



Consulenzaenergetica.it

Paolomassimo Orsini

**Nota Informativa 4_2021
18 gennaio 2021**

**Aggiornamenti normativi del settore elettrico servizio trasporto
da gennaio 2021**

DELIBERE dell'ARERA

565/2020/R/EEL del 22 dicembre 2020 su "Aggiornamento delle tariffe per l'erogazione del servizio di trasmissione dell'energia elettrica per l'anno 2021"

564/2020/R/EEL del 22 dicembre 2020 su "Aggiornamento per l'anno 2021 delle tariffe obbligatorie per i servizi di distribuzione e misura dell'energia elettrica per i clienti non domestici e delle condizioni economiche per l'erogazione del servizio di connessione"

449/2020/R/EEL del 10 novembre 2020 su "Perfezionamento della disciplina delle perdite di rete per il triennio 2019 - 2021 e revisione dei fattori percentuali convenzionali di perdita da applicare ai prelievi in bassa tensione, di cui alla tabella 4 del testo integrato settlement"



Con la presente nota informativa s'intende sintetizzare quanto stabilito dall'ARERA (Autorità per l'Energia, Acqua e Ambiente) con le delibere sopra citate per l'intero anno 2021 per le utenze non domestiche in alta ed altissima tensione, media tensione e bassa tensione (con potenza superiore a 16,5 kW).

A decorrere dall'1 gennaio 2021, ARERA ha ritenuto opportuno in merito alle forniture elettriche stabilire quanto specificato nel seguito.

a) con la deliberazione 22 dicembre 2020 565/2020/R/EEL:

- sono state aggiornati i **corrispettivi di trasmissione** legati alla potenza massima mensile in alta ed altissima tensione $TRAS_P$ aumentati rispetto al 2020 del 4% circa
- sono stati aggiornati i corrispettivi di trasmissione variabili $TRAS_E$ e sono aumentati rispetto al 2020 del 4% circa per i punti in bassa tensione, del 4,5% circa per i punti in media tensione, del 6% circa per i punti in alta tensione, del 4,35% per i punti di altissima tensione fino ed oltre a 380 kV

b) con la deliberazione 22 dicembre 2020 564/2020/R/EEL:

- in merito agli **oneri di distribuzione**, rispetto al 2020 le componenti DISTR relative alla Quota Fissa sono aumentate circa del 2%; le componenti della Quota Potenza sono aumentate dell'1% circa per la bassa e per la media tensione; le componenti della Quota Energia, sono aumentate del 2% per la bassa tensione e per la media tensione e rimaste inalterate per l'alta ed altissima tensione;
- in merito alle componenti della misura MIS rispetto al 2020 si registra un aumento dei corrispettivi dello 0,6% circa per i punti in bassa tensione, dell'1,9% circa per i punti in media tensione ed un aumento del 9,8% circa per i punti in alta ed altissima tensione;
- con riferimento all'energia reattiva, sono diminuiti i corrispettivi per la bassa tensione (4,4% entro il 75% dell'attiva corrispondente e 4,8% oltre il 75% dell'attiva corrispondente) e per la media tensione (5,1% entro il 75% dell'attiva corrispondente) e 5,5% oltre il 75% dell'attiva corrispondente), mentre sono rimasti invariati i corrispettivi per l'alta ed altissima tensione. Per i soli punti di prelievo in alta ed in altissima tensione, a fronte della deliberazione 20 ottobre 2020 395/2020/R/EEL, il completamento delle ulteriori opportune verifiche ed



Consulenzaenergetica.it

Paolomassimo Orsini

approfondimenti per un nuovo criterio relativamente alle soglie di fattore di potenza previsto con decorrenza 1 gennaio 2021, viene aggiornato all'1 gennaio 2022; entro tale data verranno definite le nuove specifiche distinte rispetto a quelle già da tempo in vigore per i livelli di tensione inferiori.

In sostanza anche per l'anno solare 2021 vengono mantenute le soglie in vigore fino al 2020 di fattore di potenza per punti di prelievo in alta ed in altissima tensione, vale a dire:

- per energia reattiva compresa tra 50% e 75% della corrispondente energia attiva (prima soglia) e per energia reattiva oltre il 75% della corrispondente attiva (seconda soglia).

c) con la deliberazione 10 novembre 2020 449/2020/R/EEL:

- conferma anche per l'anno 2021 i fattori di perdita standard precedenti da applicare ai prelievi, alle immissioni e alle interconnessioni tra reti di cui alla Tabella 4 del TIS, salvo che per i punti di prelievo in bassa tensione il cui fattore diminuisce da 10,4% a 10,2%;