### Prot. n. 0101554 del 24/10/2019 - [UOR: SI000004 - Classif. VII/14]



## Università degli Studi di Messina Sistema Bibliotecario di Ateneo



## Corso di formazione Open Science per Scuole di Dottorato Open Science dalla A alla Z

PRIMO GIORNO - 7 novembre 2019, 14,30-18,30. Durata: 4 ore Aula magna 2 - Dipartimento di Economia, piano primo

#### Destinatari:

- Dottorandi delle Scuole di dottorato
- Personale bibliotecario e tecnico del Gruppo OA/VQR, personale che si occupa di Ricerca e Progetti europei

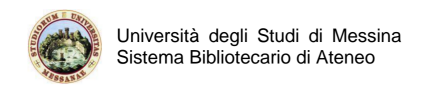
#### Obiettivi:

- fornire un panorama a 360° sull'Open Science e le sue potenzialità
- fornire in dettaglio gli strumenti operativi per fare Open Science in pratica approfondimento su Open Access
- approfondimento su FAIR data e Data management Plan
- approfondimento sugli obblighi derivanti da European Open Science Cloud e Horizon2020

Docente: Elena Giglia, Università di Torino

Come funziona la comunicazione scientifica (se funziona)	<ul> <li>Le funzioni della comunicazione scientifica</li> <li>Peer review in crisi?</li> <li>I costi</li> <li>Il rapporto con la valutazione</li> <li>La crisi della riproducibilità</li> </ul>
L'alternativa Open	<ul> <li>Principi della Open Science</li> <li>Le funzioni della comunicazione scientifica reinterpretate: preprint, open peer review, altmetrics</li> </ul>
La prospettiva europea	<ul> <li>Politiche europee a favore della Open Science</li> <li>EOSC</li> <li>Open Science Policy Platform e documenti connessi</li> </ul>
Open Access	<ul> <li>Le due vie: deposito e pubblicazione</li> <li>Come fare Open Access e farlo correttamente: politiche di copyright, ricerca di archivi, ricerca di riviste</li> <li>Servizi a supporto delle pratiche Open</li> <li>Cosa offre UniTO</li> </ul>
FAIR data	<ul> <li>I dati, questi sconosciuti</li> <li>I principi FAIR</li> <li>Cenni di gestione dei dati</li> <li>Data Management Plans come e perché</li> </ul>
Horizon2020	Gli obblighi di Horizon2020 per testi e dati: deposito e pubblicazione
Come cambiare il proprio workflow	<ul> <li>Proposta di azioni concrete e strumenti operativi per rendere aperto il proprio workflow quotidiano</li> </ul>







## Corso di formazione Open Science per Scuole di Dottorato Open Science dalla A alla Z

SECONDO GIORNO - 8 novembre 2019, 09,00-12,00. Durata: 3 ore Sala Convegni Servizio disabilità - Palazzo Mariani, piano terra ingresso di Via Consolato del mare

# Strategie operative per l'attuazione della Policy Open Access UniME Esperienze a confronto WORKSHOP

#### Destinatari:

 Personale bibliotecario e tecnico del Gruppo OA/VQR, personale che si occupa di Ricerca e Progetti europei

#### Obiettivi:

 Brainstorming sulle attività da intraprendere per l'attuazione della Policy Open Access UniME e in vista di una Policy Open Data

Docente: Elena Giglia, Università di Torino

Attività e le iniziative	I servizi di UniTO a supporto delle pratiche Open
	Come gestire correttamente il controllo e la validazione dei
	metadati nell'archivio (IR) IRIS
	<ul> <li>Guardando all'adozione di una Policy Open Data: i passi da</li> </ul>
	compiere

