

Spazio riservato al Comune

Al Sig. Sindaco del
Comune di Paese
Via Sen. Pellegrini 4
31038 Paese

OGGETTO: Comunicazione di installazione di impianto solare termico –
fotovoltaico **aderente o integrato** ai sensi dell'art. 3 della L.R. 22-
01-2010 n. 10.

Il sottoscritto:

- _____ residente a
_____ via _____ n° _____,
codice fiscale _____;

in **qualità di proprietario**;

COMUNICA

ai sensi dell'art. 3 comma 1 della L.R. 22 gennaio 2010 n. 10, che a partire dal
giorno _____ eseguirà presso l'edificio sito a _____ in
Via _____, civico _____, identificato in Agenzia
del Territorio al foglio _____, mappale _____, lavori
di installazione di impianto solare termico o fotovoltaico **aderente o
integrato** nei tetti degli edifici, con la stessa inclinazione e lo stesso orientamento
della falda, di superficie non superiore a quella della copertura.

Distinti saluti.

_____, lì _____

__I_ Richiedente/i

Documentazione da allegare alla comunicazione:

- copia atto di proprietà o dichiarazione sostitutiva di notorietà con allegata fotocopia documento d'identità;
- Relazione tecnica sulle caratteristiche dell'impianto;
- Allegato C alla DGR 827 del 15 maggio 2012;

Ad ultimazione dei lavori presentare certificato di regolare esecuzione degli impianti ai sensi del D.P.R. 06-06-2001 n. 380 e D.M. n. 37 del 22-01-2008.

Legge regionale 22 gennaio 2010, n. 10 (BUR n. 8/2010)

DISPOSIZIONI IN MATERIA DI AUTORIZZAZIONI E INCENTIVI PER LA REALIZZAZIONE DI IMPIANTI SOLARI TERMICI E FOTOVOLTAICI SUL TERRITORIO DELLA REGIONE DEL VENETO

...

Art. 2 - Ambito di applicazione e definizioni.

1. Le disposizioni della presente legge si applicano agli impianti solari termici e fotovoltaici ubicati nel territorio della Regione del Veneto.

2. Ai fini della presente legge si intende per:

a) impianto fotovoltaico: impianto che risponde ai requisiti indicati dall'articolo 2, comma 1, lettera a), del decreto ministeriale 19 febbraio 2007 "Criteri e modalità per incentivare la produzione di energia elettrica mediante conversione fotovoltaica della fonte solare, in attuazione dell'articolo 7 del decreto legislativo 29 dicembre 2003, n. 387";

b) impianto solare termico: impianto di produzione di energia termica per uso igienico-sanitario o per climatizzazione o per finalità produttive mediante l'utilizzazione dell'energia solare;

c) impianto aderente: impianto posto sulla facciata o sulla copertura di un edificio con la stessa inclinazione e lo stesso orientamento della falda e i cui componenti non modificano la sagoma dell'edificio stesso se non per lo spessore del sistema captante e del sistema di accumulo dell'energia termica;

d) impianto integrato: impianto i cui moduli sono architettonicamente inseriti, con sostituzione del materiale da costruzione, in elementi di arredo urbano e viario, superfici esterne degli involucri di edifici, fabbricati, strutture edilizie di qualsiasi funzione e destinazione;

...

Art. 3 - Impianti aderenti e integrati.

1. L'installazione di impianti solari termici o fotovoltaici di qualsiasi potenza, aderenti o integrati nei tetti degli edifici, con la stessa inclinazione e lo stesso orientamento della falda, di superficie non superiore a quella della copertura, è soggetta a comunicazione preventiva al comune territorialmente competente, fatto salvo quanto previsto dal decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42 "Codice dei beni culturali e del paesaggio, ai sensi dell'articolo 10 della legge 6 luglio 2002, n. 137" e successive modifiche ed integrazioni, nonché il rilascio della autorizzazione, ove prescritta, alla costruzione e all'esercizio della linea di connessione prevista dalla legge regionale 6 settembre 1991, n. 24 "Norme in materia di opere concernenti linee e impianti elettrici sino a 150.000 volt".

2. Gli impianti fotovoltaici aderenti o integrati, semprechè non ubicati in aree naturali protette, non sono soggetti a valutazione d'impatto ambientale.