

SCUOLA DI FORMAZIONE SPECIALISTICA

VALUTAZIONE DELL'IMPATTO DELLE POLITICHE PUBBLICHE: CONCETTI, METODI, APPLICAZIONI

VIII EDIZIONE

21-25 SETTEMBRE 2026,
AULA 16 - II PIANO
VIA SILVIO D'AMICO 77, ROMA

Il [Centro Ricerche Economiche e Sociali Manlio Rossi-Doria](#) è un Centro del Dipartimento di Economia dell'Università degli Studi Roma Tre, che promuove e realizza ricerca e alta formazione in tema di sviluppo economico, internazionalizzazione delle imprese, politiche pubbliche e integrazione europea.

Il Centro organizza, con cadenza annuale, la Scuola di formazione specialistica “**Valutazione dell'impatto delle politiche pubbliche. Concetti, Metodi e Applicazioni**”, in collaborazione con la Scuola di Dottorato in Scienze Sociali e Economiche della Sapienza, Università di Roma.

L'ottava edizione della Scuola si terrà dal **21 al 25 settembre 2026**, in presenza, presso l'aula 16 (secondo piano) della Scuola di Economia e studi aziendali, via Silvia d'Amico 77, Roma.

TARGET E OBIETTIVI

La Scuola è indirizzata a ricercatori, dottori, dottorandi, professionisti privati e funzionari pubblici, interessati alla valutazione delle politiche pubbliche e, in particolare, delle politiche industriali e territoriali. Le tecniche di valutazione saranno studiate in stretta associazione e interdipendenza allo specifico contesto delle politiche da analizzare, con l'obiettivo di formare profili in grado di analizzare gli interventi di policy nel loro complesso.

APPROCCIO

In riferimento alle principali politiche territoriali e industriali, la Scuola si fonda su tre pilastri conoscitivi:

- **CONCETTI**

Quali sono e come si individuano gli elementi definatori della politica (obiettivi dei policy maker, soggetti coinvolti, fattori di contesto)?

- **METODI**

Quali strumenti bisogna adottare per la valutazione delle politiche? Come scegliere quello più adatto al caso specifico e come applicarlo?

- **APPLICAZIONI**

Come si effettua la valutazione dal punto di vista pratico? Quali le fonti dei dati, i software e i principali pacchetti statistici da utilizzare?

Una serie di materiali multimediali per favorire l'acquisizione delle conoscenze necessarie per seguire le lezioni, saranno messi a disposizione dei partecipanti due settimane prima dell'inizio della Scuola (materiali pre-learning).

1. Introduzione al software Stata e R
2. Introduzione alle tecniche di Matching
3. Introduzione alle tecniche di Regression Discontinuity Design
4. Introduzione alle tecniche di Difference in Differences
5. Introduzione alle tecniche di Synthetic Control Method

Comitato Organizzatore: Mara Giua e Anna Giunta (Centro Rossi-Doria, Università Roma Tre), Guido Pellegrini e Augusto Cerqua (Sapienza, Università di Roma)

Supporto alle attività: dott.ssa Veronica Notaro, crdschool@uniroma3.it

SCUOLA DI FORMAZIONE SPECIALISTICA
**VALUTAZIONE DELL'IMPATTO DELLE
POLITICHE PUBBLICHE:
CONCETTI, METODI, APPLICAZIONI**

VIII EDIZIONE
21-25 SETTEMBRE 2026,
AULA 16 - II PIANO
VIA SILVIO D'AMICO 77, ROMA

PROGRAMMA DELLE LEZIONI

| | MATTINA (Concetti e metodi) 10.00 – 13.00 | POMERIGGIO (Applicazioni) 14.00 – 16.30 |
|-------------------------------|--|---|
| LUNEDI 21 SETTEMBRE | <p>Saluti istituzionali Valeria Costantini (<i>Direttrice Dipartimento di economia, Università Roma Tre</i>) Mara Giua (<i>Vice-Direttrice Centro Rossi-Doria, Università Roma Tre</i>) Guido Pellegrini (<i>Sapienza, Università di Roma</i>)</p> <p>LEZIONE INTRODUTTIVA: <i>La cultura della valutazione</i> Raffaello Bronzini (<i>Banca d'Italia</i>)</p> | <p>Follow-up sul materiale pre-learning Viviana Celli (<i>Sapienza, Università di Roma</i>)</p> |
| MARTEDI 22 SETTEMBRE | <p><i>Contratti di Sviluppo e performance delle imprese italiane</i> Guido Pellegrini (<i>Sapienza, Università di Roma</i>)</p> | <p><i>Matching e Synthetic Control</i> Roberta Di Stefano (<i>Università degli studi del Molise</i>)</p> |
| MERCOLEDI 23 SETTEMBRE | <p><i>Industria 4.0</i> Anna Giunta (<i>Università Roma Tre</i>), Sara Formai (<i>Banca d'Italia</i>) e Andrea Linarello (<i>Banca d'Italia</i>)</p> | <p><i>Difference-in-Differences (Staggered, Event studies)</i> Viviana Celli (<i>Sapienza, Università di Roma</i>)</p> |
| GIOVEDI 24 SETTEMBRE | <p><i>PNRR e Politiche di Coesione</i> Aline Pennisi (<i>Ministero dell'Economia e delle Finanze</i>) e Mara Giua (<i>Università Roma Tre</i>)</p> | <p><i>Regression Discontinuity Design</i> Mara Giua (<i>Università Roma Tre</i>)</p> |
| VENERDI 25 SETTEMBRE | <p><i>La valutazione ex-ante delle politiche tramite Machine Learning</i> Augusto Cerqua (<i>Sapienza, Università di Roma</i>)</p> | <p><i>Applicazioni pratiche sull'utilizzo del Machine Learning</i> Augusto Cerqua (<i>Sapienza, Università di Roma</i>)</p> |

Per le esercitazioni pomeridiane, che si svolgono su STATA e su R, è previsto l'utilizzo del PC personale. Verrà fornita una licenza temporanea del Software STATA.

A chiusura della lezione pomeridiana del giovedì sarà offerto un aperitivo, come momento di socializzazione e networking tra i partecipanti.

SCUOLA DI FORMAZIONE SPECIALISTICA
**VALUTAZIONE DELL'IMPATTO DELLE
POLITICHE PUBBLICHE:
CONCETTI, METODI, APPLICAZIONI**

**VIII EDIZIONE
21-25 SETTEMBRE 2026,
AULA 16 - II PIANO
VIA SILVIO D'AMICO 77, ROMA**

QUOTA DI ISCRIZIONE

La Scuola è un'iniziativa senza fini di lucro. Per partecipare è richiesta una quota di iscrizione pari a **500 euro**.

La quota d'iscrizione è ridotta a **250 euro** per gli studenti di dottorato, master post-lauream e gli assegnisti di ricerca e a **150 euro** per i dottorandi del Dipartimento di Economia della Università Roma Tre (Economia) e per i dottorandi del Dipartimento di Scienze Sociali ed Economiche della Sapienza, Università di Roma (Scuola di Dottorato in Scienze Sociali e Economiche). Sarà richiesto di certificare o autocertificare il proprio status, tramite l'upload di documentazione idonea.

DOMANDA DI PARTECIPAZIONE

La Scuola accetta fino a circa 30 partecipanti. Per presentare domanda di partecipazione si richiede di compilare l'[Application Form](#) entro venerdì **19 giugno 2026**. La richiesta di partecipazione sarà valutata dal Comitato Organizzatore sulla base del CV, delle conoscenze quantitative e degli interessi di studio e ricerca.

L'esito della selezione verrà comunicato a candidate e candidati il **23 giugno 2026** tramite e-mail. In questa comunicazione saranno inseriti gli estremi per il pagamento della quota d'iscrizione, che dovrà essere effettuato entro il **3 luglio 2026**. Al ricevimento del pagamento seguirà emissione di fattura quietanzata.