

TITOLO DEL CORSO/Course name

Introduzione all'Open Science

Introduction to Open Science

39° Ciclo/39° Cycle

Docenti/Teachers: Dott.ssa Paola Galimberti

Obiettivi formativi/Learning objectives

- Declinare il concetto di Open science come pratica quotidiana della ricerca;
 - Distinguere fra le diverse forme di Open Access;
 - Imparare a gestire i diritti d'autore e comprendere le implicazioni di una gestione responsabile;
 - Migliorare la conoscenza delle politiche istituzionali, nazionali ed europee sull'open science;
 - Conoscere gli strumenti a disposizione dei ricercatori come autori e fruitori delle ricerche;
 - Apprendere come i sistemi di valutazione impattano sulle scelte e i comportamenti dei ricercatori
-
- *Decline the concept of Open science as an everyday practice of research;*
 - *Distinguish between different forms of Open Access;*
 - *Learn how to manage copyrights and understand the implications of responsible management;*
 - *Improve knowledge of institutional, national and European policies on open science;*
 - *Learn about the tools available to researchers as authors and users of research;*
 - *Learn how div aluation systems impact researchers' choices and behaviors; and*

Risultati di apprendimento attesi/Expected learning outcomes

Scegliere la sede di pubblicazione in maniera consapevole evitando di cadere nelle trappole degli editori predatori.

Choose the publication venue consciously while avoiding falling into the traps of predatory publishers.

Prerequisiti/Prerequisites for admission

Nessuno/None.

Programma/Course Syllabus

- Introduzione all'Open Science
 - Copyright
 - Accesso aperto
 - Politiche
 - Gli strumenti
 - Valutazione
-
- *Introduction to Open Science*

- *Copyright*
- *Open Access*
- *Policies*
- *Tools*
- *Evaluation*

Materiale di riferimento/Bibliography

Videolezioni, slide/ Video lectures, slides.

<https://www.unimi.it/it/ricerca/dati-e-prodotti-della-ricerca/scienza-aperta>

<https://rdm.unimi.it/>

<https://ethos.lps.library.cmu.edu/article/id/38/>

<https://zenodo.org/records/7212922>

Metodi didattici/Teaching methods

Il corso è pensato per una erogazione in modalità asincrona.

On-demand - self-paced learning (online asynchronous).

Solo per i partecipanti interessati e registrati, 1 ora in presenza, max 60 persone

For interested and registered participants only, 1 hour in presence, max 60 people

Criterio di completamento del Corso/Course completion criteria

Guardare tutte le video lezioni, superare il test finale , postare la propria risposta nel forum

Ore accreditate: 6h

Per l'attività in presenza, ore accreditate: 1h

Watch all video lessons, pass the final test, post your answer in the forum

Accredited hours: 6h

For in-person activity, hours credited: 1h