

Sociologia dell'innovazione - Lezione 6

Numero di partecipanti: 39



1.

Sociologia dell'innovazione - Lezione 6

Simone Arnaldi



2. In che giorno si svolge "Porte aperte magistrali", che presenta le lauree magistrali dell'Università?

0 risposte corretta
de 0 intervistati

	venerdì 17 aprile, dalle 9	0%	0 voti
	venerdì 24 aprile, dalle 9	0%	0 voti
✓	venerdì 10 aprile, dalle 9	0%	0 voti
	lunedì 20 aprile, dalle 9	0%	0 voti



3. Per partecipare a Porte aperte devo iscrivermi sul sito dell'Università?

0 risposte corretta
de 0 intervistati

✓	Sì, al link https://portale.units.it/it/studiare/orientarsi/porte-aperte/presentazioni-lm	0%	0 voti
	No, non serve	0%	0 voti



**Le lauree magistrali offerte dal
4. Dipartimento di Scienze Politiche e
Sociali sono:**

0 risposte corretta
de 0 intervistati

Non ci sono risposte a questa domanda

Risposte corrette

Scienze del governo e politiche pubbliche (Italiano, Trieste)

**Diplomazia e cooperazione internazionale (Inglese/Italiano,
Gorizia)**

**European policies for digital, ecological and social
transitions (Inglese, Trieste)**

**Political Science - Integration and Governance (Inglese,
Gorizia)**

**5.**

Da leggere

Arnaldi, S. (2020), Le politiche della ricerca e la Terza missione nelle Università: legami e trasformazioni, *Autonomie locali e servizi sociali*, No. 1/2020, pp. 31-48. SOLO SEZIONE 4



6. Quali sono le caratteristiche dell'ancoraggio normativo per ciascuno degli approcci all'innovazione responsabile descritti nel testo assegnato?

0 intervistati

Responsible research and innovation (RRI)

1

0 intervistati

E

Responsible research and innovation (RRI)

2

0 intervistati

A

Broader impacts (Bi)

3

0 intervistati

B

Broader impacts (Bi)

4

0 intervistati

D

Social license to operate (Slo)

5

0 intervistati

C

Social license to operate (Slo)

6

0 intervistati

F

 7.

Responsible Research and Innovation (RRI)

Responsible Research and Innovation is a **transparent, interactive process** by which societal actors and innovators become **mutually responsive to each other** with a view to the **(ethical) acceptability, sustainability and societal desirability of the innovation process and its marketable products** (in order to allow a proper embedding of scientific and technological advances in our society) (von Schomberg 2013, 63)

**8.**

Responsible Research and Innovation (RRI)

La RRI "**anticipa e valuta le implicazioni potenziali e le aspettative sociali** relative alla ricerca e all'innovazione, con lo scopo di promuovere la progettazione di **ricerche e innovazioni inclusive e sostenibili**" (European Commission 2012)



Quali sono le aree tematiche in cui la Commissione Europea ha tradotto operativamente la RRI in Horizon 2020? (una risposta per area tematica)

0 risposte corrette
de 0 intervistati

Non ci sono risposte a questa domanda

Risposte corrette

Public engagement

Gender equality

Science education

Open access

Ethics

 **10. Quali sono le caratteristiche dei processi di innovazione responsabile secondo la RRI?**

0 intervistati

anticipazione **1** 0 intervistati **D**

riflessività **2** 0 intervistati **B**

inclusione **3** 0 intervistati **A**

reattività **4** 0 intervistati **C**

**11.**

Da leggere

Mazzucato, M. (2018),
Mission-Oriented
Research & Innovation in
the European Union. A
problem-solving approach
to fuel innovation-led
growth, Brussels,
European Commission.



12. Spiega la logica dell'approccio mission-oriented nelle parole del testo di Mazzucato

0 intervistati

L'approccio mission-oriented vuole introdurre una **direzionalità** (8 ) nell'innovazione, per perseguire obiettivi **sociali** (16 ) e **politici** (12 ) più ampi, oltre che **economici** (16 ) .



13. Quali sono gli elementi caratterizzanti la definizione di mission-oriented R&I?

0 risposte corrette
de 0 intervistati

Non ci sono risposte a questa domanda

Risposte corrette

Politiche pubbliche

Approccio sistemico

Conoscenze di frontiera

Problemi specifici



14. Elenca le ragioni a sostegno delle seguenti caratteristiche dell'approccio mission-oriented

14 risposte

1 Affrontare un problema socialmente rilevante

--> per fare un quadro coerente sia alla ricerca che all'innovazione e all'industria (p.e. start up)

--> per dirigere consapevolmente l'innovazione verso queste soluzioni

--> per offrire soluzioni diverse ad uno stesso problema

2 Valutare i risultati raggiunti a livello di missione

--> per definire un contesto più ampio di valutazione rispetto al singolo progetto

--> per rimanere sufficientemente focalizzate da essere misurate

--> per stimolare investimenti intersettoriali

--> per essere sufficientemente ampie da coinvolgere il pubblico

3 Combinare conoscenze sociali e umanistiche con quelle tecnologiche

--> per affrontare problemi non solo scientifico-tecnologici

4 Combinare politiche abilitanti ("sistemiche") e verticali, tematicamente orientate

--> orizzontali: per favorire l'identificazione di bisogni e l'emergere di sinergie, collaborazioni e ricadute fra settori

--> verticali: per identificare i problemi, non settori e tecnologie su cui investire

5 Creare partenariati fra pubblico, privato e società civile

--> per favorire la novità, l'originalità e la sperimentazione

--> per promuovere le ricadute intersettoriali

--> per stimolare investimenti privati