

Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
25	Il Giorno	05/06/2026	<i>Edilizia, cielo sereno sul fatturato "Ma sul digitale manca personale" (F.Pacella)</i>	2
	Insic.it	28/05/2026	<i>SAIE Lab on Tour 2026: il 19 giugno a Genova la tappa conclusiva su Infrastrutture e Grandi Opere</i>	3
	GuidaEdilizia.it	28/05/2026	<i>Costruzioni: come sta andando il settore in Lombardia?</i>	5
	Edilizianews.it	27/05/2026	<i>Osservatorio Saie Lombardia. Le costruzioni crescono, la digitalizzazione chiede competenze</i>	7
24	La Prealpina	27/05/2026	<i>Piu' personale e fatturato nel settore costruzioni L'Osservatorio SAIE</i>	11
	Informazione.news	26/05/2026	<i>Costruzioni: oltre la meta' delle imprese ha assunto nuovo personale nell'ultimo trimestre. 1 impres</i>	12
	Xylon.it	26/05/2026	<i>Costruzioni "lombarde": i numeri positivi di un comparto</i>	16
	Monitorimmobiliare.it	26/05/2026	<i>Nomisma: Edilizia, assunzioni in aumento, un terzo delle imprese vede fatturato in crescita</i>	18
	Quibrescia.it	26/05/2026	<i>Edilizia, Brescia traina la crescita tra assunzioni e innovazione digitale</i>	19
	Buildnews.it	26/05/2026	<i>Costruzioni in Lombardia: 1 impresa su 3 prevede di chiudere il 2026 con un fatturato in crescita</i>	20



Le sfide da cogliere

Edilizia, cielo sereno sul fatturato «Ma sul digitale manca personale»

La ricerca Saie-Nomisma in Lombardia: fiducia nel futuro, l'innovazione resta un rebus da risolvere

di **Federica Pacella**
BRESCIA

Orizzonti positivi per le imprese lombarde dell'edilizia: una su 3 prevede di chiudere l'anno con un aumento del fatturato, ma manca personale esperto per lo sviluppo della digitalizzazione. Sono alcuni dati dell'osservatorio Saie elaborati in collaborazione con Nomisma e presentato in occasione del Saie Lab di Brescia. Lo dimostrano i numeri: oltre 127mila imprese attive nel I trimestre 2026 (corrispondenti a quasi il 16% del totale regionale), oltre 800mila addetti (+23% rispetto al 2019, anno pre Superbonus) e un fatturato che già nel 2024 superava i 265 miliardi di euro. Tra i temi più rilevanti per lo sviluppo del comparto c'è la digitalizzazione, con l'adozione di nuovi strumenti tecnologici che stanno cambiando il modo di progettare, costruire e gestire le opere.

In un settore che evolve verso processi sempre più digitali, la disponibilità di figure qualificate diventa un fattore decisivo per sostenere produttività, efficienza e capacità di integrazione. Tuttavia, come in altri territori, anche in Lombardia persiste il problema della carenza di personale qualificato (segnalata dal 56% delle imprese). Non solo, sulle aziende impattano anche l'incertezza normativa e la pressione sui costi delle materie prime (rispettivamente pari al 47% e 46%). Si tratta di elementi che incidono direttamente sulla possibilità di investire in innovazione e di accompagnare la trasformazione digitale del comparto.

«**La digitalizzazione** e l'innovazione nelle costruzioni sono un tema sempre più connesso al settore: si tratta di fatto-



Emilio Bianchi, direttore generale Saie

ri che stanno trasformando in profondità il modo di progettare e gestire il cantiere con effetti destinati a rafforzare produttività, tempi di esecuzione e sicurezza dell'intera filiera - ha dichiarato Emilio Bianchi, direttore generale di Saie -. In Saie, questo percorso è centrale da tempo, perché l'innovazione è proprio uno degli assi su cui abbiamo impostato la manifestazione e che riteniamo debba essere integrato nel settore attraverso occasioni di confronto, formazione e approfondimento». Sul fronte del Piano Europeo per l'edilizia abitativa, il livello di consapevolezza risulta contenuto: il 58% delle imprese dichiara di non averne mai sentito parlare, il 42% afferma di conoscerlo.

© RIPRODUZIONE RISERVATA



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

058904-IT0176

SAIE Lab on Tour 2026: il 19 giugno a Genova la tappa conclusiva su Infrastrutture e Grandi Opere

Security

Home » Edilizia e progettazione » SAIE Lab on Tour 2026: il 19 giugno a Genova la tappa conclusiva su Infrastrutture e Grandi Opere

SAIE Lab on Tour 2026: il 19 giugno a Genova la tappa conclusiva su Infrastrutture e Grandi Opere

28.05.26 - Redazione InSic

Continua il percorso di avvicinamento a SAIE Bologna, in programma dal 7 al 10 ottobre 2026, con l'ultimo appuntamento dei SAIE Lab | on Tour .

Questo ciclo di laboratori territoriali nasce con l'obiettivo di connettere i professionisti dell'edilizia con le soluzioni tecniche più avanzate, portando l'approfondimento specialistico direttamente nei territori chiave del Paese.

Nell'articolo

Dai SAIE Lab On Tour alle Arene SAIE Lab a SAIE Bologna 2026

Le precedenti tappe del Tour

Prima di arrivare in Liguria, il viaggio di SAIE Lab ha attraversato l'Italia toccando temi cruciali per il settore:

20/03 Reggio Emilia: Focus sulle soluzioni tecnologiche e applicative per la logistica ad alta intensità, pavimentazioni, scaffalature e manutenzione nel ciclo di vita.

22/04 Perugia: Convegno tecnico dedicato alla ricostruzione post-sisma, alle patologie edilizie e all'efficientamento del patrimonio storico.

26/05 Brescia: tappa dedicata al tema delle costruzioni digitali: Dati, BIM, AI, GIS e appalti pubblici per la nuova filiera delle costruzioni.

L'ultima Tappa: Genova

Il tour terminerà a Genova per affrontare il tema delle Infrastrutture ; dalla manutenzione delle grandi opere alla gestione dei nodi logistici portuali. Genova sarà il palcoscenico ideale per chi progetta e realizza il futuro delle nostre città.

Il convegno

L'evento, intitolato "Infrastrutture e Territorio: Progetto, sostenibilità, digitalizzazione e manutenzione delle infrastrutture" si terrà presso l'Hotel NH Collection Genova Marina (GE), dalle 9:00 alle 17:00. Durante il convegno verranno analizzati alcuni dei temi tecnici più rilevanti per il settore attraverso esempi concreti, casi studio e progetti che stanno trasformando il territorio.

Al centro del dibattito ci sarà l'integrazione tra grandi opere e sistemi di connessione, analizzando interventi complessi che interessano contemporaneamente l'ambito portuale, la mobilità urbana, le reti ferroviarie, i collegamenti aeroportuali e le opere in sotterraneo.

Tra gli argomenti principali trattati:

Progettazione integrata e ciclo di vita delle opere : Metodi progettuali, gestione operativa e strategie di manutenzione per infrastrutture complesse come ponti, gallerie, porti e reti di collegamento, con attenzione a sicurezza, durabilità e pianificazione degli interventi.

Digitalizzazione applicata alle infrastrutture : Utilizzo di BIM, digital twin, gestione dei dati e interoperabilità per supportare progettazione, monitoraggio, manutenzione e coordinamento delle grandi opere.

Controllo, diagnostica e gestione del rischio : Tecnologie e sistemi per il monitoraggio delle infrastrutture esistenti, manutenzione predittiva e valutazione delle criticità legate a opere strategiche e nodi infrastrutturali.

Resilienza territoriale e sostenibilità delle opere : Soluzioni progettuali, materiali e approcci tecnici per infrastrutture capaci di rispondere alle vulnerabilità del territorio e agli effetti del cambiamento climatico.

Interventi di protezione, consolidamento e riqualificazione : Tecniche e tecnologie dedicate al rinforzo strutturale, alla protezione delle opere e al recupero funzionale delle infrastrutture esistenti.

Genova come caso studio infrastrutturale : Approfondimenti su progetti, cantieri e trasformazioni che coinvolgono il sistema portuale, logistico e dei collegamenti strategici del territorio genovese.

Tutti gli aggiornamenti sul programma, i relatori e i contenuti tecnici, sono disponibili sul sito.

Richiedi informazioni



Perché Genova?

Genova rappresenta un nodo logistico strategico in profonda trasformazione, dove la complessità morfologica del territorio e l'alta specializzazione tecnica offrono un'occasione concreta di confronto diretto tra progettazione, cantiere e gestione di grandi infrastrutture.

Relatori e organizzazione

Il convegno vedrà la partecipazione di esperti provenienti dal mondo accademico, dalle associazioni di categoria e da importanti realtà della committenza. Questo permetterà un confronto diretto tra progettazione, normativa e attività di cantiere, con il contributo di professionisti che influenzano concretamente le scelte tecniche e i capitolati.

Partecipazione

La partecipazione al convegno è gratuita fino a esaurimento posti .

Il form di registrazione per iscriversi gratuitamente al convegno è disponibile qui .

Dai SAIE Lab On Tour alle Arene SAIE Lab a SAIE Bologna 2026

Il progetto SAIE Lab si arricchisce di una novità significativa: per la prima volta, i temi affrontati durante le tappe del SAIE Lab On Tour troveranno un'evoluzione diretta all'interno di SAIE Bologna 2026 (7-10 Ottobre) attraverso i SAIE Lab Live , arene tematiche allestite in fiera.

Questi spazi saranno dedicati agli stessi focus sviluppati negli appuntamenti territoriali , con l'obiettivo di creare un filo conduttore tra territorio e manifestazione e favorire il confronto tra professionisti, istituzioni, imprese e associazioni.

In particolare, a SAIE Bologna verranno approfonditi:

i contenuti e le evidenze emerse dai SAIE Lab On Tour

i contributi delle associazioni coinvolte

le soluzioni , tecnologie ed esperienze delle aziende

I partecipanti ai SAIE Lab On Tour avranno accesso all'Area Community SAIE Lab presente a SAIE Bologna 2026. Uno spazio esclusivo in cui potranno incontrarsi e fare networking con i partecipanti di tutte le tappe dei SAIE Lab on Tour.

Tutte le informazioni e i dettagli sulla prossima edizione di SAIE sono disponibili sul sito:



Home > Notizie e Mercato > Costruzioni: come sta andando il settore in Lombardia?

Costruzioni: come sta andando il settore in Lombardia?

28/05/2026 | di Marco Zibetti |



tweet

teilen

Imprese, occupazione e innovazione al centro del confronto a Brescia dove, in vista di SAIE Bologna 2026, s'è parlato del settore costruzioni lombardo

Digitalizzazione, nuove competenze e innovazione stanno cambiando il volto delle **costruzioni** in Lombardia. Un processo che coinvolge imprese, professionisti e filiera produttiva, chiamati a confrontarsi con **tecnologie sempre più avanzate** e con un mercato che richiede **efficienza, sostenibilità e capacità di adattamento**. Ma a che punto è il comparto? A tracciare il quadro sono i **dati** diffusi durante il **SAIE Lab | On Tour di Brescia**, appuntamento dedicato all'evoluzione digitale del settore in vista di SAIE Bologna 2026.

La **Lombardia** si conferma una delle **regioni trainanti** per il comparto: nel primo trimestre del 2026 si contano oltre 127mila imprese attive, pari a circa il 16% del totale regionale, con più di 800mila addetti e un volume d'affari che già nel 2024 aveva superato i 265 miliardi di euro.

Costruzioni: la fotografia dello stato di salute delle imprese lombarde

Nel corso dell'evento è stato presentato anche l'**Osservatorio SAIE** realizzato con **Nomisma**, che fotografa lo **stato di salute delle aziende lombarde** dell'edilizia e degli impianti. Dal report emerge un clima di **cauto ottimismo**: oltre la metà delle imprese guarda con fiducia ai prossimi mesi e una su tre prevede una crescita del fatturato entro fine anno. Sul **fronte occupazionale**, più del 50% delle aziende dichiara di aver ampliato il proprio organico nell'ultimo trimestre.

Tra le **professionalità più richieste** spiccano soprattutto gli impiegati tecnici, seguiti dagli operai specializzati e non specializzati. Tuttavia resta forte il problema della **carenza di personale qualificato**, indicato dal 56% delle imprese come uno dei principali ostacoli allo sviluppo. A pesare sono anche l'**incertezza normativa** e l'aumento

Ultime Notizie Aziende

Isolkappa presenta il nuovo Catalogo Edilizia
24 mag 2026

Prezzario Edile Bergamo: Online il Nuovo Aggiornamento della Camera di commercio
22 mag 2026

Uretex lancia STABILITY PLUS, sistema evoluto per il consolidamento del terreno
20 mag 2026

Isolkappa lancia la guida "Norme e Bonus 2026"
19 mag 2026

I GREY ECO FLOOR: isolamento termoacustico per sotto massetti in EPS T grafite
14 mag 2026

Addio muffa sotto il davanzale: la scienza dietro il punto di rugiada
14 mag 2026

Il Nuovo Listino Prezzi Opere Edili 1/2026 della Camera di Commercio di MI MB LO
13 mag 2026

RWC A EDIL EXPO ROMA 2026
12 mag 2026

Efficienza idrica negli edifici: il ruolo chiave del controllo della pressione
06 mag 2026

Cartongesso o muratura? Quando il controlaio va pensato parte del progetto
30 apr 2026



dei **costi delle materie prime**, fattori che frenano gli investimenti in innovazione.

Il tema della **trasformazione digitale** si intreccia infatti con quello delle **competenze**. L'introduzione di **nuovi strumenti tecnologici** sta modificando progettazione, gestione dei cantieri e organizzazione delle commesse, rendendo sempre più strategica la presenza di figure professionali preparate.

Ancora limitata, invece, la conoscenza del **Piano Europeo per l'edilizia abitativa**: il 58% delle imprese lombarde dichiara di non averne mai sentito parlare. Tra chi conosce il piano, quasi la metà ritiene la propria azienda pronta a rispondere alla crescente domanda di **edifici sostenibili e infrastrutture innovative**.

Positive anche le valutazioni sulla **competitività italiana** in Europa: sette imprese su dieci ritengono il sistema produttivo nazionale all'altezza del panorama europeo, mentre il 22% considera le aziende italiane addirittura superiori ai competitor esteri.

“La **digitalizzazione** e l'**innovazione** nelle costruzioni sono un tema sempre più connesso al settore”, ha dichiarato **Emilio Bianchi**, Direttore Generale di SAIE, sottolineando come questi processi stiano trasformando “il modo di progettare e gestire il cantiere” con effetti importanti su **produttività, tempi e sicurezza**.

tweet

teilen



GUIDAEDILIZIA. Diventa visibile e UN MONDO SU MISURA PER TE

Il nostro portale, grazie al suo posizionamento sui motori di ricerca, conta sempre più visite e ti offre maggior numero di visite, contatti e servizi mirati a incrementare la tua visibilità e ad ottenere nuovi clienti, professionali e privati. Entra a far parte della nostra community! Attraverso la scheda azienda, le schede prodotto, la presenza nella Guida Casa e Costruzioni e l'invio di DEM puoi arrivare al cuore della nostra grande community.

Pacchetti ideati per il tuo successo

Per contribuire al successo della tua Azienda abbiamo studiato 3 pacchetti specifici, con l'obiettivo di farti raggiungere il miglior risultato a prezzi vantaggiosi. Premium, Advanced e StartUp sono anche adattabili alle tue esigenze, con soluzioni personalizzate.

Guida Casa e Costruzioni

Sapevi che i manuali per l'acquisto sono tra i contenuti più ricercati su internet? La nostra Guida Casa e Costruzioni risponde a questa esigenza. Gli utenti trovano i nostri articoli sui motori di ricerca e ci chiedono un preventivo. Mostra il tuo marchio e i tuoi prodotti su queste pagine e accedi al nostro database di richieste.

Richiedi una consulenza gratuita per la tua visibilità online!



Casa Editrice

Inwento Srl
Via Palade 97
39012 Merano (BZ)
info@inwento.it

P.IVA IT02787590211
iscrizione al ROC N° 32416

Redazione

redazione@guidaedilizia.it

Contattaci

GuidaEdilizia

Notizie e mercato
Comunicati stampa
Eventi e fiere
Iscrizione Newsletter

GuidaCasa

Guide alla Casa
Blog Casa
Richiedi Preventivi

Aziende

Aziende e Imprese
Catalogo prodotti

Business

Pubblicità
Email Marketing
Webcam Cantieri

Editore

Chi siamo
Lavora con noi
Contattaci



FILIERA FARE IMPRESA MACCHINE E ATTREZZATURE MATERIALI E SISTEMI PROGETTI E REALIZZAZIONI CASE HISTORY
SPECIALI WHITE PAPER

EDILIZIA news

Chi siamo [iscriviti alla newsletter](#) [Eventi](#)

EDILE
impresedili

FILIERA FARE IMPRESA MACCHINE E ATTREZZATURE MATERIALI E SISTEMI PROGETTI E REALIZZAZIONI CASE HISTORY
SPECIALI WHITE PAPER

[Home](#) » Osservatorio Saie – Lombardia. Le costruzioni crescono, la digitalizzazione chiede competenze

Osservatorio Saie – Lombardia. Le costruzioni crescono, la digitalizzazione chiede competenze

FORMAZIONE

27 Maggio 2026 [Redazione](#)

[Condividi](#)

L'Osservatorio Saie, presentato durante il Saie Lab Brescia, fotografa un settore delle costruzioni lombardo in crescita: oltre la metà delle imprese ha assunto nuovo personale, ma persistono criticità sulla qualificazione delle risorse umane e sull'incertezza normativa.

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

058904-IT0176



Osservatorio Saie Lombardia al Saie Lab Brescia il 26 maggio 2026 (foto [Senaf](#))

Si è tenuta a Brescia la terza tappa del **Saie Lab | On Tour**, il ciclo di laboratori tecnici itineranti organizzati da **Saie – La Fiera delle Costruzioni**, in programma a BolognaFiere dal 7 al 10 ottobre 2026.

L'evento, moderato dal direttore di Ingenio Andrea Dari, ha posto al centro il tema delle *costruzioni digitali*, *analizzando tecnologie e strumenti* che stanno ridefinendo progettazione, realizzazione e gestione di edifici e infrastrutture.

In occasione del **Saie Lab Brescia** è stato presentato l'**Osservatorio Saie**, realizzato in collaborazione con Nomisma, che monitora l'andamento del mercato e le opinioni delle imprese di produzione, distribuzione e servizi del settore lombardo — edilizia e impianti.

I numeri del comparto: una filiera solida

Le costruzioni si confermano uno dei pilastri dell'economia lombarda. I dati del primo trimestre 2026 parlano chiaro:

- Oltre 127.000 imprese attive, pari a quasi il 16% del totale regionale
- Oltre 800.000 addetti, in crescita del +23% rispetto al 2019, anno pre-Superbonus
- Fatturato 2024 superiore ai 265 miliardi di euro

Un ecosistema produttivo di primaria rilevanza, che guarda alla trasformazione digitale come leva strategica per la propria evoluzione competitiva.

Osservatorio Saie: fiducia e assunzioni in crescita



L'Osservatorio Saie restituisce un quadro di moderato **ottimismo tra le imprese lombarde intervistate**. Più della metà del campione dichiara fiducia nel proprio futuro, con 1 impresa su 3 che prevede di chiudere l'anno con un incremento del fatturato.

Sul fronte del **portafoglio ordini**, quasi il 50% delle aziende lo ritiene adeguato ai propri livelli di sostenibilità finanziaria, mentre il 36% non ha ancora una valutazione definita.

Particolarmente significativo il **dato occupazionale**: più di 1 impresa su 2 ha ampliato il proprio organico nell'ultimo trimestre. Le figure professionali più ricercate sono gli impiegati (75%), seguiti dagli operai altamente specializzati (38%) e da quelli non specializzati (25%).

Digitalizzazione e carenza di competenze: il nodo da sciogliere

Il tema delle risorse umane si intreccia direttamente con il percorso verso la **digitalizzazione**. In un settore che evolve verso processi sempre più digitali, la disponibilità di figure qualificate diventa un fattore decisivo per sostenere produttività, efficienza e capacità di integrazione tecnologica.

Tuttavia, anche in Lombardia persiste il problema della **carenza di personale qualificato**, segnalata dal 56% delle imprese.

A questo si aggiungono l'**incertezza normativa** (47%) e la **pressione sui costi delle materie prime** (46%): tre elementi che incidono direttamente sulla capacità di investire in innovazione e di accompagnare la transizione digitale del comparto.

Piano Europeo per l'edilizia abitativa: bassa consapevolezza, buona preparazione

Sul fronte del Piano Europeo per l'edilizia abitativa, l'Osservatorio Saie evidenzia un livello di consapevolezza ancora limitato: il 58% delle imprese lombarde dichiara di non averne mai sentito parlare, a fronte di un 42% che afferma di conoscerlo.

Tra le aziende che esprimono un giudizio sulla propria capacità di risposta al Piano:

- il 44% si considera molto o completamente pronta ad affrontare la domanda di edifici e infrastrutture più sostenibili e innovative
- il 34% attribuisce lo stesso livello di preparazione al mercato nel suo complesso.

Sulla competitività rispetto al contesto europeo, il sentiment è positivo: 7 imprese lombarde su 10 ritengono il panorama italiano all'altezza di quello europeo, con il 22% che considera i produttori italiani superiori alle altre nazioni. Solo una quota molto limitata li giudica non competitivi.

«La digitalizzazione e l'innovazione nelle costruzioni sono un tema sempre più connesso al settore: si tratta di fattori che stanno trasformando in profondità il modo di progettare e gestire il cantiere con effetti destinati a rafforzare la produttività, i tempi di esecuzione e la sicurezza dell'intera filiera.

In Saie questo percorso è centrale da tempo, perché l'innovazione è proprio uno degli assi su cui abbiamo impostato la manifestazione e che riteniamo debba essere integrato nel settore attraverso occasioni di confronto, formazione e approfondimento. Per questo, i contenuti e le opportunità emersi oggi troveranno spazio anche in fiera, contribuendo ad allargare ulteriormente il dialogo su questi temi» **Emilio Bianchi, Direttore Generale di Saie.**

Alla tappa bresciana ha partecipato anche Massimo Deldossi, Vicepresidente Ance, che ha discusso dell'impatto della digitalizzazione sulle imprese del territorio, con un'analisi dedicata alla gestione della commessa e al tema delle nuove competenze.

Prossimi appuntamenti: Genova e poi Bologna

La tappa di Brescia è il penultimo dei quattro appuntamenti del Saie Lab | On Tour, che si concluderà a Genova a giugno. Ogni laboratorio confluirà poi in Saie Bologna 2026 (7-10 ottobre), dove il percorso troverà la sua restituzione pubblica su scala nazionale, riunendo professionisti, istituzioni, imprese e associazioni attorno ai temi tecnici strategici per il settore.



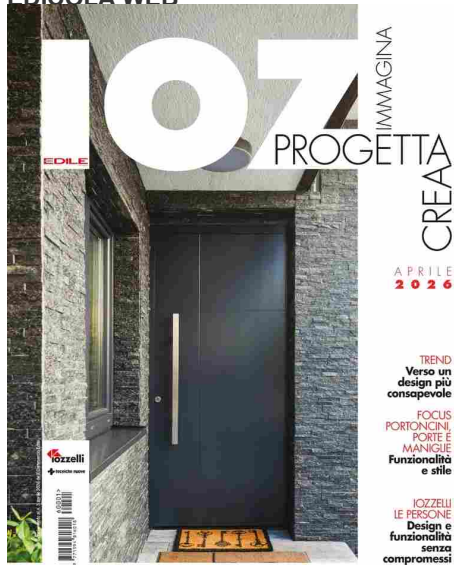
Saie torna a Bologna dopo il successo dell'edizione 2024, che aveva registrato oltre 40.000 partecipanti (+7% rispetto all'edizione precedente) e 560 aziende espositrici. La manifestazione si articola in quattro settori — Progettazione, Edilizia, Impianti e Servizi e Media — con percorsi tematici dedicati a Sostenibilità, Infrastrutture, Persone al Centro e Innovazione.

Brochure ufficiale di Saie 2026

Per info scrivere a info@saiebologna.it

Tag: costruzioni digitalizzazione edilizia osservatorio saie saie bologna Saie Lab Brescia

EDICOLA WEB



Iscriviti alla newsletter

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

058904-IT0176



Più personale e fatturato nel settore costruzioni L'Osservatorio SAIE

Oltre la metà delle 127 mila imprese attive nel primo trimestre del 2026 ha assunto nuovo personale da inizio anno. Dati rilevati dall'Osservatorio SAIE realizzato con Nomisma sul settore costruzioni. Qui sono all'opera quasi 800 mila addetti, con un +23% rispetto al 2019, anno pre-Superbonus. Il fatturato superava i 265 miliardi già nel 2024, e ora 1 impresa su 3 prevede un incremento entro fine anno. Lo studio anticipa la fiera di ottobre a Bologna.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.



058904-IT0176



Notizie a Confronto

Comunicati Stampa

Social News

Offerte di Lavoro

informazione.news

Comunicati Stampa

[Prima pagina](#)
[Elenco](#)
[Nuovo account](#)
[Inserimento](#)
[Pannello di controllo](#)
[Modifica password](#)


Costruzioni: oltre la metà delle imprese ha assunto nuovo personale nell'ultimo trimestre. 1 impresa su 3 prevede di chiudere il 2026 con un fatturato in crescita.

Terzo appuntamento del SAIE Lab | On Tour a Brescia con un focus sulle costruzioni digitali. SAIE – La Fiera delle Costruzioni - tornerà a Bologna dal 7 al 10 ottobre 2026.

[COMUNICATO PRECEDENTE](#)
[COMUNICATO SUCCESSIVO](#)

Milano, 26/05/2026 (informazione.news - comunicati stampa - industria)

Le costruzioni sono uno dei settori portanti dell'economia lombarda. Lo dimostrano i numeri: oltre **127mila imprese attive** nel I trimestre 2026 (corrispondenti a quasi il **16%** del totale regionale[1]), oltre 800mila addetti (+ 23% rispetto al 2019, anno pre- Superbonus)[2] e un fatturato che già nel 2024 superava i 265 mld di euro. Tra i temi più rilevanti per lo sviluppo del comparto c'è la **digitalizzazione**, con l'adozione di nuovi strumenti tecnologici che stanno cambiando il modo di progettare, costruire e gestire le opere. Se ne è parlato oggi durante la **terza tappa del SAIE Lab | On Tour di Brescia**, dedicata al tema dell'evoluzione digitale del settore delle costruzioni e parte del tour dei laboratori tecnici itineranti organizzati da **SAIE – La Fiera delle Costruzioni**:

Segui i comunicati stampa su



In evidenza



progettazione, edilizia, impianti (in programma a BolognaFiere dal 7 al 10 ottobre 2026).

In occasione del SAIE Lab di Brescia è stato presentato anche l'**Osservatorio SAIE**, in collaborazione con **Nomisma**, che analizza l'andamento del mercato e le opinioni delle imprese di produzione, distribuzione e servizi appartenenti al settore lombardo (edilizia e impianti). **Quale quadro emerge?**

Osservatorio SAIE: i numeri della filiera delle costruzioni in Lombardia

Nel complesso, le imprese lombarde intervistate mostrano un atteggiamento di moderato ottimismo. Oltre la metà del campione dichiara fiducia nel proprio futuro: 1 impresa su 3 prevede di chiudere l'anno con un aumento del **fatturato**. Per quanto riguarda il **portafoglio ordini**, quasi il 50% delle aziende ritiene che il proprio portafoglio ordini sia adeguato ai livelli di sostenibilità finanziaria, mentre il 36% non ha ancora un'idea precisa in merito. Ottima anche la pianificazione di **assunzione di nuove risorse**, con più di 1 impresa su 2 che dichiara di aver allargato il proprio organico nell'ultimo trimestre. Tra le figure più ricercate in Lombardia spiccano soprattutto gli **impiegati** (75%), seguiti dagli **operai sia altamente specializzati** (38%) che **non** (25%).

Il tema delle risorse umane resta centrale anche nel percorso verso la digitalizzazione. In un settore che evolve verso processi sempre più digitali, la disponibilità di figure qualificate diventa un fattore decisivo per sostenere produttività, efficienza e capacità di integrazione. Tuttavia, come in altri territori, anche nella regione lombarda persiste il problema della **carezza di personale qualificato** (segnalata dal 56% delle imprese). Non solo, sulle aziende impattano anche **l'incertezza normativa e la pressione sui costi delle materie prime** (rispettivamente pari al 47% e 46%). Si tratta di elementi che incidono direttamente sulla possibilità di investire in innovazione e di accompagnare la trasformazione digitale del comparto.

Sul fronte del **Piano Europeo per l'edilizia abitativa**, il livello di consapevolezza risulta contenuto: il 58% delle imprese lombarde dichiara di non averne mai sentito parlare, mentre il 42% afferma di conoscerlo. Tra quelle che esprimono un giudizio sulla propria capacità di risposta al Piano, il 44% si considera molto o completamente pronta a fronteggiare la domanda di edifici e infrastrutture più sostenibili e innovative, mentre il 34% attribuisce lo stesso livello di preparazione al mercato nel suo complesso.

Rispetto invece al mercato europeo come si collocano le aziende italiane?

7 imprese lombarde su 10 ritengono il panorama italiano all'altezza di quello europeo, con il 22% che considera i produttori italiani superiori alle altre nazioni. Solo una quota molto limitata li giudica invece non competitivi.



PR Newswire
United Business Media

- Il Gruppo Menarini presenta i dati di fase 2 sulla combinazione di elacestrant (ORSERDU®) in pazienti affetti da carcinoma mammario metastatico (mBC) ER+, HER2- al Simposio sul cancro al seno di San Antonio del 2025
- Bybit Institutional prepara il terreno per il 2026 al prestigioso gala di Abu Dhabi
- ROCKWELL AUTOMATION APRE UNA NUOVA ERA DEL MANUFACTURING CON LE SOLUZIONI MES FLESSIBILI, UNIFICANDO OT E IT SU UNA PIATTAFORMA CLOUD RESILIENTE
- Omio unisce le forze con Direct Ferries, offrendo ai viaggiatori internazionali un accesso senza precedenti al mondo dei traghetti
- Cision nomina Amy Jones direttrice marketing

I comunicati stampa sul tuo sito

 **comunicati widget**

Se lo desideri puoi pubblicare i comunicati stampa presenti su **informazione.news** sul tuo sito. **Scopri come...**



*“La digitalizzazione e l’innovazione nelle costruzioni sono un tema sempre più connesso al settore: si tratta di fattori che stanno trasformando in profondità il modo di progettare e gestire il cantiere con effetti destinati a rafforzare la produttività, i tempi di esecuzione e la sicurezza dell’intera filiera - ha dichiarato **Emilio Bianchi, Direttore Generale di SAIE**. In SAIE questo percorso è centrale da tempo, perché l’innovazione è proprio uno degli assi su cui abbiamo impostato la manifestazione e che riteniamo debba essere integrato nel settore attraverso occasioni di confronto, formazione e approfondimento. Per questo, i contenuti e le opportunità emersi oggi troveranno spazio anche in fiera, contribuendo ad allargare ulteriormente il dialogo su questi temi.”*

Il format dei SAIE Lab e SAIE Bologna 2026

Il SAIE Lab | On Tour di Brescia, moderato dal Direttore di Ingenio Andrea Dari, è stato dedicato al tema delle costruzioni Digitali, con un focus sulle tecnologie e sugli strumenti che stanno ridefinendo progettazione, realizzazione e gestione degli edifici e delle infrastrutture. Tra i partecipanti, presente anche **Massimo Deldossi, Vicepresidente ANCE**, che ha discusso dell’impatto della digitalizzazione sulle imprese del territorio, analizzando, tra le altre, la gestione della commessa e il tema delle nuove competenze. La tappa di Brescia è il **penultimo dei quattro appuntamenti dei SAIE Lab | On Tour**, che termineranno a Genova a giugno. Ogni tappa dei Laboratori di SAIE confluirà poi in SAIE Bologna 2026, dove il percorso troverà la sua restituzione pubblica su scala nazionale riunendo professionisti, istituzioni, imprese e associazioni per un confronto sui temi tecnici strategici per il settore.

L’evento si è svolto con il patrocinio di ANCE Giovani; ANCE Brescia; Federcostruzioni; AIST – Associazione Italiana Software Tecnico; Assobim; CNA di Brescia; Collegio Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Brescia; Confindustria Lombardia; Formedil; Ordine degli architetti pianificatori paesaggisti conservatori di Brescia, Milano e Pavia; Ordine degli ingegneri della provincia di Brescia, Bergamo, Como, Verona; Fondazione degli ingegneri della provincia di Brescia; Fondazione Campus Edilizia Brescia ETS; Ordine dei Periti industriali e dei periti industriali laureati della provincia di Brescia, di Monza e Brianza, Lecco e Como, e UNI.

SAIE tornerà a Bologna dal 7 al 10 ottobre 2026, dopo il successo dell’edizione del 2024 che aveva registrato risultati record, con **oltre 40.000 partecipanti** (in



crescita del +7% rispetto all'edizione precedente) e **560 aziende in esposizione** proseguendo l'alternanza strategica annuale tra i due poli fieristici di Bari e Bologna. La manifestazione si caratterizza per un format espositivo evoluto, articolato in quattro settori – Progettazione, Edilizia, Impianti e Servizi e Media – che rappresentano l'intero ecosistema delle costruzioni. Accanto ai saloni espositivi, le iniziative speciali si articolano in quattro percorsi tematici: **SAIE Sostenibilità; SAIE Infrastrutture; SAIE Persone al Centro, e SAIE Innovazione.**

[1] Fonte: Movimprese I trimestre 2026

[2] Fonte – Elaborazioni Nomisma su bilanci depositati (2024)



Ufficio Stampa

 MYPR (Leggi tutti i comunicati)

Italia

Allegati

 [Slide Show](#)

[SAIE_LAB_Brescia_26_05_26.jpg](#)



[Home](#) » Costruzioni “lombarde”: i numeri positivi di un comparto

Che le costruzioni siano uno dei settori portanti dell'economia lombarda è chiaro, e non lo dimostrano solo “l'architettura” e lo sviluppo urbano, ma lo dicono i numeri: oltre **127mila imprese attive** nel I trimestre 2026 (corrispondenti a quasi il **16 per cento** del totale regionale), oltre 800mila addetti (più 23 per cento rispetto al 2019, anno pre-Superbonus) e un fatturato che già nel 2024 superava i 265 miliardi di euro.

Un comparto che continua a crescere, a evolversi, a stimolare l'innovazione. E infatti tra i temi più rilevanti per lo sviluppo del comparto c'è proprio la **digitalizzazione**, con l'adozione di nuovi strumenti tecnologici che stanno cambiando il modo di progettare, costruire e gestire le opere, come messo in evidenza durante la terza tappa di **Saie Lab On Tour di Brescia**, dedicata al tema dell'evoluzione digitale del settore delle costruzioni e parte del tour dei laboratori tecnici itineranti organizzati da **Saie – La Fiera delle Costruzioni: progettazione, edilizia, impianti** (in programma a BolognaFiere dal 7 al 10 ottobre 2026).

In occasione del SAIE Lab di Brescia è stato presentato anche l'**Osservatorio Saie**, in collaborazione con **Nomisma**, che analizza l'andamento del mercato e le opinioni delle imprese di produzione, distribuzione e servizi appartenenti al settore lombardo (edilizia e impianti). Quale quadro emerge?

Nel complesso, le imprese lombarde intervistate mostrano un atteggiamento di moderato ottimismo. Oltre la metà del campione dichiara fiducia nel proprio futuro: 1 impresa su 3 prevede di chiudere l'anno con un aumento del **fatturato**. Per quanto riguarda il **portafoglio ordini**, quasi il 50 per cento delle aziende ritiene che il proprio portafoglio ordini sia adeguato ai livelli di sostenibilità finanziaria, mentre il 36 per cento non ha ancora un'idea precisa in merito. Ottima anche la pianificazione di **assunzione di nuove risorse**, con più di 1 impresa su 2 che dichiara di aver allargato il proprio organico nell'ultimo trimestre. Tra le figure più ricercate in Lombardia spiccano soprattutto gli **impiegati** (75 per cento), seguiti dagli **operai sia altamente specializzati** (38 per cento) che **non** (25 per cento).

Il tema delle risorse umane resta centrale anche nel percorso verso la digitalizzazione. In un settore che evolve verso processi sempre più digitali, la disponibilità di figure qualificate diventa un fattore decisivo per sostenere produttività, efficienza e capacità di integrazione. Tuttavia, come in altri territori, anche nella regione lombarda persiste il problema della **carenza di personale qualificato** (segnalata dal 56 per cento delle imprese). Non solo, sulle aziende impattano anche l'**incertezza normativa e la pressione sui costi delle materie prime** (rispettivamente pari al 47 per cento e 46 per cento). Si tratta di elementi che incidono direttamente sulla possibilità di investire in innovazione e di accompagnare la trasformazione digitale del comparto.

Sul fronte del **Piano Europeo per l'edilizia abitativa**, il livello di consapevolezza risulta contenuto: il 58 per cento delle imprese lombarde dichiara di non averne mai sentito parlare, mentre il 42 per cento afferma di conoscerlo. Tra quelle che esprimono un giudizio sulla propria capacità di risposta al Piano, il 44 per cento si considera molto o completamente pronta a fronteggiare la domanda di edifici e infrastrutture più sostenibili e innovative, mentre il 34 per cento attribuisce lo stesso livello di preparazione al mercato nel suo complesso.

Rispetto invece al mercato europeo come si collocano le aziende italiane? 7 imprese lombarde su 10 ritengono il panorama italiano all'altezza di quello europeo, con il 22 per cento che considera i produttori italiani superiori alle altre nazioni. Solo una quota molto limitata li giudica invece non competitivi.

*“La digitalizzazione e l'innovazione nelle costruzioni sono un tema sempre più connesso al settore: si tratta di fattori che stanno trasformando in profondità il modo di progettare e gestire il cantiere con effetti destinati a rafforzare la produttività, i tempi di esecuzione e la sicurezza dell'intera filiera – ha dichiarato **Emilio Bianchi, direttore generale di Saie**. In Saie questo percorso è centrale da tempo, perché l'innovazione è proprio uno degli assi su cui abbiamo impostato la manifestazione e che riteniamo debba essere integrato nel settore attraverso occasioni di confronto, formazione e approfondimento. Per questo, i contenuti e le opportunità emersi oggi troveranno spazio anche in fiera, contribuendo ad allargare ulteriormente il dialogo su questi temi.”*

SAIE

Il SAIE Lab | On Tour di Brescia, moderato dal Direttore di Ingegno Andrea Dari, è stato dedicato al tema delle costruzioni Digitali, con un focus sulle tecnologie e sugli strumenti che stanno ridefinendo progettazione, realizzazione e gestione degli edifici e delle infrastrutture. Tra i partecipanti, presente anche **Massimo Deldossi, Vicepresidente ANCE**, che ha discusso dell'impatto della digitalizzazione sulle imprese del territorio, analizzando, tra le altre, la gestione della commessa e il tema delle nuove competenze. La tappa di Brescia è il **penultimo dei quattro appuntamenti dei Saie Lab | On Tour**, che termineranno a Genova a giugno. Ogni tappa dei Laboratori di Saie confluirà poi in Saie Bologna 2026, dove il percorso troverà la sua restituzione pubblica su scala nazionale riunendo professionisti, istituzioni, imprese e associazioni per un confronto sui temi tecnici strategici per il settore.

*immagine generata con il supporto dell'intelligenza artificiale



Leggi anche...

VAI

Newsletter Standard Newsletter DEM Newsletter Speciali

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

058904-IT0176

Nomisma: Edilizia, assunzioni in aumento, un terzo delle imprese vede fatturato in crescita

26 Maggio 2026 di Red Le costruzioni sono uno dei settori portanti dell'economia lombarda. Lo indicano i numeri: oltre 127 mila imprese attive nel primo trimestre 2026 (quasi il 16% del totale regionale), oltre 800 mila addetti (+23% rispetto al 2019, anno pre Superbonus) e un fatturato che già nel 2024 superava i 265 miliardi di euro. Tra i temi rilevanti per lo sviluppo del comparto c'è la digitalizzazione, con l'adozione di strumenti tecnologici che stanno cambiando il modo di progettare, costruire e gestire le opere. Secondo l'Osservatorio SAIE realizzato da Nomisma, che analizza l'andamento del mercato e le opinioni delle imprese di produzione, distribuzione e servizi appartenenti al settore lombardo (edilizia e impianti) le imprese lombarde intervistate mostrano un atteggiamento di moderato ottimismo. Oltre la metà del campione dichiara fiducia nel proprio futuro: un'impresa su tre prevede di chiudere l'anno con un aumento del fatturato. Per quanto riguarda il portafoglio ordini, quasi il 50% delle aziende ritiene che sia adeguato ai livelli di sostenibilità finanziaria, mentre il 36% non ha ancora un'idea precisa in merito. Positiva anche la pianificazione di nuove assunzioni, con più di un'impresa su due che dichiara di aver ampliato l'organico nell'ultimo trimestre. Tra le figure più ricercate emergono soprattutto gli impiegati (75%), seguiti dagli operai altamente specializzati (38%) e non (25%). Il tema delle risorse umane resta centrale anche nel percorso verso la digitalizzazione. In un settore che evolve verso processi sempre più digitali, la disponibilità di figure qualificate è un fattore decisivo per sostenere produttività, efficienza e capacità di integrazione. Tuttavia, come in altri territori, anche in Lombardia persiste il problema della carenza di personale qualificato (segnalata dal 56% delle imprese). Inoltre incidono l'incertezza normativa e la pressione sui costi delle materie prime (rispettivamente 47% e 46%). Si tratta di elementi che influenzano la possibilità di investire in innovazione e di accompagnare la trasformazione digitale del comparto. Sul fronte del Piano europeo per l'edilizia abitativa, il livello di consapevolezza risulta contenuto: il 58% delle imprese lombarde dichiara di non averne mai sentito parlare, mentre il 42% afferma di conoscerlo. Tra quelle che esprimono un giudizio sulla propria capacità di risposta al Piano, il 44% si considera molto o completamente pronto a fronteggiare la domanda di edifici e infrastrutture più sostenibili e innovative, mentre il 34% attribuisce lo stesso livello di preparazione al mercato nel suo complesso. Rispetto al mercato europeo, 7 imprese lombarde su 10 ritengono il panorama italiano all'altezza, con il 22% che considera i produttori italiani superiori alle altre nazioni. Solo una quota limitata li giudica non competitivi. Si parla di:



Edilizia, Brescia traina la crescita tra assunzioni e innovazione digitale

Al SaieLab focus sulle costruzioni del futuro e sulla trasformazione dei cantieri. Oltre metà delle imprese lombarde ha assunto nuovo personale nel 2026. Ascolta questo articolo ora... Questo audio è letto da una voce artificiale, potrebbe avere difetti di pronuncia o intonazione Edilizia, Brescia traina la crescita tra assunzioni e innovazione digitale Voice by Audioboost Full accessible Brescia. Brescia si conferma uno dei territori trainanti del settore delle costruzioni in Lombardia, tra crescita occupazionale, innovazione digitale e investimenti nelle competenze. È



quanto emerso durante la tappa bresciana del SaieLab | On Tour, ospitata in città e dedicata all'evoluzione digitale delle costruzioni. Al centro dell'incontro anche i dati dell'Osservatorio Saie, realizzato con Nomisma, che fotografa un comparto lombardo ancora dinamico nonostante le difficoltà legate ai costi e alla carenza di personale qualificato. Oltre la metà delle imprese intervistate ha infatti assunto nuovo personale nell'ultimo trimestre, mentre una su tre prevede di chiudere il 2026 con un fatturato in crescita. In Lombardia il comparto conta oltre 127mila imprese attive e più di 800mila addetti, con un incremento del 23% rispetto al periodo pre-Superbonus. Numeri che confermano il peso strategico dell'edilizia anche per il territorio bresciano, dove il tema della rigenerazione urbana e della digitalizzazione dei cantieri è sempre più centrale. A Brescia il confronto si è concentrato soprattutto sulle nuove tecnologie applicate alle costruzioni: strumenti digitali, gestione intelligente delle commesse e innovazione nei processi produttivi stanno cambiando il modo di progettare e realizzare edifici e infrastrutture. Tra le criticità segnalate dalle imprese emergono però la difficoltà nel reperire personale qualificato, indicata dal 56% delle aziende, insieme all'incertezza normativa e all'aumento dei costi delle materie prime. Restano molte richieste figure tecniche e amministrative, oltre agli operai specializzati. Al Saie Lab bresciano ha partecipato anche Massimo Deldossi, intervenuto sul tema dell'impatto della digitalizzazione nelle imprese del territorio e sulla necessità di nuove competenze professionali per affrontare la trasformazione del settore. Il percorso dei Saie Lab confluirà poi in Saie Bologna 2026, la Fiera delle Costruzioni, in programma dal 7 al 10 ottobre a BolognaFiere, appuntamento nazionale dedicato a progettazione, edilizia, impianti e innovazione. TI POTREBBE INTERESSARE:



NEWS



Contenuto promozionale

Contenuto promozionale



HomeAttualità ▾ Normativa ▾ Mercato ▾ Progetti ▾ Prodotti ▾ Formazione ▾ Sicurezza ▾ Video gallery

In evidenza Sostenibilità Rinnovabili Costruzioni Edilizia Superbonus Pompe di calore

Contenuto promozionale

HomeAttualità

Attualità

Contenuto promozionale

Costruzioni in Lombardia: 1 impresa su 3 prevede di chiudere il 2026 con un fatturato in crescita

L'Osservatorio SAIE-Nomisma fotografa un settore in trasformazione tra digitalizzazione, nuove competenze e fiducia nella crescita. A Brescia il focus sulle costruzioni digitali durante il terzo appuntamento del SAIE Lab On Tour

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

058904-IT0176

martedì 26 maggio 2026 - [Redazione Build News](#)

Le costruzioni si confermano uno dei motori dell'economia lombarda. A dirlo sono i numeri emersi durante la tappa di Brescia del SAIE Lab | On Tour, il ciclo di laboratori tecnici itineranti promosso da SAIE Lab | On Tour, dedicato questa volta al tema delle costruzioni digitali e dell'innovazione tecnologica nel comparto edilizio.

Secondo i dati presentati dall'Osservatorio SAIE, realizzato in collaborazione con Nomisma, la Lombardia conta oltre 127mila imprese attive nel settore delle costruzioni nel primo trimestre del 2026, pari a quasi il 16% del totale regionale. Gli addetti superano quota 800mila, con una crescita del 23% rispetto al periodo pre-Superbonus, mentre il fatturato del comparto aveva già oltrepassato i 265 miliardi di euro nel 2024.

Imprese ottimiste: una su tre prevede ricavi in crescita

Il quadro delineato dall'Osservatorio restituisce un settore prudente ma fiducioso. Oltre la metà delle imprese intervistate guarda con ottimismo al futuro e circa una su tre prevede di chiudere il 2026 con un aumento del fatturato.

Anche sul fronte della sostenibilità economica emergono segnali incoraggianti: quasi il 50% delle aziende ritiene adeguato il proprio portafoglio ordini rispetto agli obiettivi finanziari, mentre il 36% mantiene ancora una posizione attendista.

A trainare il comparto è soprattutto il tema del lavoro. Più di un'impresa su due dichiara infatti di aver ampliato il proprio organico nell'ultimo trimestre,

Idrogeno verde, una soluzione per l'energia del futuro. Ma oggi è ancora troppo caro

L'obiettivo crescita sostenibile è raggiungibile attraverso l'utilizzo dell'idrogeno verde. Ma al momento... [Leggi](#)

Bonus elettrodomestici green, spunta il nuovo contributo per rendere la casa più efficiente

Il governo ha allo studio l'introduzione di un nuovo bonus elettrodomestici, che... [Leggi](#)

Potrebbe interessarti

Attualità

SAIE Lab arriva a Brescia: focus su BIM e digitalizzazione delle costruzioni

Il 26 maggio una giornata tecnica dedicata a progettazione digitale, interoperabilità e...

[Bim](#) [Intelligenza artificiale](#) [Digitalizzazione](#) [Costruzioni](#)

Attualità

Emergenza abitativa in Europa: Brancaccio a Bruxelles chiede un "Pnrr per la casa"

Alla conferenza Ue sulla crisi abitativa la presidente Ance rilancia: la casa...

[Edilizia](#) [Costruzioni](#) [PNRR](#) [Ance](#)

Attualità

Giornata Mondiale della Sicurezza sul Lavoro: l'IA riduce gli incidenti fino al 35% nei cantieri

Dalla prevenzione predittiva ai cantieri intelligenti, le tecnologie digitali stanno trasformando la...

[Sicurezza lavoro](#) [Sicurezza](#) [Costruzioni](#) [Intelligenza artificiale](#)

Contenuto promozionale



confermando una domanda crescente di professionalità tecniche e operative.

Le figure più richieste: impiegati e operai specializzati

Tra i profili maggiormente ricercati dalle imprese lombarde spiccano gli impiegati, indicati dal 75% delle aziende, seguiti dagli operai altamente specializzati (38%) e dagli operai non specializzati (25%).

La ricerca di nuove competenze si intreccia direttamente con il processo di trasformazione digitale che sta interessando il settore. L'introduzione di software avanzati, strumenti BIM, piattaforme di gestione del cantiere e tecnologie per l'efficienza energetica richiede infatti personale sempre più qualificato.

Nonostante il dinamismo occupazionale, resta però aperto il nodo della carenza di figure professionali adeguate: il 56% delle imprese segnala difficoltà nel reperire personale qualificato.

Digitalizzazione e innovazione al centro del settore

Proprio la digitalizzazione è stata il tema centrale dell'incontro di Brescia, dedicato all'evoluzione tecnologica delle costruzioni e alle opportunità offerte dall'innovazione nei processi progettuali, costruttivi e gestionali.

Secondo Emilio Bianchi, Direttore Generale di SAIE – La Fiera delle Costruzioni, la trasformazione digitale rappresenta oggi un elemento strategico per aumentare produttività, sicurezza e qualità dell'intera filiera.

Durante il confronto si è parlato anche dell'impatto delle nuove tecnologie sulla gestione delle commesse, sull'organizzazione dei cantieri e sulla necessità di investire nella formazione delle competenze professionali.

Tra i partecipanti anche Massimo Deldossi, intervenuto sul rapporto tra innovazione e competitività delle imprese del territorio.

I principali ostacoli: costi e incertezza normativa

Accanto alle opportunità, le aziende evidenziano però alcune criticità che rischiano di rallentare gli investimenti in innovazione. Oltre alla difficoltà nel reperire personale qualificato, il 47% delle imprese indica l'incertezza normativa come uno dei principali fattori di preoccupazione, mentre il 46% segnala la pressione legata ai costi delle materie prime.

Elementi che incidono direttamente sulla capacità delle aziende di pianificare investimenti a lungo termine e accelerare la transizione digitale del comparto.



Piano europeo per l'edilizia: conoscenza ancora limitata

L'indagine ha inoltre analizzato il livello di consapevolezza rispetto al Piano Europeo per l'edilizia abitativa sostenibile. Il 58% delle imprese lombarde dichiara di non conoscerlo, mentre il 42% afferma di averne sentito parlare.

Tra le aziende che si esprimono sul tema, il 44% si considera preparato ad affrontare la crescente domanda di edifici e infrastrutture sostenibili e innovative. Più prudente il giudizio sul mercato nel suo complesso: solo il 34% ritiene che il settore sia realmente pronto alla sfida europea.

SAIE Bologna 2026: appuntamento dal 7 al 10 ottobre

Il tour dei SAIE Lab si concluderà a Genova nel mese di giugno, per poi convergere in SAIE Bologna 2026, in programma dal 7 al 10 ottobre 2026.

La manifestazione tornerà a Bologna dopo il successo dell'edizione 2024, che aveva superato i 40mila partecipanti e coinvolto 560 aziende espositrici. Il format sarà articolato in quattro aree principali — Progettazione, Edilizia, Impianti e Servizi e Media — affiancate dai percorsi tematici dedicati a sostenibilità, infrastrutture, innovazione e valorizzazione delle persone nel settore delle costruzioni.

[Saie Costruzioni](#)



Contenuto promozionale

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

Iscriviti alla newsletter di Build News

Rimani aggiornato sulle ultime novità in campo di efficienza energetica e sostenibilità edile

[Iscriviti](#)

I più letti sull'argomento

Ponte sullo Stretto, i geologi: "Il rischio sismico è più alto di quanto raccontano le carte"



Angelone (Presidente Ordine dei Geologi Molise e già Segretario del Consiglio Nazionale...

[Ponte sullo stretto Geologi Rischio sismico](#)

Ponte sullo Stretto, le caratteristiche del progetto definitivo. Cresce l'attesa per l'inizio dei lavori



Da un punto di vista tecnico è tutto pronto per l'inizio dei...

[Ponte sullo stretto Rischio sismico](#)

Contenuto promozionale

058904-IT0176