Progetto IMPACT+ "Innovazione nella gestione selettiva dei rifiuti edili per l'attivazione dei processi di economia circolare al fine di ridurre il consumo energetico e le emissioni di CO2". Finanziato nell'ambito del programma Interreg IT-FR Marittimo 2025-27 Il avviso.







Marittimo-IT FR-Maritime

Partenariato italo-francese coinvolto nel progetto:

- Camera dei Mestieri e dell'Artigianato della Regione Provenza-Alpi-Costa Azzurra CMAR
 PACA (capofila) <u>Accueil | CMA Provence-Alpes-Côte d'Azur</u>
- Camera dei Mestieri e dell'Artigianato della Corsica CMAR Corse <u>Chambre des métiers</u> et de l'artisanat Corse
- LUCENSE (Lucca Centro Servizi per l'Economia SCaRL.) <u>LUCENSE</u>
- Università di Genova Dipartimento di Ingegneria Civile, Chimica e Ambientale (UNIGE -DICCA) Benvenuti | DICCA
- Università di Cagliari Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura (UNICA - DICAAR) unica.it - Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura











Il progetto transfrontaliero IMPACT+ mira a migliorare le pratiche delle aziende edilizie attraverso piani d'azione, strumenti tecnici e progetti pilota per gestire in modo sostenibile i rifiuti di cantiere e promuovere l'innovazione di nuovi materiali.

L'obiettivo generale del progetto è quello di aumentare le competenze delle imprese e degli operatori del settore edile affinché possano integrare nuovi processi per ridurre l'impatto ambientale della loro attività e facilitare la transizione ecologica attraverso l'utilizzo di materie prime meno inquinanti e il riciclo/recupero/riutilizzo di materiali/prodotti.

Il progetto si struttura intorno a tre obiettivi specifici:

- 1. mappare le buone pratiche e sviluppare soluzioni per ridurre i rifiuti,
- sperimentare queste soluzioni con aziende pilota,
- 3. trasferire i modelli testati per garantire risultati duraturi e replicabili.

Questo approccio collaborativo e innovativo intende favorire l'istituzione di un **Osservatorio transfrontaliero di gestione dei rifiuti**, offrendo una risposta condivisa alla gestione dei rifiuti nel settore edilizio.

Nell'ambito del progetto viene proposto un **QUESTIONARIO** per le imprese del settore edile, finalizzato a definire lo stato dell'arte relativo alla gestione dei rifiuti da costruzione e

demolizione nell'area transfrontaliera. Il Questionario intende raccogliere informazioni relative alla percezione delle imprese su:

- Normativa e Pianificazione
- Gestione Operativa dei Rifiuti Edili
- Trattamento e Smaltimento
- Formazione e Sensibilizzazione
- Costi
- Criticità

Le imprese interessate a partecipare all'indagine possono compilare il Questionario al seguente link: https://forms.gle/XfGHcZdHNszqcERs8

ACCESSO GRATUITO ALLE ATTIVITÀ FORMATIVE E SPERIMENTALI DEL PROGETTO IMPACT+

Il progetto IMPACT+ offre un **percorso di formazione gratuita** per le imprese e i professionisti del settore edile, articolato in 24 ore ed erogato in forma mista (webinar + workshop), mirato ad acquisire nuove competenze riguardo pratiche virtuose di gestione sostenibile dei rifiuti da costruzione e demolizione nel lungo periodo. Il programma di formazione prevede di coinvolgere fino a 300 soggetti del territorio transfrontaliero italofrancese, di cui fino a 60 nella Regione Sardegna.

Per accedere gratuitamente al servizio di formazione è necessario rispondere all'avviso pubblico di manifestazione di interesse consultabile e scaricabile al seguente link: <u>AVVISO</u> PER LA MANIFESTAZIONE DI INTERESSE - IMPACT+

Per i professionisti verrà fatta richiesta di accreditamento agli ordini professionali per il rilascio dei crediti formativi (ordini degli ingegneri, architetti, geometri, geologi, periti industriali).

Per informazioni gconcu@unica.it m.valdes@unica.it

Gruppo di lavoro DICAAR – UNICA: Giovanna Concu (Responsabile scientifica) Monica Valdes Flavio Stochino Daniel Meloni Marco Zucca