

Bruxelles, 24 aprile 2024 (OR. en)

9077/24

Fascicolo interistituzionale: 2023/0046(COD)

CODEC 1137 TELECOM 158 COMPET 443 MI 424

## **NOTA PUNTO "I/A"**

Origine:	Segretariato generale del Consiglio
Destinatario:	Comitato dei rappresentanti permanenti/Consiglio
Oggetto:	Progetto di REGOLAMENTO DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO recante misure volte a ridurre i costi dell'installazione di reti di comunicazione elettronica Gigabit, che modifica il regolamento (UE) 2015/2120 e abroga la direttiva 2014/61/UE (regolamento sull'infrastruttura Gigabit) (prima lettura)
	- Adozione dell'atto legislativo

- 1. Il 23 febbraio 2023 la <u>Commissione</u> ha trasmesso al Consiglio la sua proposta<sup>1</sup>, fondata sull'articolo 114 TFUE.
- 2. Il <u>Comitato economico e sociale europeo</u> ha formulato il suo parere il 12 luglio 2023<sup>2</sup>.
- 3. Il <u>Comitato delle regioni</u> è stato consultato e ha deciso di non formulare un parere.
- 4. Il 23 aprile 2024 il <u>Parlamento europeo</u> ha adottato la sua posizione in prima lettura sulla proposta della Commissione<sup>3</sup>. Il risultato della votazione del Parlamento europeo rispecchia l'accordo di compromesso convenuto tra le istituzioni e dovrebbe quindi essere accettabile per il Consiglio.

9077/24 DEB/am 1 GIP.INST

Doc. 6845/23 + ADD da 1 a 5.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> GU C 349 del 29.9.2023, pag. 116.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Doc. 9075/24.

- 5. Si invita pertanto il <u>Comitato dei rappresentanti permanenti</u> a confermare il suo accordo e a suggerire al <u>Consiglio</u> di approvare, tra i punti "A" dell'ordine del giorno di una delle prossime sessioni, la posizione del Parlamento europeo il cui testo figura nel documento PE-CONS 55/24.
- 6. Se il <u>Consiglio</u> approva la posizione del Parlamento europeo, l'atto legislativo è adottato.

A seguito della firma da parte della presidente del Parlamento europeo e del presidente del Consiglio, l'atto legislativo è pubblicato nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea*.

9077/24 DEB/am 2 GIP.INST **IT**