



---

**CNIT TRA STORIA E FUTURO:  
PROSPETTIVE PER LA RICERCA E PER I RICERCATORI NEL CAMPO DELLE TELECOMUNICAZIONI**

---

**PARTE 1: 30 anni di attività del CNIT**

---

- 9.00** Registrazione
- 9.30** Saluti di apertura
- 9.45** CNIT: L'era pionieristica
- Ricordo di Giancarlo Prati (*A. Bogoni*)
  - Panel: la fondazione e i primi anni (*moderatore E. Del Re*)  
*Intervengono: F. Davoli, O. Andrisano, F. Russo, G. Picchi, P. Poggiolini*
- 10.45** Coffee break
- 11.15** CNIT: L'era della maturità (*G. Vernazza, N. Blefari*)
- 11.45** CNIT: Il presente
- Il CNIT oggi (*F. De Natale*)
  - Panel "I Laboratori Nazionali CNIT" (*moderatore: R. Bolla*)  
*Intervengono i Direttori dei Laboratori Nazionali: G. Bianchi, A. Bogoni, A. Monorchio, S. Palazzo, D. Riccio, F. Santucci, R. Verdone*
  - Carriera di ricerca al CNIT (success stories: i ricercatori si presentano)  
*M. Romagnoli, E. Giusti, L. Anitori*
- 13.00** Working Lunch

---

**PARTE 2: Il dopo RESTART: prospettive per i giovani ricercatori**

---

**Un evento della Fondazione RESTART**

- 14.15** Introduzione alla sessione (*N. Blefari, A. Capone*)
- 14.30** Come scrivere un progetto di successo (*R. Bruschi, C. Lombardo*)
- 15.00** Linee di ricerca per le Tlc del futuro
- AI in Telecom Systems: *I. Tinnirello, S. Barbarossa, R. Sabella (Ericsson), M. Baldi (AMD), A. Manzalini (Telecom Italia), F. Parasecolo (Open Fiber), E. Calvanese Strinati (CEA LETI)*
  - Beyond Starlink: *M. Luise, G. Varcalli (ASI)*
- 16.00** Coffee break
- 16.30** Linee di ricerca per le Tlc del futuro
- From Wireless Systems to Smart Radio Environments: *A. Toscano, F. Bilotti (Metamorphose), R. Lalli (Leonardo Electronics)*
  - Telecom@Cybersecurity: *G. Bianchi, M. Centenaro (ACN)*
- 17.30** Panel: il punto di vista delle imprese Restart (*moderatore: A. Capone*)  
*F. Parasecolo (OpenFiber), M. Ludovico (FiberCop), L. Minghini (JMA wireless), G. Elia (TIM), S. D'Elia (Vodafone)*
- 18.00** Lancio della *Virtual Jobs' Fair* e del bando '*Idee per le tlc del futuro*'
- 18.30** Conclusioni