



Giuseppina Di Foggia

nata a Roma

il 16 luglio 1969

Lazio

Nominata il 31 maggio 2021 n. 2.934

Tecnologie dell'informazione e della comunicazione

È amministratore delegato e vicepresidente di Nokia Italia, ramo del Gruppo Nokia specializzato nella ricerca e sviluppo di reti ottiche, ponti radio e intelligenza artificiale.

Ingegnere elettronico con oltre 20 anni di esperienza in diversi paesi in ruoli di project management, gestione operativa e strategica, inizia nel 1996 il suo percorso professionale in progetti di ricerca e sviluppo finanziati dall'Unione Europea per la pianificazione e l'implementazione della rete radiomobile di terza generazione.

Nel 1998 entra con il ruolo di direttore tecnico in Lucent Technologies, azienda divenuta dal 2006 Alcatel-Lucent e dal 2016 Nokia. In particolare, quale responsabile della realizzazione di reti di telecomunicazioni complesse in Italia e all'estero, dalla fase di pianificazione fino alla messa in esercizio, cura la realizzazione della dorsale pan-europea in tecnologia ottica che, con un'estensione geografica pari ad oltre 10.000 Km, assicura la connettività tra le più importanti città europee con i principali punti di snodo, essenziali per i collegamenti transoceanici verso il Nord America.

Ricopre incarichi di vertice in tutti gli ambiti aziendali. Dal 2014 assume la responsabilità strategica per il Sud Est Europa, successivamente quella per l'Europa centro meridionale per lo sviluppo del business delle tecnologie IP, ottiche e ponti radio fino a diventare amministratore delegato di Nokia Italia nel 2020.

Orientata ai temi della formazione e del lavoro, promuove e

supporta nella società programmi con focus su alfabetizzazione digitale e avvicinamento degli studenti alle discipline scientifico-tecnologiche. In tale direzione si inserisce il protocollo d'intesa siglato nel 2020 tra Nokia Italia e il Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica per lo studio di soluzioni innovative nell'ambito delle reti di trasporto per le telecomunicazioni e di servizi basati sull'intelligenza artificiale e, nell'ambito della formazione, di nuove forme di apprendimento con l'utilizzo di *mobile learning* e della realtà virtuale e aumentata.

È componente dell'*advisory board* del B20, uno dei più importanti gruppi di lavoro istituiti dal G20 per la formulazione di raccomandazioni su temi strategici.

Nokia Italia è fornitrice degli operatori di telecomunicazione nazionali e regionali per le principali reti fisse, con una base installata di circa 12 milioni di linee broadband e ultra broadband pari al 65% della copertura italiana, per le reti mobili, tra cui il 5G, con circa 45 mila nodi installati e per le reti di trasporto con circa 6 mila nodi ottici installati.

Opera nelle sedi di Vimercate, Roma, Battipaglia e Trieste e con un centro di R&D a Vimercate. Occupa 1.350 dipendenti, di cui circa 400 impegnati in ricerca e sviluppo.

