

A Spett.le GSE
Davide Valenzano
Cristina Vajani

Monza, 01 giugno 2020

**Oggetto: Richiesta di Aggiornamento
Procedura Interventi di Manutenzione e Ammodernamento tecnologico degli
impianti FV
Edizione febbraio 2017**

Con riferimento all'oggetto:

Annotato che:

- Nel 2016 sono state pubblicate le nuove Norme in ambito IEC per l'omologa dei moduli fotovoltaici (Serie IEC 61215 per le performance; Serie IEC 61730 per la sicurezza elettrica), recepite poi in ambito CEI tra il 2016 e il 2018.
- Attualmente le date di DOW (data in cui devono cessare i conflitti con le precedenti edizioni) di tutte le norme citate sono state superate, per cui di fatto le vecchie versioni delle norme sono superate.

Considerato che:

- Il GSE, ai sensi del **D.M. 4 luglio 2019**, ha pubblicato il **Regolamento Operativo per l'accesso agli incentivi**, nel quale all'Art. 3.1.4.1. è prescritto:
 - ✓ I moduli fotovoltaici devono essere provati e verificati da laboratori accreditati in accordo alle nuove versioni delle normative CEI 61215 e CEI 61730;
 - ✓ Il Soggetto Responsabile dell'impianto fotovoltaico deve inviare:
 - ✚ Dichiarazione sostitutiva di atto notorio attestante la conformità dei moduli fotovoltaici alle Norme CEI EN 61730 e CEI EN 61215;
 - ✚ Fotografia della targhetta apposta sul retro del modulo recante i dati tecnici del medesimo per ogni tipologia di modulo fotovoltaico installato (marca, modello e potenza).

Rilevato che:

- Nel suddetto Regolamento Operativo per l'accesso agli incentivi, non c'è alcun riferimento al **Certificato di ispezione di fabbrica**.
- Il GSE ha pubblicato la Procedura per gli Interventi di Manutenzione e Ammodernamento tecnologico Edizione febbraio 2017, ai sensi del D.M. 23 giugno 2016, la quale disciplina gli

interventi di manutenzione e ammodernamento tecnologico degli impianti fotovoltaici incentivati con il Conto Energia.

- La Procedura all'Art. 2.3 prescrive che componenti principali installati in sostituzione a quelli esistenti possono essere nuovi o rigenerati, ma devono essere conformi ai requisiti del V Conto Energia e per i moduli, è richiesto:
 - ✓ Certificato di ispezione di fabbrica emesso da un organismo accreditato;
 - ✓ Certificazione di prodotto in accordo alla CEI 61215 (performance) e alla CEI 61730 (sicurezza elettrica) dell'epoca del V Conto Energia (e quindi **Edizioni 2005**);
 - ✓ Certificazioni dei sistemi di gestione ISO 9001:2008, OHSAS 18001 e ISO 14001, rilasciate da Organismi di certificazione accreditati.

Rilevato che:

- I requisiti richiesti dal DM FER 1 con il Regolamento Operativo accesso agli incentivi rispetto ai requisiti prescritti dalla Procedura Interventi Manutenzione e Ammodernamento tecnologico, sono di fatto tra loro difformi:
 - ✓ Il Regolamento Operativo del FER1 fa riferimento alle CEI 61215:2016 e CEI 61730:2016
 - ✓ La Procedura Interventi Manutenzione e Ammodernamento, con il richiamo del V Conto Energia, fa riferimento alle CEI 61215:2005 e CEI 61730:2005

Annotato che:

- Le vecchie norme CEI hanno di fatto superato la fase di DOW (Date of Withdrawal), condizione per la quale i Laboratori di prova non sono più autorizzati a testare i prodotti, in accordo alle vecchie versioni delle norme (nemmeno retesting parziale per cambio componenti della BOM), e quindi non possono rilasciare certificazioni conformi alla vecchia norma.

Invitiamo a:

- Emettere e pubblicare l'Aggiornamento della Procedura Interventi Manutenzione e Ammodernamento tecnologico degli impianti FV in coerenza con i requisiti richiesti dal Regolamento Operativo del FER1 – DM 4 luglio 2019.

Ringraziamo per l'attenzione concessaci e porgiamo i migliori saluti.

Precidente Italia Solare
(*Paolo Rocco Viscontini*)