

# Disseminare i prodotti della ricerca I vincoli e i diritti degli autori scientifici

**Università degli Studi di Trieste****Aula Bachelet, primo piano - ala sinistra Edificio centrale****Piazzale Europa 1****giovedì 14 marzo 2019****ore 9.00** Registrazione**ore 9.15** **Introduzione*****L'Università degli Studi di Trieste e l'Accesso Aperto*****Prof. Fabio Benedetti**

Coordinatore della Commissione di Ateneo per l'Accesso Aperto alla letteratura scientifica

**ore 9.30** **Prima parte*****I vincoli della disseminazione in Accesso Aperto in Horizon 2020*****Dott. Matteo Di Rosa**EU Horizon 2020 National Contact Point *Climate Action, Environment, Resource Efficiency and Raw Materials e Food Security, Sustainable Agriculture, Marine and Maritime Research and the Bioeconomy*

- Il ruolo della comunicazione scientifica: teoria e modelli
- Open Science: definizione e modelli
- I vantaggi dell'Open Science
- Comunicare la scienza in H2020: differenze tra Dissemination e Communication

**ore 11.30** Pausa

- ore 11.45**
- Open Access: le due vie
  - Open Data
  - Public Engagement e Citizen Science
  - Open Science e prospettive europee

**ore 13.30** Discussione**ore 14.00** Chiusura lavori**ore 15.00** **Seconda parte*****Il diritto d'autore in ambito accademico: pubblicare senza perdere diritti*****Prof. Simone Aliprandi**

Avvocato e Dottore di ricerca in Società dell'informazione

- I diritti che entrano in gioco nell'attività accademica
- Il concetto di pubblico dominio e le libere utilizzazioni nelle pubblicazioni scientifiche
- Le licenze Creative Commons e l'approccio Open Access alla letteratura scientifica
- Liberatorie, termini d'uso e contratti di cessione: principali errori da evitare

**ore 18.30** Chiusura lavori