

Nell'ambito del Patto per la Lettura di Bologna.

**Patto  
per la  
lettura**  
Bologna



Con il Patrocinio di

 **Regione Emilia-Romagna**

Una serie di incontri aperti a tutti coloro che vogliono prendersi del tempo per ascoltare, pensare, condividere e confrontarsi



Slow  
Science

Venerdì 10 marzo



**AMBIENTE, CLIMA E SALUTE.  
PROBLEMI E OPPORTUNITA' DEL RAPPORTO  
TRA RICERCATRICI/TORI E SOCIETA'**



Slow  
Science

**SCOPRI IL PALINSESTO!**



<https://book.cnr.it/bibliocnrbo/eventi/slow-science/>

Informazioni: [biblio-eventi@area.bo.cnr.it](mailto:biblio-eventi@area.bo.cnr.it)

Le curatrici della Collana CNR Edizioni “Scienziati in Affanno?”  
**Alba L’Astorina** (IREA), **Cristina Mangia** (ISAC) e **Alessandra Pugnetti** (ISMAR)

Dialogano sul rapporto tra scienza, politica e società con ricercatori e ricercatrici del CNR e di altre istituzioni:

**Nicola Armaroli** (ISOF), **Marco Cervino** (ISAC),  
**Paola De Nuntiis** (ISAC), **Elisa Zanoni** (ISMAR),  
**Stefano Guerzoni** (International Marine Center).

Modera **Matteo Polettini** (University of Luxembourg, collettivo eXtemporanea)

Autori e lettori si confronteranno sul rapporto scienza, politica e società in contesti complessi caratterizzati da incertezza, forti interessi economici e pluralità di valori e prospettive. Tale confronto è quanto mai urgente e sentito, ma assente dalla formazione accademica, dal dibattito interno alla comunità scientifica e nella società.

Dalle ore 16.00 alle 18.00 presso la sala lettura della  
Biblioteca Dario Nobili CNR di Bologna, via Gobetti 101



Per anni l'interazione tra scienza e politica è stata rappresentata come una relazione di tipo unidirezionale, nella quale gli scienziati fornirebbero ai politici una conoscenza neutrale, obiettiva e affidabile a supporto del processo decisionale.

La complessità delle sfide attuali in cui “i fatti sono incerti, i valori in discussione, gli interessi elevati e le decisioni urgenti”, ha reso questa narrazione inadeguata sul piano della conoscenza e della sua condivisione pubblica.

Questo volume racconta il cambiamento di tale interazione a partire dall'approccio della “scienza post-normale” (PNS), proposto negli anni '90 da Jerome Ravetz e Silvio Funtowicz.

Esso ospita le riflessioni dei due ideatori sull'attualità e sul futuro della PNS e raccoglie i contributi di oltre 50 autrici e autori che esplorano le sfide che la PNS rappresenta sul piano teorico e su quello delle pratiche di ricerca partecipativa e di public engagement diffuse in Italia.

Collana editoriale

**Scienziati in affanno?**

**edizioni**  
Consiglio Nazionale delle Ricerche

## **Scienza, politica e società:**

l'approccio post-normale in teoria e nelle pratiche

**a cura di**

Alba L'Astorina e Cristina Mangia