

Prof. n.

TRENTO 17 luglio 2015

Prec.rif.:

Spettabile
**AUTORITA' PER L'ENERGIA ELETTRICA
ED IL GAS ED IL SISTEMA IDRICO**
DIREZIONE INFRASTRUTTURE
PIAZZA CAVOUR, 5
20121 MILANO TN

infrastrutture@autorita.energia.it

OGGETTO: Osservazioni al DCO 255/2015/R/eel "Smart distribution system: promozione selettiva degli investimenti nei sistemi innovativi di distribuzione di energia elettrica"

Con riferimento al DCO in oggetto, con la presente vogliamo esprimere apprezzamento per l'importante lavoro di analisi svolto sulla base dei risultati dei progetti pilota incentivati tramite la Delibera AEEGSI n. 39/2010.

SET Distribuzione, pur non avendo predisposto un progetto pilota ai sensi della citata delibera, ha potuto verificare le difficoltà di esercizio nate sulla propria rete in conseguenza della crescita esponenziale della generazione connessa alle proprie reti MT e BT negli ultimi anni (il 4% circa dei nostri utenti ha installato anche un impianto di produzione).

Condividiamo sostanzialmente le priorità indicate da AEEGSI in merito ai provvedimenti che devono essere incentivati nei prossimi anni, ovvero la regolazione della tensione sulle reti MT e il coinvolgimento del DSO nella previsione puntuale dei flussi di potenza sui nodi AT/MT.

Con riferimento alla regolazione di tensione vogliamo sottolineare come il criterio di selettività proposto al paragrafo 4 comma 20 punto 2 del DCO in oggetto sia eccessivamente limitante e possa non ricoprire tutte le casistiche di effettiva criticità.

A titolo di esempio, possiamo segnalare sul nostro territorio la presenza di trasformazioni AT/MT con percentuali di inversione di flusso anche inferiore al 5% annuo, ma che alimentano linee MT con criticità sul profilo della tensione a causa della quantità elevata di GD collocata a fine linea.

Si sottolinea inoltre la necessità di rafforzare la normativa AEEGSI per obbligare gli utenti attivi MT oltre una certa soglia di potenza a collaborare con il DSO, qualora richiestogli, nella gestione smart del sistema, in particolare per quanto riguarda la regolazione di tensione evoluta (livello 2.e) ma anche in prospettiva nella regolazione di potenza attiva (livello 3.a).

Rimaniamo a disposizione per eventuali ulteriori chiarimenti (Ing. Marino Creazzi - cell. 0461/034377 - marino.creazzi@set.tn.it) e porgiamo i migliori saluti.

SET Distribuzione S.p.A.
Responsabile Operativo
Ing. Marino Creazzi

Ff

ROS-CR-POI-ADSET

SET Distribuzione Spa
via Manzoni 24
38068 Rovereto

Sede operativa di Trento
via Fersina 23
38123 Trento
tel. 0461.034111
fax 0461.034222

Casella postale n.644
segnalazione guasti
energia elettrica 800.969.888
Info@set.tn.it - Info@cert.set.tn.it
www.set.tn.it

Direzione e Coordinamento
di Dolomiti Energia Spa
Capitale Sociale € 112.241.777,00 i.v.
Codice Fiscale - Partita Iva
e Registro Imprese 01932800228