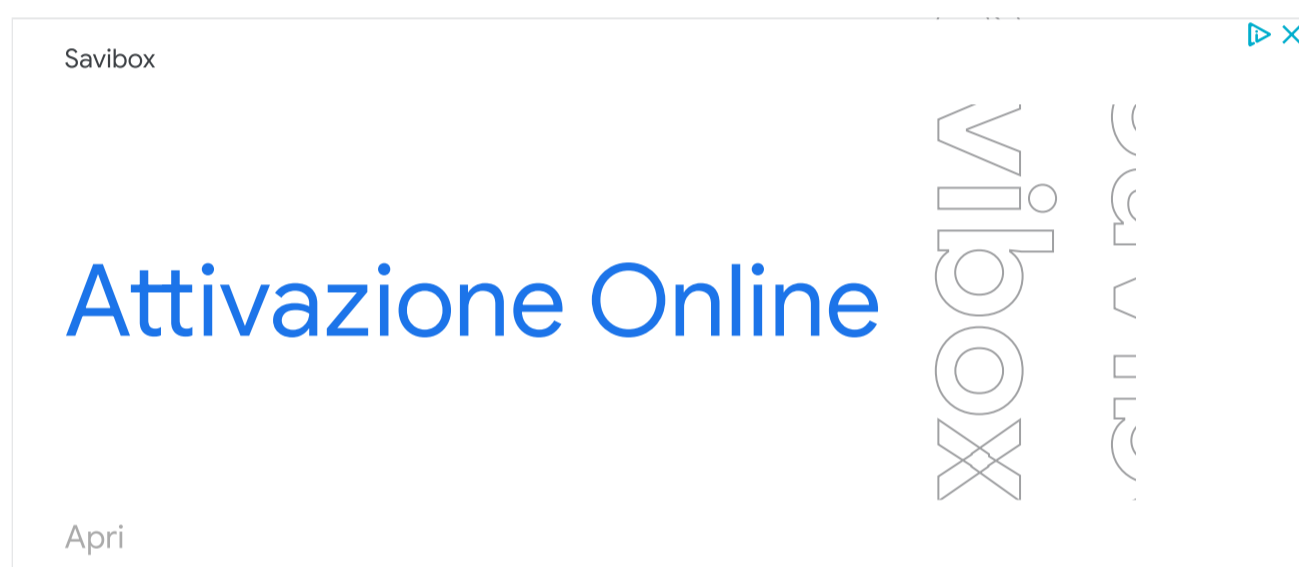
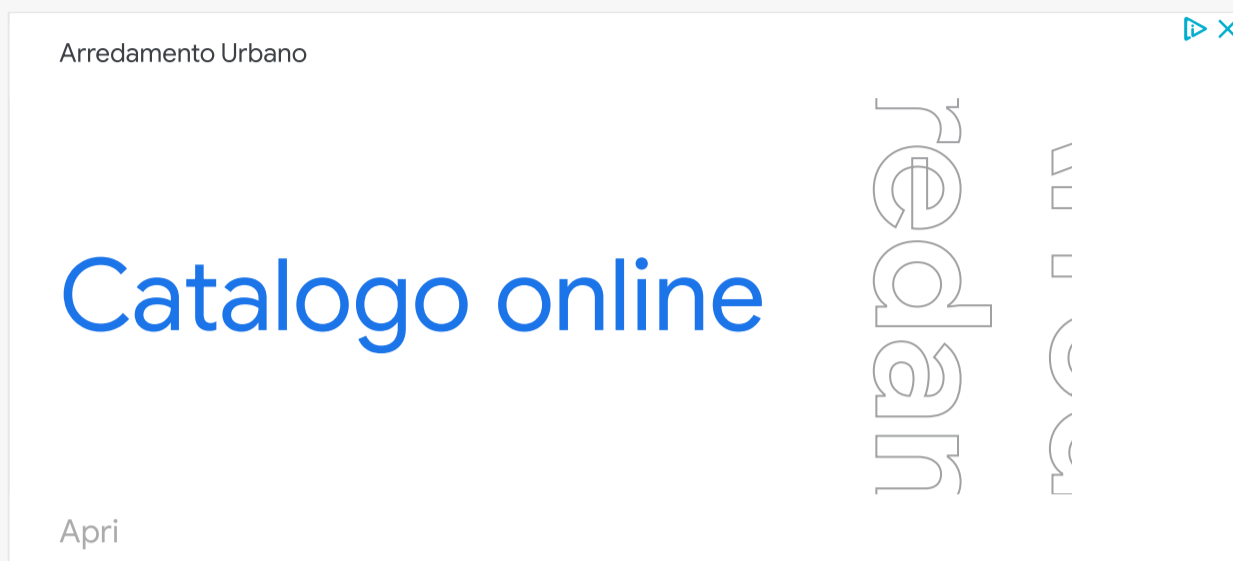


[ABBONATI](#)

[Home](#) » Seminario online progetto "Rai4Regions"

22 Giugno 2023

# Seminario online progetto "Rai4Regions"

— By [Redazione](#)

(AGENPARL) – gio 22 giugno 2023 Ufficio Stampa  
PROGETTO "RAIL4REGIONS": SEMINARIO ONLINE  
PER GLI  
STAKEHOLDER DEL TERRITORIO ORGANIZZATO  
DALLA  
PROVINCIA

Prenderà il via il prossimo 6 luglio nel Novarese con  
un seminario online dedicato agli stakeholder  
del territorio "Rail4Regions", progetto Interreg  
Central Europe del quale la Provincia di Novara è

partner, insieme con Istituzioni pubbliche e operatori privati di nove Paesi dell'area europea centro-orientale, dell'Ente capofila tedesco Regione Turingia.

Il progetto viene finanziato da oltre 2,3 milioni di euro, in larga parte garantiti dal Fondo europeo di Sviluppo regionale.

SHARE.



Redazione

---

#### ARTICOLI CORRELATI

[Incendio colture agricole 26 Giugno](#)



[IL LEADER CISL SBARRA A TORINO IL 29 GIUGNO PER CAMBIO AL VERTICE CISL PIEMONTE](#)

[Comunicato stampa: L'INPS presenta il nuovo "Box Front-Live" per migliorare la comunicazione con i cittadini](#)

Arredamento Urbano

Catalogo online

## AGENPARL

## Chi siamo

Dal 1955 affianca con i suoi notiziari il mondo istituzionale, editoriale, economico e finanziario, diventando oggi una tra le fonti più autorevoli dell'informazione con i propri prodotti, servizi e soluzioni all'avanguardia.

**Una formula editoriale veloce ed innovativa che garantisce un'informazione puntuale e approfondimenti originali.**

## CONTATTI

Invia comunicati stampa a:  
[redazione@agenparl.eu](mailto:redazione@agenparl.eu)

Per info scrivi a:  
[info@agenparl.eu](mailto:info@agenparl.eu)  
[segreteria@agenparl.eu](mailto:segreteria@agenparl.eu)

**Esprimi la tua opinione! Inviaci le tue riflessioni e commenti su WhatsApp al +39 340 681 9270 (RM, Italy)**

Tel: +39 06 9357 9408 (RM, Italy)

## SERVIZI

La tua pubblicità su Agenparl

## TIENITI INFORMATO

Notiziario Agenparl



RIPRODUZIONE RISERVATA © COPYRIGHT AGENPARL