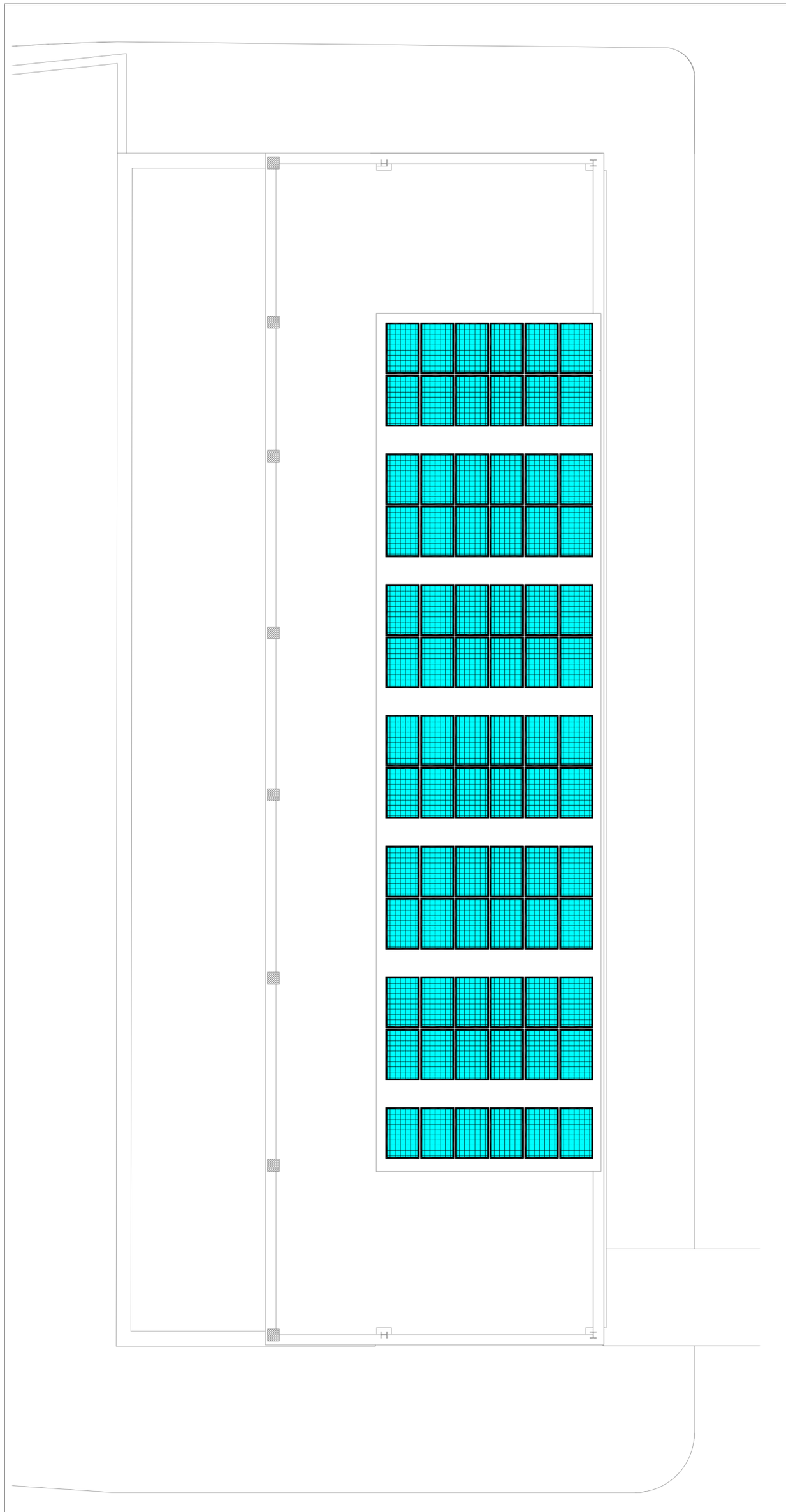
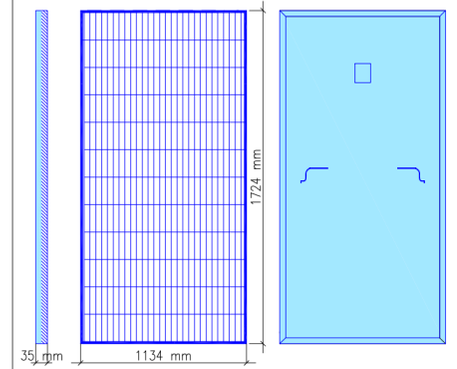


PIANTA PIANO COPERTURA - SCALA 1:100



PARTICOLARE PANNELLO FOTOVOLTAICO (FUORI SCALA)



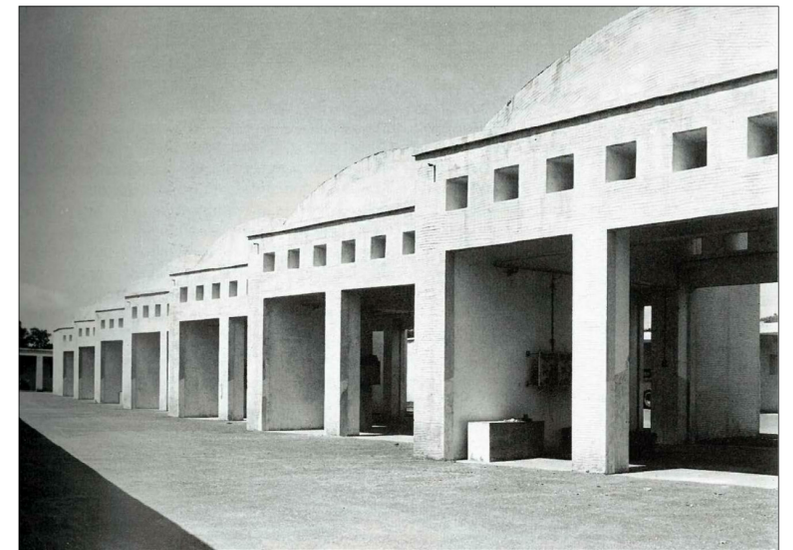
CARATTERISTICHE IMPIANTO

- MODULI FOTOVOLTAICI CON POTENZA DI PICCO 400 Wp/CADAUNO;
- I MODULI INSTALLATI SARANNO DI DIMENSIONI 1724x1134x35 mm;
- INSTALLAZIONE SU APPOSITI SOSTEGNI, CON ORIENTAMENTO VERSO SUD, ED INCLINAZIONE DI CIRCA 25°;
- I MODULI INSTALLATI SARANNO 78;
- LA POTENZA DI PICCO DELL'IMPIANTO È DI 31.200 kWp.



PUA AMICARELLI

Piano di Recupero ai sensi dell'art. 26 della L.R. Campania n.16/2004, relativo ad un Immobile sito in viale J.F. Kennedy n. 98 - 108, Napoli; ricadente in Ambito 6 - Mostra d'Oltremare, Zona nB e nFB, ai sensi della Variante Occidentale al PRG, Art.8; 18; 22; 28.



DIRIGENTE SERVIZIO PIANIFICAZIONE URBANISTICA ESECUTIVA
arch. Andrea Ceudech

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
arch. Agrippino Graniero

TITOLO PIANO DI RECUPERO CON VALORE DI PERMESSO DI COSTRUIRE

COMMITTENTE - PROPONENTE
ORION IMMOBILIARE srl
via Rossi 79, Volla (NA)

ORION IMMOBILIARE srl
Via Rossi, 79 - 80048 Volla (NA)
P.IVA: 06930141210

PROGETTISTI
CORVINO + MULTARI
via Ponti Rossi 117/a, Napoli
tel 081 744 1678
info@pec.corvinoemultari.com

ingegneria e sviluppo
via Nazionale delle Puglie, 283 San Vitaliano (NA)

CONSULENTI
disciplina urbanistica ed edilizia
arch. Giancarlo Graziani
ing. Stefano Pisani



DATA
Ottobre
2022

CODICE
PC_IMP_B_17

TITOLO
Impianto Fotovoltaico

SCALA