

091 850 20 99

Fax

Modulo di annuncio di impianti fotovoltaici

Da compilare e firmare da parte del committente o del suo rappresentante

Parte 1 - Dati del committente, del proprietario del fondo e del progettista

www.santonino.ch

Dati del committente			
Nome e cognome / Ragione sociale: .			
Indirizzo:			
NAP: Località:		Firma del committente:	
Telefono:	. Cellulare:		Email:
Dati del proprietario del fondo (se d	liverse del committente)		
			Località:
Telefono:	. Cellulare:		Email:
Dati del progettista o della ditta ese Nome e cognome / Ragione sociale: .			
Indirizzo:			
		Firma del progettista:	
			Email:
Parts 0. Parti a selicione de l'Universitat de fatore llater			
Parte 2 – Dati e ubicazione dell'impianto fotovoltaico			
Ubicazione dell'impianto fotovoltaio	0		
Mappale RFD:			
		NIAD	
Indirizzo:		NAP:	Località:
L'impianto si trova in zona edificabile?		NAP:	
L'impianto si trova in zona edificabile?		□ Sì □ No	
L'impianto si trova in zona edificabile? L'impianto si trova in zona agricola? Dati dell'impianto fotovoltaico		Sì No	

Disposizioni

- I. 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 dell'Ordinanza federale sulla pianificazione del territorio (OPT); l'impianto solare
 - 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 permesse aperture per camini, ecc.).
- II. Il modulo va inoltrato (termine di inoltro) al più tardi 30 giorni prima dell'inizio dei lavori all'autorità edilizia locale (allegati compresi). Se i criteri dell'art. 32a cpv. 1 OPT non sono soddisfatti o l'impianto è previsto su un immobile protetto o in una zona protetta, bisogna seguire una procedura di autorizzazione edilizia.

Documenti da allegare al modulo di annuncio

- Planimetria scala 1:500 / 1:100
- Relazione generale
- Descrizione del progetto
- Collaudo antincendio
- Vista in pianta impianto fotovoltaico (schizzo / piano / fotografia)
- Sezione facciata della cuspide (schizzo / piano / fotografia)
- Scheda tecnica moduli