



### **IRET SEDE**

Villa Paolina,  
Via G. Marconi, 2—05010, Porano (TR)  
Tel. 0763 37491  
Fax 0763 374980  
E-mail: [segreteria@iret.cnr.it](mailto:segreteria@iret.cnr.it)  
Sito Web: [www.iret.cnr.it](http://www.iret.cnr.it)

### **SEDI SECONDARIE**

Via Madonna del piano, 10 — 50019 Sesto Fiorentino (FI)  
Via Salaria km. 29,300 — 00015 Monterotondo Scalo (RM)  
Via Castellino, 111 — 80131 Napoli (NA)  
Via Moruzzi, 1 — 56124 Pisa (PI)  
Traversa la Crucca, 3 — 07100 Li Punti (SS)



Consiglio Nazionale delle Ricerche



9/10 Aprile 2019

## ***Istituto di Ricerca sugli Ecosistemi Terrestri (IRET)***



### ***Conferenza d'Istituto***

CNR Sede Centrale  
P.le A. Moro, 7—Roma



P. Paris



## 9 Aprile Aula Convegni

CNR Sede Centrale  
Piazzale Aldo Moro, 7—Roma

**Evento  
aperto**

- 10.30 **Saluti di Benvenuto**  
M. Inguscio, *Presidente CNR*,  
G. Brignone, *Direttore Generale CNR*  
F. Trincardi, *Direttore Dipartimento Scienze del Sistema  
Terra e Tecnologie per l'Ambiente, CNR*

11.00 **Presentazione Nuovo Istituto, C. Calfapietra, Direttore ff**

### Sezione I AS Risorse Naturali ed Ecosistemi, Chair A. Battistelli

- 11.15 **Sviluppo sostenibile con economia circolare, chimica  
verde, bioeconomia e energie rinnovabili** - F. La Cara
- 11.30 **Genetica agroforestale: variabilità genetica ed adattativa,  
dinamica di popolazioni, conservazione** - C. Mattioni
- 11.45 **Biodiversità animale ed ecosistemi** - P. Colangelo
- 12.00 **Green infrastructures in ambiente urbano "Nature Based  
Solutions" e Servizi ecosistemici** - G. Guidolotti

### Sezione II AS Cambiamento Globale, Chair O. Gavrichkova

- 12.15 **Dinamiche e flusso di C negli ecosistemi naturali, semi-  
naturali ed antropizzati e monitoraggio su scale diverse** - A.  
Augusti
- 12.30 **Mitigazione e adattamento al cambiamento globale tra pra-  
tiche di recupero, gestione e nuove soluzioni "nature  
based"** - P. Paris
- 12.45 **Ecosistemi in condizioni di stress: risposte a breve e lungo  
termine tramite osservazioni in situ ed esperimenti  
"manipolativi"** - E. Paoletti
- 13.00 **Pausa pranzo**

### Sezione III AS Rischi e tecnologie per l'Ambiente, Chair M. Zacchini

- 14.00 **Tecnologie per l'ambiente: biorimediao per il recupero di  
matrici contaminate e biomonitoraggio** - F. Pietrini
- 14.15 **Il sistema suolo-pianta e applicazioni tecnologiche** -  
G. Masciandaro
- 14.30 **Exposoma: comprendere l'effetto di ecosistemi inquinati  
sulla salute dell'uomo** - G. Peluso
- 14.45 **Tavola rotonda: Progettualità e sinergie da attivare** -  
G. Consoli (MIUR), P. Moretti (CNR Bruxelles) F. Ferrazza (ENI);  
Chair E. Brugnoli (IRET)
- 15.45 **Pausa caffè**
- 16.15 **Tavola Rotonda: Collaborazioni e sinergie nel CNR:**  
E. Campana (DIITET), V. Uricchio (IRSA), A. Provenzale/ M. Pennisi  
(IGG), E. La Penna (IMAA), G. Matteucci (ISAFOM), P. Bonasoni  
(ISAC) Chair C. Calfapietra (IRET)
- 17.15 **Brevi Presentazioni (selezione Poster), Chair R. Pini (IRET)**
- 18.15 **Conclusioni**

## 10 Aprile Aula Giacomello

CNR Sede Centrale  
Piazzale Aldo Moro, 7—Roma

**Riservato  
IRET**

**Consiglio di Istituto  
allargato a tutto il personale**  
10,30—17,00