

SWISSOLAR 

Schweizerischer Fachverband für Sonnenenergie  
Association suisse des professionnels de l'énergie solaire  
Associazione svizzera dei professionisti dell'energia solare  
Swiss Solar Energy Professionals Association

# Corso Swissolar: progettazione di sistemi anticaduta per impianti fotovoltaici

13 dicembre 2023 | 13:30 - 17:30

Gordola, Centro di formazione suissetec

Corso di aggiornamento per Professionisti del solare®  
e altri professionisti del ramo



 **suissetec**

 **svizzeraenergia**

---

Per combinare al meglio gli impianti fotovoltaici con le protezioni anticaduta è necessario conoscere le esigenze e le particolarità di entrambi i sistemi e considerarle sin dall'inizio della progettazione. Nel corso vengono presentati i vari aspetti, ossia le regole generali riguardanti la sicurezza nei lavori sui tetti e i requisiti speciali per gli impianti fotovoltaici. Questo corso è proposto in collaborazione con Involucro edilizio Svizzera e suissetec.

## Informazioni

---

<b>Denominazione</b>	Progettazione di sistemi anticaduta per impianti fotovoltaici
<b>Organizzazione</b>	Swissolar - Associazione svizzera dei professionisti dell'energia solare, Al Stradón 31, CH - 6670 Avegno, Tel. 091 796 36 10 sizzera-italiana@swissolar.ch / www.swissolar.ch
<b>In collaborazione con</b>	Involucro edilizio Svizzera e suissetec
<b>Durata del corso</b>	½ giornata
<b>Data e orari</b>	Mercoledì 13 dicembre 2023, dalle 13:30 alle 17:30
<b>Luogo</b>	Centro di formazione suissetec, Via S. Maria 27, Gordola Padiglione Arca, primo piano
<b>Destinatari</b>	- Professionisti del solare® - Professionisti del settore dell'involucro edilizio - Fornitori di sistemi di protezione anticaduta - Responsabili immobiliari
<b>Contenuto</b>	- Regole SUVA sulla protezione contro le cadute dall'alto - Protezioni anticaduta su tetti inclinati e tetti piani - Punti critici per gli impianti PV / situazioni speciali del tetto - Confronto di alcuni sistemi disponibili - Esercizi con compiti tipici di progettazione
<b>Prerequisiti</b>	Esperienza concreta nel settore fotovoltaico (p.es. nell'ambito di una formazione professionale o di corsi di formazione continua). Conoscenze base dei documenti della SUVA e delle prescrizioni generali sulla sicurezza nel settore delle costruzioni.

**Obiettivi** Fornire le basi per permettere di progettare sistemi anticaduta per impianti fotovoltaici, tenendo conto dei vari aspetti.

**Documentazione** Verranno fornite le presentazioni in formato elettronico.

**Attestato** Attestato di partecipazione personale.

**Formatori**

- Manlio Cotti-Cottini, carpentiere tecnico del legno, lavori in sospensione su corde portanti
- Luca Schwank, esperto in sicurezza
- Claudio Caccia, Swissolar Svizzera italiana

<b>Quota iscrizione</b>	Quota base per persona	400.- CHF
	Quota di favore per:	
	Associati Swissolar	300.- CHF
	Associati partner Swissolar (suissetec, Involucro edilizio Svizzera, EIT.swiss, Holzbau Schweiz – Ascoleti)	350.- CHF
	Associati EIT.ticino, AMESI, ASCE-SI	350.- CHF

La quota di iscrizione include la documentazione in formato elettronico.

Posti limitati, iscrizioni in ordine cronologico.

Il sostegno finanziario dell'Ufficio federale dell'energia permette di contenere la tassa di iscrizione.

**Iscrizione** Obbligatoria, entro il 06.12.2023 su [www.swissolar.ch/corso-progettazione-sicurezza-2023](http://www.swissolar.ch/corso-progettazione-sicurezza-2023)

**Condizioni generali** L'iscrizione vale quale riconoscimento di debito.  
Il pagamento della quota di iscrizione costituisce condizione indispensabile per essere ammessi al corso. La tassa di partecipazione va versata prima dell'inizio del corso.

In caso di rinunce inoltrate per iscritto entro il 06.12.2023 a Swissolar, Al Stradón 31, 6670 Avegno, o a [svizzera-italiana@swissolar.ch](mailto:svizzera-italiana@swissolar.ch) il partecipante ha diritto al rimborso integrale della quota di iscrizione.  
In caso contrario l'intero importo è dovuto.

**CCL** Per eventuali premi o rimborsi parziali della quota di partecipazione per i partecipanti sottoposti ad un determinato CCL si invita a volersi informare direttamente presso la rispettiva associazione di categoria.