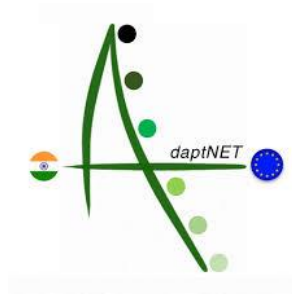




**Erasmus+  
AdaptNET**



**Workshop**

**Università Politecnica delle Marche  
Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali (D3A)**

**"Genetic resources and Gene discovery  
for climate change mitigation"**

**27<sup>th</sup> - 31<sup>st</sup> January 2020**

**27/01/2020 Crop genetic resources and climate change challenge**

- Roberto Papa \_ Università Politecnica delle Marche (UNIVPM)
- Elena Bitocchi \_ Università Politecnica delle Marche (UNIVPM)
- Matteo Dell'Acqua \_ Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa

**28/01/2020 Diversity for breeding and heterogeneous varieties**

- Jacques David \_ Montpellier SupAgro
- Emma Forst \_ INRA Paris

**29/01/2020 GWA, Genome Wide Association and Deep Learning methods**

- Monica Rodriguez \_ Università degli Studi di Sassari (UNISS)
- Emanuele Frontoni \_ Università Politecnica delle Marche (UNIVPM)
- Marina Paolanti \_ Università Politecnica delle Marche (UNIVPM)

**30/01/2020 Population Genomics**

- Maud Tenallion \_ CNRS Le Moulon
- Olivier Tenallion \_ Université de Paris

**31/01/2020 Functional Analysis and Gene Validation**

- Carlo Pozzi \_ Università degli Studi di Milano (UNIMI)
- Alseekh Saleh \_ Max Planck Golm