

## BREVE QUESTIONARIO DI ANALISI DEI FABBISOGNI DI COMPETENZE INNOVATIVE NELLE AZIENDE EDILI DELLA PROVINCIA DI LIVORNO

*La preghiamo cortesemente di compilare il presente questionario in ogni sua parte e di supportarci nella individuazione del fabbisogno di competenze all'interno della Sua azienda riguardanti i processi costruttivi innovativi.*

DATI AZIENDALI					
Azienda – denominazione e ragione sociale					
Indirizzo sede					
Numero dipendenti		Sito web			
Attività svolte					
Referente per la compilazione	Nome		Cognome		Telefono

Nei processi costruttivi attuati dalla sua azienda vengono impiegati materiali e/o prodotti innovativi volti alla bioedilizia e al risparmio energetico degli edifici?	Sì	No
Nei processi costruttivi attuati dalla sua azienda vengono utilizzati metodi/sistemi costruttivi che tengano presenti i principi di sostenibilità ambientale e del risparmio energetico?	Sì	No
In azienda sono presenti figure professionali che si occupano in maniera prevalente di tali tematiche?	Sì	No
Ritiene che allo stato attuale la sua azienda sia interessata ad investire su profili professionali aventi competenze legati ai processi produttivi, tecniche, prodotti e materiali innovativi che possano garantire principi di risparmio energetico e basso impatto ambientale?	Sì	No

*Le elenchiamo una serie di ambiti di competenze innovative che secondo le tendenze del mercato del lavoro saranno sempre più importanti all'interno delle aziende edili.*

AMBITI DI COMPETENZA	Ritiene che tale ambito di competenza professionale diventerà oggetto di investimenti nel breve/medio periodo in azienda?			
Adozione di tecniche per il miglioramento delle prestazioni energetiche degli edifici	Molto	Abbastanza	Poco	Per niente
Applicazione dei principi e sistemi della bioedilizia e della sostenibilità ambientale nel processo costruttivo	Molto	Abbastanza	Poco	Per niente
Selezione e utilizzo di tecnologie (prodotti, materiali, metodi) innovative per i la bioedilizia e il risparmio energetico	Molto	Abbastanza	Poco	Per niente
Utilizzo di sistemi modulari di costruzione, con moduli smontabili e rimontabili e a basso impatto energetico	Molto	Abbastanza	Poco	Per niente
Nel caso di adozione di sistemi modulari, organizzazione del processo costruttivo su più cantieri in modo da ottimizzare tempi e costi	Molto	Abbastanza	Poco	Per niente
Processi costruttivi che utilizzano le domotica e le tecnologie assistive che facilitano la vita all'interno dell'edificio	Molto	Abbastanza	Poco	Per niente
Utilizzo di strumenti idonei per la restituzione grafica di progetti e di rilievi e per elaborare relazione tecniche delle attività individuali o del gruppo di lavoro	Molto	Abbastanza	Poco	Per niente
Identificare ed applicare le metodologie e le tecniche della gestione per progetti (project management)	Molto	Abbastanza	Poco	Per niente

Ci sono altri ambiti di competenze innovati che intende segnalarci come importanti nella sua azienda e sulle quali intendete investire?

È disponibile a partecipare ad un incontro AZIENDE-SCUOLA cui vengono trattate queste tematiche che possa essere di aiuto a definire meglio i programmi scolastici e a garantire una loro maggiore aderenza alle esigenze delle imprese?

Sì	No
----	----

Grazie per la collaborazione

Data \_\_\_\_\_