



Innovation Funding and Support for SMEs of the Built Environment Sector

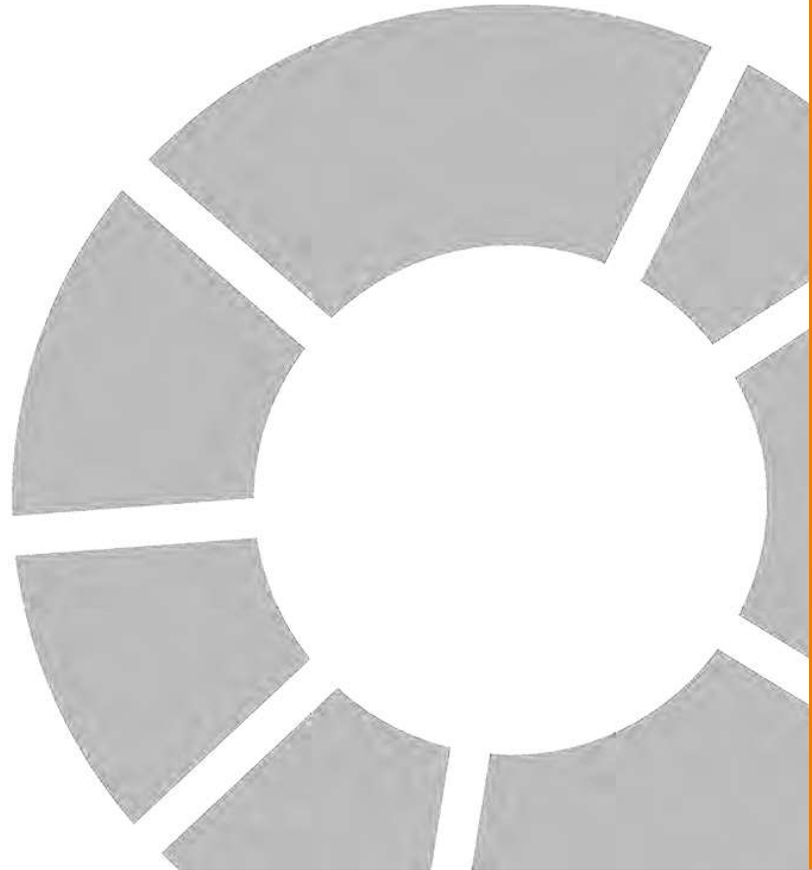
SEED call: L'essenza

Romain Bocognani

Vicedirettore Generale ANCE



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 Research and Innovation Programme under Grant Agreement No. 873964. The sole responsibility for the content of this presentation lies entirely with the authors and in no way reflects the views of the European Commission.



BACKGROUND

Finanziamento dell'innovazione e sostegno alle PMI del settore dell'Ambiente Costruito



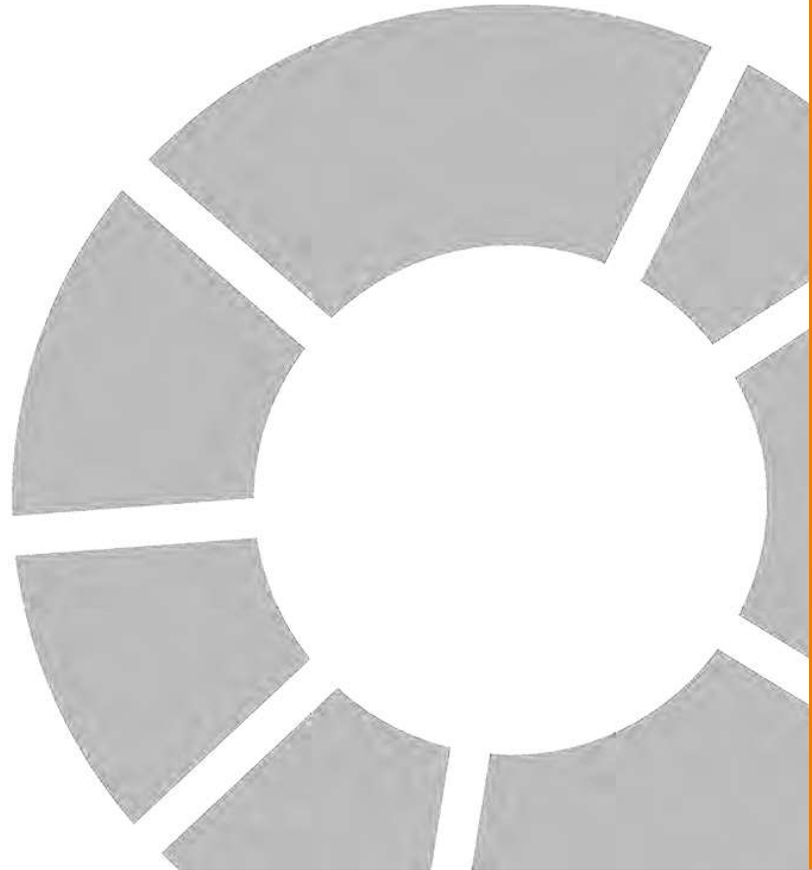
- Portare l'innovazione nella catena del valore "tradizionale" del settore Costruzioni.
- **Espandersi ad altre industrie** per creare un settore industriale dell'Ambiente Costruito Allargato.
- Consentire alle PMI di internazionalizzare le loro attività e raggiungere i mercati europei.
- Consolidare, espandere e alimentare un **moderno ecosistema di innovazione** del settore delle costruzioni sostenuto da una comune Piattaforma di Innovazione Digitale Aperta.

3,75 M € per Sostenere l'Innovazione delle PMI



METABUILDING finanzia: **60 Voucher di Innovazione di 5 000 €**
dedicati alla verifica degli aspetti tecnici, legali e commerciali dei progetti di innovazione e **40 Progetti Collaborativi con sovvenzioni fino a 55.000 € per Progetto.**

Il Cascade Funding è un meccanismo della Commissione europea per distribuire finanziamenti a terzi (ricevitori finali come ad esempio PMI) convogliati attraverso progetti europei.



MECCANISMI DI FINANZIAMENTO

INVITI A PRESENTARE PROPOSTE

Meccanismi di Finanziamento

Singole PMI

SEED



Valutare la fattibilità di idee di progetto / opportunità di innovazione

Fino a 5.000 € / PMI

Pagamento di servizi alle PMI (interventi brevi)

Progetti Collaborativi (almeno 2 PMI)

GROW



Sviluppo di nuove tecnologie/soluzioni (co-creazione)

Fino a 55.000 € / progetto

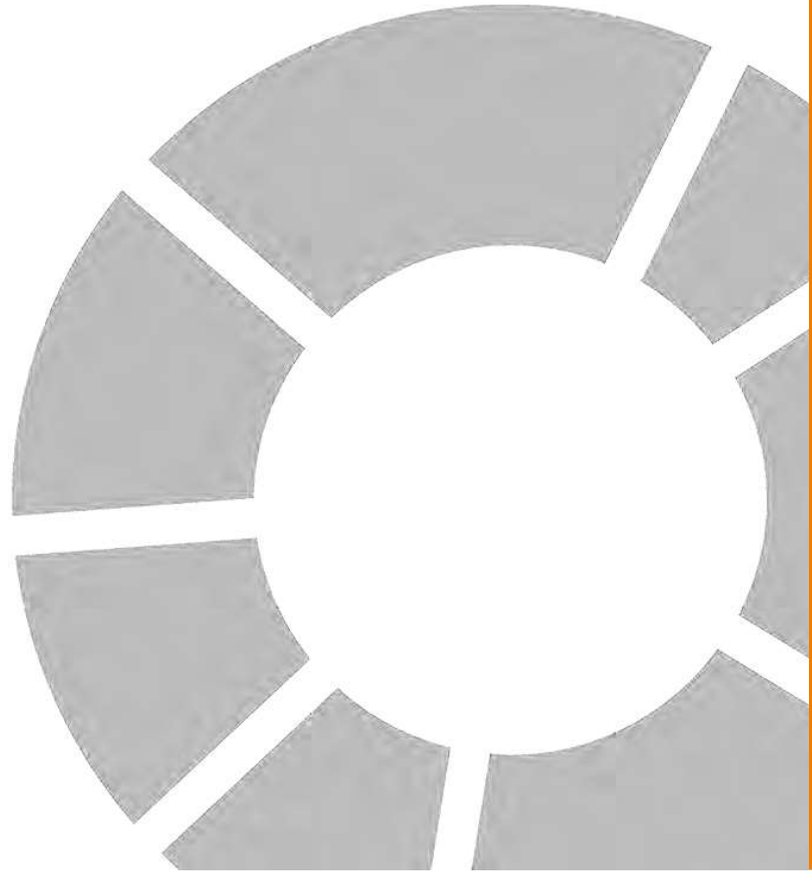
Progetti collaborativi di 6 mesi

HARVEST



Trasferimento di tecnologia da altri settori / paesi (in-sourcing)





SEED call

GRUPPI DESTINATARI

Le PMI del settore dell'Ambiente Costruito Allargato



Portare Innovazione nel settore delle costruzioni



European Industrial Sectors



Attraverso la collaborazione transfrontaliera e intersettoriale



6 paesi destinatari

Austria · Francia · Ungheria · Italia · Portogallo · Spagna

SCOPO

Motivare l'innovazione delle PMI attraverso il sostegno al processo decisionale



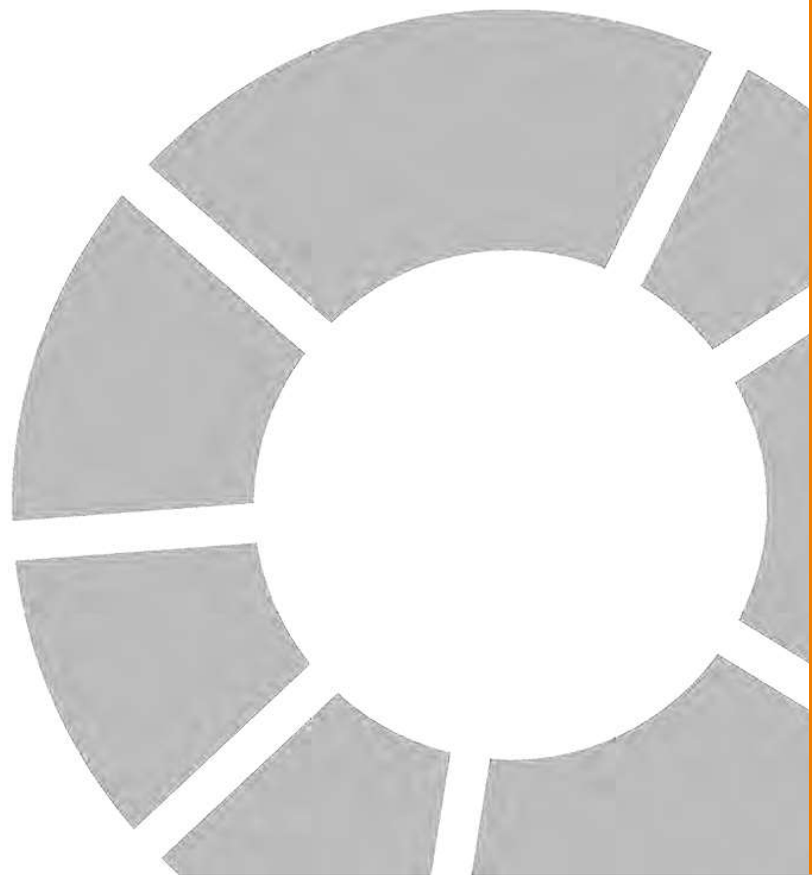
Analisi degli aspetti tecnici, economici e di proprietà intellettuale prima di avviare un progetto di innovazione



Analisi degli aspetti tecnici, economici e di proprietà intellettuale di un progetto di innovazione in corso



Fornire la base per prendere la decisione di avviare o proseguire un progetto di innovazione



QUANTO DENARO E COSA PUÒ
ESSERE PAGATO

Voucher di Innovazione per pagare i servizi

Singole PMI

SEED



Valutare la fattibilità di idee di progetto / opportunità di innovazione



Fino a 5.000 € / PMI

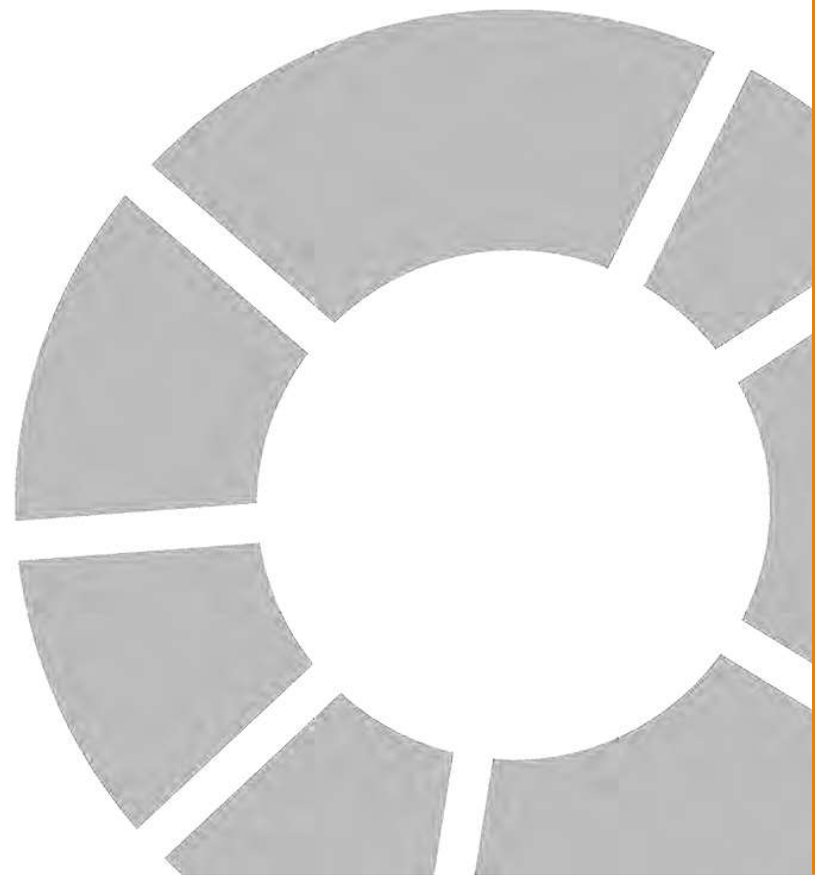


Pagamento di servizi alle PMI (interventi brevi)

VOUCHER DI INNOVAZIONE

Servizi Supportati

- Tutoraggio dell'innovazione.
- Analisi dei DPI.
- Analisi tecnica e assistenza.
- Identificazione di partner o tecnologie innovative.
- Dovuta diligenza su potenziali partner o tecnologie innovative.
- Elaborazione di modelli/piani aziendali intersettoriali.
- Elaborazione di studi di mercato.



CRITERI DI VALUTAZIONE

CRITERI DI SUCCESSO

Cosa avere in mente quando si presenta una domanda

ORIENTAMENTO GENERALE

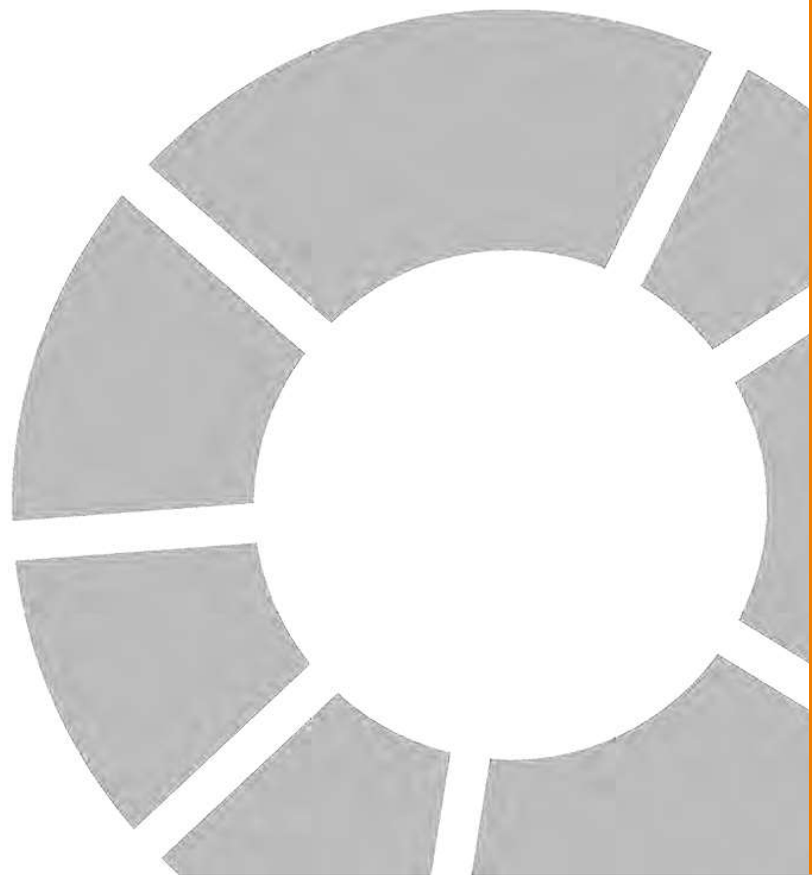
Portare l'innovazione nel settore delle costruzioni:

- Collaborazione con altri settori
- Trarre ispirazione da altri settori

Un'attenzione transfrontaliera è benvenuta, ma non obbligatoria.

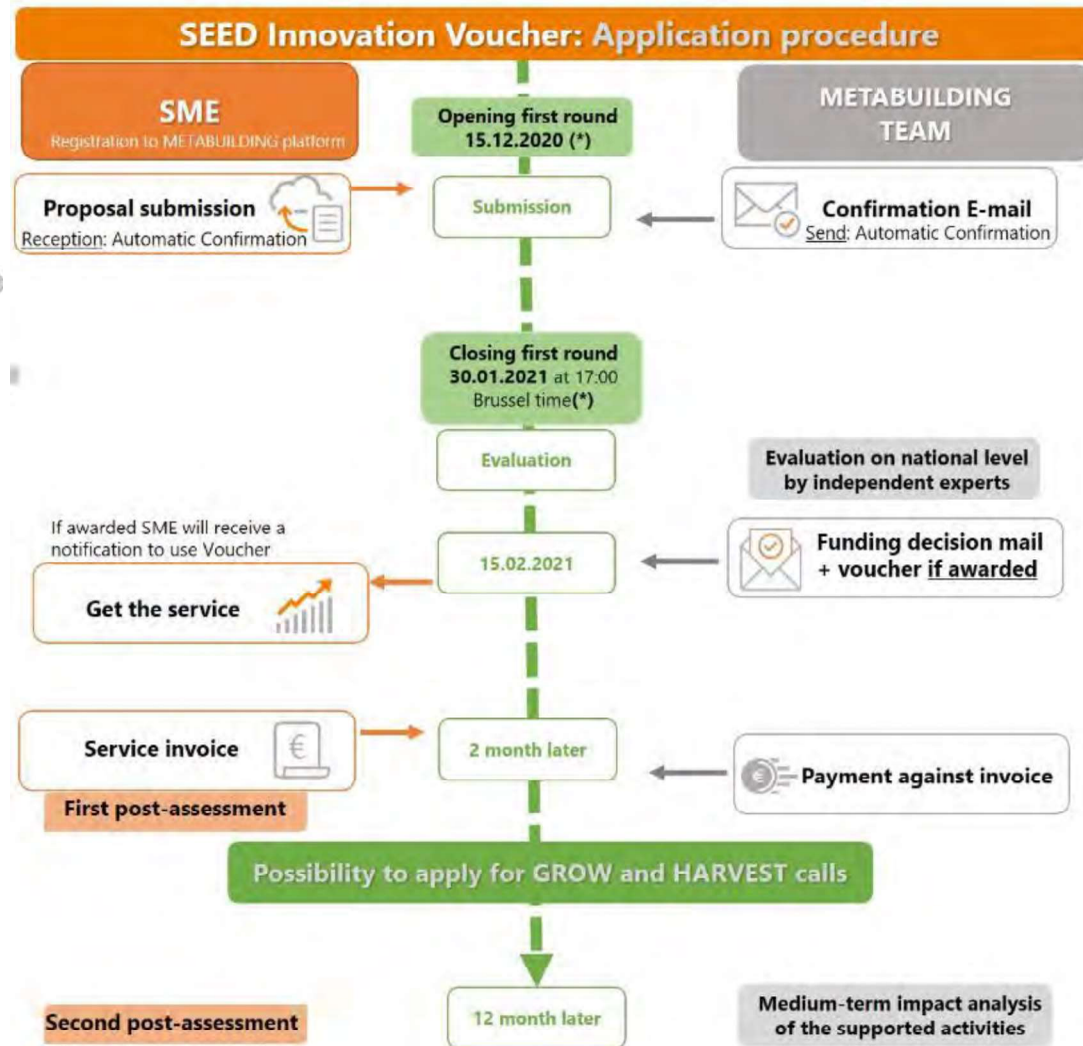


Criteria	Weight	Max. punteggio	Cosa stiamo cercando
Carattere innovativo dell'idea di progetto / progetto in corso	40%	5	Idea di progetto o progetto in corso che dimostri un significativo potenziale di innovazione rispetto alle tecnologie e/o soluzioni esistenti disponibili sul mercato.
Impatto sul settore costruzioni	40%	5	L'idea di progetto o il progetto in corso ha un impatto significativo sul settore delle costruzioni , affrontando esigenze specifiche o introducendo nuove opportunità.
Pertinenza rispetto portata regionale	20%	5	L'idea di progetto o il progetto in corso sono in linea con le priorità di sviluppo regionale e contribuiranno allo sviluppo regionale .



PROCEDURA DI CANDIDATURA & CALENDARIO

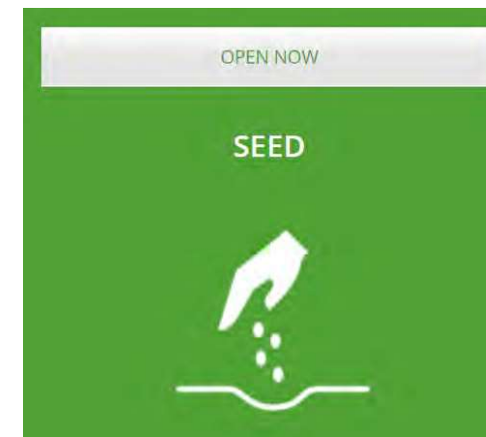
Presentare una domanda: come, quando e dove



(*) Questa cifra rappresenta la procedura di candidatura per il primo turno (dal 15.12.2020 al 30.01.2021 17:00 ora di Bruxelles). Per il secondo turno la procedura sarà la stessa e il periodo di presentazione sarà definito nel secondo semestre 2021.

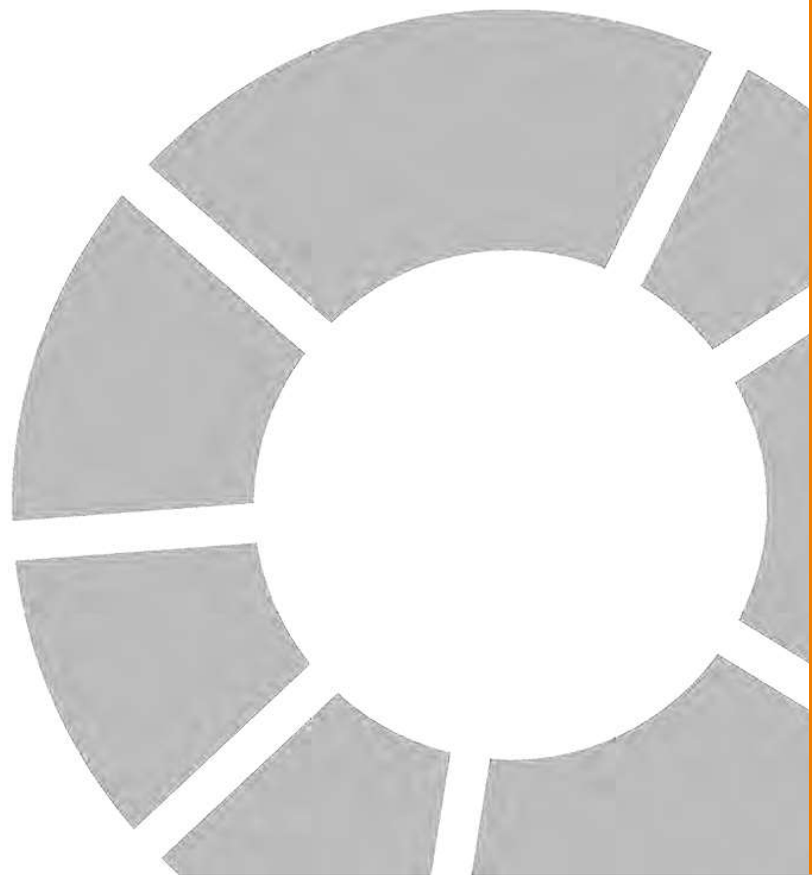
LINEA TEMPORALE

Data di pubblicazione della call	01.12.2020
Apertura della call	15.12.2020
Chiusura della call	30.01.2021
Risultati di finanziamento	15.02.2021
Rimborso del voucher di innovazione	Trattamento: su presentazione di fattura e post-valutazione Termine: entro 2 mesi dalla decisione di finanziamento (15.04.2021)



DOMANDA ONLINE

<https://www.metabuilding.com/seed-funding-under-construction/>



PASSI SUCCESSIVI

FUTURE CALL

Ulteriori opportunità: Che cosa è previsto...

2 call: 1° call ad aprire nel marzo 2021

GROW



HARVEST



Progetti di Collaborazione
(almeno 2 PMI di due diversi settori)

Seconda SEED call: secondo semestre 2021

SEED



Singola PMI

Idealmente le SEED call servono come preparazione per la valutazione e successivamente per la presentazione di un progetto GROW/HARVEST.

TEAM DI SUPPORTO ITALIA



Qui per sostenerti

Italia

E-mail: helpdesk-italy@metabuilding.com



Segretariato per le sovvenzioni di
METABUILDING(*comunicazioni solo in
Inglese*): grant-secretariat@metabuilding.com

TEAM DI SUPPORTO ITALIA



P09 - FEDCO



Marco MASSONI

Administrative contact



Luigi PERISSICH
Partner's contact

Federcostruzioni General Secretary, Project Technical Expert

P09.1 - ANCE



Romain BOCOGNANI
Partner's contact

Project Coordinator



Francesca Ceccarelli



Maria Luisa COLELLA

Technician



Claudio FUSACCHIA

administrative manager



Pasquale IALONGO

Technical Contact



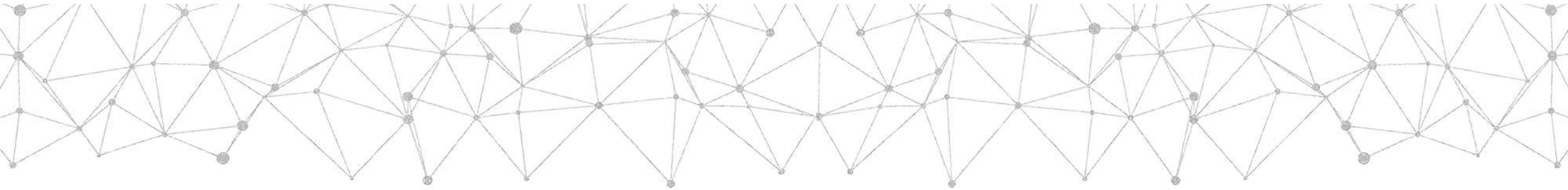
Nicola MASSARO

Researcher



Maria Grazia NURRA

Technical Contact



Thank you for your kind attention

www.metabuilding.com



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 Research and Innovation Programme under Grant Agreement No. 873964. The sole responsibility for the content of this presentation lies entirely with the authors and in no way reflects the views of the European Commission.