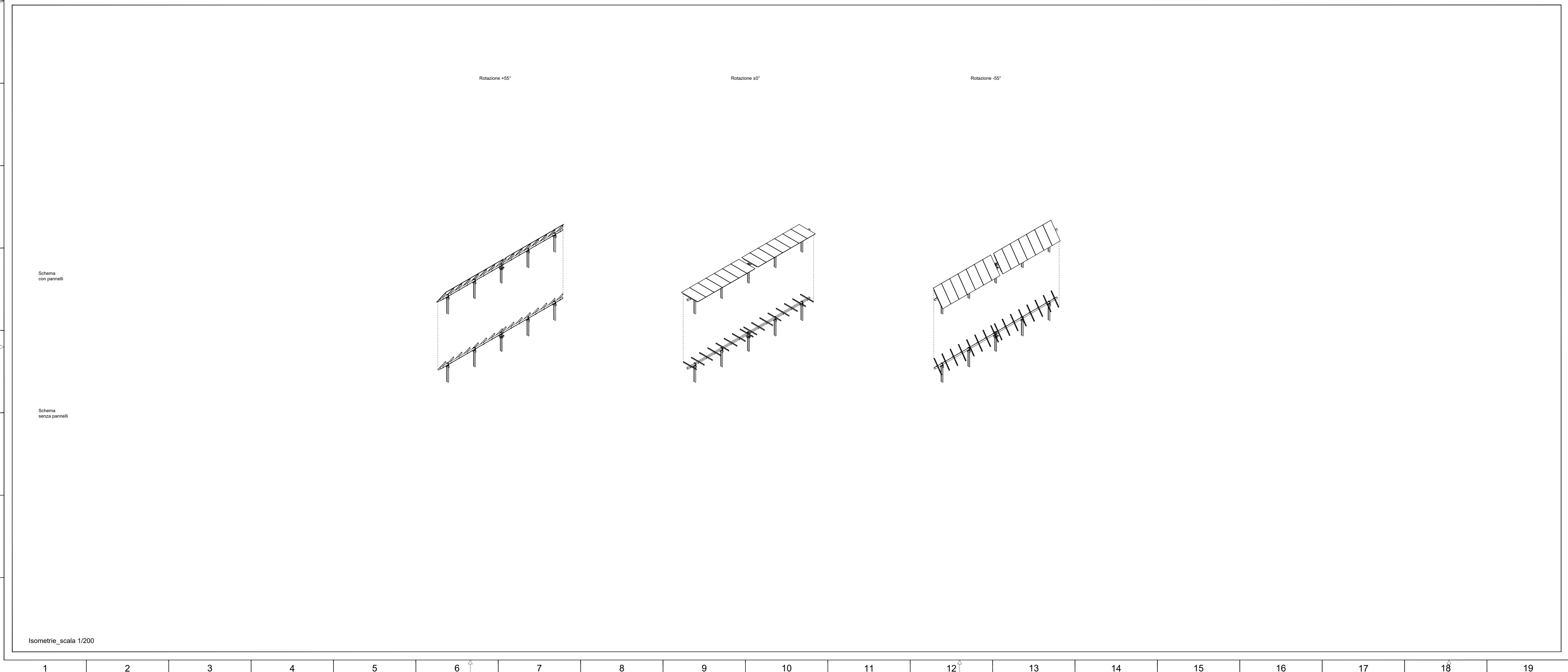
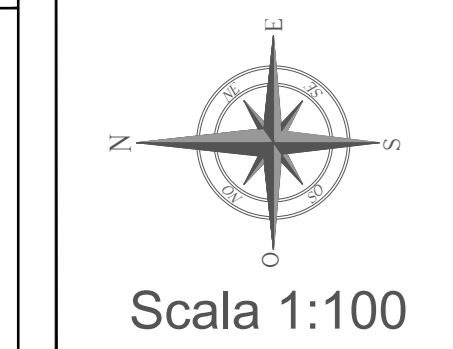
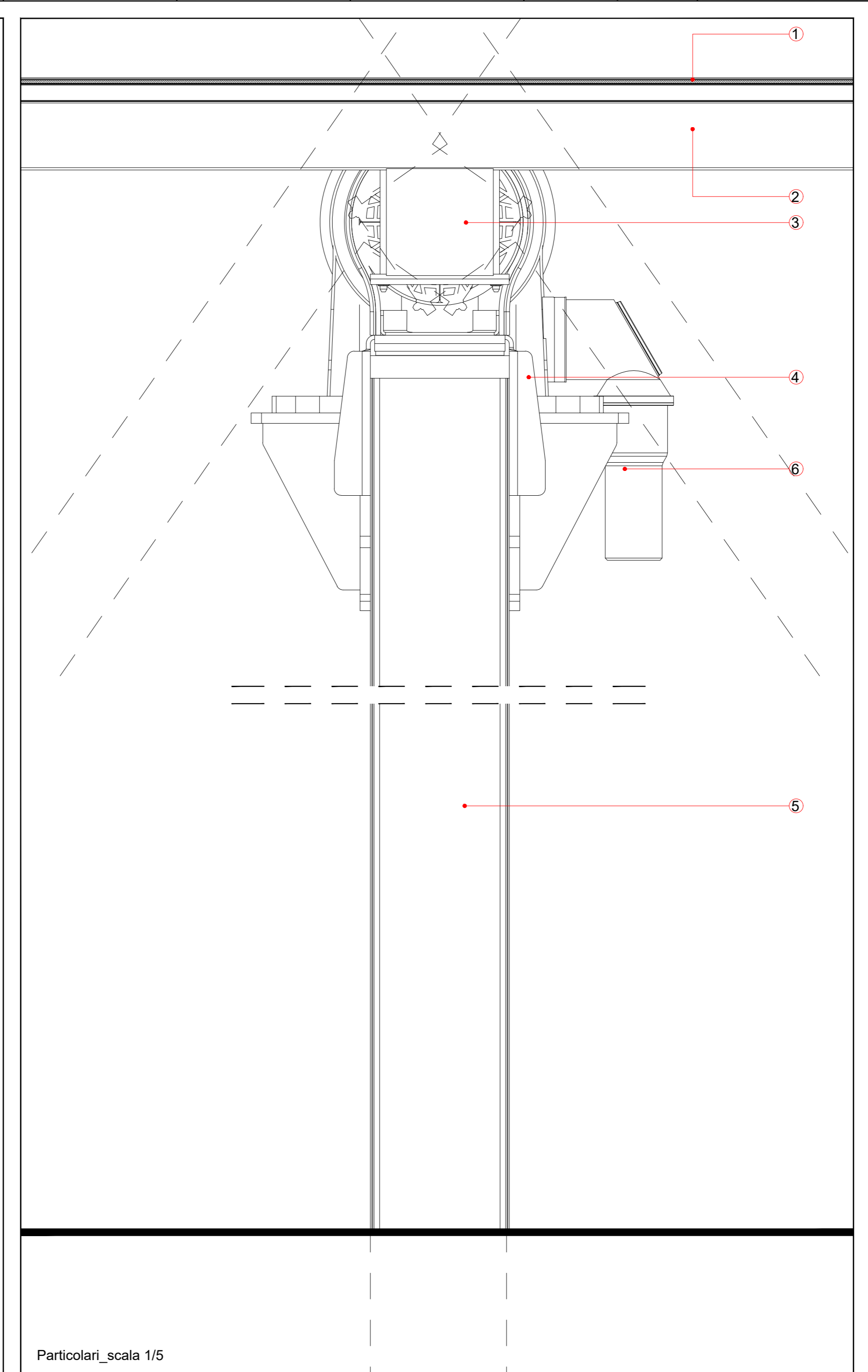


- LEGENDA:**
- 1. pannello fotovoltaico
 - 2. supporto pannello fotovoltaico
 - 3. trave
 - 4. elemento di aggancio trave/pilastro
 - 5. pilastro IPE
 - 6. attuatore meccanico movimento pannelli



REGIONE SICILIA
 COMUNE DI MONREALE

PROGETTO:
 Progetto definitivo per la realizzazione di un impianto fotovoltaico denominato "PV borgo Schirò" di Pn pari a 134,97 MW e sistema di accumulo di capacità pari a 148,608 MWh, da realizzarsi nei comuni di Monreale e Piana degli Albanesi (PA)

Progetto Definitivo

PROPONENTE:
DREN SOLARE 16 s.r.l.
SOPREMA COOP
 VIA PETRO TORRELLA 4 CAP 90105
 PVA 0177198102

ELABORATO: **Tipici strutture pannelli**

PROGETTISTI:
SC Ingegneria

Ing. Riccardo Cangelosi
 Ing. Gaetano Scurto

Scala: **varie**
 Tavola: **03.A.4**

Data:	Rev. Data	Revisone	Descrizione
31-05-2024	00	31-05-2024	emissione