

DEBUTING

Newsletter 2

Nuova azione pilota di DEBUTING: RoboTech Girls in Transilvania

News 15 luglio 2025

RoboTech Girls, una buona pratica presentata da Grand Est Development, Francia, sarà implementata dall'Agenzia per lo Sviluppo Regionale del Nord-Ovest, Romania, come progetto pilota. L'obiettivo del progetto pilota è ispirare le ragazze a intraprendere una carriera nei settori STEM e digitale.

A partire da settembre 2025, saranno implementate 42 azioni pilota di Interreg Europe in 15 paesi. Queste iniziative testeranno nuovi approcci ispirati alle buone pratiche e alle lezioni apprese attraverso lo scambio di conoscenze interregionale tra i partner dei progetti Interreg Europe.

Una di queste azioni pilota approvate proviene dal consorzio del progetto DEBUTING; **RoboTech Girls in Transilvania** sarà implementata dall'Agenzia per lo Sviluppo Regionale del Nord-Ovest della Romania, sulla base di una buona pratica condivisa da Grand Est Development dalla Francia.

Una vera e propria vetrina della cooperazione europea in azione: imparare dalle storie di successo e trasformare la conoscenza condivisa in un impatto regionale concreto! Il progetto pilota si ispira alla buona pratica RoboTech Girls della regione francese Grand Est, condivisa da Grand Est Development durante la visita di studio organizzata a Strasburgo nel 2023 e pubblicata sulla piattaforma di apprendimento politico di Interreg Europe.

Attiva in Francia dal 2019, questa iniziativa affronta il problema critico della sottorappresentazione femminile nei settori digitale e tecnico. Fornisce alle ragazze delle scuole medie e superiori competenze essenziali, offre tutoraggio e formazione e sfida attivamente gli stereotipi di genere per ispirare le future carriere nel settore tecnologico.

Il progetto pilota in Romania prevede un evento di sensibilizzazione sulla tecnologia e workshop digitali dedicati alle studentesse. Autorità pubbliche, istituti scolastici e aziende saranno coinvolte in sessioni plenarie e workshop tecnologici, offrendo spunti concreti e opportunità di interazione professionale. Nell'arco di due settimane, in collaborazione con le scuole locali, si terranno 20 workshop strutturati di approfondimento, formando 100 ragazze in aree chiave della tecnologia e dell'innovazione, tra cui robotica, programmazione, progettazione digitale, sicurezza informatica, automazione e intelligenza artificiale.

Si tratta della prima iniziativa nella Romania nord-occidentale a concentrarsi esclusivamente sulle studentesse nel contesto delle discipline STEM e dell'educazione digitale: un passo significativo, considerando che la Romania si colloca attualmente all'ultimo posto nell'Indice UE sull'Uguaglianza di Genere. Il progetto pilota offrirà a ragazze selezionate della regione nord-occidentale l'opportunità di partecipare a workshop pratici e attività di tutoraggio, introducendole alle tecnologie emergenti e ai futuri percorsi di carriera nelle discipline STEM. Progettato per promuovere un accesso equo all'istruzione tecnica, il programma sostiene l'obiettivo a lungo termine di aumentare la partecipazione femminile all'economia digitale.

La sperimentazione di questa iniziativa pilota getterà le basi per l'integrazione di indicatori chiave di prestazione (KPI, per il suo acronimo in inglese) specifici di genere nelle misure di finanziamento, rafforzando così il Programma Regionale (PR) per la regione nord-occidentale 2021-2027. Apre inoltre le porte alla replica a livello regionale in altri territori, con il supporto del FESR e del cofinanziamento nazionale.

I cluster incontrano la parità di genere in Transilvania, Romania

News 14 luglio 2025

I partner di DEBUTING hanno iniziato insieme il mese di luglio, quando Cluj-Napoca è diventata il punto d'incontro di cluster ed esperti politici di tutta Europa per l'evento "[Clusters Meet Regions](#)". L'evento è stato organizzato nel cuore della Transilvania, in Romania, dalla Commissione Europea (DG Grow), dalla **Piattaforma Europea per la Collaborazione tra Cluster** (ECCP), dalle associazioni di cluster **SMART Transylvania** e **CLUSTERO** e dall'**Agenzia per lo Sviluppo Regionale del Nord-Ovest**.

La condivisione di buone pratiche e approcci politici di supporto, sessioni tematiche, visite sul campo, incontri di abbinamento tra parti interessati (ovvero *matchmaking*) ed eventi di networking hanno riunito oltre 300 partecipanti provenienti da 25 paesi per approfondire il ruolo dei cluster nel migliorare la competitività, l'innovazione, ma anche la parità di genere.

Collegare politiche, cluster e pratiche

I partner di DEBUTING provenienti da Svezia, Austria, Germania, Italia e Romania hanno contribuito a due importanti panel della conferenza, condividendo buone pratiche e spunti derivanti dalla loro vasta esperienza, sui temi "*Cluster che plasmano il futuro dell'innovazione regionale*" e "*Promuovere la parità di genere per promuovere una crescita inclusiva attraverso i cluster*". Le sinergie tra i progetti Interreg Europe, Horizon Europe ed ERASMUS+ hanno ampliato la prospettiva e arricchito il pubblico con strumenti pertinenti e buone pratiche per promuovere la parità di genere, l'equità e l'integrazione nel settore imprenditoriale, dimostrando come la collaborazione approfondisca la nostra capacità collettiva di costruire politiche inclusive.

La prima giornata si è conclusa con un vivace evento di *matchmaking* che ha messo in contatto stakeholder, rappresentanti dei cluster e partner di progetto per creare reti, scambiare conoscenze e stimolare nuove idee.

Due sessioni intense e coinvolgenti hanno caratterizzato la seconda giornata dell'incontro, ospitata dal Cluj Innovation Park, accompagnate da visite in loco alle infrastrutture dei cluster nei settori dell'energia, delle industrie creative e dell'arredamento.

Il partner ospitante North-West RDA ha condiviso la collaborazione attiva della ricca rete di stakeholder del cluster nella regione, insieme a quattro buone pratiche relative alla parità di genere e ai cluster promosse nella piattaforma di apprendimento delle politiche di Interreg Europe: [the Women Entrepreneur Programme](#), [Northern Transylvania Clusters Consortium](#) (becoming [SMART Transylvania](#)), [AFA Cluj Business Women Association](#) e [MOMPREENURS Ladies in Business HUB](#).

L'esperta di parità di genere dell'Università Babeş Bolyai di Cluj-Napoca ha illustrato lo stato dell'**uguaglianza di genere nella regione nord-occidentale della Romania** in un'analisi dettagliata, evidenziando documenti strategici, legislazione, lacune politiche e percezioni. Il suo invito all'azione ha ricordato ai partecipanti che il cambiamento sistemico richiede più di semplici dichiarazioni: *"...mettiamo in pratica i fatti, costruiamo ecosistemi collaborativi e guidiamo l'iterazione strategica, e faremo davvero la differenza"*.

Due stimolanti manager del **Cluj Innovation Park** e del **Transylvania Creative Industries Cluster** hanno presentato un intervento, illustrando come inclusione, creatività e coinvolgimento dei giovani possano diventare motori di crescita sostenibile se supportati da politiche di supporto e da una solida collaborazione con le università locali.

Insieme per l'uguaglianza, unici nella pratica

Poiché l'obiettivo finale è il miglioramento delle politiche, la riunione del consorzio si è conclusa con una sessione di orientamento al futuro in cui i partner dei 12 paesi coinvolti nel progetto DEBUTING hanno condiviso idee, raccomandazioni e progressi nel promuovere la parità di genere nei rispettivi contesti regionali, sia attraverso strategie di specializzazione intelligente, progetti pilota collaborativi o riforme politiche. La conclusione condivisa è stata chiara: la parità di genere deve evolversi da un "optional" a un pilastro essenziale dell'innovazione sostenibile e dello sviluppo economico.

Ancora una volta, gli scambi interregionali di DEBUTING hanno lasciato i partecipanti energici, ispirati e consapevoli del delicato equilibrio tra sfide condivise e realtà regionali uniche. Se vogliamo compiere progressi concreti, dobbiamo affrontare le barriere socioculturali attraverso meccanismi personalizzati che si adattino alle esigenze di ciascun settore, organizzazione o comunità.

Discussione online sul rafforzamento dell'imprenditorialità femminile

News 7 aprile 2025

DEBUTING è stata orgogliosa di partecipare a una discussione online sull'imprenditorialità femminile il 28 marzo. L'evento è stato organizzato dalla piattaforma di apprendimento delle politiche di Interreg Europe e ha riunito diversi progetti Interreg Europe per imparare gli uni dagli altri.

L'evento è iniziato con una tavola rotonda in cui sono stati presentati tutti i progetti, per poi approfondire esempi di rafforzamento della parità di genere. Il primo esempio è stato tratto dal progetto FEMINA, incentrato sull'affrontare le sfide legate all'innovazione con una maggiore parità di genere.

L'evento ha incluso due presentazioni del progetto DEBUTING, entrambe sulle nostre buone pratiche. La prima, [Schyst](#), presentata da **Katarina Nordmark** della Regione Värmland, ha suscitato molto interesse in tutta Europa. Schyst è una banca dati digitale che aiuta le aziende e altre organizzazioni a migliorare e implementare attività volte a promuovere la parità di genere e

l'inclusione. Inoltre, contribuisce a motivare i diversi attori coinvolti in questo percorso, ad esempio mostrando i benefici che la parità di genere, la diversità e l'inclusione apportano.

È seguita una presentazione di **Claudia Ferrigno** di ART-ER, Emilia-Romagna, su [GendER Map](#), uno strumento interattivo creato per aiutare le organizzazioni a intraprendere azioni concrete per promuovere la parità di genere, l'inclusione e la diversità. La piattaforma consente la condivisione di iniziative nel settore che si sono dimostrate efficaci e include già quasi 90 buone pratiche.

L'ultima presentazione è stata di **Mar Porras** della STEM Women Association in Catalogna, sull'emancipazione delle donne nelle discipline STEM e su come questo possa essere realizzato in un contesto politico. Le presentazioni hanno suscitato un vivace dibattito, che ha portato alla conclusione che sarebbe necessario approfondire ulteriormente il dibattito.

Migliorare l'inclusione nell'innovazione a Vienna, Austria

News 06 marzo 2025

Incontro internazionale a Vienna: DEBUTING promuove l'uguaglianza di genere e l'inclusione

Nell'ambito del progetto DEBUTING, verranno sviluppati e implementati approcci innovativi per promuovere l'uguaglianza di genere e l'inclusione. Il 26 e 27 febbraio 2025, si è tenuto un incontro internazionale di progetto con 35 partecipanti presso il Palais Niederösterreich di Vienna. L'incontro si è svolto sul tema "Avanti con la strategia" e ha offerto una piattaforma per lo scambio di buone pratiche e il networking tra professionisti di tutta Europa.

L'incontro di due giorni sul progetto è stato aperto da **Carmen Jeitler-Cincelli**, in rappresentanza della governatrice Johanna Mikl-Leitner, che ha dichiarato: *"Promuovere la parità di genere e l'inclusione è una questione importante che riguarda tutti noi. Le soluzioni alle principali sfide dell'economia possono essere sviluppate con maggiore successo insieme ad altri. Ecco perché è importante imparare dalle altre regioni europee, acquisire conoscenze e impegnarsi"*.

In seguito, un'esperta della Bassa Austria, **Sabine Hilbert**, ha aperto la discussione su temi come "Strategia per le donne nell'educazione finanziaria" (**Fiona Springer**, FMA), "Gender Gap 4.0" (**Marion Mansberger**, FH Wiener Neustadt) e "Cosa ci guadagnano gli uomini?!" (**Dorit Haslehner-Kadlicz**, fondatrice dei Centri di Consulenza per Uomini e Donne della Bassa Austria).

Uno dei momenti salienti della prima giornata è stato il tour di studio personalizzato nel Museo di Vienna dal punto di vista di una donna, condotto da **Petra Unger**, pluripremiata ricercatrice di genere, mediatrice culturale e autrice.

Focus Group e note importanti

Il secondo giorno dell'incontro di progetto, i focus group su "Specializzazione intelligente e inclusività" (**Dominique Foray, Lotta Braunerhielm, Manuel AlMBERG Missner**) e "Creazione di valore di genere" hanno fornito il quadro di riferimento per le discussioni sulla situazione attuale.

Nel discorso di apertura di **Robert Baker**, CEO di Potentia Talent Consulting, su "Il mercato della diversità e dell'inclusione: l'alleanza maschile", è stata prestata particolare attenzione al ruolo degli uomini come alleati nella promozione della diversità e dell'inclusione.

L'incontro si è concluso con un focus group di **Marie-Theres Claes** dell'Istituto per il genere e la diversità dell'Università d'Economia e Commercio di Vienna sul tema "Creazione di valore di genere".

Ecoplus come ospite

L'incontro di progetto è stato ospitato dall'agenzia economica della Bassa Austria, ecoplus. "Il dipartimento ecoplus per le aziende e la tecnologia ha riconosciuto l'importanza degli approcci di parità per l'economia e si è posto l'obiettivo di sensibilizzare l'opinione pubblica al riguardo. Per creare valore aggiunto per le imprese e la scienza regionali, la conoscenza deve essere sviluppata e condivisa", ha affermato **Claus Zeppelzauer**, amministratore delegato di ecoplus.

Il progetto DEBUTING continua ad aprire la strada a un'innovazione sostenibile e inclusiva dal punto di vista di genere, a vantaggio di imprese, mondo accademico ed economie regionali. Il prossimo incontro si terrà a luglio a Cluj-Napoca, in Romania!

Apprendimento attraverso uno scambio di personale in Navarra, Spagna

News 23 maggio 2025

Nell'ambito del progetto DEBUTING, stiamo organizzando scambi di personale per consentire di approfondire la comprensione delle condizioni quadro e degli approcci pratici relativi allo strumento politico di un altro partner di progetto. Ad aprile, Sodena, partner di DEBUTING proveniente dalla Navarra, Spagna, ha accolto a casa alla Regione Värmland dalla Svezia nell'ambito dello scambio di personale.

È stata una visita molto speciale con un triplice obiettivo:

- Presentare in dettaglio il progetto InnovaRSE del Governo della Navarra, una delle buone pratiche di DEBUTING.
- Scambiare conoscenze sulle strategie S3 e S4.
- Partecipare all'evento TowardsS4 del progetto ARIES4.

InnovaRSE è una buona pratica che mira a promuovere la responsabilità sociale d'impresa tra le aziende. Opera da una triplice prospettiva: sociale, economica e ambientale. Le aziende dispongono di un consulente formato e approvato dal programma per integrare la CSR nel loro sistema di gestione. **Javier Zubicoa** del Governo della Navarra, responsabile del progetto, è stato incaricato di illustrarlo. All'incontro hanno partecipato anche **Pedro Lacunza** dell'Istituto per l'Uguaglianza della Navarra, nonché **Beatriz Blasco** e **Juan Cristóbal García** di Sodena.

InnovaRSE è stato pubblicato anche nel [database delle buone pratiche di Interreg Europe](#).

La seconda parte dell'incontro si è concentrata sullo scambio di esperienze sulle strategie di specializzazione intelligente S3 e S4 e su come la prospettiva di genere sia inclusa nella strategia della regione del Värmland. Si è inoltre discusso della politica di cluster in ciascuna regione.

Il proficuo scambio di personale si è concluso il giorno successivo, con la partecipazione della delegazione svedese a un evento organizzato dal progetto Aries 4 sull'inclusione della sostenibilità nelle strategie di sviluppo regionale.

Il genere al centro del "Digitale Responsabile", Grand Est

News 04 giugno 2025

L'iniziativa "Digitale Responsabile" riunisce professionisti per rendere la trasformazione digitale più inclusiva, etica, collaborativa e sostenibile. Nella regione del Grand Est, in Francia, diverse organizzazioni stanno prendendo iniziative.

Una di queste è l'associazione Hub Est, guidata da **Alienor Laurent**, che organizza eventi con il nome "Numérique en Commun[s] oppure "NEC", accreditata dall'ANCT (Agenzia Nazionale per la Cooperazione dei Territori), che mobilitano professionisti dell'inclusione digitale, della mediazione digitale e del digitale per un momento di sviluppo di competenze, interconoscenza, condivisione di esperienze, mutualizzazione e incontri locali.

Il 13 dicembre 2024 si è tenuta nella città di Reims una giornata dedicata al "digitale responsabile", denominata "NEC Grand Est #2". È stata un'occasione per riflettere sull'impatto ambientale e sociale degli strumenti digitali con un approccio inclusivo, su come utilizzare la tecnologia digitale in modo più etico e sostenibile e su come sensibilizzare i cittadini alle sfide del digitale responsabile. Questi temi sono stati affrontati attraverso conferenze tenute da esperti, tavole rotonde e workshop partecipativi, offrendo uno spazio di scambio e riflessione per gli attori della regione del Grand Est.

Un'altra grande opportunità per affrontare le sfide della diversità nel settore digitale è stata offerta dal progetto DEBUTING, durante la conferenza "Diversità e diversità di genere nell'accesso agli strumenti digitali", ospitata da **Stéphanie Toussaint Beaufey** (Grand E-Nov+) e **Catherine Mosser** (Alsace Digitale). È stato inoltre evidenziato il contesto sociale in cui operiamo. La diversità è un motore di innovazione e attrattività: stimola la creatività, rafforza l'uguaglianza e promuove lo sviluppo personale e professionale. Fin dalla giovane età, attraverso l'istruzione e la formazione, è essenziale creare un ambiente inclusivo. Tuttavia, le disparità persistono:

Le donne rimangono sottorappresentate nelle professioni digitali: meno del 30% dei posti di lavoro digitali è ricoperto da donne.

La progressione della diversità nella tecnologia aumenta solo dell'1% all'anno.

Le abitudini (attrezzature, stereotipi, responsabilità domestiche) rimangono ancora diseguali.

Fortunatamente, sono in atto iniziative regionali ed europee, come Robotech Girls, Orange Digital House, SAS Hackeuse, Elles Osen en Grand Est, Refugeeks e il progetto DEBUTING. Attraverso

questo tipo di azioni, il cambiamento verso un mondo digitale più diversificato e inclusivo è possibile.