

7		2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	
<b>Schema 3 - Piano Regolatorio Simulato (€/1000)</b>		<b>Anno 1</b>	<b>Anno 2</b>	<b>Anno 3</b>	<b>Anno 4</b>	<b>Anno 5</b>	<b>Anno 6</b>	<b>Anno 7</b>	<b>TOTALE</b>
A	Entrate relative ai ricavi generati dall'assolvimento degli OSP	161.191 €	159.373 €	160.677 €	162.522 €	166.217 €	166.259 €	166.369 €	1.142.609 €
B	Effetti positivi di rete indotti (1)	- €	- €	- €	- €	- €	- €	- €	- €
<b>C=A+B ENTRATE + EFFETTI POSITIVI DI RETE</b>		<b>161.191 €</b>	<b>159.373 €</b>	<b>160.677 €</b>	<b>162.522 €</b>	<b>166.217 €</b>	<b>166.259 €</b>	<b>166.369 €</b>	<b>1.142.609 €</b>
D	Uscite relative ai costi sostenuti per l'assolvimento degli OSP	1.201.788 €	1.211.041 €	1.197.192 €	1.223.779 €	1.249.175 €	1.266.122 €	1.280.186 €	8.629.284 €
E	Capitale Investito Netto (CIN) Regolatorio	593.553 €	778.495 €	738.453 €	795.882 €	899.534 €	846.046 €	791.953 €	5.443.916 €
<b>F</b>	<b>Tasso di congrua remunerazione del CIN (%)</b> <b>32/2024 delibera art</b>	<b>7,30%</b>							<i>inserire il WACC stabilito da ART (delibera 65/2020)</i>
G=F*E	Remunerazione del capitale investito (utile ragionevole)	43.329 €	56.830 €	53.907 €	58.099 €	65.666 €	61.761 €	57.813 €	397.406 €
<b>H=D+G USCITE + UTILE RAGIONEVOLE</b>		<b>1.245.118 €</b>	<b>1.267.871 €</b>	<b>1.251.099 €</b>	<b>1.281.878 €</b>	<b>1.314.841 €</b>	<b>1.327.884 €</b>	<b>1.337.999 €</b>	<b>9.026.690 €</b>
<b>I = H-C EFFETTO FINANZIARIO NETTO (COMPENSAZIONE VARIABILE)</b>		<b>1.083.927 €</b>	<b>1.108.498 €</b>	<b>1.090.422 €</b>	<b>1.119.356 €</b>	<b>1.148.625 €</b>	<b>1.161.624 €</b>	<b>1.171.629 €</b>	<b>7.884.082 €</b>
<b>L = C+I RICAVI + EFFETTI POSITIVI DI RETE + COMPENSAZIONE VARIABILE</b>		<b>1.245.118 €</b>	<b>1.267.871 €</b>	<b>1.251.099 €</b>	<b>1.281.878 €</b>	<b>1.314.841 €</b>	<b>1.327.884 €</b>	<b>1.337.999 €</b>	<b>9.026.690 €</b>
<b>M</b>	<b>VAN L</b>	<b>6.852.991 €</b>							=VAN(F; L: Anno 1 - Anno N)
<b>N</b>	<b>VAN H</b>	<b>6.852.991 €</b>					6.852.991 €		=VAN(F; H: Anno 1 - Anno N)
<b>O</b>	<b>VAN I</b>	<b>5.984.272 €</b>							=VAN(F; I: Anno 1 - Anno N)
<b>P</b>	<b>COMPENSAZIONE COSTANTE</b>	<b>1.122.042 €</b>							
	<b>COMPENSAZIONE COSTANTE €/KM</b>	<b>2,40 €</b>							
<b>Q = P-I</b>	<b>POSTE FIGURATIVE</b>	<b>38.115 €</b>	<b>13.544 €</b>	<b>31.619 €</b>	<b>2.686 € -</b>	<b>26.583 € -</b>	<b>39.582 € -</b>	<b>49.587 €</b>	<b>6.762.040 €</b>
<b>R</b>	<b>VAN Q</b>	<b>€ 0</b>							
<b>CONDIZIONI DI EQUILIBRIO</b>									
<b>G</b>	<b>M = N</b>	<b>SI</b>							
	<b>VANQ=0</b>	<b>SI</b>							
<b>I</b>	<b>WACC=TIR (condizione)</b>	<b>SI</b>							

=SE(M = N; "SI"; "NO")

NOTE: =SE(VAN(F; Q: Anno 1 - Anno N)=0; "SI"; "NO")

(1): Effetti finanziari positivi quantificabili sulle reti dell'operatore in questione di cui al Regolamento n. 1370/2007, Allegato, paragrafo 2, punto 2.

(2): Condizione di equilibrio:

G) il PEF deve assicurare per tutta la durata del contratto, l'equivalenza finanziaria tra il flusso dei ricavi attesi e dei costi attesi, attualizzati utilizzando il WACC

Conseguentemente, il valore attuale netto (VAN) dei RICAVI deve risultare pari al valore attuale netto (VAN) dei COSTI.

H) Il valore attuale netto (VAN) delle poste figurative deve risultare pari a zero (da verificare in caso di compensazione costante).

I) Il Tasso di congrua remunerazione del capitale investito netto (CIN) corrisponde, in fase di elaborazione del piano, con il Tasso Interno di rendimento (TIR) dei flussi operativi pretax (WACC=TIR).