

Titolo del progetto:

**“SMART & GREEN NELLA
FILIERA LIVING”**

Codice progetto:

1003-0003-1644-2022

Progetti a valere sul PR Veneto FSE+ 2021-2027 - Obiettivo "Investimenti per l'occupazione e la crescita" - Decisione di esecuzione della Commissione europea n. C(2022)5655 del 1/08/2022 - Priorità 1 - Obiettivo specifico d). Approvazione dell'Avviso pubblico "Competenze in transizione" e della Direttiva per la presentazione di progetti formativi.

DGR n. 1644 del 19 dicembre 2022

DDR approvazione n. 1056 del 03/07/2023

Periodo 08/09/2023 – 08/09/2024

Il percorso progettuale fa riferimento all'Ambito Prioritario 5 "Smart Living & Energy" - Traiettorie tecnologica n.39 "Tecnologie per la progettazione e la gestione di edifici"

della Strategia di specializzazione Intelligente (S3) della Regione del Veneto 2021-2027.

Gli obiettivi formativi sono stati individuati procedendo attraverso quattro fasi concentriche di approfondimento: analisi degli aspetti strutturali e congiunturali del settore; indagine conoscitiva del territorio; check-up aziendale; analisi e valutazioni dei fabbisogni. Tale metodo ha consentito un percorso condiviso di emersione di contenuti e dei bisogni e ha permesso di definire le necessità prioritarie per le aziende partner.

In linea generale, l'obiettivo prioritario dell'intero percorso formativo e consulenziale riguarderà l'approfondimento e l'integrazione di competenze digital e green, al fine di dotare i destinatari di un toolbox adeguato ad affrontare il cambiamento in corso nel comparto. Un set diversificato di interventi permetterà alle aziende partner di arricchire le competenze e conoscenze richieste dalle proprie realtà organizzative e dal contesto per adottare nuovi modelli di business, utilizzare le innovative tecnologie rese disponibili dall'Industria 4.0 e dall'evoluzione degli strumenti digitali disponibili per il settore, adeguare la cultura aziendale agli obiettivi di sostenibilità green richiesti dal mercato.

Entità del contributo concesso è pari a 73.648,00 euro.

