

ATTENTION

Newsletter N.3

Aprile 2025



Newsletter sullo stato di avanzamento e sulle attività future del progetto ATTENTION

Il Progetto ATTENTION

Il **settore delle costruzioni** è una fonte significativa di **rifiuti e di inquinamento**, che contribuisce al **degrado ambientale** e all'**esaurimento delle risorse naturali**.

Le PMI del settore edile hanno inoltre una **limitata consapevolezza e conoscenza** delle pratiche circolari e dei loro benefici oltre ad incontrare **difficoltà nell'accesso a strumenti e servizi innovativi** che consentano loro di adottare pratiche sostenibili.

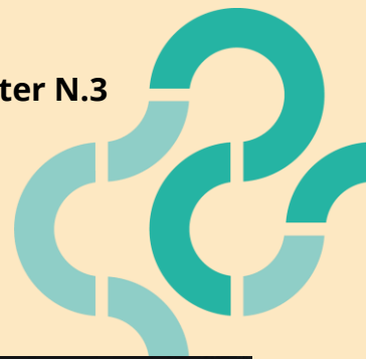
Il progetto ATTENTION mira a **promuovere la circolarità nel settore delle costruzioni** identificando le **esigenze e le aspettative** di strumenti/servizi innovativi delle PMI, sviluppando un **catalogo transfrontaliero di servizi** e strumenti accessibili e creando una **rete di HUB** che fornisca servizi specializzati e assistenza alle imprese, sostenendo l'innovazione sostenibile della catena del valore dell'edilizia.

I partner del Progetto ATTENTION:

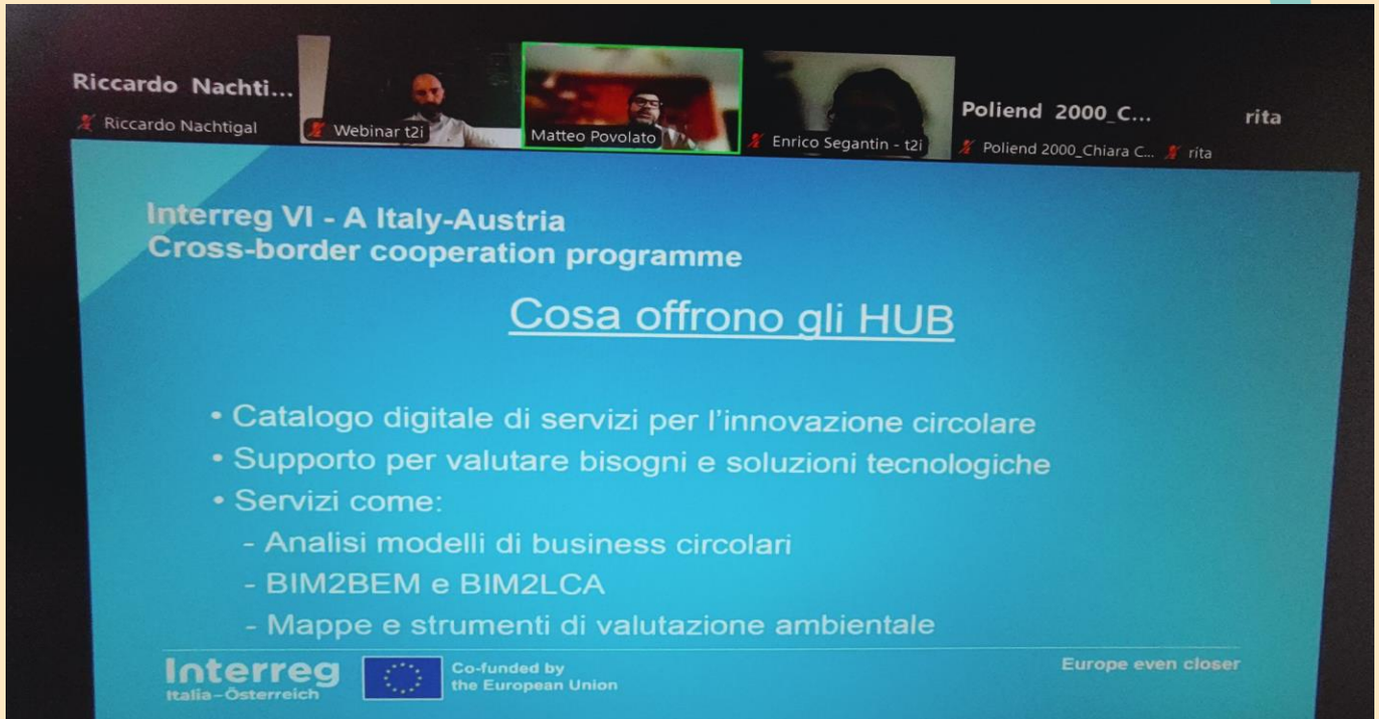
- Hanno prodotto un catalogo di servizi di economia circolare al quale le imprese del settore delle costruzioni nei 5 HUB potranno accedere.
- Stanno avviando la **rete transfrontaliera di HUB con gli eventi di lancio** e stanno ultimando l'**APP Mobile ATTENTION** inserendo i servizi di **assistenza alle imprese di ogni HUB**.
- **Promuoveranno i processi circolari** nel settore delle costruzioni sostenendo la **transizione delle imprese** verso **pratiche circolari e sostenibili**.

FESR
792.180,75

DURATA:
GENNAIO 2024
- DICEMBRE
2025



ATTENTION



ATTENTION Evento di lancio HUB Veneto

Martedì 8 aprile 2025, in modalità ONLINE, i partner T2i Trasferimento Tecnologico e Innovazione e la Camera di Commercio di Treviso-Belluno hanno organizzato l'evento lancio dell'HUB Veneto di ATTENTION.

Durante l'evento, a cui hanno partecipato imprese del settore edilizio delle province di Treviso e di Belluno, sono state introdotte varie tematiche trasversali e complementari riguardo l'economia circolare nel settore delle costruzioni.

I partner veneti **T2i** e la **Camera di Commercio di Treviso-Belluno** hanno introdotto il concetto di economia circolare nel settore edilizio e lo scopo del progetto ATTENTION: la creazione di un **network transfrontaliero** stabile per supportare le imprese edili nella doppia transizione digitale e verde, oltre che il

supporto a 120 PMI con servizi e strumenti per l'innovazione circolare mediante il **catalogo di servizi** offerti **nell'app mobile** di ATTENTION. **T2i** ha inoltre introdotto il laboratorio del fuoco e la marcatura CE dei prodotti di costruzione, nonché il **Quickscan Circular Business Model**, il servizio principale **dell'HUB Veneto**.

ANCE FVG ha presentato il regolamento UE sul tema delle costruzioni, chiarendo la nuova normativa in materia di norme di costruzione.

Eurac Research ha illustrato i servizi del **Circular Lab dell'HUB Südtirol**, spiegando le modalità con cui viene valutata la circolarità del prodotto per le costruzioni in laboratorio.



ATTENTION



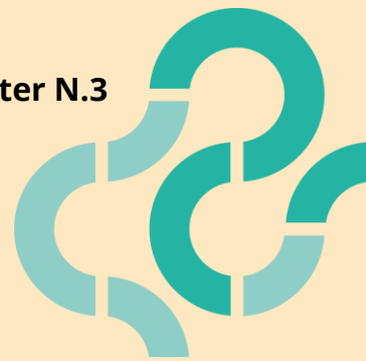
ATTENTION Bolzano meeting 2025

Il progetto entra nella fase operativa!

Martedì 15 aprile 2025, a Bolzano, i partner del progetto ATTENTION si sono riuniti per l'organizzazione della prossima ed importante fase 3 (WP3) del progetto: lo **sviluppo dell'App mobile di ATTENTION**, l'**attivazione dei servizi dei 5 HUB** di progetto e la pianificazione della **futura fase 4**, che vedrà i partner impegnati a **promuovere i risultati del progetto** nei loro HUB di riferimento.

Ogni partner sta organizzando incontri con le imprese del proprio HUB al fine di coinvolgerle **nell'azione pilota** di progetto: testare i servizi offerti dagli HUB alle imprese e verificare la loro utilità ed efficacia per le PMI del settore

edilizio, con l'obiettivo finale di supportarle nei processi di **economia circolare**. A questo proposito, i vari partner si stanno attivando per promuovere il progetto in **reti sempre più ampie**, coinvolgendo importanti protagonisti del settore delle costruzioni e dell'innovazione tecnologica in Austria ed in Italia. Ci saranno inoltre da organizzare **due eventi transfrontalieri**, coinvolgendo contemporaneamente le aziende italiane ed austriache: il primo avrà la funzione di **promozione del progetto** a livello transfrontaliero, mentre il secondo sarà più tecnico e di **assistenza delle imprese** nell'utilizzo dei servizi promossi in ATTENTION.



ATTENTION



Prossimi step

Nella prossima **fase di WP4**, i partner dovranno infine svolgere attività di **disseminazione dei risultati ottenuti** e **finalizzare la rete di HUB ed il catalogo di servizi del progetto ATTENTION**. Ogni **HUB** organizzerà un **workshop**, indirizzato alle autorità regionali e a tutti gli attori locali rilevanti, per discutere i **futuri sviluppi** che potrebbero avere gli **output di progetto** oltre il limite temporale progettuale. L'obiettivo è di **garantire una base concreta di innovazione** per il settore delle costruzioni nelle aree di progetto ed oltre.

Tre dei cinque **HUB** sono localizzati in Italia:

- ✓ **Bolzano** - gestito da **Eurac Research**
- ✓ **Treviso** - gestito da **T2i-ricerca e innovazione** con la **Camera di Commercio di TV-BL**
- ✓ **Trieste** - gestito da **ANCE FVG**

I due HUB austriaci sono invece localizzati:

- ✓ **Innsbruck** - gestito dall'**Università di Innsbruck (UIBK)**
- ✓ **Salisburgo** - gestito da **ZAB (Zukunftsagentur Bau)**



ATTENTION



Nel frattempo sono state elaborate anche differenti tipologie di **modelli di collaborazione** secondo le categorie di possibili utenti interessati, in modo da integrare le varie aree in un modello di business comune. L'obiettivo è **massimizzare l'impatto** dell'innovazione e della circolarità **nella catena di valore delle costruzioni** nelle aree di progetto.

I servizi offerti dai partner:

- **UIBK - HUB Tirol:** BIM-services (BIM2BEM, BIM2LCA); Quality Assurance Measures; BSP:Re:Production; Facade measurement & monitoring
- **ZAB - HUB Salzburg:** Innovation Map Circular Economy; DIGIBAURECH
- **ANCE FVG - HUB Friuli-Venezia-Giulia:** Circular Economy Insights Newsletter
- **T2i/CCIAATB:** Quicksan Circular Business Models for Construction
- **Eurac Research - HUB Südtirol:** Building product/system circular assessment. Il servizio è orientato alla valutazione dei prodotti e sistemi edilizi da una prospettiva circolare.



ATTENTION

Project Lead Partner



TRASFERIMENTO TECNOLOGICO
INNOVAZIONE
SISTEMA CAMERALE VENETO

Project Partners

eurac
research



CAMERA DI COMMERCIO
TREVISO - BELLUNO | DOLOMITI
bellezza e impresa

universität
innsbruck



ZUKUNFTS
AGENTUR
BAU

ANCE

FRIULI
VENEZIA GIULIA

Segui i nostri aggiornamenti
su LinkedIn per rimanere informato
sulle **ultime novità di Attention.**



**ENTRA a far parte della
nostra grande rete!**

