

# **Relazione annuale sull'attività di rappresentanza di interessi**

**Data presentazione:** 22/01/2021

**Vodafone italia Spa** (*Imprese, gruppi di imprese e aziende*)

**Sede/domicilio professionale:** Via Jervis n°13, 10015 Ivrea (TO)

**Rappresentante legale:** Bisio Aldo

**Persone fisiche autorizzate ad accedere alle sedi della Camera:**

PINZONI PAOLO data accredito: 19/07/2017

**Titolare di interessi per cui opera:**

se stesso

## **Indicazione degli interessi rappresentati (propri o di terzi) e dei soggetti nel cui interesse l'attività è stata svolta, con le eventuali variazioni intervenute nell'anno:**

Gli interessi rappresentati in questa sede sono quelli della società Vodafone Italia.

Vodafone Italia è una società parte di Vodafone Group Plc. attiva in Italia nel settore delle telecomunicazioni dal 1995.

Le attività e gli investimenti dell'azienda nel 2020 si sono concentrati sull'ampliamento della capacità di rete per garantire la continuità del servizio a tutti i cittadini durante la pandemia Covid-19. Conseguentemente l'attività di relazione con le istituzioni si è concentrata sul raggiungimento di questi obiettivi.

L'azienda ha, continuato a sviluppare nel Paese importanti investimenti per contribuire a creare la società dei Gigabit, con particolare riferimento alle reti 4G e 5G.

Il 5G è una dei pilastri su cui si fonda il processo di digitalizzazione del Paese: per la sua realizzazione è necessario che gli investimenti siano supportati da un quadro regolamentare e normativo adeguato sotto molteplici punti di vista (non ultima la garanzia della sicurezza cibernetica) e che le risorse frequenziali necessarie per il 5G siano messe a disposizione più velocemente possibile. È, inoltre, necessario che prosegua il piano di investimenti pubblici per portare la fibra ottica nelle case di tutti gli italiani e per portare il servizio radiomobile anche nelle aree a fallimento di mercato.

Appare inoltre indispensabile definire un ecosistema normativo e regolamentare favorevole per lo sviluppo di nuove tecnologie come l'IoT (internet delle cose), la blockchain e l'intelligenza artificiale resi ancora più urgenti dalle numerosissime applicazioni di queste tecnologie nel settore della medicina, della telemedicina e dell'assistenza medica a distanza.

Al fine di sostenere tale priorità sul piano istituzionale, le attività di contatto e di informazione di Vodafone verso il Legislatore si sono concentrate su tre principali ambiti tematici:

1. l'impronta di Vodafone Italia nel Paese e lo sviluppo delle reti 5G e delle nuove tecnologie digitali (IoT, AI, blockchain) come risposta alla crisi conseguente la pandemia da Covid-19;
2. la sostenibilità degli investimenti e il futuro del mercato delle telecomunicazioni;
3. la semplificazione dell'attuale quadro regolamentare/normativo.

Le attività di contatto e informazione hanno riguardato principalmente i commissari della IX Commissione Trasporti, della X Commissione Attività produttive e della V Commissione Bilancio.

**Illustrazione dell'attività di rappresentanza di interessi svolta nel corso dell'anno nei confronti dei membri della Camera dei deputati e nelle sedi di questa, dando conto in particolare:**

**a) degli obiettivi perseguiti attraverso lo svolgimento dell'attività**

- Creare cultura diffusa sull'importanza per il Paese dello sviluppo delle reti in fibra ottica (FTTH), della resilienza delle reti in generale e del 5G;
- Creare consapevolezza dell'importanza di impiegare le risorse Next Gen EU in investimenti in reti di nuova generazione e nelle nuove tecnologie digitali (IoT, AI, blockchain) come risposta alla crisi conseguente la pandemia da Covid-19;
- Illustrare le attività di reskilling e upskilling del personale dipendente per affrontare in maniera adeguata le sfide del futuro;
- Semplificare la normativa che regola la realizzazione delle reti 4G, 5G e FTTH;
- Illustrare le misure di sicurezza messe in campo per aumentare gli standard di sicurezza delle reti 5G;
- Garantire un veloce e corretto sviluppo della banda ultralarga con particolare riferimento ai costi e alla velocità di realizzazione delle reti in 4G e 5G;
- Garantire un'allocazione delle risorse frequenziali efficiente e non distorsiva del mercato;
- Adeguare i limiti di campo elettromagnetico alla normativa europea per consentire lo sviluppo in Italia di servizi 5G competitivi ed efficienti;
- Sottolineare l'importanza di evitare l'introduzione di oneri o ostacoli normativi o regolamentari che possano disincentivare o rallentare lo sviluppo delle reti.

**b) delle modalità di svolgimento dell'attività (proposte, richieste, suggerimenti, studi, ricerche, analisi o altra iniziativa o comunicazione orale e scritta)**

- Incontri
- Formulazione di proposte migliorative dell'assetto normative di riferimento
- Condivisione di analisi e studi

**c) dei contatti effettivamente posti in essere**

on. CAPITANIO, MASSIMILIANO; on. BUTTI, ALESSIO; on. MELONI, GIORGIA; on. ROSSINI, ROBERTO; on. GIULIODORI, PAOLO; on. BENAMATI, GIANLUCA; on. CECCONI, ANDREA; on. VOLPI, RAFFAELE; on. FREGOLENT, SILVIA; on. MORELLI, ALESSANDRO; on. DELRIO, GRAZIANO  
nessun dettaglio da comunicare

**d) del personale impiegato (dipendenti o collaboratori)**

Aldo Bisio  
Romano Righetti  
Adriano Fasano