

# Biblioteche accademiche e data literacy: un primo (parziale) rapporto dall'Italia

Anna Maria Tammaro

Convegno GARR 2017

Venezia, 16 novembre 2017

# I servizi di supporto al ciclo della ricerca

## Data Governance

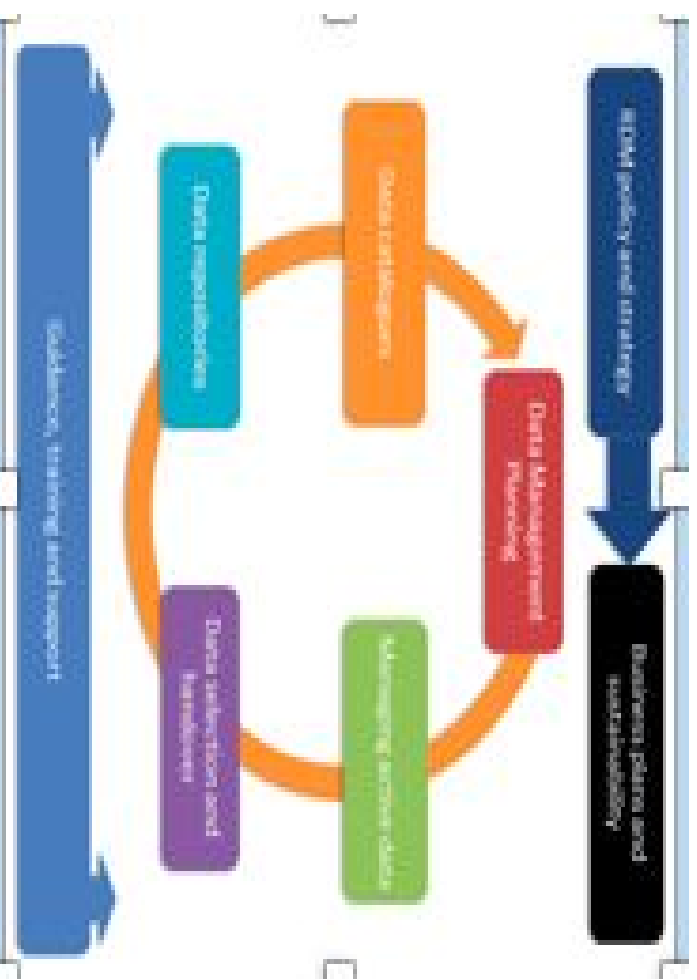
- Politiche, linee guida

## Data Management

- Attività a supporto RDM

## Data Guidance

- Orientamento e formazione



# Data literacy: quali competenze

Competenze associate al ciclo della ricerca

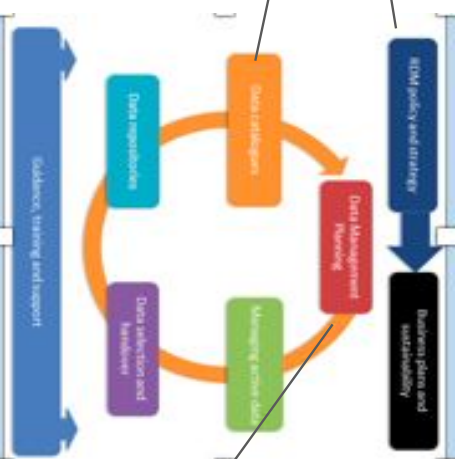
	<b>RDM policies</b>	<b>Data catalogues</b>	<b>Data repositories</b>	<b>Selection</b>
<b>Data Governance</b>	Qualità dei dati e documentazione Valutazione	Etica Copyr Citazione dei dati	Formati dei dati e banche dati	Preservazione dei dati
<b>Data Management</b>	Gestione e organizzazione dei dati	Metadati	Cura dei dati Interoperabilità Conversione dei dati	Ricerca e recupero dei dati Riuso
<b>Data Guidance</b>	Cultura specifica della comunità disciplinare	Descrizione contesto dei dati		Visualizzazione dei dati Analisi dei dati

# Esperienze di Data Literacy in Italia

## Università di Venezia



- Policy e Linee Guida
- Citazioni
- Valutazione



## Istituto Superiore Sanità

- Ricerca e recupero dei dati
- Copyr

**CNR e Università di Bologna,  
Parma, Torino e Trento**

- Data Management Plan

# Conclusioni

**Cosa è urgente? Cosa può aspettare?**

Una lacuna della formazione esistente è che non è legata al ciclo della ricerca

**Grazie per l'attenzione!**

[Annamaria.tammaro@unipr.it](mailto:Annamaria.tammaro@unipr.it)