

## Interreg Alpine Space 2014-2020



### COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Le projet A-Ring touche à sa fin, mais le travail sur les trois thèmes stratégiques, la numérisation, la durabilité et la mobilité, ne semble pas s'arrêter. L'initiative transfrontalière fait partie du programme européen Interreg Alpine Space 2014-2020, dont l'objectif est d'identifier les priorités de recherche et d'innovation (R&I) pour la zone alpine, en créant un réseau entre les entreprises, les universités et les institutions locales, capable de développer des politiques partagées. Depuis sa création en octobre 2019, le partenariat vise à accroître la collaboration entre les différents acteurs des territoires de la région alpine afin d'augmenter leur degré d'innovation et les opportunités partagées.

L'Italie, la France, l'Allemagne, la Slovénie, l'Autriche et la Suisse sont les pays qui ont été impliqués dans le projet. L'université de Milan a dirigé le consortium, tandis que les partenaires du projet sont Confindustria Belluno Dolomiti, l'université autrichienne des sciences appliquées de Vorarlberg, le ministère de l'éducation de Slovénie, la faculté d'administration publique de l'université de Ljubljana, les deux universités allemandes des sciences appliquées de Kempten et Constance, l'autorité régionale du Burgenland, Area Science Park, l'université de la Suisse italienne et Polymeris, le pôle de compétitivité des Plastiques, Composites et Caoutchoucs.

Malgré le fait que la pandémie ait eu un impact significatif sur les habitudes et les modes d'interaction et de coopération habituels, le projet ne s'est jamais arrêté et a continué, même dans les mois les plus difficiles, à travailler à distance pour accroître la coopération transfrontalière dans la macrorégion alpine. Au cours des derniers mois du projet, le ministère slovène de l'Éducation, des Sciences et des Sports a conclu le processus d'engagement des parties prenantes et l'analyse des

perspectives de coopération actuelles afin d'élaborer le "Plan d'action pour la recherche et l'innovation dans la région alpine". Ce document définit une approche pour la région alpine afin de créer un agenda de recherche et d'innovation partagé, en donnant la priorité aux sujets de R&I pour l'activation d'une collaboration transnationale synergique et complémentaire. De même, au cours de cette dernière période, Area Science Park a optimisé le "Policy Brief", qui, plus axé sur les administrations publiques, identifie des recommandations spécifiques sur des sujets de politique nationale, régionale et locale afin d'accroître la coopération. En outre, les universités allemandes de sciences appliquées de Kempten et Constance, en coopération avec l'université de Milan, ont finalisé le document "Alpine R&I Chart", qui définit un plan d'action pour la coopération entre les universités et les représentants des centres de recherche.

L'événement final du 31 mai, qui se tiendra à Milan dans la Sala Napoleonica, Via Sant'Antonio 12, sera l'occasion de présenter les résultats du projet et de stimuler la discussion. La session du matin du 31 sera introduite par le professeur Giuseppe De Luca de l'université de Milan, coordinateur du projet pour l'université de Milan, qui est le partenaire principal. Les partenaires de l'Université de Ljubljana (Faculté d'administration publique), de la Hochschule de Kempten (Université des sciences appliquées) prendront la parole. Elle sera suivie d'une table ronde à laquelle participeront des entreprises, des projets, des services et des produits qui, en travaillant ensemble, contribuent à faire de la R&I une réalité solide. Dans l'après-midi, Area Science Park et la Wirtschaftsagentur du Burgenland présenteront le Policy Brief. En fin de journée, une deuxième table ronde sera animée par l'Université de Milan sur le thème important de la relation entre les autorités publiques et la R&I dans la région alpine. L'événement de Milan proposera également une "session de posters" où les entreprises et les institutions auront l'occasion de présenter leurs projets, pratiques, services et produits dans le domaine de la recherche et de l'innovation et pour les thèmes suivants : économie circulaire, mobilité durable, numérisation et innovation sociale. La participation à cet événement sera possible à la fois en personne et en ligne en s'inscrivant sur le lien suivant : <https://lnkd.in/dDz7DWhn>

Le Pôle POLYMERIS organisera sa session de présentation et d'échange sur l'action du Projet A-RING dans la stratégie de R&I dans l'espace Alpin le 9 juin en format virtuel.

Enfin, il convient également de mentionner que le dernier événement de la Caravane du projet aura lieu le 27 juin 2022, organisé par Area Science Park avec le soutien de Confindustria Belluno Dolomiti. L'événement sera en ligne et traitera du rôle de la numérisation dans les politiques d'innovation de la zone alpine.