

Data Management per la ricerca: un approccio metodologico

Paola Galimberti - Università degli Studi di Milano

Jordan Piščanc - Università degli Studi di Trieste

Susanna Mornati - 4Science



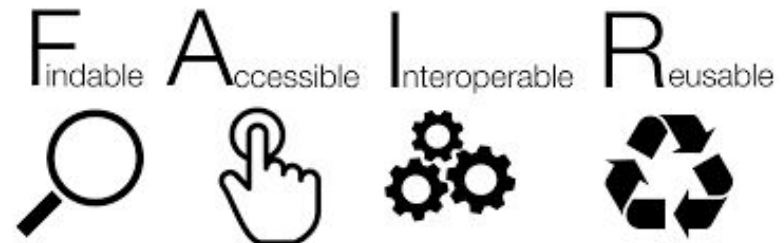
Contesto

Problemi (riproducibilità delle ricerche)

- research integrity
- data re-use

Soluzioni (strumenti e politiche)

- Research Data Management
- Data Management Plan
- FAIR principles



L'Italia - IOSSG



- Creazione gruppo di lavoro che dal basso fa quello che il Miur fino ad ora ha tralasciato di fare
- Università che partecipano alle attività:

Università di Milano, Università Ca' Foscari Venezia, Politecnico di Milano, Università di Torino, Università di Bologna, Università di Trento, Università di Parma, Università di Padova, Università di Vienna

- Lavori già prodotti nel 2017:
 - modello di [Policy sulla gestione dei dati della ricerca](#)
 - [Data Management Plan Checklist](#)
- La EOSC tradotta in pratica nelle attività degli atenei

Analisi delle esigenze

Milano



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MILANO

- Corso “Introduzione al Research Data Management”
- Approvata la Data Management Policy

Trieste



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI TRIESTE

- organizzato [#OAWWeek2017](#) “OpenScience Data”
- incontri nei Dipartimenti per analizzare le esigenze dei Ricercatori coinvolti in H202

Analisi degli strumenti

- Software Dataverse:
 - usato in altre realtà EU
Data Research Repository condiviso: [DataVerseNL](#) gestito dal [DANS](#)
 - sviluppato dall'Institute for Quantitative Social Science della Harvard University
 - Software Open Source

- Cosa ci aspettiamo
 - capire se lo strumento adatto per esigenze trasparenza, ricercabilità, e riusabilità

Dataverse

- Applicazione web per condividere, conservare, citare, esplorare e analizzare i dati della ricerca
- Permette di mettere a disposizione della comunità i propri dati, aumentandone la visibilità.
- Facilita il riutilizzo dei dati stessi e la replicabilità delle ricerche.
- Rende i dati FAIR



Grazie per l'attenzione

Paola GALIMBERTI

paola.galimberty@unimi.it

Jordan PIŠČANC

piscanc@units.it

Susanna MORNATI

susanna.mornati@4science.it

Attribution-ShareAlike 4.0 International



Free Culture License!

