



## **PROCEDURA IN ADEMPIMENTO ALLA DELIBERAZIONE 688/2022/R/gas**

La presente Procedura declina le modalità integrative per il calcolo dell'esposizione MEPSUK-EPSUK dell'Utente del Bilanciamento in adempimento alla deliberazione 688/2022/R/gas, punto 1, ove prevede che *"per quanto concerne la definizione delle garanzie da presentare, si tenga conto di una stima della riduzione dei prelievi attesi presso i city gate e della loro compensazione nell'ambito dell'articolo 16 del TISG oggetto delle medesime misure"*.

Tali modalità vengono applicate per il periodo dicembre 2022 – marzo 2023, sino all'emanazione del bilancio definitivo relativo al mese di marzo 2023.

Ai sensi della deliberazione 688/2022/R/gas, ai fini del calcolo dell'esposizione EPSUK di cui al TIB per ciascun Utente del bilanciamento titolare di capacità presso PdR della rete SRG interconnessi con rete di distribuzione, viene introdotto in via transitoria un termine (Pcor), determinato come segue:

- (i) calcolo per ogni giorno gas del mese M della differenza, se positiva, tra il dato complessivo di allocazione provvisoria presso ciascun PdR e la misura provvisoria del prelevato complessivo presso il medesimo Punto,
- (ii) ripartizione della sopra detta differenza agli Utenti titolari di capacità presso il PdR *pro-rata* rispetto all'allocazione giornaliera di competenza,
- (iii) valorizzazione di tale differenza al prezzo giornaliero di mercato SAP di cui al TIB, per ciascun giorno del mese M di competenza.

La valorizzazione del termine di cui sopra sarà effettuata entro la metà del mese M+1 per il mese M. In prima applicazione, per il mese di dicembre 2022 sarà effettuata entro il 25 gennaio 2023.

Una volta determinato il bilancio definitivo del mese M, il termine Pcor verrà posto pari a zero e si applicheranno le disposizioni di cui al TIB, ivi compresa la determinazione degli ammontari di cui alla Deliberazione 688/2022/R/gas, punto 1, lettera a).

Si richiama che le elaborazioni descritte nella presente Procedura sono effettuate sulla base di dati provvisori.