

# Soggetti Istituzionali Coinvolti

16 marzo 2010  
Carmelo Macrì

# ASPETTI AUTORIZZATIVI

- Comune.
- Gestore della rete elettrica.
- Agenzia delle Dogane.
- Gestore dei Servizi Energetici (GSE).
- Smaltimento dell'amianto.

# ASPETTI AUTORIZZATIVI

- Comune
  - Impianto totalmente integrato.
  - Impianto parzialmente integrato.

# IMPIANTO INTEGRATO

Dlgs 115-08 art. 11 comma 3:

Gli interventi di incremento dell'efficienza energetica che prevedano l'installazione di impianti solari termici o fotovoltaici aderenti o integrati nei tetti degli edifici con la stessa inclinazione e lo stesso orientamento della falda e i cui componenti non modificano la sagoma degli edifici stessi, sono considerati interventi di manutenzione ordinaria e non sono soggetti alla disciplina della denuncia di inizio attività di cui agli articoli 22 e 23 del testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia edilizia, di cui al decreto del Presidente della Repubblica 6 giugno 2001, n. 380, e successive modificazioni, qualora la superficie dell'impianto non sia superiore a quella del tetto stesso. In tale caso, fatti salvi i casi di cui all'articolo 3, comma 3, lettera a), del decreto legislativo 19 agosto 2005, n. 192, e successive modificazioni, e' sufficiente **una comunicazione preventiva al Comune.**

# IMPIANTI PARZIALMENTE INTEGRATI

## soggetti alla disciplina della denuncia di inizio attività – DIA -

- La D.I.A. segue il meccanismo del silenzio-assenso: comunicata alla pubblica amministrazione la propria intenzione ad avviare l'attività, il soggetto, generalmente decorsi 30 giorni può darvi inizio, dandone notizia. Entro i 30 giorni (dalla data di protocollo) l'ufficio tecnico comunale può chiedere integrazioni o inibire l'inizio dei lavori per mancanza di documentazione o difformità rispetto alle norme vigenti e/o agli strumenti urbanistici. In ogni caso, l'inizio dei lavori deve avvenire non prima di 30 giorni della presentazione della denuncia, e comunque non oltre un anno. I lavori dovranno concludersi entro 3 anni. E' necessaria la figura del Direttore Lavori.

## IMPIANTI PARZIALMENTE INTEGRATI soggetti alla disciplina della denuncia di inizio attività

n.	DOCUMENTAZIONE PER LA DIA
1	Contratto registrato di fitto e/o compravendita e/o titolo di proprietà
2	Certificato camera di commercio
3	Documentazione rilasciata dal gestore (Enel) che attesti l'assegnazione del punto di consegna e le modalità di collegamento
4	Dichiarazione resa dal progettista ai sensi del 445/2000 di insussistenza vincoli di tipo ambientale - paesaggistico
5	Stralcio catastale con individuazione delle particelle d'intervento
6	Stralcio cartografico del P.R.G.
7	Documentazione fotografica a colori
8	Progetto completo ai sensi dell'art. da 26 a 34 del DPR 554/99:
1)	Relazione descrittiva
2)	Relazione geologica, geotecnica, idrogeologica, idraulica, sismica
3)	Relazioni tecniche specialistiche
4)	Elaborati grafici
5)	Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici

# ASPETTI AUTORIZZATIVI

Gestore della rete elettrica.

# Gestore della rete elettrica.

## **DOMANDA DI CONNESSIONE PER IMPIANTI DI PRODUZIONE**

# **DOMANDA DI CONNESSIONE PER IMPIANTI DI PRODUZIONE**

- **Domanda di connessione/adeguamento della connessione esistente alla rete**
- **Richiede il preventivo per la connessione alla rete elettrica dell'impianto di produzione:**

**Parte A - Generalità dell'impianto**

**Parte B - Dati del richiedente**

**Parte C - Dati dell'impianto**

**Parte D - Dichiarazioni**

**Parte E - Misura dell'energia elettrica prodotta**

**Parte F - Documentazione da allegare.**

**Tutta la documentazione si recupera dal Sito di Enel Distribuzione.**

# DOMANDA DI CONNESSIONE

## Parte A - Generalità dell'impianto

**Domanda di connessione/adeguamento della connessione esistente** alla rete di:

- un impianto di produzione di energia elettrica;
- per una potenza complessiva di ..... kW;
- sito in
- via ..
- comune ..
- provincia ..

# DOMANDA DI CONNESSIONE

## Documentazione da allegare

- Planimetria (carta tecnica regionale) dell'area dove ricade la connessione in scala 1:10.000 o
- 1:25.000 con ubicazione degli impianti;
- planimetria catastale dell'area dell'impianto in cui siano evidenziate le proprietà dei terreni sui quali l'impianto di produzione è destinato ad insistere;
- documento, mediante dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà, attestante la disponibilità del sito oggetto dell'installazione dell'impianto. Tale documento deve indicare almeno i presupposti di tale disponibilità in termini di proprietà o di eventuali diritti di utilizzo;
- documentazione progettuale degli interventi previsti secondo quando indicato nella Norma CEI

# DOMANDA DI CONNESSIONE

## Documentazione da allegare

- In particolare dovrà essere prodotta la seguente documentazione:
- schema elettrico unifilare
- descrizione (tipologia, caratteristiche tecniche di targa) dei seguenti componenti:
  - **generatori, convertitori e/o eventuali motori elettrici di potenza;**
  - **dispositivi (generale, di interfaccia e/o di generatore) e protezioni associate;**
  - **sistemi di rifasamento (eventuali);**
  - **eventuali trasformatori;**
- caratteristiche del sistema di misura dell'energia prodotta e/o immessa
- informazioni sulle eventuali apparecchiature potenzialmente disturbanti presenti nell'impianto
- attestato di versamento dell'importo dovuto;

# DOMANDA DI CONNESSIONE

## Importo dovuto

### **Delibera 99/08: Articolo 5**

*Corrispettivo per l'ottenimento del preventivo*

All'atto della presentazione della richiesta di cui al comma 3.1, il richiedente è tenuto a versare a Terna o all'impresa distributrice un corrispettivo per l'ottenimento del preventivo pari a:

- a) 100 euro per potenze in immissione richieste fino a 50 kW;
- b) 200 euro per potenze in immissione richieste superiori a 50 kW e fino a 100 kW;
- c) 500 euro per potenze in immissione richieste superiori a 100 kW e fino a 500 kW;
- d) 1.500 euro per potenze in immissione richieste superiori a 500 kW e fino a 1.000 kW;
- e) 2.500 euro per potenze in immissione richieste superiori a 1.000 kW.

**Le modalità di versamento si trovano sul sito di Enel Distribuzione.**

# DOMANDA DI CONNESSIONE

## TEMPI DI RISPOSTA DEL DISTRIBUTORE

- Il termine per la messa a disposizione del preventivo è pari a 45 gg lavorativi a partire dalla data di ricevimento della documentazione

# ASPETTI AUTORIZZATIVI

Agenzia delle Dogane.

# UFFICIO DELLE DOGANE

## **D E N U N C I A** DI OFFICINA DI **ENERGIA ELETTRICA**

- **Istanza;**
- **Documentazione;**
- **Tempi.**

# UFFICIO DELLE DOGANE

**Istanza: Formato standard:**

**Mod. M bis UdD**

# UFFICIO DELLE DOGANE

## **Documentazione necessaria da allegare alla istanza:**

- **Relazione tecnica;**
- **Schemi elettrici;**
- **Certificati in bollo di taratura degli strumenti di misura;**
- **Data prevista di inizio attività.**

# UFFICIO DELLE DOGANE

## **Tempi:**

**Inoltrare la Istanza all'Ufficio delle  
Dogane almeno 60 giorni prima della  
messa in esercizio dell'impianto**

# UFFICIO DELLE DOGANE

## **Verbale di Verifica:**

**Prima della messa in esercizio dell'impianto è indispensabile il sopralluogo del funzionario dell'Ufficio delle Dogane per la verifica degli apparati di misura.**

# ASPETTI AUTORIZZATIVI

Gestore dei Servizi Energetici  
(GSE).

# GSE

## RICHIESTA DELLA TARIFFA INCENTIVANTE

***Deve essere inoltrata al GSE - entro 60 giorni dalla data di entrata in esercizio dell'impianto, pena la decadenza dall'ammissibilità alle tariffe incentivanti – la richiesta di concessione della tariffa incentivante***

# GSE

## RICHIESTA DELLA TARIFFA INCENTIVANTE

### *Documenti da allegare alla richiesta dell'incentivo*

- ***scheda tecnica finale d'impianto***
- ***dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà***
- **documentazione finale di progetto**
- **elenco dei moduli fotovoltaici e dei convertitori**
- **certificato di collaudo**
- **dichiarazione di proprietà dell'immobile, ovvero autorizzazione all'installazione dell'impianto**
- **copia della comunicazione con la quale il gestore della rete locale ha notificato il codice identificativo del punto di connessione alla rete**
- **copia della denuncia di apertura di officina elettrica presentata all'Ufficio delle Dogane**

# GSE

## RICHIESTA DELLA TARIFFA INCENTIVANTE

La richiesta di incentivazione, completa di tutta la documentazione, deve essere inviata a:

***Gestore dei Servizi Elettrici - GSE S.p.A.  
Viale Maresciallo Pilsudski 92  
00197 - Roma***

# GSE

## RICHIESTA DELLA TARIFFA INCENTIVANTE

TEMPI DI RISPOSTA DEL GSE:  
60 GIORNI

# PAGAMENTO DEGLI INCENTIVI

Il pagamento dell'incentivo viene effettuato a cadenza mensile: il GSE eroga un corrispettivo pari al prodotto tra l'energia elettrica prodotta dall'impianto fotovoltaico e la tariffa incentivante riconosciuta.

Il pagamento avviene accreditando gli importi sul conto corrente bancario indicato dal soggetto responsabile, con valuta riconosciuta l'ultimo giorno del mese successivo a quello di ricevimento delle misure ("Data di Pagamento").

Ad esempio, l'incentivo relativo alla produzione di gennaio verrà calcolato in febbraio e la "Data di Pagamento" sarà il 31 marzo.

In ogni caso il soggetto responsabile è tenuto a trasmettere al GSE, su base annua e riferita all'anno solare precedente, copia della Dichiarazione di produzione di energia elettrica presentata all'Ufficio delle Dogane.

# ASPETTI AUTORIZZATIVI

Smaltimento dell'amianto.

# SMALTIMENTO AMIANTO

Deve essere data comunicazione alle ASL almeno 60 giorni prima della rimozione, che comunque deve essere fatta con apposito piano di bonifica.