

Informazioni integrative sul modello di cui alla delibera n. 481/17/CONS

Facendo seguito ad alcune richieste di chiarimento pervenute, si dà conoscenza di ulteriori informazioni relative al modello di costo per la determinazione del prezzo del servizio di terminazione delle chiamate vocali su singola rete mobile di cui alla delibera n. 481/17/CONS.

Si precisa che le informazioni di cui alla presente comunicazione integrativa, rispetto a quanto già noto sul modello in esito al procedimento che l'ha adottato, riguardano esclusivamente alcuni dati di *input* utilizzati ai fini dell'aggiornamento del modello nell'ambito del procedimento in corso di analisi dei mercati della terminazione vocale su singola rete mobile e non costituiscono un'integrazione o una modifica della metodologia già adottata e documentata con la delibera n. 60/11/CONS e relativi allegati.

La pubblicazione delle informazioni di cui alla presente integrazione risponde alle finalità di massima trasparenza sui risultati del modello, tenuto tuttavia conto delle esigenze di riservatezza previste dal Regolamento sull'accesso agli atti dell'Autorità

Al fine di consentire agli operatori, se ritenuto, di integrare il contributo già inviato, sono concessi 15 giorni a partire dalla data di pubblicazione della presente integrazione.

Il contributo potrà essere inviato utilizzando i riferimenti già riportati nell'Allegato A alla delibera n. 481/17/CONS.

Si riporta di seguito una breve descrizione delle informazioni integrative contenute nel *file* in formato *excel* allegato alla presente comunicazione e denominato "Integrazioni 481-17-CONS_Allegato", separatamente per ciascun foglio incluso nel *file*:

- **I_Product_Demand:** si riportano i valori totali, separatamente per tipologia di servizio, di traffico voce originato e terminato, SMS originati e terminati, traffico dati *upload* più *download*, che alimentano l'omonimo foglio di calcolo del modello. Sono riportate le previsioni di traffico utilizzate ai fini della determinazione della tariffa di terminazione al 2021. Si evidenzia che il livello di dettaglio fornito corrisponde a quello riportato nel testo sottoposto a consultazione pubblica.
- **I_Routing_Factors:** si riportano i *routing factors* che alimentano l'omonimo foglio di calcolo del modello; questi valori rappresentano i fattori di utilizzo degli elementi di rete per ciascuna tipologia di servizio mobile.
- **I_Network_Design_Param:** si riportano alcuni dati di *input* relativi all'omonimo foglio di calcolo del modello. I parametri sono stati calcolati come media dei corrispondenti valori forniti dagli operatori mobili e sono uguali nei diversi scenari del modello (*Coverage*, *Counter Factual* e *Factual*). I valori riportati rappresentano le ipotesi sottostanti al dimensionamento della rete mobile nei diversi scenari, partendo dal numero di elementi radio (BTS e NodeB) necessari a gestire i volumi di traffico di cui sopra.