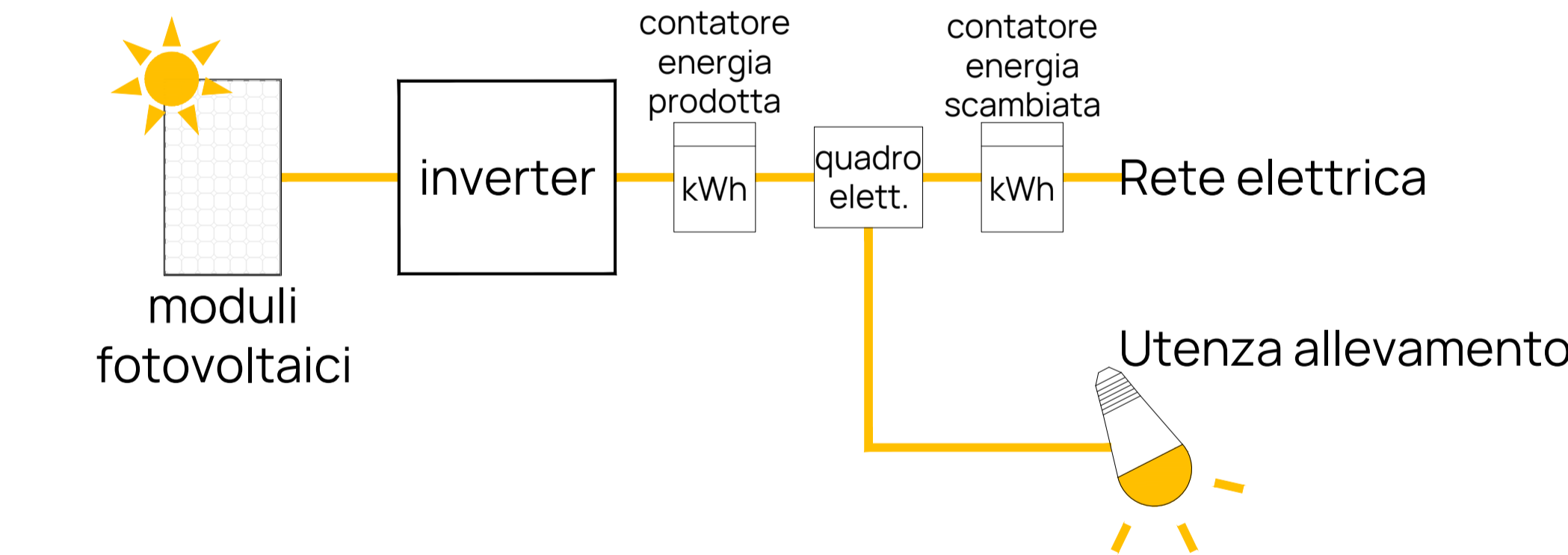


PIANTA DELLE COPERTURE
SCALA 1:250



IMPIANTO SALA UOVA AUTORIZZATO
Richiesta Permesso di Costruire (pratica n. 05063220262 -18092024-1540prot. comunale 10246 del 19.09.2024)
160 pannelli fotovoltaici
450 Wp
Totale 72,00 kWp

IMPIANTO ALLEVAMENTO B AUTORIZZATO
SCIA ristrutturazione con demolizione e ricostruzione (pratica n. 05063220262-16042024-1210 prot. comunale 4246 del 16.04.2024)
550 pannelli fotovoltaici
590 Wp
Totale 324,50 kWp

IMPIANTO ALLEVAMENTO G NUOVO
918 pannelli fotovoltaici
590 Wp
Totale 541,62 kWp

938,12 kWp < 1000 kWp

Silk® Nova Duetto All Black

FuturaSun®

n-type

TECHNOLOGY INSIDE

450 W

22,52 %

Potenza massima

Technology inside

PRINCIPALI VANTAGGI E CARATTERISTICHE

Potenza da 440 a 450 Watt

Cornice e pattern neri

Migliore stabilità nel lungo periodo

96 celle G12R n-type bifacciali half-cut

Per edifici ad alto pregio architettonico

1762 x 1134 x 30 mm

Garanzia di performance

Garanzia di prodotto

• 30 anni di garanzia sulle prestazioni con diminuzione massima della potenza dal 1° anno **0,4%/anno**
• **99%** alla fine del 1° anno
• **92%** alla fine del 20° anno
• **87%** alla fine del 30° anno

• **15 anni** di garanzia di prodotto
• Garanzia di **responsabilità civile** verso terzi
• Tutti i moduli di FuturaSun sono progettati e garantiti dalla sede **italiana**

Tutti le immagini mostrate servono solo a scopo illustrativo. I dettagli del prodotto può variare senza preavviso FuturaSun, alla luce di nuove norme.

scheda tecnica moduli
da 450 Watt

Silk® Nova

FuturaSun®

n-type

TECHNOLOGY INSIDE

590 W

22,84 %

Potenza massima

Technology inside

PRINCIPALI VANTAGGI E CARATTERISTICHE

Potenza da 570 a 590 Watt

Il nuovo standard della tecnologia fotovoltaica

Eccellente coefficiente di temperatura **-0,29%/°C**

144 celle M10 n-type half-cut

Alta efficienza e prestazioni migliorate in condizioni di scarsa illuminazione

2278 x 1134 x 35 mm

Garanzia di performance

Garanzia di prodotto

• **25 anni** di garanzia sulle prestazioni con diminuzione massima della potenza dal 2° anno **0,4%/anno**
• **99%** alla fine del 1° anno
• **92%** alla fine del 20° anno
• **89%** alla fine del 25° anno

• **15 anni** di garanzia di prodotto
• Garanzia di **responsabilità civile** verso terzi
• Tutti i moduli di FuturaSun sono progettati e garantiti dalla sede **italiana**

Tutti le immagini mostrate servono solo a scopo illustrativo. I dettagli del prodotto può variare senza preavviso FuturaSun, alla luce di nuove norme.

scheda tecnica moduli
da 590 Watt

I DISEGNI SONO DI PROPRIETÀ ESCLUSIVA DELLO STUDIO OPA ASSOCIATI. LA RIPRODUZIONE, LA DISTRIBUZIONE, LE MODIFICHE, IL COMPLETAMENTO, ANCHE SOLO IN PARTE, O QUALSIASI ALTRO USO DEL SUEBETO MATERIALE NON SONO PERMESSI SENZA IL CONSENSO DELLO STUDIO.

N:	Descrizione:	Data:	Verificato:
----	--------------	-------	-------------

OPA associati

Arch. Paola Cason
Via Maggiore Piovesana, 115/b
31015 Conegliano TV
info@opa-associati.it

COMMITTENTE

SOC. AGR. BACCA SRL
PARTITA IVA 05063220262

OGGETTO

AMPIAMENTO ALLEVAMENTO AVICOLO

Via Bidoggia Alta n. 4 - 31040 Cessalto TV

OGGETTO

STATO DI PROGETTO:
IMPIANTO FOTOVOLTAICO

File: 20/2023-05-PRO
Disegnatore: CP
Data: 06/11/2025

Verificato da: CP

ELABORATO

REVISIONE

TAV 22

01