



## COMUNICAZIONE 11 MARZO 2021

**Introduzione, nell'ambito delle offerte di riferimento di TIM per i servizi VULA e *bitstream* NGA, di un nuovo profilo di accesso FTTH con velocità *downstream* 1.000 Mbit/s e velocità *upstream* 300 Mbit/s: avvio della procedura di cui all'art. 9, comma 8, della delibera n. 348/19/CONS**

### *Premessa*

Si richiama che, ai sensi dell'art. 9, comma 8, della delibera n. 348/19/CONS “...*In caso di nuovi profili di accesso o di nuovi servizi, TIM potrà utilizzare gli stessi per la fornitura di servizi di accesso al dettaglio non prima di tre mesi dalla loro comunicazione sul proprio sito web... L'Autorità approva le nuove condizioni economiche con provvedimento del Direttore competente una volta sentiti gli operatori i quali hanno 20 giorni lavorativi per fornire commenti...*”.

### *Nuovo profilo di accesso FTTH 1.000/300 Mbit/s*

Con nota del 15 febbraio 2021, TIM ha comunicato all'Autorità, ai sensi della delibera n. 348/19/CONS, art. 9, comma 8, la propria proposta di introduzione di un nuovo profilo di accesso FTTH GPON, **con velocità *downstream* 1.000 Mbit/s e velocità *upstream* 300 Mbit/s (“profilo Z8”)**, le cui condizioni economiche, sia per quanto riguarda gli *una tantum* che il canone mensile, sono analoghe a quelle del profilo Z6 (1.000/100 Mbit/s) riportate nelle offerte di riferimento 2021.

Con [news pubblicata sul proprio portale wholesale il 5 marzo 2021](#), TIM ne ha dato anche comunicazione al mercato, pubblicando altresì la revisione 4.20 del documento che descrive i tracciati *record* (XML/XSD) necessari, per gli operatori interessati, per la gestione degli ordini dei servizi VULA e *Bitstream* NGA relativi al nuovo profilo Z8.

L'introduzione del profilo Z8 non richiede aggiornamenti del DB di copertura *NetMap*.



Direzione reti e servizi di comunicazioni elettroniche

Gli operatori non interessati al nuovo profilo non dovranno effettuare alcuno sviluppo informatico.

Di seguito, si riportano (in Tabella 1 per il servizio *Bitstream* NGA, in Tabella 2 e in Tabella 3 per il servizio VULA) le configurazioni logiche (es. User VLAN) necessarie per il profilo Z8. Per le restanti condizioni tecniche di fornitura si rimanda a quanto riportato, per il profilo Z6, nelle offerte di riferimento VULA e *Bitstream* NGA per l'anno 2021.

Modello	CoS	Banda in Downstream [Mbps]	Banda in Upstream [Mbps]	Modello	Banda in Downstream [Mbps]	Banda in Upstream [Mbps]
VLAN mono-CoS	CoS=0 o CoS=1	1000	300	VLAN multi-CoS a banda condivisa, a banda condivisa "Light" e a banda dedicata	1000	300
		500	150		500	150
		500	100		500	100

Tabella 1 - Nuovi profili per la banda di picco delle User VLAN

N.	Banda in Downstream [Mbps]	Banda in Upstream [Mbps]	CoS=3 [M = Mbit/s K = kbit/s]	CoS=5 [M = Mbit/s K = kbit/s]	CoS=6 [K = kbit/s]
39	1000	300	15,5M/15,5M	3M/3M	100K/100K
40	500	150	15,5M/15,5M	3M/3M	100K/100K
41	500	100	15,5M/15,5M	3M/3M	100K/100K

Tabella 2 - Nuove profilature banda/CoS per le User VLAN - Servizio VULA

Num. Prof.	Banda in Downstream [Mbps]	Banda in Upstream [Mbps]	CoS=3 [M = Mbit/s K = kbit/s]	CoS=5 [M = Mbit/s K = kbit/s]	CoS=6 [K = kbit/s]
Z8	1.000	300	50M/50M	10M/10M	400K/400K

Tabella 3 - Nuovo profilo banda/CoS per "Nuovo Modello VULA"



Direzione reti e servizi di comunicazioni elettroniche

***Termine e modalità di invio del contributo scritto***

Ciò premesso, ai sensi dell'art. 9, comma 8, della delibera n. 348/19/CONS, si **invitano** i soggetti interessati a far pervenire i propri commenti, osservazioni e valutazioni scritte, circa l'introduzione del suddetto nuovo profilo VULA e *bitstream* FTTH.

Le comunicazioni di cui sopra, recanti la dicitura "***Nuovo profilo di accesso FTTH 1.000/300 Mbit/s***", potranno essere inviate, entro il termine tassativo di **20 (venti) giorni lavorativi** dalla pubblicazione della presente comunicazione sul sito *web* dell'Autorità, tramite Posta Elettronica Certificata (*PEC*) all'indirizzo [agcom@cert.agcom.it](mailto:agcom@cert.agcom.it).

È richiesto, altresì, l'inoltro delle memorie anche in formato elettronico (di tipo *word*) al seguente indirizzo *e-mail*: [i.capasso@agcom.it](mailto:i.capasso@agcom.it) (c.a. Ing. Ivan Capasso). La suddetta trasmissione in formato elettronico non è sostitutiva dell'invio della relativa documentazione trasmessa via *PEC*.

Il Direttore  
Giovanni Santella