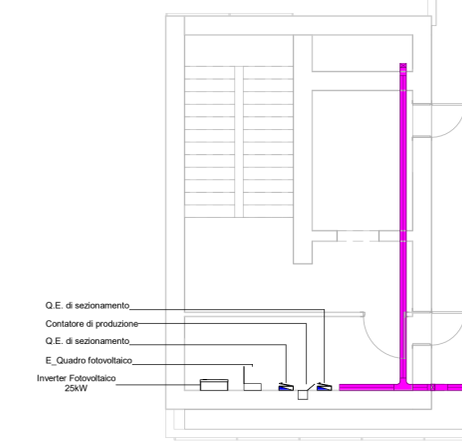
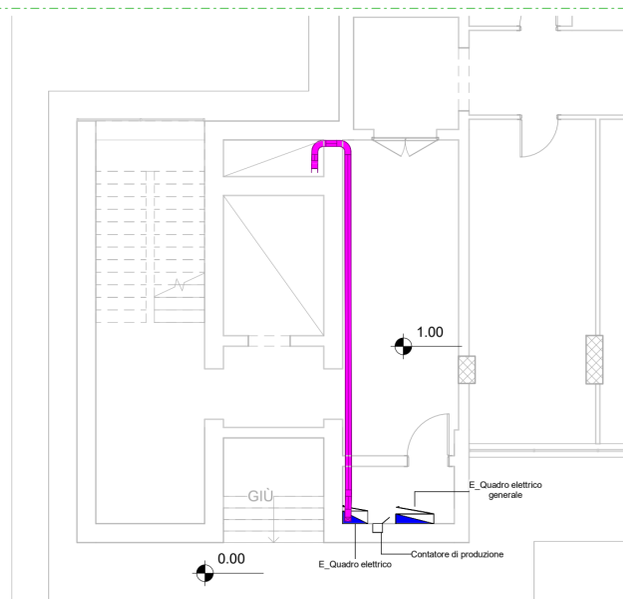
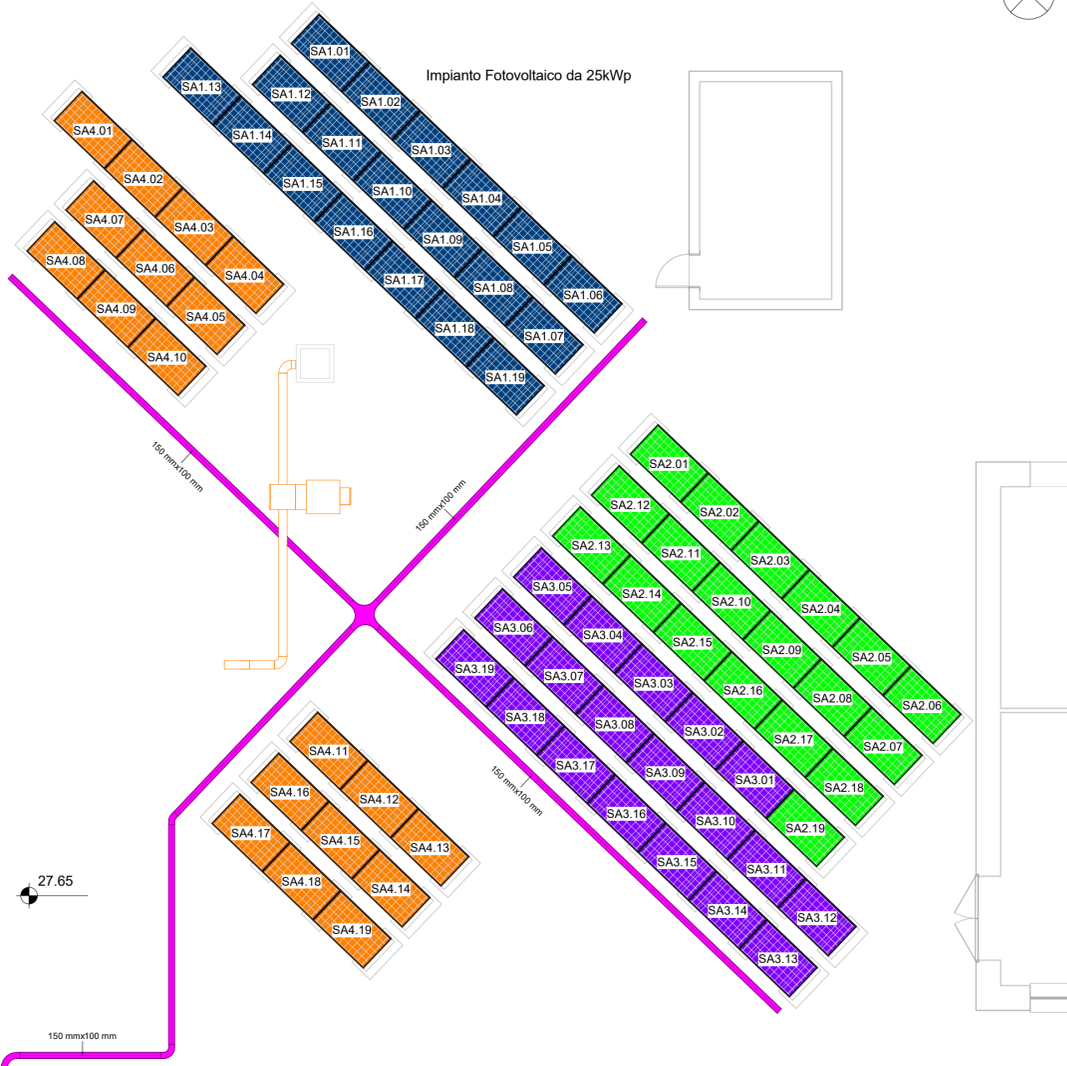


- Legenda**
- ①- MODULO FOTOVOLTAICO IN SILICIO MONOCRISTALLINO
 - ②- CORDOLOZAVORRA IN CLS
 - ③- GUAINA PROTETTIVA
 - ④- PROFILO IN ALLUMINIO O ACCIAIO ZINCATO
 - ⑤- MORSETTO CENTRALE DI FISSAGGIO
 - ⑥- MORSETTO LATERALE DI FISSAGGIO



LEGENDA

MODULI FOTOVOLTAICO IN SILICIO MONOCRISTALLINO DA 340 Wp

	Stringa A1 19 moduli FVT da 340 Wp		Stringa A2 19 moduli FVT da 340 Wp
	Stringa A3 19 moduli FVT da 340 Wp		Stringa A4 19 moduli FVT da 340 Wp

COMUNE DI NAPOLI
Palazzo San Giacomo, piazza Municipio - 80133 Napoli (NA) - Tel. 0817951111 - C.F. 80014890638

UNIONE EUROPEA
Fondi Strutturali e di Investimento Europei

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 ESECUTIVO

IL TECNICO

PERILLO
STUDIO INGEGNERIA

ING. GIUSEPPE PERILLO
Via Capoue, 4 - 70027 Palo del Colle (BA)
Tel/Fax: 0806924471 - Cell: 3391162653
email: info@studoperillo.eu - website: www.studoperillo.eu
Pec: giuseppe.perillo558@pec.coningenti.it

INGEGNERE GIUSEPPE PERILLO
Sez. A 16993
CIVILE AMBIENTALE
ELETTRICITA' ELETTRONICA

ESPERTO IN GESTIONE DELL'ENERGIA EGE
UNI CEI 11339:2009

PROVINCIA DI BARI

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 25kWp

TAV:	SCALA:	DATA DI EMISSIONE:	FILE:
OLSP.07	Varie	16/11/2021	
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