

ALLEGATO 1 alla delibera n. 252/16/CONS

Operatore	Active Network S.p.a.		
Stato	nuova		
Data di inizio	15/11/2019		
Data di fine	---		
Territorio di	Nazionale		
Nome	D+ Fiber		
Tipologia	30 MEGA NGA		
Se opzione,	---		
Pagina WEB	www.activenetwork.it		
Mercato di	ITALIA		
Modalità di	abbonamento/30		
Target	NUOVI CLIENTI BUSINESS		
Tecnologia	VDSL / LTE		
Velocità di download	fino a Mbps		30
Velocità di upload	fino a Mbps		3
		A listino	In promozione
Costo	Già clienti	euro	---
Costo	Nuovi clienti nativi	euro	240
Costo	Nuovi clienti in portabilità	euro	240
Durata promozione	mesi		---
Costo disattivazione	euro	60	
Durata minima del contratto	mesi	36	
Costo recesso	euro	0/1543	

		A regime	In promozione	
Prezzo	Addebito flat	euro/mese	54,0	
	Addebito a consumo	Scatto alla risposta	euro	0,00
		Da fisso a fisso	euro/mese	0,00
		Da fisso a mobile	euro/mese	0,00
		Da mobile a mobile	euro/minuto	---
		Da mobile a mobile	euro/minuto	---
		Da mobile a fisso	euro/minuto	---
		Importo singolo SMS	euro	---
	Importo Internet	A volume euro/GB A tempo euro/minuto	0 0	

Servizi inclusi nell'addebito flat/fisso	Fonia da fisso	Verso fisso	minuti/mese	ILLIMITATI
	Fonia da fisso	Verso mobile	minuti/mese	ILLIMITATI
	Fonia da mobile	Rete stesso operatore (ON NET)	minuti/mese	---
	Fonia da mobile	Rete altro operatore (OFF NET)	minuti/mese	---
	Fonia da mobile	SMS Rete stesso operatore (ON NET)	SMS/mese	---
	Fonia da mobile	SMS Rete altro operatore (OFF NET)	SMS/mese	---
	Fonia da mobile	Internet A volume	GB/mese	ILLIMITATI
	Fonia da mobile	Internet A tempo	ore/mese	ILLIMITATI

Il costo di recesso anticipato rispetto alla durata naturale è così composto: euro 0 + benefici fruiti relativi alla promozione + eventuali canoni per clienti non saldati - di deposito cauzionale incassati nel momento dell'attivazione (pari ad un mese di servizio) + 70% mesi mancanti alla scadenza naturale
 Fornitura un bundle di apparato AVM Fritz Box 6890 o AETRHRA BG8544ELW
 Per ogni canale contemporaneo flat voip viene applicato un canone di euro 5,00