



LE NUOVE LINEE GUIDA PER L'AUTORIZZAZIONE UNICA ex DLgs 387/03

Domenico Inglieri – Consigliere GIFI
PV Rome – 09/09/10



Iter Amministrativo Impianto FV

Autorizzazione Unica (AU)

- Atto Autorizzativo Regione per Costruire & Esercire Impianto FR
- Previsto da DLgs 387/2003 per Semplificare Iter Autorizzativo
- Può essere delegata a Province

Dichiarazione Inizio Attività (DIA)

- Atto Amministrativo per Comunicare a Comune Inizio Lavori Costruzione
- Previsto da DPR 380/2001
- Non sostituisce la AU



AUTORIZZAZIONE UNICA

(ex DLGS 387/03)

➤ Gestione au delegata alle regioni

- Regione/Provincia convoca entro 30 giorni Conferenza dei Servizi cui partecipano tutte le Amministrazioni Interessate per discutere Procedimento Unico
- Autorizzazione deve essere concessa entro 180 giorni dalla richiesta

➤ Linee guida per svolgimento procedimento

- Sono state approvate in Luglio 2010 da Conferenza Unificata Stato Regioni su proposta di Ministero Sviluppo Economico di concerto con Ministeri Ambiente e Beni Culturali
- Non ancora pubblicate su Gazzetta Ufficiale

LINEE GUIDA AU

➤ Risolveranno attuale caos autorizzativo

- Permetteranno di avere Procedimento Autorizzativo unico in tutta Italia sostituendo Deliberazioni Regionali
- Dovranno essere recepite da Regioni entro 90 giorni da pubblicazione su GU
- In caso di mancato recepimento si applicheranno Linee Guida nazionali

➤ Collaborazione regioni fondamentale per favorire sviluppo FV

- Recepimento Linee Guida
- Identificazione Aree non idonee

PUNTI FORTI LINEE GUIDA

- Dettate regole trasparenza amministrativa
- Individuate modalità monitoraggio
- Regolamentata autorizzazione infrastrutture
- Individuate tipologie impianti con procedure semplificate
- Definito procedimento unico di autorizzazione
- Determinati criteri inserimento nel paesaggio
- Dettate modalità per coniugare esigenze di sviluppo e tutela del paesaggio

PUNTI DEBOLI LINEE GUIDA

- Applicato solo parzialmente principio Dlgs 387 *“nessuna autorizzazione in assenza di vincoli”*
- Mantenuta soglia 20 kW per esclusione da autorizzazione in presenza di vincoli
- Mantenate misure compensazione
- Prevista partecipazione ministero beni culturali al procedimento autorizzazione anche in assenza di vincoli

INTERVENTI ESENTI DA AU

- **In presenza di vincoli**
 - impianti fv fino a 20 kw
- **In assenza di vincoli**
 - impianti fv da realizzare in edifici esistenti
 - opere di rifacimento realizzate su impianti fv esistenti
 - impianti fv aderenti o integrati nei tetti degli edifici da realizzare con lo stesso orientamento e stessa inclinazione della falda
 - Da sottoporre a Comunicazione Preventiva al Comune

INTERVENTI SOGGETTI AD AU

➤ In assenza di vincoli

- impianti fv installati su terreno

➤ In presenza di vincoli

- impianti fv da installare su edifici esistenti o in costruzione
- impianti fv da installare su edifici in costruzione con inclinazione e orientamento diversi rispetto a quelli della falda
 - massima deviazione 10°
- impianti fv installati su terreno

LE NUOVE PROCEDURE DI AUTORIZZAZIONE UNICA

PROCEDURE AUTORIZZAZIONE UNICA A COSTRUIRE ED ESERCIRE						DIA
TIPOLOGIA IMPIANTO	POTENZA IMPIANTO FV	VINCOLI	COMUNICAZIONE	AU	AU con VIA	
TUTTE	< 20 kW	NO				X
TUTTE		SI				X
SU TETTI EDIFICIO ESISTENTE	SENZA LIMITI	NO				X
		SI		X		X
SU TETTI EDIFICI IN COSTRUZIONE	SENZA LIMITI	NO	X			
		SI		X		X
SU TERRENO	< 1000 kW	NO		X		X
		SI			X	X
SU TERRENO	> 1000 kW	NO			X	X
		SI			X	X

IL PROCEDIMENTO AU *(ex Linee Guida)*

- **Soggetto responsabile presenta a regione istanza rilascio au corredata da**
 - progetto definitivo
 - relazione tecnica
 - documentazione disponibilità area
 - preventivo connessione o stmg gestore rete
 - certificato destinazione urbanistica
 - ricevuta pagamento oneri strutturali
 - impegno cauzione a garanzia interventi dismissioni
 - verifica assoggettabilità via ove prescritta

IL PROCEDIMENTO AU (cont.) (ex Linee Guida)

- **Entro 15 gg** :: amministrazione competente verifica completezza formale documentazione e comunica avvio procedimento
- **Entro 30 gg** :: amministrazione competente convoca conferenza servizi
- **Entro 90 gg** :: amministrazione richiede ulteriore documentazione
- **Entro 30 gg dalla richiesta** :: soggetto responsabile fornisce documentazione integrativa
- **Entro 180 gg** :: amministrazione conclude procedimento unico pena risarcimento danno ingiusto causato da mancata conclusione

CONTENUTI AU *(ex Linee Guida)*

- AU sostituisce ogni atto di competenza amministrazioni coinvolte
- AU costituisce titolo a costruire ed esercire impianto ed opere connesse
- AU costituisce variante a strumento urbanistico ove occorra
- AU include eventuali prescrizioni per realizzazione ed esercizio impianto e definisce modalità ripristino stato luoghi
- AU determina misure compensazione di carattere ambientale e territoriale
 - Sono escluse misure compensazione di carattere economico
- AU prevede termine per avvio e conclusione lavori decorsi i quali au perde efficacia

CRITERI GENERALI INSERIMENTO IMPIANTI *(ex Linee Guida)*

- **Regioni possono indicare aree e siti non idonei ad installazione specifiche tipologie impianti FER**
- **Requisiti per valutazione positiva progetti:**
 - Buona Progettazione Impianti
 - Valorizzazione Potenziali Energetici Risorse Rinnovabili Territorio
 - Minor Consumo Possibile del Territorio
 - Riutilizzo di Aree Degradate
 - Integrazione Impianto nel Contesto Tradizioni Agroalimentari Locali
 - Ricerca Soluzioni Progettuali Innovative
 - Coinvolgimento dei Cittadini nel Processo Comunicazione Preliminare

ATTI LEGISLATIVI CHE INFLUENZANO AU

DL 115/2008 – ATTUAZIONE DIRETTIVA 2006/32/CE

- Art. 11, comma 3 prevede che gli impianti FV 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 disposizione della DIA qualora la superficie dell'impianto non sia superiore a quella del tetto stesso.

DL 2165/2010 – “DECRETO INCENTIVI”

- Art. 5 “Attività edilizia libera” consente la realizzazione di impianti fotovoltaici, a servizio degli edifici, fatte salve le prescrizioni degli strumenti urbanistici comunali, senza alcun titolo abilitativo (senza DIA).



ATTI LEGISLATIVI CHE INFLUENZERANNO AU *(cont.)*

- **LEGGE COMUNITARIA 2009**

- Art. 17, comma 1 lett. d) prevede che nel recepire la direttiva 2009/28/CE, relativa alla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili, il Governo dovrà attenersi ad una serie di principi e criteri direttivi. Tra tali criteri è previsto quello di “semplificare, anche con riguardo alle procedure di autorizzazione, di certificazione e di concessione di licenze, compresa la pianificazione del territorio, i procedimenti di autorizzazione alla costruzione e all'esercizio degli impianti alimentati da fonti rinnovabili e alle necessarie infrastrutture di rete, anche sulla base delle specificità di ciascuna tipologia di impianto e dei siti di installazione, prevedendo l'assoggettamento alla disciplina della denuncia di inizio attività per gli impianti per la produzione di energia elettrica con capacità di generazione non superiore ad un MW elettrico”.



www.gifi-fv.it | gifi@anie.it

www.gifi-fv.tv

Grazie per l'attenzione

**Il GIFI:
verso l'economia solare**