

# RICERCA E INNOVAZIONE RESPONSABILE (RRI)

RRI implica il coinvolgimento di tutti gli attori nel processo di ricerca e innovazione (dai ricercatori individuali e innovatori alle istituzioni e i governi) attraverso un processo inclusivo, metodologie partecipative in tutte le fasi della ricerca e in tutti i livelli della governance della R&I (dalla definizione dell'agenda, alla progettazione, implementazione e valutazione)

## Le 4 dimensioni della RRI<sup>1</sup>

Raggiungere questi risultati praticando una ricerca e innovazione che sia responsabile richiede che i processi siano:



**Anticipatori:** in grado non solo di predire, ma anche di prefigurare un futuro desiderabile e di organizzare le risorse disponibili.



**Riflessivi:** riflettere sulle attività e sugli assunti dati, coscienti sia dei limiti della propria conoscenza sia delle diverse possibilità di inquadramento di un problema



**Inclusivi:** includere fin dall'inizio un'ampia varietà di attori nella pratica della R&I, nelle attività di scelta e nella fase di in cui vengono prese le decisioni in modo da favorire la produzione di una conoscenza che sia qualitativamente migliore e utile.



**Adattativi al cambiamento:** essere in grado di modificare modi di pensare e comportamenti, in risposta ai cambiamenti.

---

<sup>1</sup> Owen, R.; Stilgoe, J.; Macnaghten, P.; Gorman, M.; Fisher, E.; Guston, D. A Framework for Responsible Innovation. In Responsible Innovation; John Wiley & Sons, Ltd.: Chichester, UK, 2013; pp. 27–50.