

Horizon 2020: opportunità di finanziamento nei settori delle sfide sociali 2 e 5.

Open Science: la strada alla scienza aperta.

Docente: Matteo Di Rosa

Senior Project Manager

Climate Action, Environment, Resource Efficiency and Raw Materials; Food security, sustainable agriculture, marine and maritime research and the bio-economy & Biotechnology
H2020 – National Contact Point

Università degli Studi dell'Aquila – 17 dicembre 2019

Palazzo Camponeschi, piazza Santa Margherita 2

Sala Conferenze, Piano -1

9.00 Registrazione partecipanti

9.15 Saluti di Benvenuto

9.30 - 11.00 Presentazione Opportunità di finanziamento nei bandi SC2 Food security, sustainable agriculture, marine and maritime research and the bio-economy & Biotechnology e SC5 Climate Action, Environment, Resource Efficiency and Raw Materials;

11.00 – 11.15 Coffe Break

11.15 – 14.00 Open Science in Horizon 2020

- 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
- Open Access: le due vie
- Open Data
- Public Engagement e Citizen Science