

Skills and competencies for a Circular Human Resources Management in the Foundry sector

NEWSLETTER / Numero 4

CHROMAFOR è un progetto europeo, cofinanziato dal Programma Erasmus+ dell'Unione Europea, che mira a supportare la transizione delle fonderie europee da un modello di gestione delle risorse umane lineare e tradizionale a un modello di gestione delle risorse umane circolare.

Questo tipo di modello di gestione migliorerà la rigenerazione di capacità e competenze sul luogo di lavoro e favorirà un'economia circolare e sostenibile sia per l'azienda che per i lavoratori, e i loro modelli organizzativi

CHROMAFOR

Skills and competencies for a Circular Human Resources Management in the Foundry sector



LA RETE

La rete di progetto, che rappresenta 4 diversi paesi partner (Spagna, Paesi Bassi, Italia e Turchia), coinvolge: **Asociacion de Fundidores del Pais Vasco y Navarra; Fondo Formacion Euskadi SLL; Università Telematica Internazionale Uninettuno; AFOL Metropolitana, Agenzia metropolitana per la formazione, l'orientamento e il lavoro; Associazione della fonderia turca; Istanbul Teknik Universitesi Inthecity Project Development.**

IL PROGETTO

CHROMAFOR lavorerà per identificare, descrivere e sviluppare il profilo professionale dei responsabili delle risorse umane per le fonderie circolari. Il progetto svilupperà un ambiente virtuale di apprendimento per supportarli a diventare attori adeguatamente qualificati e innovativi in grado di creare posti di lavoro e opportunità sostenibili all'interno delle fonderie. Le fonderie saranno supportate dal progetto nel passaggio all'economia circolare.



CHROMAFOR

Skills and competencies for a Circular Human Resources Management in the Foundry sector

MEETING A BILBAO

Il 31 gennaio si è tenuto l'ultimo incontro di partenariato a Bilbao. I partner hanno concordato la conclusione delle ultime attività e l'organizzazione di eventi moltiplicatori.

Piattaforma di apprendimento virtuale / test pilota

La piattaforma di apprendimento virtuale Chromafor è online e disponibile. Tutti i partner hanno collaborato alla realizzazione del test pilota coordinato dall'ITU. Complessivamente, 44 partecipanti (16 dalla Spagna, 14 dall'Italia e 14 dalla Turchia) hanno partecipato al test pilota. Inoltre, i partecipanti erano 3 consulenti, 6 formatori e/o accademici, 12 manager, 3 studenti, 8 ingegneri e 8 altri. In base ai risultati del sondaggio, sembra che la maggior parte degli intervistati abbia trovato i moduli organizzati in modo tale da Iniziativa della **"Rete antiviolenza Ticino-Olona"**, finanziata da Regione Lombardia nell'ambito degli interventi per il sostegno abitativo e il reinserimento lavorativo delle donne vittime di violenza 2022/23 - dd.g.r. 5080/21 e 6299/22.

Eventi moltiplicatori

AFV, AFOL Metropolitana e Tudoksad organizzeranno e ospiteranno gli eventi moltiplicatori finali.

Tudoksad ha realizzato il Turkey Multiplier Event il 7 marzo 2023, presso il Surmeli Hotel Istanbul, rivolto a fonderie e università. Nella prima parte della giornata sono stati illustrati e discussi il progetto Chromafor e i suoi risultati intellettuali. Per ampliare il pubblico e i temi trattati, l'evento è stato collegato alla riunione del Comitato Risorse Umane di TUDOKSAD. AFOL Metropolitana organizzerà un evento misto, in parte in presenza e in parte online, il 30 marzo, presso AFOL Metropolitana. Il focus dell'incontro è la presentazione dei risultati del progetto, con la collaborazione di Dario Assante di Uninettuno, partner del progetto, che parlerà della piattaforma di apprendimento virtuale e dei risultati del test pilota. Assofond parteciperà per parlare di circolarità, sostenibilità e profili richiesti dalle fonderie. L'evento sarà collegato a una giornata di reclutamento virtuale per le fonderie in cerca di nuovo personale. Il webinar sarà registrato e diffuso, in modo da ampliare il pubblico dell'evento.

AFV/FEAF ospiterà il 30 marzo presso il Silken Gran Hotel Durango il workshop **"LA ECONOMÍA CIRCULAR EN LA FUNDICIÓN"** (Economia circolare nel settore delle fonderie). L'evento si terrà in concomitanza con Global Factor e l'obiettivo primario è quello di promuovere l'importanza del passaggio dalla linearità all'economia circolare sia a livello materiale che umano.

Il workshop, rivolto in particolare alle fonderie, sarà gratuito e prevede la pre-registrazione.

Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union



CHROMAFOR

Skills and competencies for a Circular Human Resources Management in the Foundry sector

Se sei interessato/a ad avere più informazioni sul progetto, non esitare a contattarci.

SPAIN

Coordinatore di progetto

Iñigo Libano proyectos@feaf.es

Referenti in Italia

Roberta Zuccoli r.zuccoli@afolmet.it

Dario Assante d.assante@uninettunouniversity.net

Per approfondire puoi consultare il nostro sito web <https://chromafor.eu/> o seguirci su LinkedIn <https://www.linkedin.com/company/chromafor>



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

