

Iniziative regolatorie a supporto della progressiva decarbonizzazione dei consumi e per l'attuazione delle disposizioni contenute nel D.lgs. 210/21 e nel D.lgs. 199/21 in tema di mobilità elettrica. Proposte di revisione della regolazione

Consultazione ARERA 540/2023/R/eel del 23 novembre 2023

Osservazioni di Elettricità Futura
18/12/2023

Osservazioni di dettaglio

5. Quali considerazioni si ritiene di poter formulare in merito alla tariffa BTVE e ad un suo mantenimento invariato fino al 31 dicembre 2024 o 2025? Quali eventuali ulteriori proposte si ritiene di poter formulare per superare le difficoltà e i limiti evidenziati finora in merito all'applicazione di questa struttura tariffaria?

Q5. Siamo totalmente favorevoli alla conferma della tariffa BTVE, utile soprattutto per evitare bruschi cambiamenti nella regolazione tra la fine di dicembre 2023 e l'inizio di gennaio 2024. La proroga dovrebbe arrivare fino alla fine del 2025 in modo da garantire continuità regolatoria anche nei prossimi due anni.

Questo periodo potrà essere utilizzato anche per discutere le proposte ed implementare la soluzione ideale per far evolvere la tariffa. A tal proposito sarebbe anche utile costituire, a valle di questa consultazione, dei tavoli di confronto con gli operatori e le Associazioni di settore proprio al fine di discutere insieme le modifiche tariffarie da applicare a partire dal 2026, al fine di considerare tutti i potenziali impatti (i.e.: informatici, tecnici, gestionali) che le evoluzioni della tariffa proposte potrebbero generare.

13. Quali considerazioni si ritiene di poter formulare in merito a quanto avvenuto nell'ambito della sperimentazione 541/2020/R/eel? Sulla base dell'esperienza maturata, quali azioni di supporto si ritiene potrebbero essere eventualmente attivate per aumentare il numero di future adesioni?

14. Si condividono le proposte formulate in merito all'attività da svolgere nel corso del 2024? Quali ipotesi si ritiene di poter formulare in merito alle caratteristiche di una eventuale nuova sperimentazione da attivare nel 2025?

Q13. Anche in questo caso, siamo favorevoli a una continuazione della sperimentazione per il 2024, mantenendone attivi gli effetti per tutti quei clienti che ne beneficiano attualmente. Tale iniziativa è stata utile anche per iniziare a sensibilizzare i clienti sui benefici che si possono ottenere modificando le proprie abitudini di consumo. Inoltre, condividiamo anche la proposta di riattivare la possibilità di aderire alla sperimentazione per i clienti fino a 4,5 kW e con i requisiti attualmente previsti dalla Delibera 541/2020/R/eel. A tal proposito sottolineiamo che la riapertura dell'iniziativa dovrà avvenire quanto prima (nei primi mesi del 2024) in modo tale da consentire l'adesione in tempi rapidi a tutti quei clienti che hanno acquistato una wallbox dopo aprile 2023 (data che era stata fissata come limite per richiedere l'accesso alla sperimentazione).

Ringraziamo ARERA per l'analisi effettuata sul grado di adesione alla sperimentazione in quanto utile per migliorare in futuro la misura. A nostro avviso, la causa principale delle limitate adesioni della sperimentazione è stata la presenza di numerose wallbox già installate, ma purtroppo non nell'elenco dei dispositivi abilitati. A tal proposito, proprio al fine di supportare la diffusione di wallbox che possono accedere alla sperimentazione, sarebbe importante che eventuali futuri incentivi statali per l'acquisto e installazione dei dispositivi di ricarica siano collegati al rispetto dei requisiti previsti dalla Delibera 541/2020/R/eel.

Riguardo l'andamento delle adesioni riteniamo utile la pubblicazione di report periodici da parte del GSE. Sarebbero anche necessarie occasioni strutturate di confronto tra GSE e Distributori, ulteriori rispetto a quelle derivanti da segnalazioni di ARERA.

Vi sono inoltre alcuni aspetti più operativi della sperimentazione che potrebbero essere migliorati per agevolare la gestione per i Distributori. Segnaliamo in particolare:

- l'assenza di riferimenti del cliente nelle richieste veicolate dal GSE, per cui il Distributore ha difficoltà a contattare il cliente per segnalazioni o richieste;
- configurazione non idonea dell'impianto dell'utente: in molti casi i clienti dopo l'adesione alla sperimentazione non hanno adeguato il proprio impianto di rete e ciò ha impedito loro di sfruttare l'incremento di potenza in prelievo, imputando impropriamente al distributore (che aveva correttamente configurato il contatore) tale problematica.

Per quanto riguarda il numero di wallbox abilitate, come già riportato, si potrebbe valutare una modalità per supportare economicamente i consumatori all'acquisto e all'installazione di wallbox con funzionalità smart, o, nel momento in cui ampiamente disponibili sul mercato, i citati Add-on/Dongle (punto 11.4).

Riguardo invece alle modalità di partecipazione e gestione della sperimentazione, riteniamo che la comunicazione all'utente finale potrebbe essere intensificata e resa più efficace anche a livello istituzionale, al fine sia di evitare che problematiche come quelle sopra citate si verifichino, o comunque che si interpretino come rigetto/inadempienza da parte del DSO, che di sensibilizzare un numero sempre maggiore di clienti sui benefici dell'iniziativa.

Q14. Con riferimento alla possibile estensione della sperimentazione a utenze con potenza impegnata fino a 12 kW, rappresentiamo la necessità di effettuare analisi più approfondite per valutarne gli impatti. Ci riserviamo quindi di fornire considerazioni più di dettaglio in occasione della scadenza del 18 gennaio.



Elettricità Futura, la principale Associazione della filiera industriale nazionale dell'energia elettrica, ha l'obiettivo fondamentale di promuovere lo sviluppo del settore elettrico italiano nella direzione della transizione energetica, un percorso di rilancio della filiera industriale che consente di creare notevoli benefici per l'economia e l'occupazione aumentando la sicurezza, l'indipendenza, la sostenibilità e la competitività dell'Italia.

Elettricità Futura è iscritta al Registro di Trasparenza UE n°: 068354541533-02

www.elettricitafutura.it | segreteria@elettricitafutura.it

