



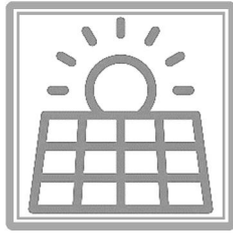
Comune di Caslano

Ufficio Tecnico Comunale

tel.: +41 91 611 83 40

e-mail: utc@caslano.ch

web: www.caslano.ch



Comune di Caslano

Ufficio Tecnico Comunale

Via Valle 1

6987 Caslano

Annuncio Impianto Solare

(art 32 cpv.1, 1^{bis} OPT)

Mappale N°: _____ RFD di Caslano **Data:** giorno ____ / mese ____ / anno 20 ____

Indirizzo: _____

Tipo zona: Zona edificabile _____ Zona agricola _____

Descrizione dei lavori: _____

Istante: _____

Indirizzo: _____

E-Mail: _____ **Tel.:** _____

Proprietà: _____

Indirizzo: _____

E-Mail: _____ **Tel.:** _____

Progettista: _____

Indirizzo: _____

E-Mail: _____ **Tel.:** _____

Iscrizione OTIA: _____ **N°:** _____

Direzione lavori: _____

Indirizzo: _____

E-Mail: _____ **Tel.:** _____

Il presente modulo di annuncio va impiegato esclusivamente per impianti solari su tetti in zone edificabili o agricole che soddisfano i criteri dell'art. 32a cpv. 1 rispettivamente 1^{bis} dell'Ordinanza federale sulla pianificazione del territorio (OPT). Se i criteri non sono soddisfatti o l'impianto è previsto su un immobile protetto o in una zona protetta, bisogna seguire una procedura di autorizzazione edilizia. Il presente modulo va inoltrato al più tardi 30 giorni prima dell'inizio dei lavori all'autorità edilizia locale.

Dati impianto solare

Impianto Fotovoltaico (produzione di elettricità) _____

Potenza (kWp): _____

Produzione annua prevista: _____

Data messa in servizio prevista: _____

Impianto Termico (produzione di calore) _____

Superficie(m²): _____

Produzione annua prevista: _____

Data messa in servizio prevista: _____

Tipo di collettore:

____ Collettore piano

____ Collettore tubolare

____ Collettore WISC

Tipo di utilizzo del calore:

____ Supporto al riscaldamento

____ Acqua calda sanitaria

Tetto a falde:

____ Sporge ortogonalmente al massimo di 20 cm dalla superficie del tetto.

____ Visto frontalmente e dall'alto, non sporge oltre la superficie del tetto.

____ In base allo stato della tecnica, presenta un basso grado di riflessione.

____ Si presenta come superficie compatta (sono permessi spazi per camini, ecc.).

Tetto piano:

____ Sporge dal bordo superiore del tetto al massimo di 1 m.

____ È arretrato rispetto allo spigolo del tetto al punto da non essere visibile se guardato dal basso con un angolo di 45°.

____ In base allo stato della tecnica, presenta un basso grado di riflessione.

Con la firma del presente modulo si conferma il rispetto ai criteri dell'art. 32a cpv. 1 rispettivamente 1^{bis} dell'Ordinanza federale sulla pianificazione del territorio (OPT).

Luogo e data

Firma dell'istante

Luogo e data

Firma del proprietario

Luogo e data

Firma del progettista e/o direzione lavori

- Da allegare:**
- Planimetria del sito con freccia sul nord.
 - Vista in pianta impianto solare schizzo, piano, foto.
 - Dati tecnici dell'impianto solare.