

CONNECTING BIODIVERSITY

La Natura incontra l'Innovazione

Salone delle Colonne, Roma

**14 Gennaio 2026,
Programma**

11.00 Accredimento dei Partecipanti

11.30 Welcome

Apertura

Maria Carmela Basile e Giuseppe Gigli, CNR
Coordinatori dello Spoke 8 NBFC

Saluti istituzionali

Prof. Andrea Lenzi, Presidente CNR
Cons. Luigi Fiorentino, Presidente NBFC

12.00 Spoke8 Highlights

Presentazione delle **attività** e dei **risultati** dallo **Spoke 8 NBFC**

13.30 Light Lunch e Networking

14.30 Sessioni Parallele: Speed date e Inspiring talks

Speed dating

Incontri **1-to-1** tra i partecipanti

Inspiring talks:

- 14.30 – 15.15 **I dati della biodiversità: un'opportunità per il territorio**
- 15.15 – 16.00 **Empowering internazionale delle PMI - la rete EEN, Enterprise Europe Network**
- 16.00 – 16.15 *Coffee Break*
- 16.15 – 17.00 **Opportunità per imprese e finanza: dal restauro della natura ai Crediti biodiversità**
- 17.00 – 17.45 **Strumenti di conoscenza: dalla scuola ai cittadini**

17.45 Chiusura e Key take away



Ore **20.30**, presso «*Casa Novecento*», *cena di networking*

CONNECTING BIODIVERSITY

La Natura incontra l'Innovazione

Salone delle Colonne, Roma

**15 Gennaio 2026,
Programma**

Apertura

09.30 Raccontare e valorizzare la Biodiversità

Il **Biodiversity Gateway**: la porta di accesso alla biodiversità

10.15 Sessioni Parallele: Speed date e Inspiring talks

Speed dating

Incontri **1-to-1** tra i partecipanti

Inspiring talks

- 10.15 – 11.00 **Ricerca e Innovazione nella biodiversità: le opportunità a livello nazionale ed europeo**
- 11.00 – 11.30 *Coffee break*
- 11.30 – 12.15 **Investire nella biodiversità**
- 12.15 – 13.00 **Purpose driven innovation**

13:00 Light Lunch e Networking

14:00 Sessioni Parallele: Speed date e Inspiring talks

Speed dating

Incontri **1-to-1** tra i Partecipanti

Inspiring talks

- 14.00 – 14.45 **Innovazione per la Biodiversità: strategie, obiettivi e collaborazioni**
- 14.45 – 15.30 **Marketing, innovazione e sostenibilità**

15:30 Chiusura e Key take away

