

Interreg



Cofinanziato
dall'Unione Europea

Francia – Italia ALCOTRA



Camera di Commercio
Cuneo



CAMERA DI COMMERCIO
INDUSTRIA ARTIGIANATO E AGRICOLTURA
DI TORINO



CONFINDUSTRIA CUNEO
Unione Industriale della Provincia



GREEN BUILDING
EnePark - Soluzioni innovative per l'edilizia sostenibile



ENVIRONMENT
PARK Parco Scientifico
Tecnologico per l'Ambiente



mesap



POLO
AGRIFOOD
REGIONE PIEMONTE



MIAC
Mercato
Ingresso
Agroalimentare
Cuneo

COMUNICATO STAMPA

AL VIA IL PROGETTO "MISSION CARB 0" PER ACCELERARE LA DECARBONIZZAZIONE DELLE PICCOLE E MEDIE IMPRESE

L'emergenza climatica è prioritaria nell'agenda politica internazionale: l'Unione Europea si è posta l'obiettivo di ridurre le proprie emissioni di gas serra dall'80% al 95% entro il 2050. In Francia e in Italia, anche la "Stratégie Nationale Bas Carbone" e il Piano nazionale per la Transizione Ecologica (PTE) fissano obiettivi ambiziosi per il 2030. L'industria è un settore strategico per l'economia europea, ma è anche responsabile di una parte delle emissioni di gas serra, se si considera che le sue aziende generano quasi il 25% delle emissioni di CO2 in Europa e il territorio ALCOTRA, situato nella regione alpina tra Francia e Italia, lamenta ancora una forte dipendenza dai combustibili fossili. Le Camere di commercio di Cuneo e Torino partecipano in qualità di partner al progetto Interreg Alcotra Francia-Italia 2021-2027 "Mission Carb 0", avviato lo scorso 23 novembre a Nizza. Il capofila del progetto è la Chambre de Commerce et d'industries di Nizza che coordinerà il lavoro di 10 partner italiani e francesi. Per il territorio di Cuneo, con l'Ente camerale lavoreranno altri due partner: Confindustria Cuneo e Polo Agrifood - MIAC, mentre per la provincia di Torino sono coinvolti la Camera di commercio di Torino, Environment Park, Centro Servizi Industrie Srl (Mesap).

L'obiettivo del progetto "Mission Carb 0" è accelerare la decarbonizzazione e lanciare una nuova dinamica territoriale attraverso un esperimento in settori industriali strategici del territorio ALCOTRA: Aromi e profumi - Agroalimentare - Meccatronica - Montagna. Sulla base di una metodologia comune, le PMI beneficeranno di una diagnosi del carbonio semplificata e di un accompagnamento individuale e collettivo per ridurre le loro emissioni di CO2. La creazione di una base di conoscenza transfrontaliera consentirà di proporre spin-off su un'area più estesa e/o integrando altri settori di attività.

Verrà sviluppato uno strumento di diagnosi del carbonio che sarà presentato con workshop di sensibilizzazione e formazione alle PMI dei singoli territori, avvalendosi del

feedback di più esperimenti per mettere a punto una metodologia attivando un programma di accompagnamento transfrontaliero rivolto ad almeno 80 aziende industriali.

Infine, l'ultima fase del progetto che prevede "la capitalizzazione e la creazione di un centro risorse transfrontaliero" e ha un duplice obiettivo: creare una piattaforma che riunisca le migliori pratiche nel campo della decarbonizzazione, con l'obiettivo di rendere sostenibili i risultati del progetto e verificare concretamente la replicabilità dei risultati sulle diverse filiere del territorio ALCOTRA.

Questa cooperazione risponde alle linee guida del Trattato del Quirinale (il Trattato di cooperazione tra Francia e Italia è stato firmato il 26 novembre 2021) e punta a rafforzare il partenariato tra i due Paesi e accelerare la lotta al cambiamento climatico. Costituisce un'opportunità per i partner di condividere le migliori pratiche e soluzioni in termini di tecnologie, energie rinnovabili, resilienza climatica e innovazione per ridurre le emissioni di gas serra. Il progetto avrà una durata di 36 mesi, sino ad ottobre 2026.

IL PROGETTO "MISSION CARB 0" ILLUSTRATO DAI PARTNER PIEMONTESI DEL PROGETTO

CCIAA Cuneo

*"Il momento attuale pone le imprese davanti a sfide importanti, che le spingono a superare i vecchi paradigmi per crearne di nuovi, rispettosi dell'ambiente e della società nel suo complesso. L'Europa oggi chiede alle istituzioni di sostenere e di supportare le imprenditrici e gli imprenditori impegnati nell'ideazione, nella progettazione e nella applicazione di nuovi modelli. – afferma il **Presidente Mauro Gola** – "Come Camera di commercio lavoriamo per creare le sinergie necessarie a favorire le condizioni abilitanti a raggiungere obiettivi tanto sfidanti quanto determinanti come quelli espressi dalla linea Mission Carbon 0, per la quale il progetto Alcotra rappresenta un importante esempio di laboratorio, sperimentazione e confronto con partner dei territori limitrofi."*

CCIAA Torino

*"La Camera di commercio di Torino - commenta il **Presidente Dario Gallina** - è molto sensibile ai temi della sostenibilità ambientale, anche facendo nascere progetti sperimentali come CerTO, per far crescere le comunità energetiche locali, che sarà presentato al Cop28 di Dubai in corso in questi giorni. Guardiamo con impegno agli obiettivi del 2030, il progetto Mission Carbon 0 sarà dunque un ulteriore passo per una crescita del territorio in questa direzione permettendoci di raccogliere e sensibilizzare le nostre aziende, di formarle e informarle sul tema della decarbonizzazione e di accompagnarle con azioni di miglioramento, in collaborazione con i partner tecnici che ci affiancheranno in questa sfida."*

Confindustria Cuneo

Commenta il presidente di Confindustria Cuneo, **Mariano Costamagna**: *"La decarbonizzazione è una sfida per le aziende, perché richiede di implementare nuove tecnologie, processi e materiali, ma è anche un'opportunità importante da cogliere, perché significa efficientamento e maggiore responsabilità nell'utilizzo delle risorse, portando così a nuove fonti di risparmio e alla creazione di valore. Per questo, Confindustria Cuneo ha aderito convintamente al progetto transfrontaliero Alcotra MC0*

e accompagnerà le imprese in linea con gli ambiziosi obiettivi Europei da qui al 2030 nella transizione ecologica”.

ENVIPARK

*“Con la partecipazione al progetto MCO, commenta il presidente **Giacomo Portas**, si conferma la vocazione di Environment Park nel supportare le imprese del nostro territorio regionale nei processi di innovazione tecnologica e di miglioramento della sostenibilità ambientale in sinergia con le iniziative dei Poli di innovazione ed in un contesto di internazionalità e scambio di buone pratiche.”*

MESAP

*“Il nostro Polo – afferma **Guido Ceresole coordinatore del Mesap**, polo a vocazione regionale dedicato alla mecatronica e all’industria del futuro in Piemonte – si colloca in una regione dal DNA fortemente industriale, che guarda al futuro puntando sempre più ad un’industria sostenibile e con l’uomo al centro (5.0).*

Significativa è inoltre la partnership consolidata di Mesap con l’Ufficio Sostenibilità ESG dell’Unione Industriali di Torino- nel board di MCO- che fornirà metodologie e tips per accompagnare le aziende nel percorso di sostenibilità.”

Polo Agrifood – MIAC

*“I progetti Alcotra - afferma **Marcello Cavallo Presidente di MIAC/Polo AGRIFOOD** – hanno sempre la forza di mettere in collaborazione realtà ed esperienze diverse per trovare strategie comuni con risultati tangibili per le comunità. Per raggiungere questi obiettivi è fondamentale utilizzare tutti gli strumenti a disposizione: oggi i dati rappresentano una ricchezza e una vera e propria opportunità per affrontare al meglio le scelte che le imprese, anche della filiera Agrifood, sono chiamate a compiere per attuare un percorso virtuoso verso la sostenibilità.”*