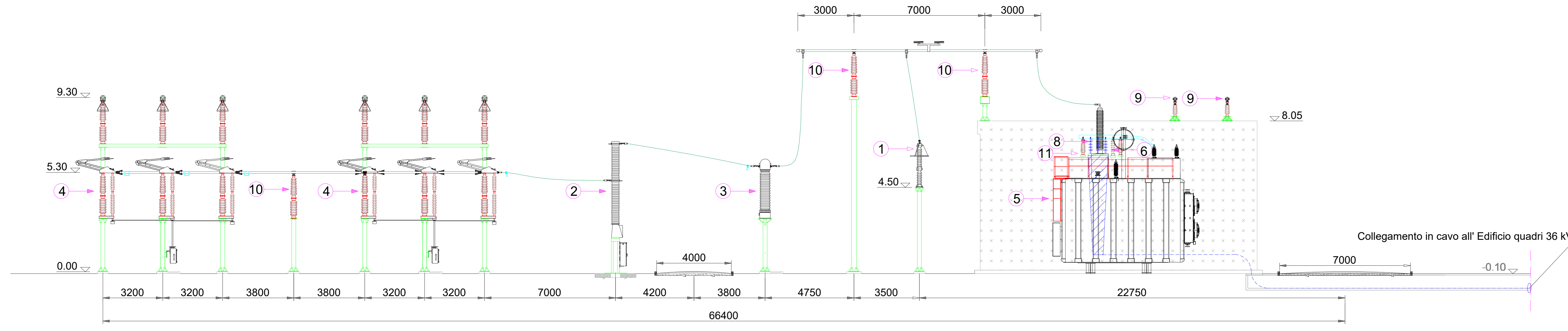
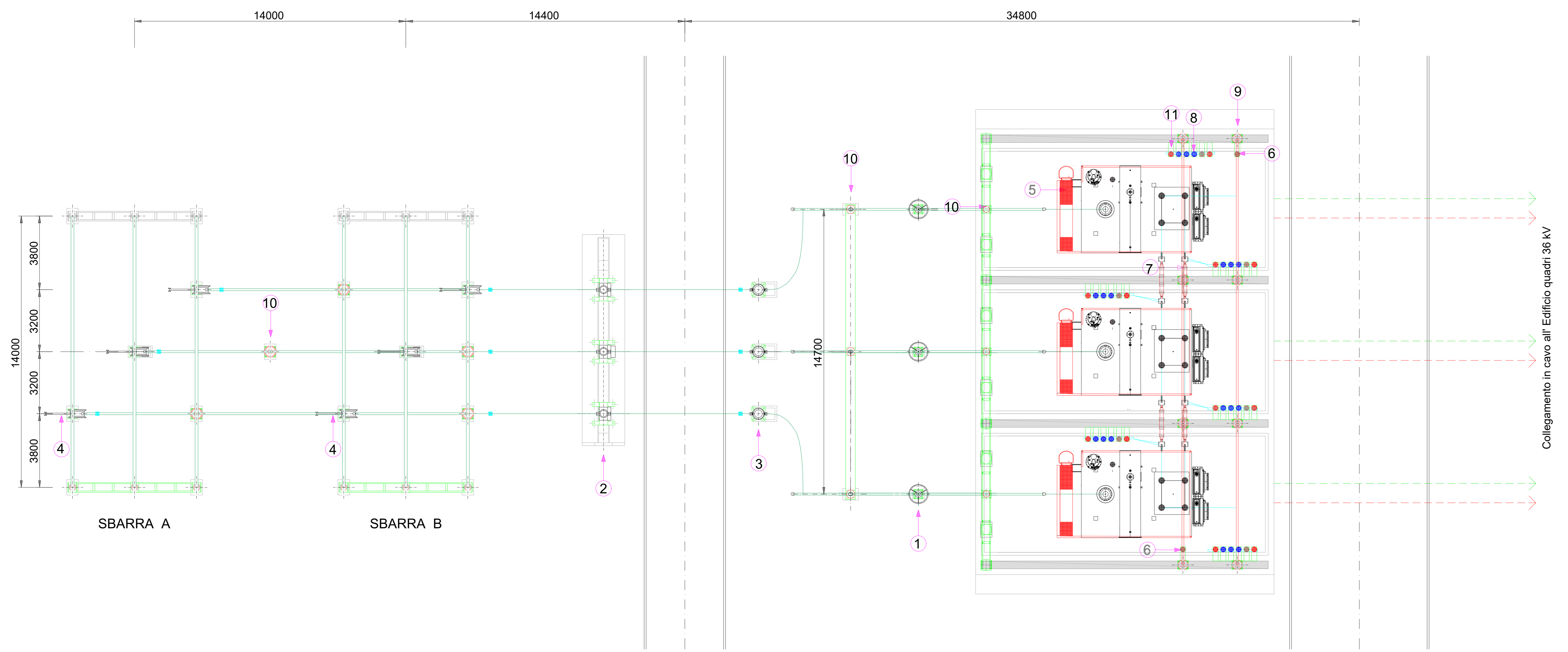


Elenco componenti	
ref.	descrizione
1	Scaricatore 220kV
2	Interruttore 220kV
3	TA 220kV
4	Sezionatore verticale
5	Trasformatore 220/36/36kV
6	Scaricatore 36kV
7	Passamuro 36kV
8	Terminali cavo 36kV
9	Sbarre di richiusura secondari 36kV
10	Isolatore 220kV
11	Isolatore 36kV

Sezione D-D' - Scala 1:100



Stallo TR 220/36 kV da 250 MVA - Scala 1:100



COMMITTENTE Forearth S.r.l. Via Sebastiano Caboto, 15 20094 Corsico (MI)		wood. STUDIO DI PROGETTAZIONE	
OGGI: 22 Apr REV. DATA: DESCRIZIONE: EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO		DC: IP: AB BY: DND: APR:	
REVISIONS			
Impianto agro-fotovoltaico "Aquila - Duccotto" da 51,03 MWp con accumulo 20 MW e opere connesse		APPROVED FOR CONSTRUCTION DWG. REV. DATE SIGNATURE ORDER N°	
Comuni di Monreale e Piana degli Albanesi (PA)		SUPPLIER:	
PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO DI RETE AMPLIAMENTO SE RTN		CONTRACT N°: 08N1018A	
OBJECT: Tav.15 Sezioni elettromeccaniche - Stallo TR 220/36 kV da 250 MVA - Sezione 1		SUBPROJECT CODE: THIS DWG. SUPERSEDED BY: SCALE: 1:100 THIS DWG. SUPERSEDES:	
Questo documento è di proprietà di Forearth S.r.l. e il detentore certifica che il documento è stato ricevuto legittimamente. Ogni utilizzo, riproduzione o divulgazione del documento deve essere oggetto di specifica autorizzazione da parte di Forearth S.r.l.		FW DWG N° REV: SHEET OF	
CAD FILE NAME:		A0	