



“Scienza E Fede sull’Interpretazione del Reale”

---

Roma, 13 ottobre 2021  
DNB House Hotel, Sala Berlinsani, Via Cavour 85/A

**UNIVERSITÀ, ENTI DI RICERCA E MONDO PRODUTTIVO:  
COME COLLABORARE?**

**SEMINARIO DI STUDIO**

Un’occasione per esplorare alcuni aspetti di un tema strategico per una ripresa resiliente.

**PROGRAMMA**

- 10:00 Accoglienza dei prenotati e verifica della certificazione verde  
È obbligatorio indossare la mascherina durante tutto l’evento
- 10:30 Introduzione ai lavori
- 10:45 **Prima parte**
- Un po’ di storia e alcune considerazioni in prospettiva  
**Piergiorgio Picozza**, Componente del Consiglio Direttivo INFN (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)
  - Il caso NEAT: criticità e opportunità nella collaborazione ricerca pubblica – industria  
**Simone Cabasino**, Amministratore delegato di NEAT
- 11:45 Breve pausa
- 12:00 **Seconda parte**
- La normativa italiana in generale e il ruolo particolare delle finanziarie regionali  
**Michele Vietti**, Presidente di ANFIR (Associazione Nazionale Finanziarie Regionali)
  - Qualche riflessione di natura epistemologica e antropologica  
**Sergio Rondinara**, Professore all’Istituto Universitario Sophia
- 13:00 Dibattito conclusivo
- 13:30 Chiusura dei lavori

*Per i possessori di certificazione verde (da esibire all’ingresso) la **partecipazione in presenza** è libera e gratuita fino all’esaurimento dei posti resi disponibili nel rispetto delle vigenti norme contro la pandemia di COVID-19. Per tutti è invece libera e gratuita la **partecipazione in video-conferenza** fino all’esaurimento dei posti resi disponibili dalla piattaforma in uso. In ambedue i casi, **per partecipare** scrivere un messaggio (specificando che tipo di partecipazione si desidera, e indicando nome, cognome e telefono nel caso di partecipazione in presenza) a [segretario@nuovo-sefir.it](mailto:segretario@nuovo-sefir.it) che provvederà a stilare la lista delle persone attese in presenza e ad inviare (il giorno prima dell’evento) il link per collegarsi in video-conferenza.*