



TRANSVAL-EU

Making All Skills Visible

**Migliorare i sistemi
di individuazione,
orientamento e valutazione
delle competenze trasversali**

Mercoledì 21 giugno 2023

**Università Roma Tre – Dipartimento
di Scienze della Formazione
Via del Castro Pretorio 20, Roma
Aula P2- Secondo Piano**

9.30 **Welcome Coffee e registrazione**

10.00 **Apertura dei lavori**

Saluti Iniziali

Paola Perucchini, *Direttrice Dipartimento Scienze della
Formazione - Università Roma Tre*

Karl Andrew Müller, *OeAD, Agenzia Austriaca per l'istruzione
e l'Internazionalizzazione, Capofila del progetto TRANSVAL-EU*

Elisabetta Volpi, *ARPAL Umbria*

10.15 SESSIONE 1 - **La sfida europea delle soft skills:
making all skills visible**

Moderata Stefano Pagnotta, *ARPAL Umbria*

- Michele Tuccio, *OECD*
- Paolo Di Rienzo, *Dipartimento Scienze della
Formazione - Università Roma Tre*

10.45 SESSIONE 2 – **Il futuro dei servizi di individuazione,
orientamento e validazione a sostegno di cittadini e
cittadine: nuove pratiche e strumenti**

Moderata Giulio Iannis, *Pluriversum*

- Il ruolo strategico di operatori e operatrici dei Servizi per l'impiego: una proposta di formazione – Chiara Palazzetti, *FORMA.Azione*
- Il modello Challenge Lab – Elisabetta Perulli e Bianca degli Innocenti, *Pluriversum*
- Il riconoscimento delle competenze strategiche nel Terzo settore – Giovanni Serra, *Università Roma Tre*
- Sistemi di skill mapping e valorizzazione dei talenti nelle imprese – Gianni Cicogna, *Smartpeg*

11.40 **Coffee Break**

12.00 **Confronto con le istituzioni sul sistema, le
esperienze e le prospettive future**

Moderata Sylvia Liuti, *FORMA.Azione*

- *Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali – (in attesa di conferma)*
- Michela Bastianelli, *ANPAL*
- Riccardo Mazzarella, *INAPP*
- Elisabetta Volpi, *ARPAL Umbria*
- Elisabetta Garbarino, *ALFA Liguria*
- *Regione Veneto*

13.15 **Domande e proposte dai / dalle partecipanti**

13.30 **Light lunch**



Per iscriversi è necessario registrarsi a questo link:
<https://forms.gle/kw885Af41yxNNqts7>

Partner italiani di progetto: