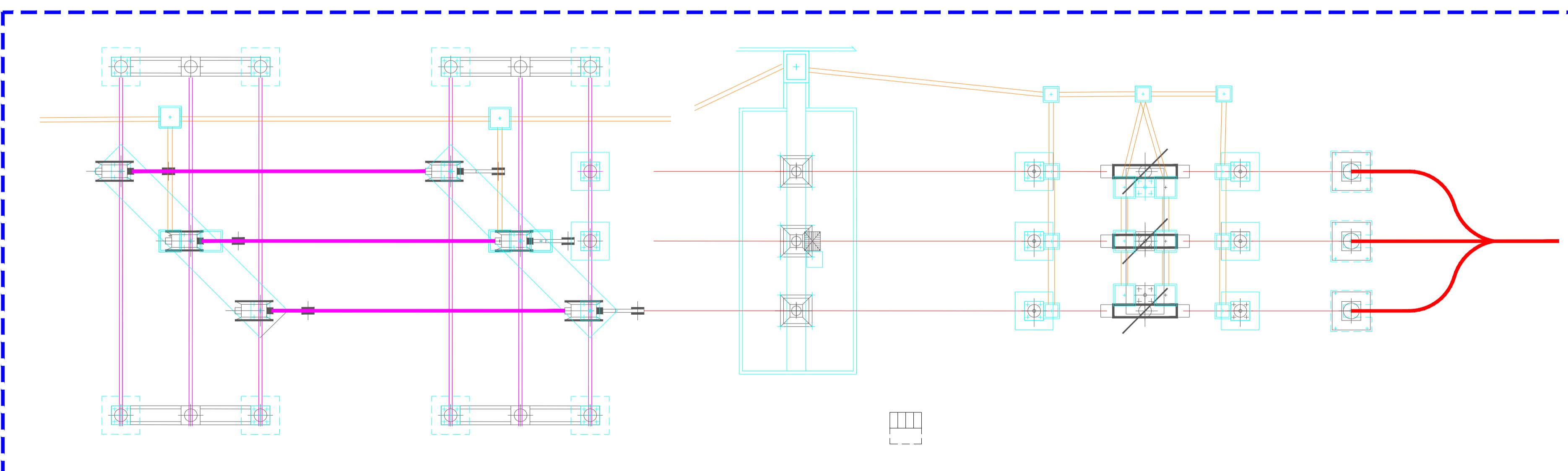


STALLO CONSEGNA TERNA 150 kV	
1	INTERRUTTORE TRIPOLARE 170 kV
2	TRASFORMATORE DI SEZIONE CAPACITIVO 170 kV
3	SEZIONATORE TRIPOLARE ORIZZONTALE 145kV-170kV CON L. TERRA
4	TRASFORMATORE DI CORRENTE 170 kV
5	SEZIONATORE TRIPOLARE VERTICALE 145kV - 170kV
6	TERMINALI CAVI 170kV



201900349 - SOLAR ITALY XVII S.R.L.
 201800430 - GIEFFE ENERGIA S.P.A.
 201900438 - SOLAR CENTURY FVGC 3 S.R.L.
 202000901 - LUMINORA ASCOLI SRL
 202000902 - LUMINORA CANDELA SRL






Realizzazione di impianto agrivoltaico con produzione agricola e produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica da ubicarsi in località Posta Fissa in agro di Candela (FG) e delle relative opere di connessione alla Stazione elettrica SE Camerelle nel Comune di Ascoli Satriano (FG)

Potenza nominale cc: 30,39 MWp - Potenza in immissione ca: 30,00 MVA

ELABORATO

STALLO RTN
PROFILO DI CONNESSIONE AT

IDENTIFICAZIONE ELABORATO								
Livello progetto	Codice Pratica	documento	codice elaborato	n° foglio	n° tot. fogli	Nome file	Data	Scala
PD		D	D_3.31_05	1	1	D_3.31_05_T6_STALLORTN.pdf	12/2021	Varie

REVISIONI						
Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	
00	17/12/2021	1° Emissione	MANENTI	MANENTI	MANENTI	

PROGETTAZIONE:

 via Gianbattista Casti, 65
 01021 Acquapendente (VT)

DIRETTI: Questo elaborato è di proprietà della Luminora Candela S.r.l., pertanto non può essere riprodotto né integralmente, né in parte senza l'autorizzazione scritta della stessa. Da non utilizzare per scopi diversi da quelli per cui è stato fornito.

PROPONENTE:
 LUMINORA CANDELA S.R.L.
 Via TEVERE n.°41
 00198 ROMA

Il legale rappresentante
 Dott. PABLO MIGUEL OTIN PINTADO