



Divisione Operativa

Inviata mediante PEC

COMUNE DI PEIO
VIA GIOVANNI CASAROTTI, 31
38024 PEIO (TN)

francesco.framba@legalmail.it

Oggetto: **FER000907 / Accoglimento** – Accoglimento della richiesta di accesso ai meccanismi di incentivazione degli impianti a fonti rinnovabili diversi dai fotovoltaici (ai sensi del Titolo VI del D.M. 6 luglio 2012 e del D.P.R. n.445/2000) per l'intervento di Nuova Costruzione dell'impianto di generazione di energia elettrica da fonte Idraulica acqua fluente con potenza pari a 2,967 MW, sito in località "Celentino" nel Comune di PEIO (TN) - Codice Registro: IDRO_RG2012

In relazione alla documentazione trasmessa mediante l'apposita applicazione informatica (nel seguito, Portale FER-E) il 5/03/2016, protocollo GSEWEB/A20160090842 del 05/03/2016, e successive integrazioni, inviate in esito alla comunicazione della scrivente società del 24/02/2016, protocollo GSEWEB/P20160025275, recante motivi ostantivi all'accoglimento della richiesta in oggetto, si comunica che la richiesta di accesso ai meccanismi di incentivazione di cui all'art. 7, comma 5, del D.M. 6 luglio 2012 (nel seguito, Decreto), per l'intervento di Nuova Costruzione dell'impianto in oggetto, è stata accolta.

L'istruttoria tecnica è stata effettuata sulla base delle dichiarazioni rese e dei dati/documenti caricati dal Soggetto Responsabile, ai sensi del DPR 445/2000, ai fini del riconoscimento degli incentivi.

Con particolare riferimento ai dati afferenti al titolo abilitativo/autorizzativo, si precisa che ai sensi dell'art. 42 del D.lgs. 28/2011 ogni valutazione circa la loro validità, idoneità ed efficacia è di esclusiva competenza delle Amministrazioni locali.

Tutto quanto premesso, si rappresenta che sulla base delle dichiarazioni rese ai fini dell'ammissione alle tariffe incentivanti:

- l'impianto in oggetto risulta ubicato nel Comune di PEIO - (TN), in VIA (CONFLUENZA) RIO DI CELENTINO, coordinate geografiche Lat. 46,3252, Long. 10,7141;
- in relazione alle definizioni di cui alla Tabella 1.1 dell'Allegato 1 al Decreto, la fonte dell'impianto è Idraulica acqua fluente;
- la data di entrata in esercizio, ai sensi dell'art. 2, comma 1, lettera m) del Decreto, è il 14/05/2015;

Divisione Operativa

- la data di entrata in esercizio commerciale, ai sensi dell' art. 2, comma 1, lettera n) del Decreto, è l'1/06/2015;
- ai sensi di quanto previsto all'art. 6, comma 2, del Decreto, il periodo di diritto all'incentivazione decorre dalla data di entrata in esercizio commerciale dell'impianto ed è pari a 25 anni (vita media utile convenzionale di cui alla Tabella 1.1 dell'Allegato 1 al Decreto);
- la quota forfettaria degli assorbimenti dei servizi ausiliari e delle perdite di linea e di trasformazione risulta pari a 3,66% (%SA).

L'incentivazione da riconoscere all'energia prodotta dall'impianto in oggetto è calcolata sulla base del seguente algoritmo:

$$\text{Incentivazione} = E_i * P_{INC} = \text{Energia incentivabile} * (\text{Tariffa Riconosciuta} - \text{Prezzo zonale orario})$$

dove:

$$\begin{aligned} \text{Energia incentivabile} &= \min [\text{Energia immessa}; \text{Energia prodotta lorda} \times (1 - \%SA)] \\ \text{Tariffa riconosciuta} &= 129,000 \text{ €/MWh} \end{aligned}$$

Si precisa che il valore %SA è stato determinato recependo i dati di potenza assorbita dai servizi ausiliari, di potenza dissipata nei trasformatori principali e di potenza dissipata nelle linee fino al punto di connessione riportati dal Soggetto Responsabile nelle Schede A2, B2 e C2 trasmesse all'atto della richiesta di accesso agli incentivi.

Tale valore sarà aggiornato sulla base delle misure dell'energia elettrica effettivamente assorbita dai servizi ausiliari secondo le modalità indicate con successiva comunicazione.

Si rammenta che la quota di energia elettrica incentivabile (E_i) è pari alla produzione netta immessa in rete (E_N), ovvero al minimo valore fra la produzione netta e l'energia effettivamente immessa in rete e non può essere superiore alla produzione lorda diminuita dell'energia elettrica assorbita dai servizi ausiliari di centrale, delle perdite nei trasformatori principali e delle perdite di linea fino al punto di consegna dell'energia alla rete elettrica.

Al riguardo, si precisa che, in assenza del valore rilevato dal misuratore dell'energia elettrica prodotta lorda, teleleggibile da parte del gestore di rete o comunque dotato di dispositivi che consentano l'acquisizione per via telematica delle misure da parte del medesimo gestore di rete con cadenza almeno mensile e, almeno nel caso di impianti di potenza superiore a 1 MW, con un dettaglio orario, la produzione lorda viene assunta pari al valore dell'energia immessa in rete sul punto di consegna alla rete elettrica.

Si invita, quindi, a procedere alla stipula del contratto effettuando le seguenti operazioni:

- collegarsi al portale FER-E;

Gestore dei Servizi Energetici - GSE S.p.A.

Divisione Operativa

- selezionare la voce Gestione Contratti>Elenco Contratti;
- richiamare la pratica FER000907;
- cliccare sulla colonna Dettagli;
- compilare le sezioni proposte e prendere visione dell'anteprima del contratto;
- scaricare e ricaricare la dichiarazione di accettazione delle clausole contrattuali firmata in tutte le sue parti unitamente a un documento d'identità in corso di validità del soggetto responsabile/legale rappresentante e premere il tasto Conferma.

Il GSE, dopo aver preso visione della documentazione caricata nel portale, provvederà all'attivazione del Contratto e renderà disponibile sempre nella sezione Gestione Contratti dello stesso, la copia di spettanza dell'operatore.

Si rappresenta infine che, ai sensi dell'art. 29 del Decreto, gli incentivi riconosciuti all'impianto in oggetto non sono cumulabili con altri incentivi pubblici comunque denominati, fatte salve le disposizioni di cui all'art. 26 del D.lgs. 28/2011.

Il Soggetto Responsabile è tenuto a dare tempestiva comunicazione al GSE di ogni modifica e/o aggiornamento delle autorizzazioni necessarie alla costruzione e all'esercizio dell'impianto, nonché di eventuali atti di impugnazione del titolo autorizzativo e di eventuali provvedimenti adottati dalle competenti Autorità, che incidano sulla disponibilità e/o sulla funzionalità e/o sulla produttività dell'impianto, sulla base dei quali il GSE si riserva di agire anche in autotutela.

Ogni variazione dei dati anagrafici e del regime fiscale e qualsiasi modifica apportata alla configurazione dell'impianto, previo ottenimento delle necessarie autorizzazioni, dovranno essere notificate al GSE che si riserva di valutarne gli effetti, ai sensi della normativa vigente, adottando i provvedimenti conseguenti.

E' fatto salvo il potere del GSE di effettuare, relativamente all'impianto in oggetto e per tutta la durata del periodo di incentivazione, attività di controllo, mediante verifiche documentali e/o sopralluoghi, nonché di assumere determinazioni di annullamento o revoca del presente provvedimento di ammissione, con riserva di ripetizione, nel caso venga accertata la carenza o il venir meno dei requisiti necessari ai fini del riconoscimento degli incentivi.

Il GSE verifica, altresì, l'eventuale ricorrere delle circostanze ostative alla percezione degli incentivi adottando, se necessario, i conseguenti provvedimenti decadenziali e interdittivi, in applicazione dell'art. 23 del D.lgs. 28/2011 e dell'art. 11 del D.M. 31 gennaio 2014.

Il Direttore
Francesco Sperandini

Firma autografa sostituita a mezzo
stampa, ai sensi e per gli effetti
dell'art. 3, comma 2, del D.lgs
39/93, convalidata digitalmente