

ORGANIZATORI:  

PARTENERI:



**Marti 16 iunie 2026** va avea loc, la hotel Ramada North, sala Diamond, cea de a treia ediție a evenimentului dedicat telecomunicațiilor „**Telecom 26**”, eveniment organizat de **Finmedia** și revista **PIAȚA FINANCIARĂ**, unde ne propunem să aducem la aceeași masă jucători importanți ai telecomunicațiilor românești: autorități, operatori, producători de echipamente.

Într-o vreme în care la ordinea zilei este Tehnologia Informației, mai recent reprezentată de Inteligența Artificială, evenimentul **Telecom 26** este printre puținele, dacă nu unicul, dedicat telecomunicațiilor, rețelelor de telecomunicații, fără de care dezvoltările/aplicațiile TI nu ar fi fost posibile sau ar fi fost dificil de realizat.

Conferința va fi structurată în jurul unor paneluri interactive concentrate pe subiecte cheie, de maxim interes ale pieței de telecom, în care jucătorii importanți vor participa la discuții expunând preocupările dar și viziunile acestora pentru viitorul telecomului românesc.

## AGENDA

**9.00 – 9.30 - Welcome coffee**

**Moderator Andrei Gheorghe, Realizator TV**

**9.30 – 10.00 - Keynote Speaker: Corneliu Mănescu, Director MEDAT**

**10.00 – 10.15 - Keynote Speaker: Dr. Ulpia Elena Botezatu, Ambasador și Jurat în cadrul NASA Spaces App Challenge, ATLAS Co-Chair, responsabil pentru politici spațiale în cadrul Agenției Spațiale Române ( intervenție live prin ZOOM) – Viitorul comunicațiilor lunare și spectrul cislunar**

**10.15 – 10.30 - Keynote Speaker: Vlad Doicaru, Business Environment Executive, Huawei Romania**

**10.30 – 10.45 - Keynote Speaker: Iosif Popa, Consilier Președinte ANCOM**

## 10:45 – 12:00 - Panel 1.– Tehnologii Emergente și Infrastructură. Impact Social și Economic

- **Evoluția spre 6G și consolidarea 5G:** Tranziția de la faza de implementare la optimizarea serviciilor, precum și primele viziuni privind standardele viitoare.
- **Securitatea cibernetică:** Tendințe, standarde cheie și bune practici din industrie
- **Broadband prin rețele fixe:** Viitoarea rețea de acces prin fibră optică, o evoluție continuă către viteze mai mari - tranziția de la GPON (2.5G) și XGS-PON (10G) la 25G, 50G și 100G-PON
- **Turnuri de telecomunicații:** Elementul esențial în asigurarea suportului pentru operatori în extinderea acoperirii și a unui răspuns optim la necesitățile crescânde de conectivitate
- **Dual-use:** Tehnologii, cercetare, dezvoltare, inovare în apărare și securitate națională
- **Smart Economy:** Cum transformă telecomunicațiile transportul, industria și sănătatea publică.
- **Green Telecom:** Strategii pentru atingerea "Net Zero" (reducerea amprentei de carbon a centrelor de date și a site-urilor radio).
- **Digital Divide:** Rolul operatorilor în incluziunea socială a zonelor rurale sau defavorizate.
- **Smart City:** Concept, tehnologii, know-how, produse ce urmează a fi implementate
- **Impactul Inteligenței Artificiale în telecom:** Rețele „native bazate pe inteligență artificială” pentru a reduce costurile operaționale și pentru a îmbunătăți experiența clienților (CX)

### ➤ **Dinamica Pieței și Provocări Economice**

- **Consolidarea Pieței Telecom în România:** Impactul achizițiilor recente și concurența între Orange, Digi și Vodafone
- **Presiunea pe Profitabilitate:** Analiza scăderii veniturilor globale în contextul investițiilor masive în infrastructură și a unui cadru de reglementare local foarte strict
- **Trecerea de la Telco la TechCo:** Cum se transformă operatorii tradiționali în companii de tehnologie care oferă servicii de Cloud, Cybersecurity și AI

### **SPEAKERI INVITAȚI:**

- Ella Ciuperca, Prof. Univ., Șef Departament Protecția Infrastructurii Critice, ICI
- dr. Virgil PARASCHIVEANU – Consilier Președinte, Strategic Business Development, PATROMIL
- Lorian VINȚILĂ, Senior Accountant Director at ZTE
- Cătălin TĂNASE, Managing Director at Vintage Towers
- Sorin MUREȘAN, Inspector de concurență – departamentul IT, expert cybersecurity, Consiliul Concurenței
- Tiberiu GÎNDU, Executiv Director, ANISP

## 12.00 – 12.15 - Keynote Speaker: Dragoș Călinescu, Global Cloud Solution Architect, M247Global

### Infrastructura din spatele inteligenței artificiale

## 12.15 – 12.30 - Keynote Speaker: Vlad Gabriel Olteanu, Country Business Manager, Navigation and Ground Segment, GMW

### Sisteme PNT reziliente într-o lume în care interferențele GNSS devin noua normalitate

**12:30 – 13:30 – Panel 2. Conectivitatea prin satelit și rețelele non-terestre (NTN): integrarea comunicațiilor satelitare în cadrul național de comunicații electronice. Agenda Conferinței Mondiale de Radiocomunicații din anul 2027**

Creșterea exponențială a numărului de sateliți pe orbita joasă (LEO) de tip NGSO a modificat modelele tradiționale de reglementare, generând noi provocări:

- Licențierea spectrului radio pentru operatorii de sateliți
- Coexistența cu rețelele terestre; Facilitarea acoperirii universale prin intermediul soluțiilor hibride terestru-satelit inclusiv HAPS (High Altitude Platforme Station)
- IoT prin satelit și servicii D2D (direct-to-device)
- Comunicațiile aeronautice: ieri, astăzi și în următoarea etapă a sistemelor satelitare și a Inteligenței Artificiale
- Pregătirile CEPT pentru punctele de pe agenda WRC-27 (Shanghai, China) legate de comunicațiile prin sateliți

**SPEAKERI INVITAȚI:**

- ❖ Daniel GHERBALI, Responsabil cu Radiocomunicațiile, C.N. Aeroporturi București
- ❖ Octavian LUPU, Expert, ANCOM
- ❖ Cristian UNGUREANU, Expert, ANCOM
- ❖ Aurelian Sorinel CALINCIUC, Senior Advisor, VIASAT, Inc

**13:30 Închiderea evenimentului.**