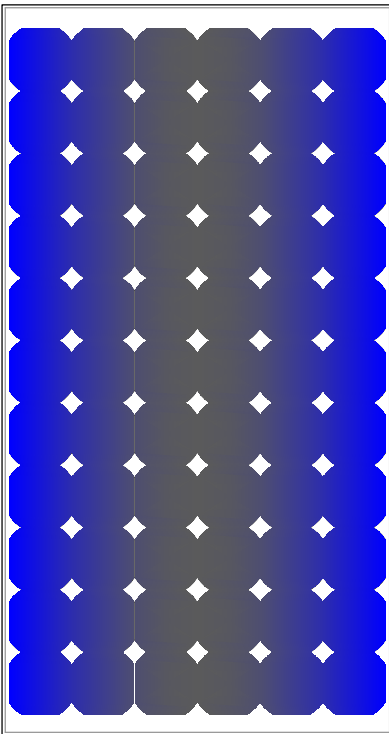


Caratteristiche generali del pannello fotovoltaico



1046

1559

Scatola di giunzione MC4

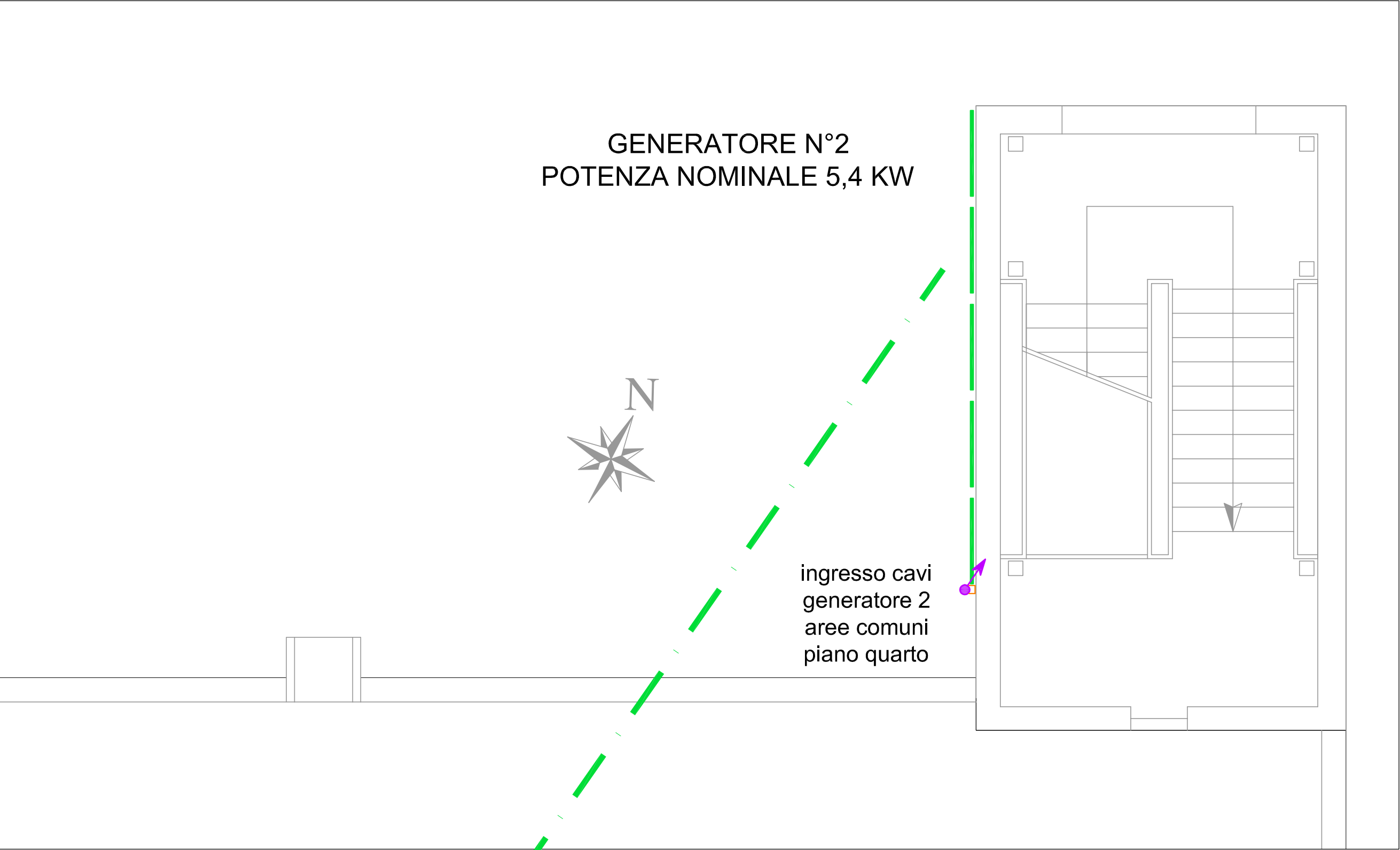
Caratteristiche Pannello

Vetro temperato ad alta trasmissione
Telaio in alluminio nero anodizzato

Cavi
2 cavi unipolari;
Connettori a innesto rapido

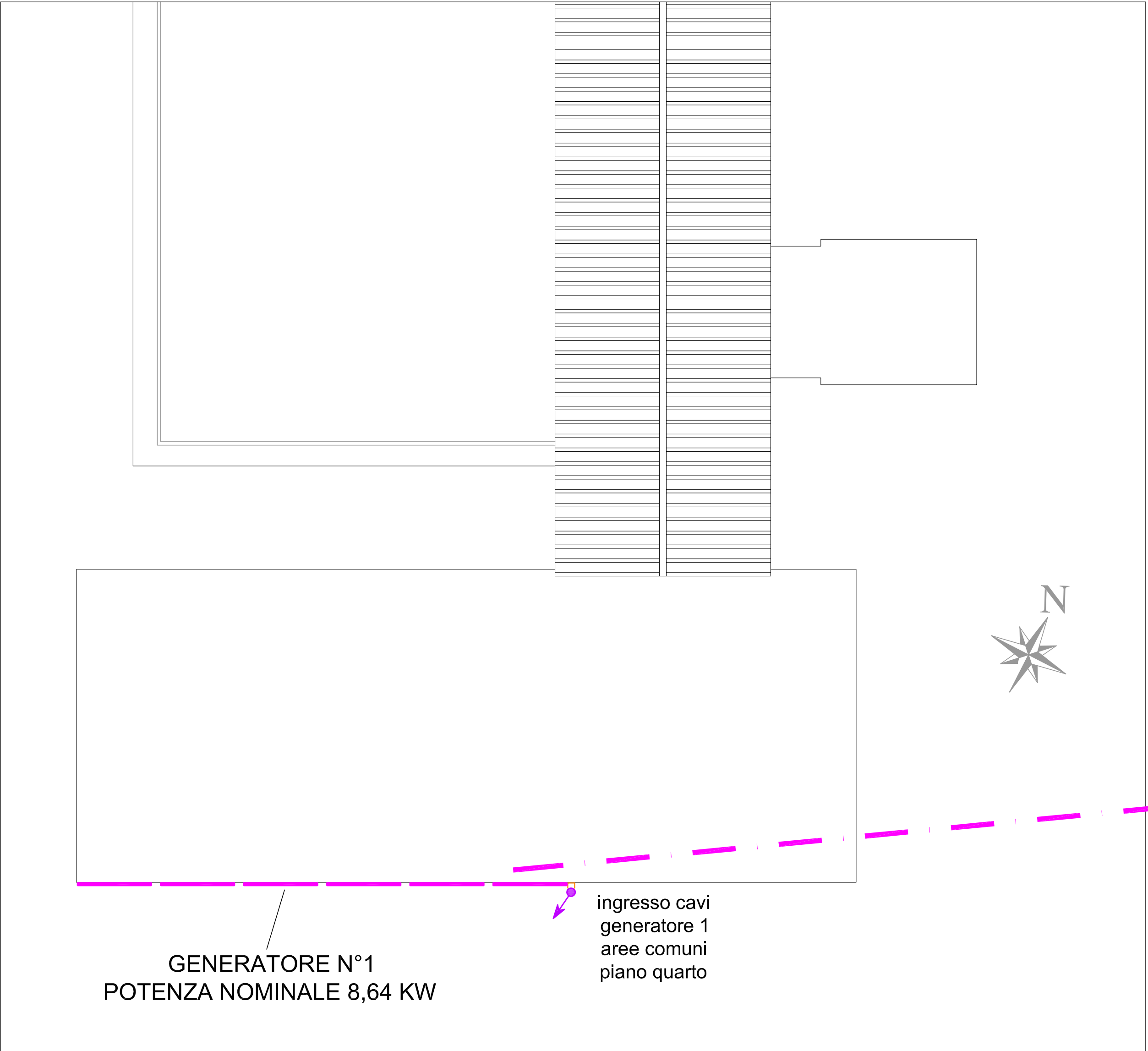
Dimensioni
Lunghezza (mm) 1559
Larghezza (mm) 1046
Spessore cornice (mm) 46
Peso (kg) 18,6

SunPower, Serie "X", modello X22-360, Potenza nominale singolo pannello 360 Wp



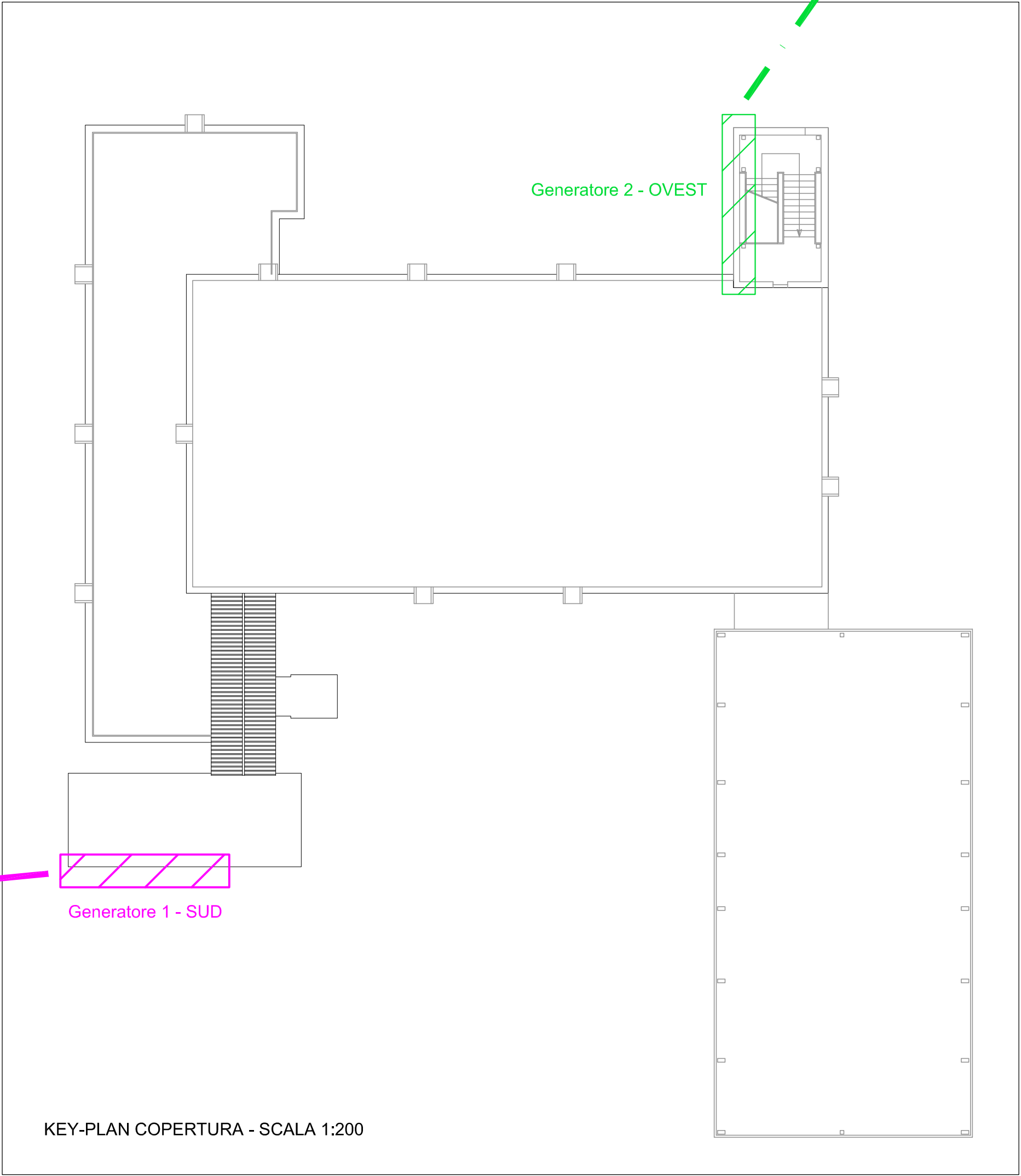
GENERATORE N°2
POTENZA NOMINALE 5,4 KW

ingresso cavi
generatore 2
aree comuni
piano quarto



GENERATORE N°1
POTENZA NOMINALE 8,64 KW

ingresso cavi
generatore 1
aree comuni
piano quarto



Generatore 2 - OVEST

Generatore 1 - SUD

KEY-PLAN COPERTURA - SCALA 1:200

Raggruppamento Temporaneo Professionisti
arch. Marino Matteo - arch. Ottolino Gian Luca - ing. Bertucci Davide - Consult Engineering s.n.c. - Studio Associato
geom. Allegri A. & S. - agr. Baridon Davide

via Marcello Staglieno 10/21 - 16129 Genova
tel:010-6465832 - 010.8602385 fax 0104076463 - mail:arpr.genova@gmail.com

PROGETTO ESECUTIVO

"RETE DEI CIVIC CENTER SCOLASTICI" DELLA CITTA' METROPOLITANA DI GENOVA

LOCALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO:
LICEO CLASSICO "G. MAZZINI" - via Paolo RETI, 25 - Genova Sampierdarena

OGGETTO DELL'INTERVENTO:
MANUTENZIONE STRAORDINARIA E RIQUALIFICAZIONE STRUTTURA SCOLASTICA

OGGETTO DELLA TAVOLA:
ADEGUAMENTO IMPIANTO ELETTRICO

SCALA
1:50

Impianto Fotovoltaico:
Lay-out generale pannelli fotovoltaici

TAVOLA
07.1

PROGETTISTA:
Consult Engineering S.n.c.
Sede di Genova: Via Marcello Staglieno, 10/21 - 16129 (GE)
Tel.: 010 6465832 - Fax: 010 4076463
Sede di Milano: Via A. Zanotto, 6 - 20124 (MI)
Tel. e Fax: 02 39660415
E-Mail: info@ce-progetti.it - www.ce-progetti.it

TIMBRO E FIRMA PROGETTISTA:
Per. Ind. Francesco Sortino

COMMITTENTE:
CITTA' METROPOLITANA DI GENOVA
DIREZIONE SVILUPPO ECONOMICO E SOCIALE
AREA EDILIZIA

RESPONSABILE UFFICIO
arch. Roberta BURRONI

FIRMA RESPONSABILE UFFICIO

DIRIGENTE TECNICO
ing. Gianni MARCHINI

FIRMA DIRIGENTE TECNICO

RESPONSABILE UNICO PROCEDIMENTO
ing. Gianni MARCHINI

FIRMA R.U.P.

MODIFICHE: REV DATA MOTIVAZIONE