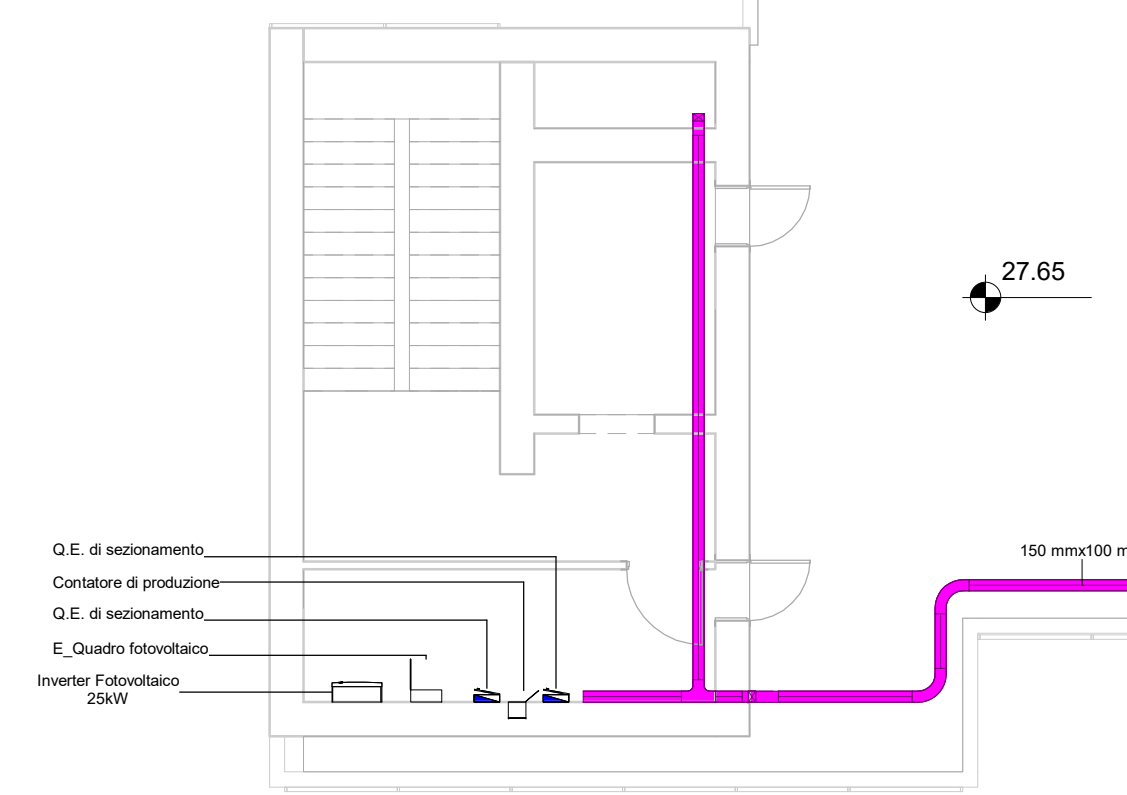
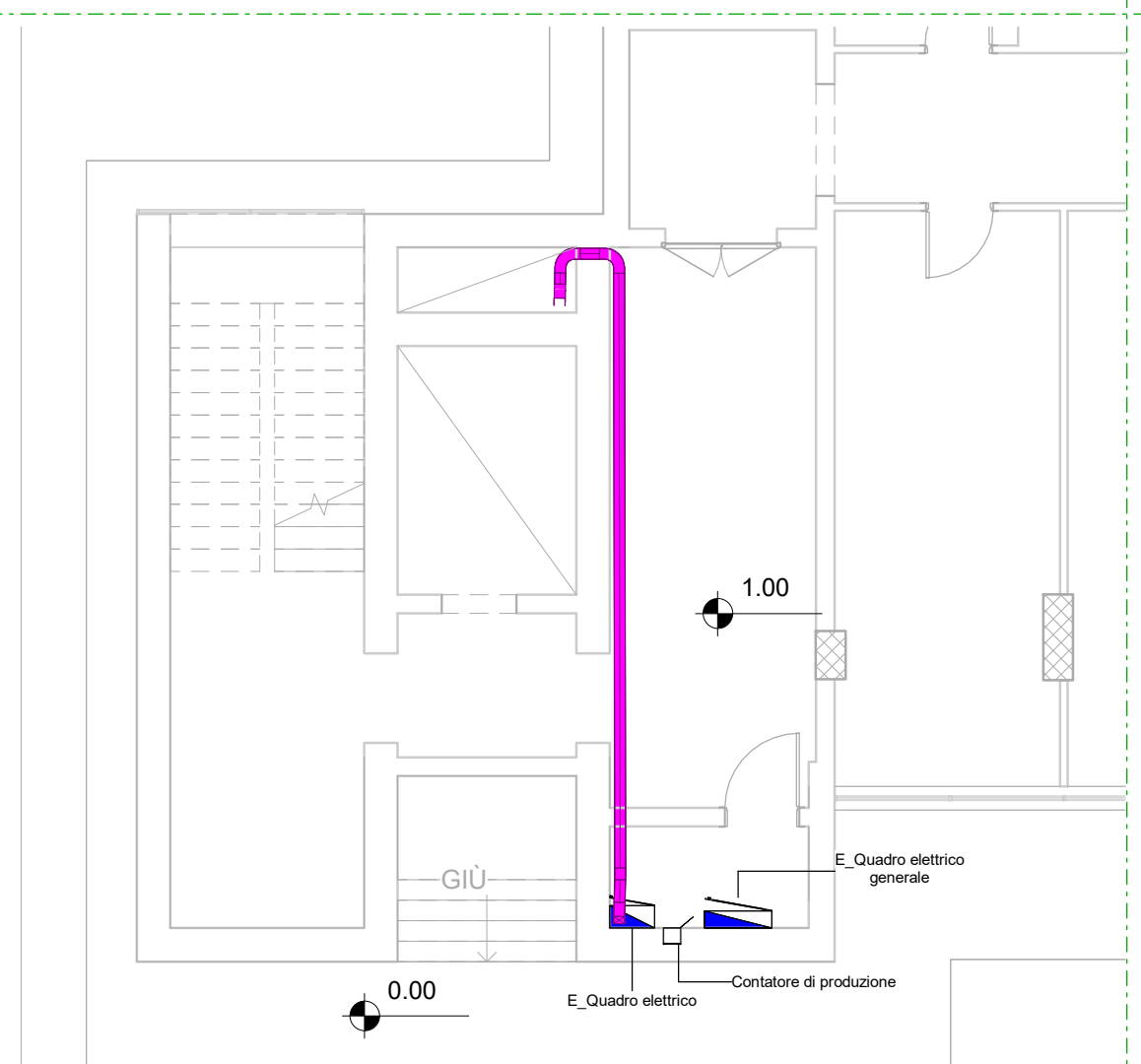
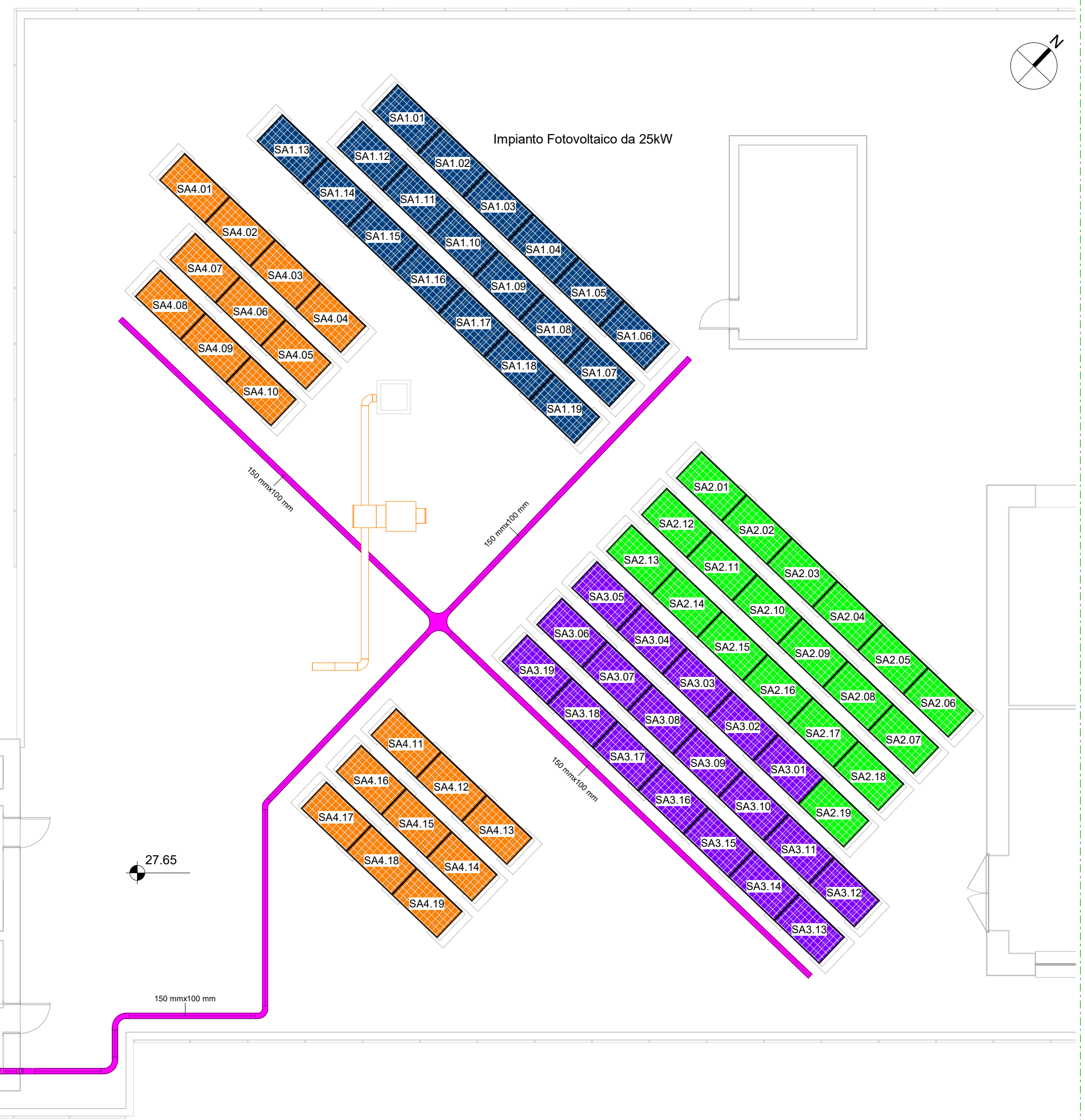


- Legenda**
- ①- MODULO FOTOVOLTAICO IN SILICIO MONOCRISTALLINO
  - ②- CORDOLO/ZAVORRA IN CLS
  - ③- GUAINA PROTETTIVA
  - ④- PROFILO IN ALLUMINIO O ACCIAIO ZINCATO
  - ⑤- MORSETTO CENTRALE DI FISSAGGIO
  - ⑥- MORSETTO LATERALE DI FISSAGGIO



**LEGENDA**

MODULI FOTOVOLTAICO IN SILICIO MONOCRISTALLINO DA 340 Wp

	<b>Stringa A1</b> 19 moduli FVT da 340 Wp		<b>Stringa A2</b> 19 moduli FVT da 340 Wp
	<b>Stringa A3</b> 19 moduli FVT da 340 Wp		<b>Stringa A4</b> 19 moduli FVT da 340 Wp

**COMUNE DI NAPOLI**  
 Palazzo San Giacomo, piazza Municipio - 80133 Napoli (NA) - Tel. 0817951111 - C.F. 80014890638  
 UNIONE EUROPEA  
 Fondo Strutturale e di Investimento Europeo  
 PON METRO

**LAVORI PER L'INTERVENTO DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELL'EDIFICIO PER UFFICI IN VIA DIOCLEZIANO 330**  
 "RISPARMIO ENERGETICO NEGLI EDIFICI PUBBLICI DEL COMUNE DI NAPOLI - PON METRO 14-20"  
 CODICE IDENTIFICATIVO: NA2.1.2.a.12 CUP: B62J17005480001 CIG: 799725251F



**PROGETTO DEFINITIVO**

IL TECNICO  
**PERILLO**  
 STUDIO INGEGNERIA  
 ING. GIUSEPPE PERILLO  
 Via Cavour, 4 - 70027 Palo del Colle (BA)  
 Tel/Fax 0804942471 - Cell. 3391162863  
 email: info@studioperillo.eu - website: www.studioperillo.eu  
 Pec: giuseppe.perillo559@pec.studioperillo.it

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO (R.U.P.)  
**Ing. Giovanni Toscano**  
 Palazzo San Giacomo, piazza Municipio - 80133 Napoli (NA)  
 e-mail: giovanni.toscano@comune.napoli.it  
 Pec: tecnico.patrimonio@pec.comune.napoli.it

DIRIGENTE DEL SERVIZIO TECNICO PATRIMONIO  
**Ing. Francesco Cuccari**

DESCRIZIONE:  
**Opere Impiantistiche - Stato di progetto - Layout Impianto Fotovoltaico da 25kW**

TAV:	SCALA:	DATA DI EMISSIONE:	FILE:
<b>01SP.07</b>	Varie	27/07/2021	
REVISIONE N°:	DATA:	FILE:	

Questo documento è di proprietà dell'autore e a norma di legge non può essere riprodotto neppure parzialmente senza autorizzazione scritta