



**DATA
BASE**

Produzione

Aziende
Prodotti

Progettazione

Progettisti e consulenti

Costruzione

Imprese
Referenze

Distribuzione

Rivendite
Gruppi

Istituzioni

Enti/Associazioni

Eventi

Fiere/Convegni

I FOCUS

TEMATICI

Social Housing

Suole in sicurezza

Suolo in sicurezza

Efficienza Energetica

Distribuzione

SUBSISTEMI

Isolamento &
Impermeabilizzazione

Recupero & Manutenzione

Coperture & Lattoneria

Finiture & Decorazione

GLI ARCHIVI

Norme

Leggi

Soluzioni tecniche - Dettagli
CAD

Approfondimenti

Attualità



Nuove professioni tecniche: progettista sistemico e tecnologo delle costruzioni

Il futuro del settore delle costruzioni è legato soprattutto alla riqualificazione degli edifici, un ambito in cui è sempre più stringente la necessità di una figura professionale diversa da quella del progettista tradizionale

Sercomated con il patrocinio di Federcomated lancia in anteprima nazionale due opportunità di specializzazione per professionisti e studenti del settore edile, il 14 ottobre al Festival delle Professioni di Trento, Palazzo Geremia dalle 17 alle 19.

Il progettista sistemico e il tecnologo delle costruzioni rappresentano due "neologismi" che individuano un operatore esperto di pacchetti e sistemi costruttivi nonché di tutte le innovazioni e tecnologie volte alla riqualificazione degli edifici, compresi gli elementi di domotica. Una figura nuova, che può trovare grandi riscontri occupazionali sia nell'ambito della libera professione sia nel mondo della produzione.

Di questa nuova figura Sercomated e Federcomated vogliono farsi promotori nell'ottica di uno sviluppo qualitativo e culturale del settore.

Il tecnologo in tecnologie della fisica delle costruzioni è in grado di svolgere lavori simili a quelli di un ingegnere o uno scienziato/ricercatore, riceve una formazione più orientata alle applicazioni e, lavorando in team, può migliorare processi produttivi delle costruzioni, gestire il controllo della qualità, effettuare analisi statistiche o risolvere problemi applicativi.

Allo stesso modo, il progettista sistemico sarà in grado di progettare una ristrutturazione - e, naturalmente, una nuova costruzione - utilizzando tutti i più innovativi sistemi e materiali a disposizione, fornendo soluzioni moderne e chiavi in mano all'utente finale.

Ambedue le figure andrebbero a rispondere all'esigenza di una conoscenza approfondita dei sistemi e dei pacchetti costruttivi (composti da più materiali che collaborano per l'ottenimento di un determinato risultato di performance abitativa) nonché delle loro azioni sinergiche all'interno dell'edificio, in modo da raggiungere gli standard qualitativi ed energetici richiesti.

Le due figure possono essere strategiche sia per aziende produttrici di materiali, sia per il settore delle rivendite edili, sia infine a livello professionale come specializzazione.

Ad animare l'incontro saranno i seguenti relatori:

Mario VERDUCI, Segretario Generale Federcomated e AD Sercomated

Luca BERARDO, Presidente Sercomated

Gabriele NICOLI, Vice presidente Sercomated e AD Dörken Italia

Franco FRISON, Segretario e Presidente Dipartimento Accesso alla professione Consiglio Nazionale degli Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori

Gianni GUIDOCCIO, Coordinatore del CRE Consorzio Rivenditori Edili (Trentino Alto Adige)

L'incontro è a partecipazione gratuita fino a esaurimento posti
Corso di formazione accreditato

Enti e associazioni: SERCOMATED | FEDERCOMATED

LE NEWSLETTER

Informativa
sulla privacy

LE RIVISTE

Costruzioni

SPECIALIZZATA

Distribuzione

LA RIVENDITA

MEDIA PYRAMID COLLEGATE

Modulo

Modulo.net

Sanità & Assistenza

Sanitaeeassistenza.com

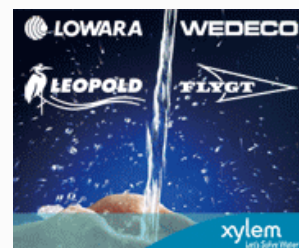
Contatto Elettrico

Impiantoelettrico.co

Suite

Design&Contract.com

Follow us On



Vasche in Calcestruzzo
Autocompattante SCC

