

Numero Identificativo Impianto:.....

Soggetto responsabile:.....

Codice fiscale/partita iva del soggetto responsabile:

Persona fisica Persona giuridica

Denominazione impianto (max 40 caratteri):.....

Tipologia del sito (sede d'installazione dell'impianto)

Sito d'installazione: via....., comune, CAP, provincia.....

Abitazione privata	<input type="checkbox"/>	Condominio	<input type="checkbox"/>
Scuola o università o istituti di istruzione	<input type="checkbox"/>	Manufatto industriale e/o commerciale	<input type="checkbox"/>
Infrastruttura ricettiva o alberghiera	<input type="checkbox"/>	Ospedali e altri luoghi di cura	<input type="checkbox"/>
Terreno	<input type="checkbox"/>	Uffici e/o attività del terziario	<input type="checkbox"/>

Edificio pubblico (specificare):..... ESPOSIZIONE: SUD SUD/EST SUD/OVEST

coordinate: Lat: Long: Altitudine:

Tipologia di installazione

Integrato architettonicamente (*) Edificio nuovo Edificio oggetto di ristrutturazione

Integrazione con tetto piano

Integrazione con tetto a falda

Integrazione con facciata

Altro tipo d'installazione (specificare) :.....

(*) Integrato secondo quanto definito dall'articolo 1, comma 1.1, lettera b), della deliberazione n. 188/05.

Non integrato architettonicamente

Installazione su tetto piano	<input type="checkbox"/>	Installazione su facciata	<input type="checkbox"/>
Installazione su tetto a falda	<input type="checkbox"/>	Installazione a terra	<input type="checkbox"/>

Altro tipo d'installazione (specificare) :.....

Superficie lorda occupata dall'impianto:.....m²

Caratteristiche generali dell'impianto

L'impianto entrerà o è entrato in esercizio in data successiva al 30 settembre 2005 come:

nuova costruzione

rifacimento totale impianto preesistente entrato in esercizio il * :.....

potenziamento impianto preesistente entrato in esercizio il * :.....

Potenza nominale prima dell'intervento:.....kW

Media della produzione dei due anni solari precedenti l'intervento di potenziamento:.....kWh

Potenza nominale installata ** (nel caso di potenziamento dichiarare solo quella aggiuntiva):.....kW

Produzione annua attesa (nel caso di potenziamento dichiarare solo quella aggiuntiva):.....kWh

* Data di primo parallelo dell'impianto con la rete elettrica

** Corrisponde alla somma delle potenze nominali di tutti i moduli costituenti l'impianto.

Caratteristiche della struttura di fissaggio del generatore fotovoltaico

Il generatore fotovoltaico è montato su una struttura:

fissa

mobile (ad inseguimento del sole)

Caratteristica dei moduli fotovoltaici (da compilare per ciascun tipo di modulo fotovoltaico)

1) silicio monocristallino silicio policristallino film sottile Altro

Modello:..... Certificazione CEI EN 61215

Numero di moduli:..... Certificazione CEI EN 61646

Potenza del modulo:.....W Superficie totale dei moduli:.....m²

(replicare la sezione per altro tipo di modulo)

Caratteristiche dei convertitori CC/CA (inverter) (da compilare per ciascun tipo di inverter)

1) Modello:..... Certificazione CEI, IEC. ecc.

Numero di convertitori:.....

Tensione a vuoto (Voc) in ingresso al convertitore (condizioni STC):.....V

Tensione (Vca) in uscita dal convertitore:.....V

(replicare la sezione per altro tipo di inverter)

Caratteristiche di connessione alla Rete di Distribuzione

Bassa Tensione (BT) Media Tensione (MT) Tensione nominale:.....V

Protezioni di interfaccia: Conforme alla norma CEI 11-20 e ai regolamenti del Gestore di rete

Integrata nel convertitore cc/ca Esterna al convertitore cc/ca

(da compilare solo in caso di protezione d'interfaccia esterna al convertitore)

Modello/i della protezione d'interfaccia esterna:.....

Dichiarazione del Tecnico responsabile della documentazione finale di progetto dell'impianto FV

Il sottoscritto nato a..... il....., in ottemperanza a quanto previsto dall'articolo 3.8 della Delibera AEEG n. 40/06, dichiara:

di possedere i requisiti e le competenze stabilite dalla vigente legislazione per lo sviluppo della documentazione finale di progetto.

Firma del Tecnico Responsabile

.....