

Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
	Rubrica Saie			
1+6	La Gazzetta del Mezzogiorno	28/06/2024	<i>Così l'edilizia pugliese è tornata a crescere</i>	2
1+7	La Repubblica - Ed. Bari	28/06/2024	<i>Casa, tonfo delle vendite in città. Ma la domanda luxury decolla (L.Guerra)</i>	4
	Bari.Repubblica.it	28/06/2024	<i>Casa, tonfo delle vendite a Bari: -19,1% "Ma prezzi e domanda luxury salgono". Le quotazioni zona pe</i>	6
3	Quotidiano di Bari	28/06/2024	<i>Edilizia, '41 mila imprese attive in Puglia, +1% rispetto al 2023'</i>	7
3	Nuovo Quotidiano di Puglia - Bari	28/06/2024	<i>Costruzioni, il fatturato 2023 sale per oltre la metà' delle aziende</i>	8
3	Nuovo Quotidiano di Puglia - Ed. Lecce	28/06/2024	<i>Costruzioni, il fatturato 2023 sale per oltre la metà' delle aziende</i>	9
11	L'Edicola	28/06/2024	<i>In crescita le imprese pugliesi Aumento degli stipendi per il 27%</i>	10
	Ledicoladelsud.it	28/06/2024	<i>In crescita le imprese pugliesi, aumento degli stipendi per il 27%: i dati dall'Osservatorio Saie</i>	11
3	Il Quotidiano di Foggia	28/06/2024	<i>Edilizia, '41 mila imprese attive in Puglia, +1% rispetto al 2023'</i>	15
	Puglialive.net	27/06/2024	<i>Bari - Costruzioni, Puglia: fatturato 2023 in crescita per più' della metà' delle aziende.</i>	16
	Sudnews.it	27/06/2024	<i>Costruzioni, Puglia: fatturato 2023 in crescita per più' della metà' delle aziende</i>	19
	Trmtv.it	27/06/2024	<i>Antincendio e impiantistica nelle costruzioni: se ne parla a Bari nella quarta tappa del SAIE Lab</i>	22
	CorrierePL.It	27/06/2024	<i>Costruzioni, Puglia: fatturato 2023 in crescita per più' della metà' delle aziende.</i>	23
	Noinotizie.it	27/06/2024	<i>Puglia, costruzioni: fatturato in crescita per la maggioranza delle oltre 41mila aziende Saie</i>	28
	Noinotizie.it	27/06/2024	<i>Puglia, costruzioni: fatturato in crescita per la maggioranza delle oltre 41mila aziende</i>	33
	Ilcommercioedile.it	28/06/2024	<i>Osservatorio Saie. Costruzioni, Puglia: fatturato 2023 in crescita per più' della metà' delle aziend</i>	37
	Impresedilinea.it	28/06/2024	<i>Osservatorio Saie. La filiera delle costruzioni in Puglia</i>	41
	Oltrefreepress.com	27/06/2024	<i>Costruzioni, Puglia: fatturato 2023 in crescita per più' della metà' delle aziende</i>	46
	Zazoom.it	27/06/2024	<i>Puglia costruzioni fatturato in crescita per la maggioranza delle oltre 41mila aziende Saie</i>	50



IL REPORT
L'Osservatorio Saie racconta lo stato di salute della filiera: numeri presentati durante la quarta tappa dei Saie Lab a Bari



Così l'edilizia pugliese è tornata a crescere

Altro che crisi, le imprese sono aumentate dell'1%

SERVIZIO A PAGINA 6 >>

ECONOMIA

IL REPORT POST CRISI

IL LABORATORIO

I numeri dell'Osservatorio Saie sulla filiera delle costruzioni presentati durante la quarta tappa dei Saie Lab a Bari

BONERBA (ANCE)

«Un'occasione di networking tra gli operatori della filiera in cui potersi confrontare su tecnologie, materiali e soluzioni per la sicurezza»

E mattone dopo mattone l'edilizia torna a crescere

Sono 41mila le imprese attive in Puglia, +1% rispetto al 2023

Il settore delle costruzioni conta oltre 41mila imprese attive in Puglia, in aumento dell'1% rispetto allo stesso periodo dello scorso anno, che rappresentano ad oggi circa il 13% del totale delle aziende locali. Sono i numeri dell'Osservatorio Saie sulla filiera delle costruzioni presentati durante la quarta tappa dei Saie Lab a Bari, laboratorio incentrato sull'antincendio e l'impiantistica nelle costruzioni organizzato da Senaf in preparazione di Saie, la Fiera delle costruzioni: progettazione, edilizia, impianti, in programma a BolognaFiere dal 9 al 12 ottobre 2024.

Secondo il report, la filiera delle costruzioni pugliese procede a buon ritmo e lo dimostrano soprattutto due dati: il portafoglio ordini, giudicato

adeguato dall'81% delle imprese, e il fatturato del 2023, in crescita per più della metà delle aziende coinvolte (54%). Guardando l'ultimo quadrimestre, il 44% delle imprese registra un aumento dei ricavi, mentre solo il 19% ha avuto una diminuzione degli stessi. Buona anche la percentuale di coloro che prevedono già di chiudere l'anno in positivo (33%).

Particolarmente significativo è invece l'aumento degli stipendi dei collaboratori, che si riscontra nel 27% delle aziende coinvolte, mentre rimangono invariati i salari del 67% del campione. Non solo, il 60% delle imprese si dichiara soddisfatto dal livello di competenze del proprio personale, che però continua a mancare anche in Puglia. Per la Regione è de-

terminante anche l'impatto del PNRR, che ha stanziato circa 9 miliardi di investimenti per le infrastrutture, di cui 1,5 miliardi soltanto per la provincia di Bari. Oltre al PNRR, diverse sono le tematiche di attualità che stanno animando il comparto, tra queste c'è sicuramente la sicurezza, in particolare per quanto riguarda le misure antisismiche e la prevenzione antincendio.

LA SCOMMESSA DI ANCE BARI E BAT

«Il tema dell'antincendio è di estrema importanza per la nostra categoria in quanto interessa tutti i soggetti coinvolti nell'opera edile, dai produttori



dei materiali alle imprese di costruzione. in un'ottica di progettazione integrata edificio/impianti, in cui la scelta dei materiali e delle tecnologie da adottare deve tener conto delle prestazioni del fabbricato unitariamente a standard di sicurezza sempre più elevati» ha commentato Nicola Bonerba, presidente ANCE Bari e Bat che patrocina il SAIE LAB, «ritenendola un'importante occasione di networking tra gli operatori della filiera, in cui potersi confrontare su tecnologie, materiali e soluzioni per la sicurezza antincendio applicata al sistema edificio».

«COME SALVARE LA VITA - Per Roberto Masciopinto, coordinatore regionale di Associazione Prevenzione Incendi Italia, «l'impor-

tanza degli impianti nella moderna prevenzione incendi,

sempre più basata sulle prestazioni più che sulle prescrizioni, è un equilibrio che, se ben gestito, può veramente salvare la vita in caso di incidente. Questa tematica è importante per il settore delle costruzioni perché oggi sempre più ci stiamo trovando di fronte agli effetti di un approccio non corretto alla prevenzione incendi nell'edilizia civile ma anche, e soprattutto, nei luoghi di lavoro e di pubblico spettacolo. Occorre porre attenzione a tali aspetti già in fase di progettazione coinvolgendo i professionisti capaci di individuare i pericoli e risolverli con le tecnologie attive e passive. Oggi i professionisti - aggiunge Masciopinto - non possono non essere al passo con l'evoluzione normativa che, ovviamente, si porta con sé l'evoluzione tecnologica. Il buon progetto passa attraverso la conoscenza delle regole ma anche delle tecnologie disponibili».

IL RUOLO DELLA MECCANICA -

«Siamo convinti che la sicurezza, oltre che essere imposta con norme pre-

cise e inderogabili, si deve diffondere in chi opera e chi opererà, cioè coloro che oggi studiano e si stanno per affacciare al mondo del lavoro - il commento di Cesare De Palma, co coordinatore dei tavoli tecnici Meccanica/Education Confindustria Puglia - La meccanica pugliese applicata all'impiantistica vede in Puglia una presenza di aziende fortemente strutturate e cariche di grandi competenze tecniche tutte qualificate e ricche di un patrimonio di certificazioni che mette al sicuro ogni tipo di installazione, certo tanto è da fare ma oggi il livello delle imprese impiantistiche pugliesi ci restituisce un quadro di capacità che spazia in ogni campo, dall'oil and gas all'acquedottistica, dagli impianti a vapore a complesse installazioni per la refrigerazione spinta. L'antincendio è un tema a parte che merita grande specializzazione e grande competenza; auspichiamo che ci siano sempre più operatori verticali su questo tema per garantire sempre più la qualità delle realizzazioni».



LAVORI IN CORSO In alto gli incontri del Saie Lab tenuto a Bari La Fiera delle costruzioni tra progettazione, edilizia, impianti è invece in programma a BolognaFiere dal 9 al 12 ottobre prossimi in basso Cesare De Palma di Confindustria Puglia



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

058904



Economia

Case, tonfo delle vendite in città Ma la domanda luxury decolla

di Luca Guerra ● a pagina 7

IL RAPPORTO GABETTI

Case, tonfo delle vendite a Bari: -19,1% “Ma prezzi e domanda luxury salgono”

di Luca Guerra

Vendite complessive in calo e contestuale crescita della domanda di immobili di lusso. Fa i conti con questo paradosso il mercato immobiliare a Bari. La fotografia offerta dal report semestrale a cura dell'Ufficio studi Gabetti su dati del gruppo è quella di un capoluogo costretto a fronteggiare un trend negativo, proseguito anche nel primo trimestre di quest'anno. I dati del primo trimestre 2024 sono in miglioramento nel confronto parziale (-8% rispetto allo stesso periodo del 2023), ma il calo tra le transazioni residenziali registrate all'Agenzia delle entrate nel 2023 e quelle del 2022 è di 19,1 punti percentuali. Spacchettando la città in zone, i quartieri Murat, Borgo Antico e Madonna sono ancora ritenuti quelle di maggior pregio. La domanda di acquisto in queste aree è in aumento a fronte di un'offerta in calo. Alti i prezzi degli immobili signorili, con valori compresi tra i 3mila e i 5mila 700 euro al metro quadrato.

Stesso trend anche a Poggioreale, uno fra i quartieri della città nei quali si registra una domanda in aumento, insieme con il centro stori-

co e Carrassi: qui un'abitazione nuova o ristrutturata costa dai 3 ai 4mila 500 euro al metro quadrato. Le soluzioni più richieste riguardano immobili che abbiano in dotazione terrazza e box auto. Spostandosi verso Picone, i prezzi diventano più accessibili: per le soluzioni di tipo signorile la forbice va dai 1.830 euro per appartamenti da ristrutturare ai 2mila 480 euro per immobili nuovi o già ristrutturati. In zona San Pasquale si registrano invece lievi incrementi: da 1.860 ai 2mila 400 euro al metro in base alle tipologie, fino ai 2mila 620 euro per appartamenti signorili nuovi o ristrutturati.

Prezzi più accessibili in periferia. A Japigia l'usato medio in buono stato va dai 1.250 ai 1.720 euro. A San Giorgio, Sant'Anna e Torre a Mare si oscilla fra i 1.790 e i 1.250 euro. Nella periferia sud, zona Carbonara, le quotazioni per immobili medi in buono stato si attestano intorno ai 1.600 euro. Valori ancora in calo spostandosi verso Ceglie, dove si registrano prezzi sui 1.250 euro per il medio usato in buono stato. Discorso diverso per la periferia nord: a San Cataldo si hanno valori intorno ai 1.960 euro per immobili medi in buono stato mentre in zona San Girolamo le quotazioni si attestano intorno ai 1.890 euro per solu-

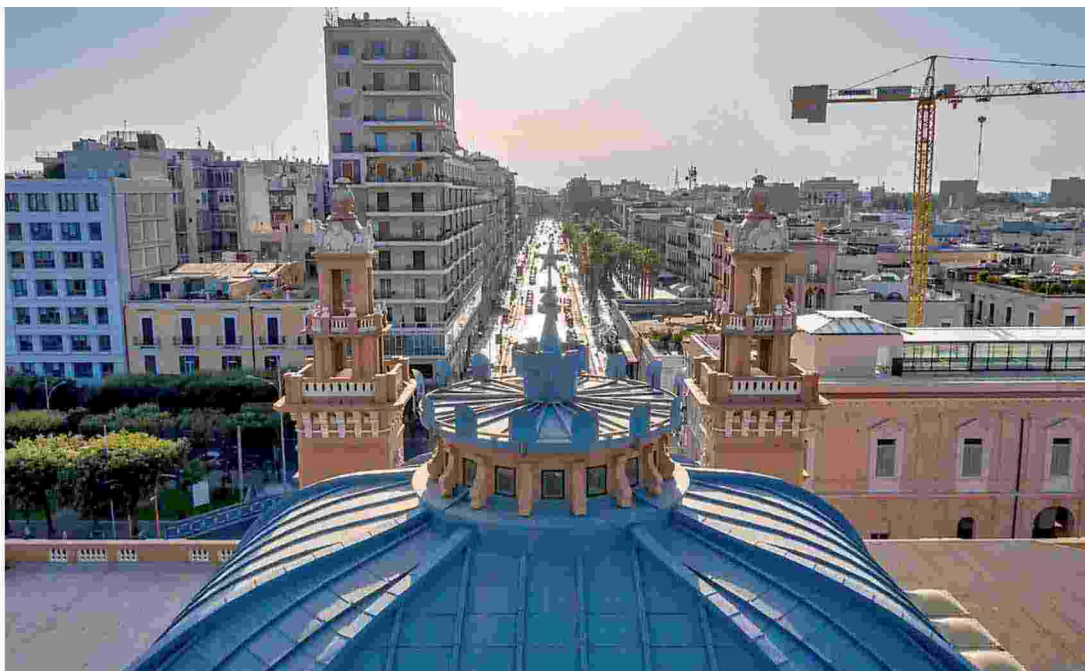
zioni medie in buone condizioni. Allontanandosi di qualche chilometro dal centro città, nel quartiere San Paolo, le soluzioni hanno costi compresi tra 1.290 e 1.620 euro al metro quadro mentre a Palese le cifre ballano tra i 1.800 e i 2.800 euro, scendendo in zona Palese-Aeroporto fino a 1.500 euro. E a San Pio fino a 1.300. Per quanto riguarda le quotazioni, secondo Gabetti lo scorso anno a Bari si è rilevata una leggera crescita (più 0,9 per cento) rispetto al 2022. Per Michele Amoroso, relationship manager Puglia, «nonostante il calo delle compravendite il mercato residenziale di Bari ha dimostrato una notevole dinamicità grazie ai numerosi sviluppi presenti in vari quartieri». A incidere su un settore fondamentale per il tessuto economico della Puglia come quello delle costruzioni, con 41mila imprese attive, sarà anche l'impatto del Pnrr, che ha stanziato circa nove miliardi per le infrastrutture, di cui 1,5 miliardi soltanto per la provincia di Bari. Stando ai dati dell'osservatorio Saie, la filiera del mattone pugliese cresce a buon ritmo. Lo dimostrano soprattutto due dati: il portafoglio ordini, giudicato adeguato dall'81 per cento delle imprese, e il fatturato 2023, in crescita per più della metà delle aziende coinvolte (il 54 per cento).

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

058904



Nel primo trimestre 2024 prosegue il calo (-8%). Cresce il fatturato delle imprese edili per Saie



▲ **Gli immobili** Una veduta di Bari: nel centro antico, nel Murattiano e a Madonnella sale la domanda

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.



058904

Seguici su:

Bari

CERCA

- HOME
- CRONACA
- QUARTIERI ▾
- TEMPO LIBERO
- SPORT
- WEEKEND
- FOTO
- VIDEO
- ANNUNCI LOCALI ▾
- CAMBIA EDIZIONE ▾

adv



• **Ultim'ora** 09.50

Terremoto di magnitudo 7.2 in Perù, scatta l'allerta tsunami

PODCAST

Vertici Ue, la scelta di Meloni

di Laura Pertici



R CONTENUTO PER GLI ABBONATI PREMIUM

Case, tonfo delle vendite a Bari: -19,1% "Ma prezzi e domanda luxury salgono". Le quotazioni zona per zona



▲ Una veduta di Bari

di Luca Guerra

I dossier dell'Ufficio studi di Gabetti. Nel primo trimestre 2024 prosegue il calo delle compravendite (-8%). E cresce il fatturato delle imprese edili secondo l'Osservatorio Saie

28 GIUGNO 2024 ALLE 08:00

2 MINUTI DI LETTURA

I Quartieri Di Bari

[Leggi anche](#)

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

058904



Osservatorio Saie, il 44% delle aziende registra un aumento dei ricavi

Edilizia, '41 mila imprese attive in Puglia, +1% rispetto al 2023'

Il settore delle costruzioni conta oltre 41 mila imprese attive in Puglia, in aumento dell'1% rispetto allo stesso periodo dello scorso anno, che rappresentano ad oggi circa il 13% del totale delle aziende locali. Sono i numeri dell'Osservatorio Saie sulla filiera delle costruzioni presentati durante la quarta tappa dei Saie Lab a Bari, laboratorio

incentrato sull'antincendio e l'impiantistica nelle costruzioni organizzato da Senaf in preparazione di Saie, La Fiera delle costruzioni: progettazione, edilizia, impianti, in programma a Bologna Fiere dal 9 al 12 ottobre 2024. Secondo il report, la filiera delle costruzioni pugliese procede a buon ritmo e lo dimostrano soprattutto due dati: il porta-

folio ordini, giudicato adeguato dall'81% delle imprese, e il fatturato del 2023, in crescita per più della metà delle aziende coinvolte (54%). Guardando l'ultimo quadrimestre, il 44% delle imprese registra un aumento dei ricavi, mentre solo il 19% ha avuto una diminuzione degli stessi. Buona anche la percentuale di coloro che prevedono già di chiude-

re l'anno in positivo (33%). Particolarmente significativo è invece l'aumento degli stipendi dei collaboratori, che si riscontra nel 27% delle aziende coinvolte, mentre rimangono invariati i salari del 67% del campione. Non solo, il 60% delle imprese si dichiara soddisfatto dal livello di competenze del proprio personale, che però continua a mancare anche nella regione pugliese.



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.



058904



Costruzioni, il fatturato 2023 sale per oltre la metà delle aziende

Il settore delle costruzioni è fondamentale per il tessuto economico della Puglia. Al comparto appartengono oltre 41mila imprese attive, in aumento dell'1% rispetto allo stesso periodo dello scorso anno, che rappresentano ad oggi circa il 13% del totale delle aziende locali. Per la regione Puglia è determinante anche l'impatto del Pnrr, che ha stanziato circa 9 miliardi di investimenti per le infrastrutture, di cui 1,5 miliardi soltanto per la provincia di Bari. Oltre al Pnrr, diverse sono le tematiche di attualità che stanno animando il comparto, tra queste c'è sicuramente la sicurezza, in particolare per quanto riguarda le misure antisismiche e la prevenzione antincendio. Proprio a quest'ultima è stata dedicata la quarta tappa dei Saie Lab a Bari, laboratorio incentrato sull'Antincendio e l'impiantistica nelle costruzioni organizzato da **Senaf** in preparazione di Saie, La Fiera delle Costruzioni: progettazione, edilizia, impianti, in programma a BolognaFiere dal 9 al 12 ottobre 2024.

Durante il Saie Lab di Bari è stato presentato anche il nuovo Osservatorio Saie sull'andamento delle aziende pugliesi di produzione, distribuzione e ser-

vizi per il settore (edilizia e impianti).

La filiera delle costruzioni pugliese procede a buon ritmo. Lo dimostrano soprattutto due dati: il portafoglio ordini, giudicato adeguato dall'81% delle imprese, e il fatturato del 2023, in crescita per più della metà delle aziende coinvolte (54%). Guardando l'ultimo quadrimestre, il 44% delle imprese registra un aumento dei ricavi, mentre solo il 19% ha avuto una diminuzione degli stessi. Buona anche la percentuale di coloro che prevedono già di chiudere l'anno in positivo (33%). Particolarmente significativo è invece l'aumento degli stipendi dei collaboratori, che si riscontra nel 27% delle aziende coinvolte, mentre rimangono invariati i salari del 67% del campione. Non solo, il 60% delle imprese si dichiara soddisfatto dal livello di competenze del proprio personale, che però continua a mancare anche nella regione pugliese. Nell'ultimo periodo 6 aziende su 10 (60%) hanno avuto una difficoltà medio-alta a trovare forza lavoro qualificata e infatti la difficoltà di reperimento delle risorse umane è uno dei fenomeni che più hanno influenzato le aziende. Persi-

ste dunque il problema della carenza di manodopera qualificata e operai specializzati, e non, sono ancora le figure più ricercate del comparto. Di conseguenza, la carenza di formazione tecnico-professionale risulta uno dei principali fattori di criticità del settore (37%), anche se sul "podio" delle problematiche più critiche rientrano la burocrazia (62%), il costo della forza lavoro e i tempi di pagamento (56%). Per il futuro le aziende puntano soprattutto a potenziare le competenze del personale (60%) e ad allargare la propria rete di contatti (73%).

Quali sono invece le misure che più favoriscono il comparto? Gli imprenditori indicano soprattutto lo sblocco dei cantieri, il piano di investimenti per l'edilizia pubblica e gli incentivi (rispettivamente al 69%, 56% e 44%). In particolare, gli incentivi e i bonus relativi all'efficientamento energetico e la messa in sicurezza del patrimonio edilizio privato e gli investimenti per la rigenerazione urbana sono le misure del PNRR più utili per il mondo delle costruzioni. Rimanendo in tema Pnrr, il 21% del campione dichiara di aver partecipato ai bandi e aver ottenuto fondi, mentre un altro 21% non ha par-

tecipato ma ha intenzione di farlo in futuro.

Anche l'intelligenza artificiale sta favorendo la crescita del settore e il suo impatto è infatti considerato positivamente dal 50% delle aziende, con un 57% che si sta attivando per utilizzarla prossimamente nei processi produttivi. Guardando alle altre tecnologie, la filiera delle costruzioni sta già applicando, o applicherà in futuro, sistemi di sicurezza informatica, di cloud computing e di 5G. Quali sono invece le iniziative green che stanno adottando le aziende? Uso di dispositivi a basso consumo energetico, acquisto di macchinari o impianti di nuova generazione, riutilizzo di materiali di scarto e preferenza di fornitori con processi sostenibili sono al momento le azioni maggiormente intraprese a favore dell'ambiente.

Il convegno di Bari è il quarto appuntamento che chiude il ciclo dei Saie Lab 2024, i laboratori itineranti del saper fare organizzati in preparazione di SAIE 2024, la Fiera delle Costruzioni: progettazione, edilizia, impianti che lo scorso anno si è tenuta proprio nel capoluogo pugliese ottenendo un grande successo con più di 400 espositori e oltre 25mila visitatori in tre giorni. Saie ritornerà quest'anno a BolognaFiere dal 9 al 12 ottobre.

A Bari Saie ha divulgato i numeri dell'Osservatorio sulla filiera edile pugliese



Un momento della conferenza di ieri





Costruzioni, il fatturato 2023 sale per oltre la metà delle aziende

Il settore delle costruzioni è fondamentale per il tessuto economico della Puglia. Al comparto appartengono oltre 41mila imprese attive, in aumento dell'1% rispetto allo stesso periodo dello scorso anno, che rappresentano ad oggi circa il 13% del totale delle aziende locali. Per la regione Puglia è determinante anche l'impatto del Pnrr, che ha stanziato circa 9 miliardi di investimenti per le infrastrutture, di cui 1,5 miliardi soltanto per la provincia di Bari. Oltre al Pnrr, diverse sono le tematiche di attualità che stanno animando il comparto, tra queste c'è sicuramente la sicurezza, in particolare per quanto riguarda le misure antisismiche e la prevenzione antincendio. Proprio a quest'ultima è stata dedicata la quarta tappa dei Saie Lab a Bari, laboratorio incentrato sull'Antincendio e l'impiantistica nelle costruzioni organizzato da **Senai** in preparazione di Saie, La Fiera delle Costruzioni: progettazione, edilizia, impianti, in programma a BolognaFiere dal 9 al 12 ottobre 2024.

Durante il Saie Lab di Bari è stato presentato anche il nuovo Osservatorio Saie sull'andamento delle aziende pugliesi di produzione, distribuzione e ser-

vizi per il settore (edilizia e impianti).

La filiera delle costruzioni pugliese procede a buon ritmo. Lo dimostrano soprattutto due dati: il portafoglio ordini, giudicato adeguato dall'81% delle imprese, e il fatturato del 2023, in crescita per più della metà delle aziende coinvolte (54%). Guardando l'ultimo quadrimestre, il 44% delle imprese registra un aumento dei ricavi, mentre solo il 19% ha avuto una diminuzione degli stessi. Buona anche la percentuale di coloro che prevedono già di chiudere l'anno in positivo (33%). Particolarmente significativo è invece l'aumento degli stipendi dei collaboratori, che si riscontra nel 27% delle aziende coinvolte, mentre rimangono invariati i salari del 67% del campione. Non solo, il 60% delle imprese si dichiara soddisfatto dal livello di competenze del proprio personale, che però continua a mancare anche nella regione pugliese. Nell'ultimo periodo 6 aziende su 10 (60%) hanno avuto una difficoltà medio-alta a trovare forza lavoro qualificata e infatti la difficoltà di reperimento delle risorse umane è uno dei fenomeni che più hanno influenzato le aziende. Persi-

ste dunque il problema della carenza di manodopera qualificata e operai specializzati, e non, sono ancora le figure più ricercate del comparto. Di conseguenza, la carenza di formazione tecnico-professionale risulta uno dei principali fattori di criticità del settore (37%), anche se sul "podio" delle problematiche più critiche rientrano la burocrazia (62%), il costo della forza lavoro e i tempi di pagamento (56%). Per il futuro le aziende puntano soprattutto a potenziare le competenze del personale (60%) e ad allargare la propria rete di contatti (73%).

Quali sono invece le misure che più favoriscono il comparto? Gli imprenditori indicano soprattutto lo sblocco dei cantieri, il piano di investimenti per l'edilizia pubblica e gli incentivi (rispettivamente al 69%, 56% e 44%). In particolare, gli incentivi e i bonus relativi all'efficientamento energetico e la messa in sicurezza del patrimonio edilizio privato e gli investimenti per la rigenerazione urbana sono le misure del Pnrr più utili per il mondo delle costruzioni. Rimanendo in tema Pnrr, il 21% del campione dichiara di aver partecipato ai bandi e aver ottenuto fondi, mentre un altro 21% non ha par-

tecipato ma ha intenzione di farlo in futuro.

Anche l'intelligenza artificiale sta favorendo la crescita del settore e il suo impatto è infatti considerato positivamente dal 50% delle aziende, con un 57% che si sta attivando per utilizzarla prossimamente nei processi produttivi. Guardando alle altre tecnologie, la filiera delle costruzioni sta già applicando, o applicherà in futuro, sistemi di sicurezza informatica, di cloud computing e di 5G. Quali sono invece le iniziative green che stanno adottando le aziende? Uso di dispositivi a basso consumo energetico, acquisto di macchinari o impianti di nuova generazione, riutilizzo di materiali di scarto e preferenza di fornitori con processi sostenibili sono al momento le azioni maggiormente intraprese a favore dell'ambiente.

Il convegno di Bari è il quarto appuntamento che chiude il ciclo dei Saie Lab 2024. I laboratori itineranti del saper fare organizzati in preparazione di SAIE 2024, la Fiera delle Costruzioni: progettazione, edilizia, impianti che lo scorso anno si è tenuta proprio nel capoluogo pugliese ottenendo un grande successo con più di 400 espositori e oltre 25mila visitatori in tre giorni. Saie ritornerà quest'anno a BolognaFiere dal 9 al 12 ottobre.

A Bari Saie ha divulgato i numeri dell'Osservatorio sulla filiera edile pugliese



Un momento della conferenza di ieri



I DATI SULL'EDILIZIA

In crescita le imprese pugliesi Aumento degli stipendi per il 27%

Sono stati presentate a Bari, durante la quarta tappa dei Saie Lab, le statistiche dell'Osservatorio sulla filiera delle costruzioni. Il 60% si è dichiarato soddisfatto dal livello di competenze del proprio personale

SERENA NUZZACO

◆ BARI

Sono più di 41mila le imprese attive in Puglia nel settore economico delle costruzioni, con un aumento dell'1% rispetto allo stesso periodo dello scorso anno. Attività che ad oggi rappresentano circa il 13% del totale delle aziende locali.

È quanto emerge dai dati presentati dall'Osservatorio Saie sulla filiera delle costruzioni in occasione della quarta tappa dei Saie Lab, ospitata dal Centro Congressi della Fiera del Levante di Bari.

I dati emersi

A dimostrare l'andamento positivo della filiera delle costruzioni pugliese, secondo il report, sarebbero soprattutto due fattori: il fatturato relativo al 2023, in crescita per il 54% delle aziende coinvolte (più della metà), e il registro elettronico degli ordini di acquisto e di vendita di titoli specifici (portafoglio ordini), che per l'81% delle imprese è stato giudicato adeguato. In relazione all'ultimo quadrimestre, inoltre, il 44% delle imprese pugliesi ha registrato un aumento dei ricavi, mentre solo il 19% ha avuto una diminuzione degli stessi. Il 33% prevede già di chiudere in positivo il

2024.

Per la regione Puglia determinante è anche l'impatto del Piano nazionale di resistenza e resilienza (Pnrr), che ha stanziato circa 9 miliardi di investimenti per le infrastrutture, di cui 1,5 miliardi destinati alla provincia di Bari.

Salari in aumento

Particolarmente positivo sembra essere il dato relativo agli stipendi dei collaboratori, in aumento nel 27% delle aziende coinvolte nello studio. Restano invariati, invece, i salari del 67% del campione.

Non solo, il 60% delle imprese si dichiara sod-

disfatto dal livello di competenze del proprio personale, che però continua a mancare anche nella regione pugliese.

L'incontro

Tra i temi di attualità affrontati nell'incontro di Bari, ampio spazio è stato dedicato alla prevenzione antincendio e l'impiantistica nelle costruzioni. Quello nel capoluogo pugliese è stato il quarto appuntamento che ha chiuso il ciclo dei Saie Lab 2024, i laboratori itineranti del saper fare organizzati da Senaf in preparazione della Fiera delle costruzioni: progettazione, edilizia, impianti, in programma a BolognaFiere dal 9 al 12 ottobre 2024.



Sono più di 41mila le imprese attive nella regione nel settore economico delle costruzioni, con un aumento dell'1% rispetto allo stesso periodo dello scorso anno

44% sono le aziende in cui c'è stato un incremento dei ricavi

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

058904



Sfoggia il giornale di oggi [Abbonati](#)

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.



058904



L'Edicola

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

058904



Venerdì 28 Giugno 2024

Bari BAT Brindisi Foggia Lecce Taranto | Matera Potenza



ATTUALITÀ CRONACA POLITICA SALUTE SVILUPPO E LAVORO DIRITTO & ECONOMIA ALTRO

NEWS

Dai Boomdabash alla Sagra della Zampina: più di 80 eventi per l'Estate sammichelina 2024



NEWS PUGLIA SVILUPPO E LAVORO

In crescita le imprese pugliesi, aumento degli stipendi per il 27%: i dati dall'Osservatorio Saie

di Serena Nuzzaco 28 Giugno 2024



Sono più di 41mila le imprese attive in Puglia nel settore economico delle costruzioni, con un aumento dell'1% rispetto allo stesso periodo dello scorso anno. Attività che ad oggi rappresentano circa il 13% del totale delle aziende locali. È quanto emerge dai dati presentati dall'Osservatorio Saie sulla filiera delle costruzioni in occasione della quarta tappa dei Saie Lab, ospitata dal Centro Congressi della Fiera del Levante di Bari.

I dati emersi

A dimostrare l'andamento positivo della filiera delle costruzioni pugliesi, secondo il report, sarebbero soprattutto due fattori: il fatturato relativo al 2023, in crescita per il 54% delle aziende coinvolte (più della metà), e il registro elettronico degli ordini di acquisto e di vendita di titoli specifici (portafoglio ordini), che per l'81% delle imprese è stato giudicato adeguato. In relazione all'ultimo quadrimestre, inoltre, il 44% delle imprese pugliesi ha registrato un aumento dei ricavi, mentre solo il 19% ha avuto una diminuzione degli stessi. Il 33% prevede già di chiudere in positivo il 2024. Per la regione Puglia determinante è anche l'impatto del Piano nazionale di resistenza e resilienza (Pnrr), che ha stanziato circa 9 miliardi di



Altri articoli

Dai Boomdabash alla Sagra della Zampina: più di 80 eventi per l'Estate sammichelina 2024

28 Giugno 2024 5397

La Spagna abolisce l'Iva sull'olio e insidia l'Italia: cresce la concorrenza del prodotto iberico

28 Giugno 2024 11333

"Mi resta un solo dente e cerco di riavvitarlo", il tour di Elio e le Storie Tese in Puglia: due date a luglio

28 Giugno 2024 7685

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

058904



investimenti per le infrastrutture, di cui 1,5 miliardi destinati alla provincia di [Bari](#).


Salari in aumento

Particolarmente positivo sembra essere il dato relativo agli stipendi dei collaboratori, in aumento nel 27% delle aziende coinvolte nello studio. Restano invariati, invece, i salari del 67% del campione. Non solo, il 60% delle imprese si dichiara soddisfatto dal livello di competenze del proprio personale, che però continua a mancare anche nella regione pugliese.


L'incontro

Tra i temi di attualità affrontati nell'incontro di [Bari](#), ampio spazio è stato dedicato alla prevenzione antincendio e l'impiantistica nelle costruzioni. Quello nel capoluogo pugliese è stato il quarto appuntamento che ha chiuso il ciclo dei Saie Lab 2024, i laboratori itineranti del saper fare organizzati da [Senaf](#) in preparazione della Fiera delle costruzioni: progettazione, edilizia, impianti, in programma a BolognaFiere dal 9 al 12 ottobre 2024.

Parchi e piazze di Brindisi "si blindano" con 28 nuove telecamere per una città più sicura

28 Giugno 2024 
4400

«Portami le pizze» e il furto avveniva in un minuto: così agivano i ladri d'auto tra Foggia e la Bat – VIDEO

28 Giugno 2024 
4970

Correlati



Bari, numeri da record per il Saie: in più di 25mila alla fiera delle costruzioni

24 Ottobre 2023
In "Attualità"



Edilizia, via al Saie a Bari: in Puglia il settore determina il 9% del Pil

19 Ottobre 2023
In "Attualità"



Innovazione, "SafetyApp" di Inail e Cpt Puglia premiata al Salone delle costruzioni

24 Ottobre 2022
In "Innovazione"

Segui L'Edicola del Sud anche su

- [Facebook](#)
- [Instagram](#)
- [Whatsapp](#)
- [TikTok](#)
- [Threads](#)
- [Iscriviti alla newsletter](#)

TAGS [Dati](#) [imprese](#) [lavoro](#) [puglia](#) [saie](#)





Osservatorio Saie, il 44% delle aziende registra un aumento dei ricavi

Edilizia, '41 mila imprese attive in Puglia, +1% rispetto al 2023'

Il settore delle costruzioni conta oltre 41 mila imprese attive in Puglia, in aumento dell'1% rispetto allo stesso periodo dello scorso anno, che rappresentano ad oggi circa il 13% del totale delle aziende locali. Sono i numeri dell'Osservatorio Saie sulla filiera delle costruzioni presentati durante la quarta tappa dei Saie Lab a Bari, laboratorio

incentrato sull'antincendio e l'impiantistica nelle costruzioni organizzato da Senaf in preparazione di Saie, La Fiera delle costruzioni: progettazione, edilizia, impianti, in programma a Bologna Fiere dal 9 al 12 ottobre 2024. Secondo il report, la filiera delle costruzioni pugliese procede a buon ritmo e lo dimostrano soprattutto due dati: il porta-

folio ordini, giudicato adeguato dall'81% delle imprese, e il fatturato del 2023, in crescita per più della metà delle aziende coinvolte (54%). Guardando l'ultimo quadrimestre, il 44% delle imprese registra un aumento dei ricavi, mentre solo il 19% ha avuto una diminuzione degli stessi. Buona anche la percentuale di coloro che prevedono già di chiude-

re l'anno in positivo (33%). Particolarmente significativo è invece l'aumento degli stipendi dei collaboratori, che si riscontra nel 27% delle aziende coinvolte, mentre rimangono invariati i salari del 67% del campione. Non solo, il 60% delle imprese si dichiara soddisfatto dal livello di competenze del proprio personale, che però continua a mancare anche nella regione pugliese.



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.



058904

Bari - Costruzioni, Puglia: fatturato 2023 in crescita per più della metà delle aziende.

Bari - Costruzioni, Puglia: fatturato 2023 in crescita per più della metà delle aziende.

Aumentano gli stipendi ma persiste il problema della carenza di forza lavoro qualificata.

Antincendio e Impiantistica nelle costruzioni: a Bari la quarta tappa dei SAIE LAB, i laboratori itineranti promossi da SAIE - La Fiera delle Costruzioni - in avvicinamento alla prossima edizione della fiera (Bologna, 9-12 ottobre 2024)

Bari, 27 giugno 2024 - Il settore delle costruzioni è fondamentale per il tessuto economico della Puglia.

Al comparto appartengono oltre 41mila imprese attive, in aumento dell'1% rispetto allo stesso periodo dello scorso anno, che rappresentano oggi circa il 13% del totale delle aziende locali [1]. Per la regione Puglia è determinante anche l'impatto del PNRR, che ha stanziato circa 9 miliardi di investimenti per le infrastrutture, di cui 1,5 miliardi soltanto per la provincia di Bari.

Oltre al PNRR, diverse sono le tematiche di attualità che stanno animando il comparto, tra queste c'è sicuramente la sicurezza, in particolare per quanto riguarda le misure antisismiche e la prevenzione antincendio.

Proprio a quest'ultima è stata dedicata la quarta tappa dei SAIE LAB a Bari, laboratorio incentrato sull'Antincendio e l'Impiantistica nelle costruzioni organizzato da Senaf in preparazione di SAIE, La Fiera delle Costruzioni: progettazione, edilizia, impianti, in programma a Bologna Fiere dal 9 al 12 ottobre 2024.

Durante il SAIE LAB di Bari è stato presentato anche il nuovo Osservatorio SAIE sull'andamento delle aziende pugliesi di produzione, distribuzione e servizi per il settore (edilizia e impianti).

Osservatorio SAIE: i numeri della filiera delle costruzioni in Puglia

La filiera delle costruzioni pugliese procede a buon ritmo. Lo dimostrano soprattutto due dati: il portafoglio ordini, giudicato adeguato dall'81% delle imprese, e il fatturato del 2023, in crescita per più della metà delle aziende coinvolte (54%). Guardando l'ultimo quadrimestre, il 44% delle imprese registra un aumento dei ricavi, mentre solo il 19% ha avuto una diminuzione degli stessi. Buona anche la percentuale di coloro che prevedono già di chiudere l'anno in positivo (33%). Particolarmente significativo è invece l'aumento degli stipendi dei collaboratori, che si riscontra nel 27% delle aziende coinvolte, mentre rimangono invariati i salari del 67% del campione. Non solo, il 60% delle imprese si dichiara soddisfatto dal livello di competenze del proprio personale, che però continua a mancare anche nella regione pugliese. Nell'ultimo periodo 6 aziende su 10 (60%) hanno avuto una difficoltà medio-alta a trovare forza lavoro qualificata e infatti la difficoltà di reperimento delle risorse umane è uno dei fenomeni che più hanno influenzato le aziende. Persiste dunque il problema della carenza di manodopera qualificata e operai specializzati, e non, sono ancora le figure più ricercate del comparto.

Di conseguenza, la carenza di formazione tecnico-professionale risulta uno dei principali fattori di criticità del settore (37%), anche se sul "podio" delle problematiche più critiche rientrano la burocrazia (62%), il costo della forza lavoro e i tempi di pagamento (56%). Per il futuro le aziende puntano soprattutto a potenziare le competenze del personale (60%) e ad allargare la propria rete di contatti (73%).

Quali sono invece le misure che più favoriscono il comparto? Gli imprenditori indicano soprattutto lo sblocco dei cantieri, il piano di investimenti per l'edilizia pubblica e gli incentivi (rispettivamente al 69%, 56% e 44%).

In particolare, gli incentivi e i bonus relativi all'efficientamento energetico e la messa in sicurezza del patrimonio edilizio privato e gli investimenti per la rigenerazione urbana sono le misure del PNRR più utili per il mondo delle costruzioni. Rimanendo in tema PNRR, il 21% del campione dichiara di aver partecipato ai bandi e aver ottenuto fondi, mentre un altro 21% non ha partecipato ma ha intenzione di farlo in futuro.

Anche l'intelligenza artificiale sta favorendo la crescita del settore e il suo impatto è infatti considerato positivamente dal 50% delle aziende, con un 57% che si sta attivando per utilizzarla prossimamente nei processi produttivi. Guardando alle altre tecnologie, la filiera delle costruzioni sta già applicando, o applicherà in futuro, sistemi di sicurezza informatica, di cloud computing e di 5G. Quali sono invece le iniziative green che stanno adottando le aziende? Uso di dispositivi a basso consumo energetico, acquisto di macchinari o impianti di nuova generazione, riutilizzo di materiali di scarto e preferenza di fornitori con processi sostenibili sono al momento le azioni maggiormente intraprese a favore dell'ambiente.

Il format dei SAIE LAB e di SAIE Bologna 2024

Il convegno di Bari è il quarto appuntamento che chiude il ciclo dei SAIE LAB 2024, i laboratori itineranti del saper fare



organizzati in preparazione di SAIE 2024 , la Fiera delle Costruzioni: progettazione, edilizia, impianti che lo scorso anno si è tenuta proprio nel capoluogo pugliese ottenendo un grande successo con più di 400 espositori e oltre 25mila visitatori in tre giorni. SAIE ritornerà quest'anno a BolognaFiere dal 9 al 12 ottobre. Prosegue quindi la strategia d'alternanza annuale tra i poli di Bari e Bologna, iniziata nel 2018 e caratterizzata anche dalla nuova edizione dei SAIE LAB. I laboratori hanno infatti uno scopo duplice: esplorare i temi verticali più attuali nell'edilizia e preparare la community alla fiera. Durante il SAIE LAB di Bari si è discusso di tecnologie, normative e sistemi per la progettazione, l'installazione e la manutenzione di adeguate misure di protezione attiva e passiva antincendio negli edifici, e di metodi per la corretta posa in opera dei materiali, con un focus sul concetto di integrazione Edificio/Impianti.

A Bologna, SAIE proporrà una formula dinamica e immersiva grazie alla combinazione di spazi espositivi, convegni formativi, aree dimostrative e contest ad alta interazione. Un appuntamento che per gli addetti ai lavori significa toccare con mano gli ultimi prodotti e soluzioni offerti dal comparto, aggiornamento sulle ultime novità tecnico formative, ma anche e soprattutto nuove opportunità di mercato e networking . Quattro i settori tematici - Progettazione e Digitalizzazione ; Edilizia; Impianti; Servizi e media - che, insieme alle numerose iniziative speciali , metteranno al centro il cantiere e i temi che determineranno il futuro delle costruzioni: sostenibilità, infrastrutture, formazione e innovazione. Dal 9 al 12 ottobre, aziende protagoniste del mercato, professionisti, politica e associazioni, si confronteranno, a SAIE Bologna 2024, sui principali temi dell'edilizia, dell'impiantistica e delle costruzioni : sicurezza, infrastrutture, calcestruzzo, serramenti, sismica, efficienza energetica del costruire, digitalizzazione del cantiere, offsite e nuove tecniche costruttive, finiture tecniche e colore, macchine e attrezzature e tanto altro.

La brochure ufficiale di SAIE 2024 è disponibile qui .

Le dichiarazioni dei protagonisti di SAIE LAB Bari

SAIE LAB Bari è stato organizzato da **Senaf** in collaborazione con ANAPI, ANCE Bari - Bat; ANCE Giovani Puglia; ANIE Federazione; ARIAP; CIFI; Collegio provinciale geometri di Bari, Bat, Lecce, Foggia, Taranto, Lucera; Confartigianato Bari - Bat - Brindisi e Lecce; Confindustria Puglia e Lecce; Federazione degli architetti di Bat; Federcostruzioni; Ordine degli ingegneri di Bari; OICE; Ordine degli architetti, pianificatori, paesaggisti e conservatori della Provincia di Bari, Brindisi, Lecce e Taranto; Ordine degli ingegneri della provincia di Bat; Ordine degli ingegneri della provincia di Brindisi, Foggia e Lecce; Ordine dei Periti Industriali delle province di Bari, Bat e Brindisi. Presenti come sponsor della giornata Anafyo, Gami, Polymerbit, Notifier Italia e MPM.

"Il tema dell'antincendio è di estrema importanza per la nostra categoria in quanto interessa tutti i soggetti coinvolti nell'opera edile, dai produttori dei materiali alle imprese di costruzione, in un'ottica di progettazione integrata edificio/impianti, in cui la scelta dei materiali e delle tecnologie da adottare deve tener conto delle prestazioni del fabbricato unitamente a standard di sicurezza sempre più elevati - ha dichiarato Nicola Bonerba, Presidente ANCE Bari e Bat . ANCE Bari BAT patrocina il SAIE LAB ritenendola un'importante occasione di networking tra gli operatori della filiera, in cui poter confrontarsi su tecnologie, materiali e soluzioni per la sicurezza antincendio applicata al sistema edificio."

" L'importanza degli impianti nella moderna prevenzione incendi, sempre più basata sulle prestazioni più che sulle prescrizioni, è un equilibrio che, se ben gestito, può veramente salvare la vita in caso di incidente. Questa tematica è importante per il settore delle costruzioni perché oggi sempre più ci stiamo trovando di fronte agli effetti di un non corretto approccio alla prevenzione incendi nell'edilizia civile ma anche, e soprattutto, nei luoghi di lavoro e di pubblico spettacolo - ha affermato Roberto Masciopinto , Coordinatore Regionale di Ass.ne Prevenzione Incendi Italia. Occorre porre attenzione a tali aspetti già in fase di progettazione coinvolgendo i professionisti capaci di individuare i pericoli e risolverli con le tecnologie attive e passive.

Oggi i professionisti non possono non essere al passo con l'evoluzione normativa che, ovviamente, si porta con sé l'evoluzione tecnologica. Il buon progetto passa attraverso la conoscenza delle regole ma anche delle tecnologie disponibili " .

" Siamo convinti che la sicurezza, oltre che essere imposta con norme precise e inderogabili, si debba diffondere in chi opera e chi opererà, cioè coloro che oggi studiano e si stanno per affacciare al mondo del lavoro . - ha detto Cesare De Palma , Co-Cord. tavoli tecnici Meccanica/Education Confindustria Puglia La meccanica pugliese applicata all'impiantistica vede in Puglia una presenza di aziende fortemente strutturate e cariche di grandi competenze tecniche tutte qualificate e ricche di un patrimonio di certificazioni che mette al sicuro ogni tipo di installazione, certo tanto è da fare ma oggi il livello delle imprese impiantistiche pugliesi ci restituisce un quadro di capacità che spazia in ogni campo, dall'oil and gas all'acquedottistica, dagli impianti a vapore a complesse installazioni per la refrigerazione spinta. L'antincendio è un tema a parte che merita grande specializzazione e grande competenza; auspichiamo che ci

siano sempre più operatori verticali su questo tema per garantire sempre più la qualità delle realizzazioni."

" Il CIFI riconosce l'importanza fondamentale dell'ingegneria della sicurezza antincendio applicata al settore ferroviario. La prevenzione degli incendi e l'efficienza degli impianti sono aspetti vitali non solo per la protezione delle infrastrutture, ma anche per assicurare il funzionamento continuo e sicuro dei servizi ferroviari - ha detto Giuseppe Macchia , Preside sezione di Bari del CIFI . Esiste una forte integrazione tra cultura della sicurezza ferroviaria e cultura della sicurezza antincendio.

Il CIFI intende sensibilizzare i professionisti del settore sull'importanza di integrare efficacemente le competenze di ingegneria ferroviaria e di ingegneria della sicurezza antincendio nelle fasi di progettazione e realizzazione delle opere ferroviarie, contribuendo così a costruire un futuro ferroviario più sicuro e sostenibile".

"La prevenzione antincendio e l'impiantistica nelle costruzioni rappresentano aspetti fondamentali per garantire la sicurezza e l'affidabilità degli edifici e delle infrastrutture. La capacità di prevenire e gestire efficacemente gli incendi non solo tutela le vite umane, ma preserva anche il patrimonio edilizio e riduce i costi legati a interventi di emergenza e ricostruzione. Una progettazione accurata e l'adozione di tecnologie avanzate in questi ambiti sono dunque indispensabili per assicurare edifici sicuri e resilienti." - ha dichiarato Emilio Bianchi , Direttore di SAIE . In questo contesto, la regione Puglia riveste un ruolo cruciale nel panorama delle costruzioni in Italia e Bari si è dimostrata una città perfetta per ospitare SAIE e con oggi i SAIE LAB, offrendosi come punto di scambio di conoscenza e di networking per le imprese e i professionisti del Centro e del Sud. "

Nota metodologica

L'indagine è stata condotta da GRS Research & Strategy su un campione di aziende pugliesi che si occupano di produzione, distribuzione e servizi per il settore edilizia e impianti utilizzando una metodologia mista CAWI (Computer Assisted Web Interviewing) e CATI (Computer Assisted Telephone Interviewing). Le risposte sono state raccolte da un campione casuale composto da aziende e professionisti statisticamente significativo, caratterizzato da una distribuzione territoriale allineata a quella dell'universo di partenza. L'indagine si è svolta nel mese di giugno 2024.

[1] Rielaborazione SAIE su dati Movimprese I trimestre 2024.

Condividi:



SUDNEWS.TV

L'informazione locale al passo con il futuro.

TOP 10 Video News

SCRIVICI

REDAZIONE

HOME

CERCA Cerca qui



ATTUALITA'



POLITICA



CULTURA



ECONOMIA



TURISMO



SPORT



TECNOLOGIA



LIFESTYLE

Costruzioni, Puglia: fatturato 2023 in crescita per più della metà delle aziende

Data: 27/06/2024 - Ora: 11:14
Categoria: Economia

Tweet

Aumentano gli stipendi ma persiste il problema della carenza di forza lavoro qualificata

Il settore delle costruzioni è fondamentale per il tessuto economico della Puglia. Al comparto appartengono oltre 41mila imprese attive, in aumento dell'1% rispetto allo stesso periodo dello scorso anno, che rappresentano ad oggi circa il 13% del totale delle aziende locali[1]. Per la regione Puglia è determinante anche l'impatto del PNRR, che



Lettere alla redazione

BitMeeting - Organizza le tue riunioni qualificate on-line



Una soluzione cloud qualificata per organizzare le tue riunioni e i tuoi eventi formativi on-line



scopri di più

www.bitmeeting.it

Master ON LINE sui Disturbi del comportamento alimentare e Obesità

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

058904

ha stanziato circa 9 miliardi di investimenti per le infrastrutture, di cui 1,5 miliardi soltanto per la provincia di Bari. Oltre al PNRR, diverse sono le tematiche di attualità che stanno animando il comparto, tra queste c'è sicuramente la sicurezza, in particolare per quanto riguarda le misure antisismiche e la prevenzione antincendio. Proprio a quest'ultima è stata dedicata la quarta tappa dei SAIE LAB a Bari, laboratorio incentrato sull'antincendio e l'impiantistica nelle costruzioni organizzato da **Senaf** in preparazione di SAIE, La Fiera delle Costruzioni: progettazione, edilizia, impianti, in programma a BolognaFiere dal 9 al 12 ottobre 2024.

Durante il SAIE LAB di Bari è stato presentato anche il nuovo Osservatorio SAIE sull'andamento delle aziende pugliesi di produzione, distribuzione e servizi per il settore (edilizia e impianti).

Osservatorio SAIE: i numeri della filiera delle costruzioni in Puglia

La filiera delle costruzioni pugliese procede a buon ritmo. Lo dimostrano soprattutto due dati: il portafoglio ordini, giudicato adeguato dall'81% delle imprese, e il fatturato del 2023, in crescita per più della metà delle aziende coinvolte (54%). Guardando l'ultimo quadrimestre, il 44% delle imprese registra un aumento dei ricavi, mentre solo il 19% ha avuto una diminuzione degli stessi. Buona anche la percentuale di coloro che prevedono già di chiudere l'anno in positivo (33%). Particolarmente significativo è invece l'aumento degli stipendi dei collaboratori, che si riscontra nel 27% delle aziende coinvolte, mentre rimangono invariati i salari del 67% del campione. Non solo, il 60% delle imprese si dichiara soddisfatto dal livello di competenze del proprio personale, che però continua a mancare anche nella regione pugliese. Nell'ultimo periodo 6 aziende su 10 (60%) hanno avuto una difficoltà medio-alta a trovare forza lavoro qualificata e infatti la difficoltà di reperimento delle risorse umane è uno dei fenomeni che più hanno influenzato le aziende. Persiste dunque il problema della carenza di manodopera qualificata e operai specializzati, e non, sono ancora le figure più ricercate del comparto. Di conseguenza, la carenza di formazione tecnico-professionale risulta uno dei principali fattori di criticità del settore (37%), anche se sul "podio" delle problematiche più critiche rientrano la burocrazia (62%), il costo della forza lavoro e i tempi di pagamento (56%). Per il futuro le aziende puntano soprattutto a potenziare le competenze del personale (60%) e ad allargare la propria rete di contatti (73%).

Quali sono invece le misure che più favoriscono il comparto? Gli imprenditori indicano soprattutto lo sblocco dei cantieri, il piano di investimenti per l'edilizia pubblica e gli incentivi (rispettivamente al 69%, 56% e 44%). In particolare, gli incentivi e i bonus relativi all'efficiamento energetico e la messa in sicurezza del patrimonio edilizio privato e gli investimenti per la rigenerazione urbana sono le misure del PNRR più utili per il mondo delle costruzioni. Rimanendo in tema PNRR, il 21% del campione dichiara di aver partecipato ai bandi e aver ottenuto fondi, mentre un altro 21% non ha partecipato ma ha intenzione di farlo in futuro.

Anche l'intelligenza artificiale sta favorendo la crescita del settore e il suo impatto è infatti considerato positivamente dal 50% delle aziende, con un 57% che si sta attivando per utilizzarla prossimamente nei processi produttivi. Guardando alle altre tecnologie, la filiera delle costruzioni sta già applicando, o applicherà in futuro, sistemi di sicurezza informatica, di cloud computing e di 5G. Quali sono invece le iniziative green che stanno adottando le aziende? Uso di dispositivi a basso consumo energetico, acquisto di macchinari o impianti di nuova generazione, riutilizzo di materiali di scarto e preferenza di fornitori con processi sostenibili sono al momento le azioni maggiormente intraprese a favore dell'ambiente.

Il format dei SAIE LAB e di SAIE Bologna 2024

Il convegno di Bari è il quarto appuntamento che chiude il ciclo dei SAIE LAB 2024, i laboratori itineranti del saper fare organizzati in preparazione di SAIE 2024, la Fiera delle Costruzioni: progettazione, edilizia, impianti che lo scorso anno si è tenuta proprio nel capoluogo pugliese ottenendo un grande successo con più di 400 espositori e oltre 25mila visitatori in tre giorni. SAIE ritornerà quest'anno a BolognaFiere dal 9 al 12 ottobre. Prosegue quindi la strategia d'alternanza annuale tra i poli di Bari e Bologna, iniziata nel 2018 e caratterizzata anche dalla nuova edizione dei SAIE LAB. I laboratori hanno infatti uno scopo duplice: esplorare i temi verticali più attuali nell'edilizia e preparare la community alla fiera. Durante il SAIE LAB di Bari si è discusso di tecnologie, normative e sistemi per la progettazione, l'installazione e la manutenzione di adeguate misure di protezione attiva e passiva antincendio negli edifici, e di metodi per la corretta posa in opera dei materiali, con un focus sul concetto di integrazione Edificio/Impianti.

A Bologna, SAIE proporrà una formula dinamica e immersiva grazie alla combinazione di spazi espositivi, convegni formativi, aree dimostrative e contest ad alta interazione. Un appuntamento che per gli addetti ai lavori significa toccare con mano gli ultimi prodotti e soluzioni offerti dal comparto, aggiornamento sulle ultime novità tecnico formative, ma anche e soprattutto nuove opportunità di mercato e networking. Quattro i settori tematici - Progettazione e Digitalizzazione; Edilizia; Impianti; Servizi e media - che, insieme alle numerose iniziative speciali, metteranno al centro il cantiere e i temi che determineranno il futuro delle costruzioni: sostenibilità, infrastrutture, formazione e innovazione. Dal 9 al 12 ottobre, aziende protagoniste del mercato, professionisti, politica e associazioni, si confronteranno, a SAIE Bologna 2024, sui principali temi dell'edilizia, dell'impiantistica e delle costruzioni: sicurezza, infrastrutture, calcestruzzo, serramenti, sismica, efficienza energetica del costruire, digitalizzazione del cantiere, offsite e nuove tecniche costruttive, finiture tecniche e colore, macchine e attrezzature e tanto altro.

Le dichiarazioni dei protagonisti di SAIE LAB Bari

SAIE LAB Bari è stato organizzato da **Senaf** in collaborazione con ANAPI, ANCE Bari - Bat; ANCE Giovani Puglia; ANIE Federazione; ARIAP; CIFI; Collegio provinciale geometri di Bari, Bat, Lecce, Foggia, Taranto, Lucera; Confartigianato Bari - Bat - Brindisi e Lecce; Confindustria Puglia e Lecce; Federazione degli architetti di Bari; Federcostruzioni; Ordine degli ingegneri di Bari; OICE; Ordine degli architetti, pianificatori, paesaggisti e conservatori della Provincia di Bari, Brindisi, Lecce e Taranto; Ordine degli ingegneri della provincia di Bari; Ordine degli ingegneri della provincia di Brindisi, Foggia e Lecce; Ordine dei Periti Industriali delle province di Bari, Bat e Brindisi. Presenti come sponsor della giornata Anafyo, Gami, Polymerbit, Notifier Italia e MPM.

"Il tema dell'antincendio è di estrema importanza per la nostra categoria in quanto interessa tutti i soggetti coinvolti nell'opera edile, dai produttori dei materiali alle imprese di costruzione, in un'ottica di progettazione integrata

Master ON LINE in Scienza dell'Alimentazione e Dietetica Applicata

Banner AIL Salento

CARLA E ANNACHIARA QUARTA



edificio/impianti, in cui la scelta dei materiali e delle tecnologie da adottare deve tener conto delle prestazioni del fabbricato unitamente a standard di sicurezza sempre più elevati – ha dichiarato Nicola Bonerba, Presidente ANCE Bari e Bat. ANCE Bari BAT patrocina il SAIE LAB ritenendola un'importante occasione di networking tra gli operatori della filiera, in cui poter confrontarsi su tecnologie, materiali e soluzioni per la sicurezza antincendio applicata al sistema edificio."

"L'importanza degli impianti nella moderna prevenzione incendi, sempre più basata sulle prestazioni più che sulle prescrizioni, è un equilibrio che, se ben gestito, può veramente salvare la vita in caso di incidente. Questa tematica è importante per il settore delle costruzioni perché oggi sempre più ci stiamo trovando di fronte agli effetti di un non corretto approccio alla prevenzione incendi nell'edilizia civile ma anche, e soprattutto, nei luoghi di lavoro e di pubblico spettacolo – ha affermato Roberto Masciopinto, Coordinatore Regionale di Ass.ne Prevenzione Incendi Italia. Occorre porre attenzione a tali aspetti già in fase di progettazione coinvolgendo i professionisti capaci di individuare i pericoli e risolverli con le tecnologie attive e passive.

Oggi i professionisti non possono non essere al passo con l'evoluzione normativa che, ovviamente, si porta con sé l'evoluzione tecnologica. Il buon progetto passa attraverso la conoscenza delle regole ma anche delle tecnologie disponibili".

"Siamo convinti che la sicurezza, oltre che essere imposta con norme precise e inderogabili, si debba diffondere in chi opera e chi opererà, cioè coloro che oggi studiano e si stanno per affacciare al mondo del lavoro. – ha detto Cesare De Palma, Co-Cord. tavoli tecnici Meccanica/Education Confindustria Puglia La meccanica pugliese applicata all'impiantistica vede in Puglia una presenza di aziende fortemente strutturate e cariche di grandi competenze tecniche tutte qualificate e ricche di un patrimonio di certificazioni che mette al sicuro ogni tipo di installazione, certo tanto è da fare ma oggi il livello delle imprese impiantistiche pugliesi ci restituisce un quadro di capacità che spazia in ogni campo, dall'oil and gas all'acquedottistica, dagli impianti a vapore a complesse installazioni per la refrigerazione spinta. L'antincendio è un tema a parte che merita grande specializzazione e grande competenza; auspichiamo che ci siano sempre più operatori verticali su questo tema per garantire sempre più la qualità delle realizzazioni."

"Il CIFI riconosce l'importanza fondamentale dell'ingegneria della sicurezza antincendio applicata al settore ferroviario. La prevenzione degli incendi e l'efficienza degli impianti sono aspetti vitali non solo per la protezione delle infrastrutture, ma anche per assicurare il funzionamento continuo e sicuro dei servizi ferroviari - ha detto Giuseppe Macchia, Preside sezione di Bari del CIFI. Esiste una forte integrazione tra cultura della sicurezza ferroviaria e cultura della sicurezza antincendio.

Il CIFI intende sensibilizzare i professionisti del settore sull'importanza di integrare efficacemente le competenze di ingegneria ferroviaria e di ingegneria della sicurezza antincendio nelle fasi di progettazione e realizzazione delle opere ferroviarie, contribuendo così a costruire un futuro ferroviario più sicuro e sostenibile".

"La prevenzione antincendio e l'impiantistica nelle costruzioni rappresentano aspetti fondamentali per garantire la sicurezza e l'affidabilità degli edifici e delle infrastrutture. La capacità di prevenire e gestire efficacemente gli incendi non solo tutela le vite umane, ma preserva anche il patrimonio edilizio e riduce i costi legati a interventi di emergenza e ricostruzione. Una progettazione accurata e l'adozione di tecnologie avanzate in questi ambiti sono dunque indispensabili per assicurare edifici sicuri e resilienti." - ha dichiarato Emilio Bianchi, Direttore di SAIE. In questo contesto, la regione Puglia riveste un ruolo cruciale nel panorama delle costruzioni in Italia e Bari si è dimostrata una città perfetta per ospitare SAIE e con oggi i SAIE LAB, offrendosi come punto di scambio di conoscenza e di networking per le imprese e i professionisti del Centro e del Sud".

» [Invia articolo](#)



giovedì 27 giugno 2024

Home | Redazione | Privacy | Contatti | Canali | RSS feed

TRM network

Home | **Attualità** | Cronaca | Cultura & Spettacolo | Politica | Scienza e salute | Sport | Tecnologia & Web | Video ⁹

Home » **Attualità** » **Economia e Lavoro** » **Video** » Antincendio e impiantistica nelle costruzioni: se ne parla a Bari nella quarta tappa del SAIE Lab

Antincendio e impiantistica nelle costruzioni: se ne parla a Bari nella quarta tappa del SAIE Lab

Antincendio e impiantistica nelle costruzioni: se ne è parlato questa mattina a Bari nella quarta tappa del SAIE Lab ospitato dal Centro Congressi della Fiera del Levante

Sono 41mila le imprese attualmente attive, in Puglia, nel settore economico delle costruzioni, con un aumento dell'1% rispetto allo scorso anno. È quanto emerge dalla rielaborazione SAIE su dati Movimpresa per il primo trimestre del 2024 dai quali emerge come il comparto sia animato da tematiche di stretta attualità come sicuramente quello della sicurezza, in particolare per ciò che concerne le misure antisismiche e la prevenzione dagli incendi. Un tema di fondamentale importanza tanto da meritare il focus della quarta tappa del SAIE Lab a Bari, organizzato e promosso dal Senaf.

Il convegno di Bari è il quarto appuntamento che ha chiuso il ciclo dei SAIE Lab 2024, i laboratori itineranti del saper fare, organizzati in preparazione della Fiera delle costruzioni SAIE 2024, che lo scorso anno è stata ospitata proprio dalla Puglia con oltre 400 espositori e 25mila visitatori in tre giorni.



Serena Manieri

inserito in **Attualità, Economia e Lavoro, Video** il 27 Giugno 2024 alle 12:50

Informazioni

inserito in **Attualità, Economia e Lavoro, Video**

Aeranti - Corallo

la nostra emittente aderisce a

AERANTI-CORALLO

Le imprese radiotelevisive locali, satellitari e via internet

Argomenti

Agricoltura Altamura Arresto Bari **Bari**

Basilicata Basket Bollettino Brindisi

Calcio Carabinieri CGIL Coldiretti Comune Comune di Matera Consiglio Regionale

Coronavirus Droga Foggia GDF Guardia di Finanza Ilva Incidente Lavoro LECCE Marcello Pittella

Matera Matera 2019 Melfi Michele Emiliano

Migranti Ospedale PD Policoro Polizia **Potenza**

Puglia Regione Regione Basilicata

Regione Puglia Sanità Scuola **Taranto** Turismo Vaccini

Meta

Accedi

Feed dei contenuti

Feed dei commenti

WordPress.org

Archives

Giugno 2024

Maggio 2024

Aprile 2024

Marzo 2024

Febbraio 2024

Gennaio 2024

Dicembre 2023

Novembre 2023

Ottobre 2023

Settembre 2023

Agosto 2023

Luglio 2023

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

We use cookies to ensure that we give you the best experience on our website. If you continue to use this site we will assume that you are happy with it. [Ok](#)

copyright © 2006 - 2024 trmtv.it - P.iva 0127366076 - Trasparenza



WEBTV

Principale > Attualità & Cronaca > Comunicati stampa > Costruzioni, Puglia: fatturato 2023 in crescita per più della metà delle aziende.

ATTUALITÀ & CRONACA COMUNICATI STAMPA

Costruzioni, Puglia: fatturato 2023 in crescita per più della metà delle aziende.

Di Redazione Corriere PL - Del 27 Giugno 2024 alle ore 17:15

OSSERVATORIO SAIE – PUGLIA

Costruzioni, Puglia: fatturato 2023 in crescita per più della metà delle aziende.

Aumentano gli stipendi ma persiste il problema della carenza di forza lavoro qualificata.

Qui la tua pubblicità



ITALPRESS video news

Tg Sport – 27/6/2024
27 06 2024 15:00



ROMA (ITALPRESS) – In questa edizione:
– Verso la Svizzera, tra incoraggiamenti e lavoro sul campo – Lukaku e il Milan si strizzano l'occhio, [...]

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

058904

Antincendio e Impiantistica nelle costruzioni: a Bari la quarta tappa dei SAIE LAB, i laboratori itineranti promossi da SAIE – La Fiera delle Costruzioni – in avvicinamento alla prossima edizione della fiera (Bologna, 9-12 ottobre 2024)

BARI – Il settore delle costruzioni è fondamentale per il tessuto economico della Puglia. Al comparto appartengono oltre **41mila imprese attive, in aumento dell'1% rispetto allo stesso periodo dello scorso anno**, che rappresentano ad oggi circa il **13%** del totale delle aziende locali[1]. Per la regione Puglia è determinante anche l'impatto del PNRR, che ha stanziato circa 9 miliardi di investimenti per le infrastrutture, di cui 1,5 miliardi soltanto per la provincia di Bari. Oltre al PNRR, diverse sono le tematiche di attualità che stanno animando il comparto, tra queste c'è sicuramente la sicurezza, in particolare per quanto riguarda le misure antisismiche e la prevenzione antincendio. Proprio a quest'ultima è stata dedicata la quarta tappa dei **SAIE LAB a Bari**, laboratorio incentrato sull'**Antincendio e l'impiantistica nelle costruzioni** organizzato da **Senaf** in preparazione di **SAIE, La Fiera delle Costruzioni**: progettazione, edilizia, impianti, in programma a BolognaFiere dal 9 al 12 ottobre 2024.

Durante il SAIE LAB di

Bari è stato presentato anche il nuovo **Osservatorio SAIE** sull'andamento delle aziende pugliesi di produzione, distribuzione e servizi per il settore (edilizia e impianti).

Osservatorio SAIE: i numeri della filiera delle costruzioni in Puglia

La filiera delle costruzioni pugliese procede a buon ritmo. Lo dimostrano soprattutto due dati: il **portafoglio ordini**, giudicato adeguato dall'81% delle imprese, e il **fatturato del 2023, in crescita per più della metà delle aziende coinvolte** (54%). Guardando l'ultimo quadrimestre, il 44% delle imprese registra un **aumento dei ricavi**, mentre solo il 19% ha avuto una diminuzione degli stessi. Buona anche la percentuale di coloro che prevedono già di chiudere l'anno in positivo (33%). Particolarmente significativo è invece

Ue, Fontana "Esclusione Italia da partita nomine sarebbe molto grave"

27 06 2024 14:27



MILANO (ITALPRESS) – Alla domanda sulle nomine dei vertici dell'Unione Europea decise escludendo l'Italia dalla scelta dei candidati, il presidente di Regione Lombardia Attilio [...]

Immobiliare, Mazzetti "Serve testo con principi unici in tutto Paese"

27 06 2024 12:49



ROMA (ITALPRESS) – "Stiamo già iniziando una discussione importante grazie al Salva Casa che è un inizio fondamentale per il settore. Ma dobbiamo fare [...]"

Palermo, Alongi "Entro 2025 differenziata nel 90% del territorio"

27 06 2024 12:54



PALERMO (ITALPRESS) – "Questa nuova campagna per la raccolta dei cartoni per le bevande è un'ulteriore dimostrazione che Rap sta lavorando affinché la [...]"

Palermo, Todaro "Crisi rifiuti si supera solo grazie a differenziata"

27 06 2024 13:08



PALERMO (ITALPRESS) – "Io credo molto nei consorzi e nel coinvolgimento del cittadino. Perché la Rap potrà migliorare ma non ce la farà mai [...]"

Asp Trapani, Croce "Incrementare le risorse per contrasto uso droghe"

27 06 2024 13:16



TRAPANI (ITALPRESS) – "Incrementare tutte le risorse disponibili per il contrasto



l'aumento degli stipendi dei collaboratori, che si riscontra nel 27% delle aziende coinvolte, mentre rimangono invariati i salari del 67% del campione. Non solo, il 60% delle imprese si dichiara **soddisfatto dal livello di competenze del proprio personale**, che però continua a mancare anche nella regione pugliese. Nell'ultimo periodo 6 aziende su 10 (60%) hanno avuto una **difficoltà medio-alta a trovare forza lavoro qualificata** e infatti la difficoltà di reperimento delle risorse umane è uno dei fenomeni che più hanno influenzato le aziende. Persiste dunque il problema della **carenza di manodopera qualificata** e operai specializzati, e non, sono ancora le figure più ricercate del comparto. Di conseguenza, la **carenza di formazione tecnico-professionale** risulta uno dei principali fattori di criticità del settore (37%), anche se sul "podio" delle problematiche più critiche rientrano la **burocrazia** (62%), il **costo della forza lavoro** e i **tempi di pagamento** (56%). Per il futuro le aziende puntano soprattutto a **potenziare le competenze del personale** (60%) e ad allargare la propria rete di contatti (73%).

Quali sono invece le misure che più favoriscono il comparto? Gli imprenditori indicano soprattutto lo **sblocco dei cantieri**, il **piano di investimenti per l'edilizia pubblica** e gli **incentivi** (rispettivamente al 69%, 56% e 44%). In particolare, gli **incentivi** e i bonus **relativi all'efficiamento energetico** e la **messa in sicurezza** del patrimonio edilizio privato e gli investimenti per la **rigenerazione urbana** sono le misure del **PNRR** più utili per il mondo delle costruzioni. Rimanendo in tema PNRR, il 21% del campione dichiara di aver partecipato ai bandi e aver ottenuto fondi, mentre un altro 21% non ha partecipato ma ha intenzione di farlo in futuro.

Anche l'**intelligenza artificiale** sta favorendo la crescita del settore e il suo impatto è infatti considerato positivamente dal 50% delle aziende, con un 57% che si sta attivando per utilizzarla prossimamente nei processi produttivi. Guardando alle altre tecnologie, la filiera delle costruzioni sta già applicando, o applicherà in futuro, **sistemi di sicurezza informatica**, di **cloud computing** e di **5G**. Quali sono invece le **iniziative green** che stanno adottando le aziende? **Uso di dispositivi a basso consumo energetico**, **acquisto di macchinari o impianti di nuova generazione**, **riutilizzo di materiali di scarto** e **preferenza di fornitori con processi sostenibili** sono al momento le azioni maggiormente intraprese a favore dell'ambiente.

Il format dei SAIE LAB e di SAIE Bologna 2024

Il convegno di Bari è il quarto appuntamento che chiude il ciclo dei **SAIE LAB 2024**, i **laboratori itineranti del saper fare** organizzati in preparazione di **SAIE 2024**, la Fiera delle Costruzioni: progettazione, edilizia, impianti che lo scorso anno si è tenuta proprio nel capoluogo pugliese ottenendo un grande successo con più di 400 espositori e oltre 25mila visitatori in tre giorni. SAIE ritornerà quest'anno a **BolognaFiere dal 9 al 12 ottobre**. Prosegue quindi la strategia d'alternanza annuale tra i poli di Bari e Bologna, iniziata nel 2018 e caratterizzata anche dalla nuova edizione dei SAIE LAB. I laboratori hanno infatti uno scopo duplice: esplorare i temi verticali più attuali nell'edilizia e preparare la community alla fiera. Durante il SAIE LAB di Bari si è discusso di tecnologie, normative e sistemi per la progettazione, l'installazione e la manutenzione di adeguate misure di protezione attiva e passiva antincendio negli edifici, e di metodi per la corretta posa in opera dei materiali, con un focus sul concetto di integrazione Edificio/Impianti.

A Bologna, SAIE proporrà una formula dinamica e immersiva grazie alla combinazione di spazi espositivi, convegni formativi, aree dimostrative e contest ad alta interazione. Un appuntamento che per gli addetti ai lavori significa toccare con mano gli ultimi prodotti e soluzioni offerti dal comparto, aggiornamento sulle ultime novità tecnico formative, ma anche e soprattutto **nuove opportunità di mercato e networking**. **Quattro i settori tematici** – **Progettazione e Digitalizzazione; Edilizia; Impianti; Servizi e media** – che, insieme alle numerose **iniziative speciali**, metteranno al centro il cantiere e i temi che determineranno il futuro delle costruzioni: **sostenibilità, infrastrutture**,

dell'uso di alcool e droghe soprattutto tra i più giovani", questo l'obiettivo dell'Asp [...]

Tg Lavoro & Welfare – 27/6/2024
27 06 2024 13:29



ROMA (ITALPRESS) – In questa edizione: – Il dramma di Satnam Singh e la piaga del caporalato – Panificatori, rinnovato il contratto nazionale – [...]

Leo "La riforma delle Dogane verrà approvata entro l'estate"
27 06 2024 12:31



ROMA (ITALPRESS) – Sulla riforma delle Dogane "siamo a buon punto: adesso il provvedimento che è stato approvato in Consiglio dei Ministri il 23 [...]

Alesse "Da nuove tecnologie sfide immense, ma anche più opportunità"
27 06 2024 12:28



ROMA (ITALPRESS) – "È stato un anno molto intenso: abbiamo riorganizzato tutta l'amministrazione, abbiamo riformato le strutture centrali e quelle territoriali, abbiamo unito le [...]

Economia circolare, Italia medaglia d'oro in Europa
27 06 2024 12:15



NAPOLI (ITALPRESS) – Sull'economia circolare l'Italia è medaglia d'oro in Europa. Il punto dell'economista Gianni Lepre. fsc/gsl [...]

Mattarella riceve i vincitori del concorso dirigenti Ministero Cultura
27 06 2024 12:17



ROMA (ITALPRESS) – Al Quirinale i Dirigenti del Ministero della cultura



formazione e innovazione. Dal 9 al 12 ottobre, aziende protagoniste del mercato, professionisti, politica e associazioni, si confronteranno, a SAIE Bologna 2024, sui **principali temi dell'edilizia, dell'impiantistica e delle costruzioni**: sicurezza, infrastrutture, calcestruzzo, serramenti, sismica, efficienza energetica del costruire, digitalizzazione del cantiere, offsite e nuove tecniche costruttive, finiture tecniche e colore, macchine e attrezzature e tanto altro.

Le dichiarazioni dei protagonisti di SAIE LAB Bari

SAIE LAB Bari è stato organizzato da **Senaf** in collaborazione con ANAPI, ANCE Bari – Bat; ANCE Giovani Puglia; ANIE Federazione; ARIAP; CIFI; Collegio provinciale geometri di Bari, Bat, Lecce, Foggia, Taranto, Lucera; Confartigianato Bari – Bat – Brindisi e Lecce; Confindustria Puglia e Lecce; Federazione degli architetti di Bari; Federcostruzioni; Ordine degli ingegneri di Bari; OICE; Ordine degli architetti, pianificatori, paesaggisti e conservatori della Provincia di Bari, Brindisi, Lecce e Taranto; Ordine degli ingegneri della provincia di Bari; Ordine degli ingegneri della provincia di Brindisi, Foggia e Lecce; Ordine dei Periti Industriali delle province di Bari, Bat e Brindisi. Presenti come sponsor della giornata Anafyo, Gami, Polymerbit, Notifier Italia e MPM.

*"Il tema dell'antincendio è di estrema importanza per la nostra categoria in quanto interessa tutti i soggetti coinvolti nell'opera edile, dai produttori dei materiali alle imprese di costruzione, in un'ottica di progettazione integrata edificio/impianti, in cui la scelta dei materiali e delle tecnologie da adottare deve tener conto delle prestazioni del fabbricato unitamente a standard di sicurezza sempre più elevati – ha dichiarato **Nicola Bonerba, Presidente ANCE Bari e Bat.** ANCE Bari BAT patrocina il SAIE LAB ritenendola un'importante occasione di networking tra gli operatori della filiera, in cui poter confrontarsi su tecnologie, materiali e soluzioni per la sicurezza antincendio applicata al sistema edificio."*

*"L'importanza degli impianti nella moderna prevenzione incendi, sempre più basata sulle prestazioni più che sulle prescrizioni, è un equilibrio che, se ben gestito, può veramente salvare la vita in caso di incidente. Questa tematica è importante per il settore delle costruzioni perché oggi sempre più ci stiamo trovando di fronte agli effetti di un non corretto approccio alla prevenzione incendi nell'edilizia civile ma anche, e soprattutto, nei luoghi di lavoro e di pubblico spettacolo – ha affermato **Roberto Masciopinto, Coordinatore Regionale di Ass.ne Prevenzione Incendi Italia.** Occorre porre attenzione a tali aspetti già in fase di progettazione coinvolgendo i professionisti capaci di individuare i pericoli e risolverli con le tecnologie attive e passive."*

Oggi i professionisti non possono non essere al passo con l'evoluzione normativa che, ovviamente, si porta con sé l'evoluzione tecnologica. Il buon progetto passa attraverso la conoscenza delle regole ma anche delle tecnologie disponibili"

*"Siamo convinti che la sicurezza, oltre che essere imposta con norme precise e inderogabili, si debba diffondere in chi opera e chi opererà, cioè coloro che oggi studiano e si stanno per affacciare al mondo del lavoro. – ha detto **Cesare De Palma, Co-Cord. tavoli tecnici Meccanica/Education Confindustria Puglia** La meccanica pugliese applicata all'impiantistica vede in Puglia una presenza di aziende fortemente strutturate e cariche di grandi competenze tecniche tutte qualificate e ricche di un patrimonio di certificazioni che mette al sicuro ogni tipo di installazione, certo tanto è da fare ma oggi il livello delle imprese impiantistiche pugliesi ci restituisce un quadro di capacità che spazia in ogni campo, dall'oil and gas all'acquedottistica, dagli impianti a vapore a complesse installazioni per la refrigerazione spinta. L'antincendio è un tema a parte che merita grande specializzazione e grande competenza; auspichiamo che ci siano sempre più operatori verticali su questo tema per garantire sempre più la qualità delle realizzazioni."*

*"Siamo convinti che la sicurezza, oltre che essere imposta con norme precise e inderogabili, si debba diffondere in chi opera e chi opererà, cioè coloro che oggi studiano e si stanno per affacciare al mondo del lavoro. – ha detto **Cesare De Palma, Co-Cord. tavoli tecnici Meccanica/Education Confindustria Puglia** La meccanica pugliese applicata all'impiantistica vede in Puglia una presenza di aziende fortemente strutturate e cariche di grandi competenze tecniche tutte qualificate e ricche di un patrimonio di certificazioni che mette al sicuro ogni tipo di installazione, certo tanto è da fare ma oggi il livello delle imprese impiantistiche pugliesi ci restituisce un quadro di capacità che spazia in ogni campo, dall'oil and gas all'acquedottistica, dagli impianti a vapore a complesse installazioni per la refrigerazione spinta. L'antincendio è un tema a parte che merita grande specializzazione e grande competenza; auspichiamo che ci siano sempre più operatori verticali su questo tema per garantire sempre più la qualità delle realizzazioni."*

*"Siamo convinti che la sicurezza, oltre che essere imposta con norme precise e inderogabili, si debba diffondere in chi opera e chi opererà, cioè coloro che oggi studiano e si stanno per affacciare al mondo del lavoro. – ha detto **Cesare De Palma, Co-Cord. tavoli tecnici Meccanica/Education Confindustria Puglia** La meccanica pugliese applicata all'impiantistica vede in Puglia una presenza di aziende fortemente strutturate e cariche di grandi competenze tecniche tutte qualificate e ricche di un patrimonio di certificazioni che mette al sicuro ogni tipo di installazione, certo tanto è da fare ma oggi il livello delle imprese impiantistiche pugliesi ci restituisce un quadro di capacità che spazia in ogni campo, dall'oil and gas all'acquedottistica, dagli impianti a vapore a complesse installazioni per la refrigerazione spinta. L'antincendio è un tema a parte che merita grande specializzazione e grande competenza; auspichiamo che ci siano sempre più operatori verticali su questo tema per garantire sempre più la qualità delle realizzazioni."*

vincitori del corso-concorso di formazione dirigenziale Il Presidente della Repubblica, Sergio Mattarella, ha [...]

Ciclopedonale M.Ciocci-San Pietro, Gualtieri "Tragitto spettacolare"

27 06 2024 12:20



ROMA (ITALPRESS) – È un intervento di grandissima qualità e ha tantissime dimensioni. Grazie a RFI e all'utilizzo del sedime ferroviario abbandonato consentiremo di [...]

Fiasconaro al Fancy Food, il Toro di Wall Strett ora è di cioccolato

27 06 2024 09:52



NEW YORK (STATI UNITI) (ITALPRESS) – Al Padiglione Italia del Summer Fancy Food di New York – la Fiera di riferimento per il settore [...]

Scuola, D'Aprile (Uil) "Con il nuovo contratto detassare gli aumenti"

27 06 2024 07:58



ROMA (ITALPRESS) – "La valorizzazione del personale parte soprattutto dalla stabilizzazione: non è possibile che in un Paese civile come l'Italia ci sia un [...]

Pianeta donna – Puntata del 27/6/2024

27 06 2024 08:00



MILANO (ITALPRESS) – Nella seconda puntata di Pianeta Donna, il nuovo format dell'Italpress che ha come protagoniste le donne, Carola Salvato dialoga con Mapi [...]

'Ndrangheta, sequestrati beni per 5 mln a imprenditore calabrese

27 06 2024 07:45



REGGIO CALABRIA (ITALPRESS) –

"Il CIFI riconosce l'importanza fondamentale dell'ingegneria della sicurezza antincendio applicata al settore ferroviario. La prevenzione degli incendi e l'efficienza degli impianti sono aspetti vitali non solo per la protezione delle infrastrutture, ma anche per assicurare il funzionamento continuo e sicuro dei servizi ferroviari – ha detto **Giuseppe**

Macchia, Preside sezione di Bari del CIFI. Esiste una forte integrazione tra cultura della sicurezza ferroviaria e cultura della sicurezza antincendio.

Il CIFI intende sensibilizzare i professionisti del settore sull'importanza di integrare efficacemente le competenze di ingegneria ferroviaria e di ingegneria della sicurezza antincendio nelle fasi di progettazione e realizzazione delle opere ferroviarie, contribuendo così a costruire un futuro ferroviario più sicuro e sostenibile".

"La prevenzione antincendio e l'impiantistica nelle costruzioni rappresentano aspetti fondamentali per garantire la sicurezza e l'affidabilità degli edifici e delle infrastrutture. La capacità di prevenire e gestire efficacemente gli incendi non solo tutela le vite umane, ma preserva anche il patrimonio edilizio e riduce i costi legati a interventi di emergenza e ricostruzione. Una progettazione accurata e l'adozione di tecnologie avanzate in questi ambiti sono dunque indispensabili per assicurare edifici sicuri e resilienti." – ha dichiarato **Emilio Bianchi, Direttore di SAIE. In questo contesto, la regione Puglia riveste un ruolo cruciale nel panorama delle costruzioni in Italia e Bari si è dimostrata una città perfetta per ospitare SAIE e con oggi i SAIE LAB, offrendosi come punto di scambio di conoscenza e di networking per le imprese e i professionisti del Centro e del Sud".**

ARTICOLI CORRELATI

ALTRO DALL'AUTORE



Il foggiano nel mondo. Le Giornate dello Sport – Cultura e Salute Mentale

Celle di San Vito, sindaco e Giunta totalmente al femminile

Taranto – "Noi siamo il Comune!"

Con Social Aut un paese inclusivo per un futuro sostenibile

Telemarketing, dal Garante sanzione di oltre 6 milioni di euro a Eni Plenitude

FSE 2.0, Garante Privacy: al via procedimenti nei confronti di 18 Regioni e 2 Province autonome

LASCIA UNA RISPOSTA

Commento:

Finanziari del Comando Provinciale della Guardia di Finanza di Reggio Calabria hanno dato esecuzione – in Calabria e nelle Marche [...]

Quintieri "Grandi eventi un'opportunità ma servono nuovi stadi"

26 06 2024 18:40



ROMA (ITALPRESS) – "I grandi eventi sportivi come l'Olimpiade che l'Italia sta per organizzare, si caratterizzano come un fattore di attrazione del turismo internazionale. [...]"

Drago "Il pane nero di Castelvetrano molto apprezzato negli Usa"

26 06 2024 18:28



NEW YORK (STATI UNITI) (ITALPRESS) – "Il Fancy Food di New York è stato davvero un successo: ho incontrato tanti artigiani che utilizzano le [...]"

Priante "Grandi eventi per destagionalizzare il turismo"

26 06 2024 18:29



ROMA (ITALPRESS) – "I grandi eventi, soprattutto nei piccoli borghi, sono un driver fondamentale per riuscire ad ottenere i grandi obiettivi che sono destagionalizzare [...]"

Ue, Salis "Dare voce a chi vive sulla sua pelle le questioni sociali"

26 06 2024 18:33



BRUXELLES (ITALPRESS) – "Sono molto entusiasta ma sento anche un grande senso di responsabilità verso le persone che mi hanno dato fiducia". Lo dice [...]"

Fabiano "Grandi eventi sono opportunità, bisogna fare squadra"

26 06 2024 18:24



NOINOTIZIE.



"Disapprovo quello che dici ma difenderò fino alla morte il tuo diritto a dirlo."
(Evelyn Beatrice Hall, saggio su Voltaire)

Edizioni locali ▾ Attualità Cronaca Cultura Politica Sport Articoli più commentati

Cerca nel sito

CCS SANI MAS ZANO DI SAN GIUSEPPE

RENDIMENTO GOLD

125% ANNUO

RENDITA E INVESTI IN SICUREZZA

Basile srl

Martina Franca - Zona Ind.
Taranto - Via Umbria, 157

infissi in pvc
legno alluminio
porte interne stampato
vetrate panoramiche

ECO
ING.
333
VIA G. DELE...

27 Giugno 2024 **Strage di Ustica, 44 anni fa** Morirono 81 persone. Ancora molti dubbi

Home » Puglia, costruzioni: fatturato in crescita per la maggioranza delle oltre 41mila aziende | Saie

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

058904



Puglia, costruzioni: fatturato in crescita per la maggioranza delle oltre 41mila aziende

SAIE

27 Giugno 2024



Di seguito il comunicato:



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

058904

Il settore delle costruzioni è fondamentale per il tessuto economico della Puglia. Al comparto appartengono oltre **41mila imprese attive, in aumento dell'1% rispetto allo stesso periodo dello scorso anno**, che rappresentano ad oggi circa il **13%** del totale delle aziende locali^[1]. Per la regione Puglia è determinante anche l'impatto del PNRR, che ha stanziato circa 9 miliardi di investimenti per le infrastrutture, di cui 1,5 miliardi soltanto per la provincia di Bari. Oltre al PNRR, diverse sono le tematiche di attualità che stanno animando il comparto, tra queste c'è sicuramente la sicurezza, in particolare per quanto riguarda le misure antisismiche e la prevenzione antincendio. Proprio a quest'ultima è stata dedicata la quarta tappa dei **SAIE LAB a Bari**, laboratorio incentrato sull'**Antincendio e l'impiantistica nelle costruzioni** organizzato da **Senaf** in preparazione di **SAIE, La Fiera delle Costruzioni**: progettazione, edilizia, impianti, in programma a BolognaFiere dal 9 al 12 ottobre 2024.

Durante il SAIE LAB di Bari è stato presentato anche il nuovo **Osservatorio SAIE** sull'andamento delle aziende pugliesi di produzione, distribuzione e servizi per il settore (edilizia e impianti).

Osservatorio SAIE: i numeri della filiera delle costruzioni in Puglia

La filiera delle costruzioni pugliese procede a buon ritmo. Lo dimostrano soprattutto due dati: il **portafoglio ordini**, giudicato adeguato dall'81% delle imprese, e il **fatturato del 2023, in crescita per più della metà delle aziende coinvolte** (54%). Guardando l'ultimo quadrimestre, il 44% delle imprese registra un **aumento dei ricavi**, mentre solo il 19% ha avuto una diminuzione degli stessi. Buona anche la percentuale di coloro che prevedono già di chiudere l'anno in positivo (33%). Particolarmente significativo è invece l'**aumento degli stipendi** dei collaboratori, che si riscontra nel 27% delle aziende coinvolte, mentre rimangono invariati i salari del 67% del campione. Non solo, il 60% delle imprese si dichiara **soddisfatto dal livello di competenze del proprio personale**, che però continua a mancare anche nella regione pugliese. Nell'ultimo periodo 6 aziende su 10 (60%) hanno avuto una **difficoltà medio-alta a trovare forza lavoro qualificata** e infatti la difficoltà di reperimento delle risorse umane è uno dei fenomeni che più hanno influenzato le aziende. Persiste dunque il problema della **carenza di manodopera qualificata** e operai specializzati, e non, sono ancora le figure più ricercate del comparto. Di conseguenza, la **carenza di formazione tecnico-professionale** risulta uno dei principali fattori di criticità del settore (37%), anche se sul "podio" delle problematiche più critiche rientrano la **burocrazia** (62%), il **costo della forza lavoro** e i **tempi di pagamento** (56%). Per il futuro le aziende puntano soprattutto a **potenziare le competenze del personale** (60%) e ad allargare la propria rete di contatti (73%).

Quali sono invece le misure che più favoriscono il comparto? Gli imprenditori indicano soprattutto lo **sblocco dei cantieri**, il **piano di investimenti per l'edilizia pubblica** e gli **incentivi** (rispettivamente al 69%, 56% e 44%). In particolare, gli **incentivi** e i bonus **relativi all'efficiamento energetico** e la **messa in sicurezza** del patrimonio edilizio privato e gli investimenti per la **rigenerazione urbana** sono le misure del **PNRR** più utili per il mondo delle costruzioni. Rimanendo in tema PNRR, il 21% del campione dichiara di aver partecipato ai bandi e aver ottenuto fondi, mentre un altro 21% non ha partecipato ma ha intenzione di farlo in futuro.

Anche l'**intelligenza artificiale** sta favorendo la crescita del settore e il suo impatto è infatti considerato positivamente dal 50% delle aziende, con un 57% che si sta attivando per utilizzarla prossimamente nei processi produttivi. Guardando alle altre tecnologie, la filiera delle costruzioni sta già applicando, o applicherà in futuro, **sistemi di sicurezza informatica**, di **cloud computing** e di **5G**. Quali sono invece le **iniziative green** che stanno adottando le aziende? **Uso di dispositivi a basso consumo energetico, acquisto di macchinari o impianti di nuova generazione, riutilizzo di**



NUCLEO PROTEZIONE CARABINIERI ASSOCIAZIONE NAZIONALE CARABINIERI

SONO APERTE LE SELEZIONI DI NUOVI ASPIRANTI DA INSERIRE NEL NOSTRO ORGANICO DI PROTEZIONE CIVILE

- SE HAI PRESTATO SERVIZIO NELL'ARMA DEI CARABINIERI;
- SE SEI PARENTE DI CARABINIERE IN SERVIZIO O IN CONGEDO;
- SE SEI CITTADINO SIMPATIZZANTE PER I PRINCIPI DELL'ARMA DEI CARABINIERI.

VORRESTI DEDICARE PARTE DEL TUO TEMPO LIBERO METTENDO A DISPOSIZIONE DELLA COLLETTIVITA' LE PROPRIE CONOSCENZE E ABILITA' ANCHE IN UN'ALTRA ATTIVITA' DI SERVIZIO? CONTATTACI ED ENTRA A FAR PARTE ATTIVA DELLA NOSTRA GRUPPO.

Info: Viale Carella, 2 - Martina Franca (Ta)
Contatti: 348.6065902 - 389.4208261
www.ancmartina.it

ANC-PC
17 MARTINA FRANCA

Articoli Top



Terremoto magnitudo 6 nel centro Italia disastro, vittime

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

058904

materiali di scarto e preferenza di fornitori con processi sostenibili sono al momento le azioni maggiormente intraprese a favore dell'ambiente.

Il format dei SAIE LAB e di SAIE Bologna 2024

Il convegno di Bari è il quarto appuntamento che chiude il ciclo dei **SAIE LAB 2024**, i **laboratori itineranti del saper fare** organizzati in preparazione di **SAIE 2024**, la Fiera delle Costruzioni: progettazione, edilizia, impianti che lo scorso anno si è tenuta proprio nel capoluogo pugliese ottenendo un grande successo con più di 400 espositori e oltre 25mila visitatori in tre giorni. SAIE ritornerà quest'anno a **BolognaFiere dal 9 al 12 ottobre**. Prosegue quindi la strategia d'alternanza annuale tra i poli di Bari e Bologna, iniziata nel 2018 e caratterizzata anche dalla nuova edizione dei SAIE LAB. I laboratori hanno infatti uno scopo duplice: esplorare i temi verticali più attuali nell'edilizia e preparare la community alla fiera. Durante il SAIE LAB di Bari si è discusso di tecnologie, normative e sistemi per la progettazione, l'installazione e la manutenzione di adeguate misure di protezione attiva e passiva antincendio negli edifici, e di metodi per la corretta posa in opera dei materiali, con un focus sul concetto di integrazione Edificio/Impianti.

A Bologna, SAIE proporrà una formula dinamica e immersiva grazie alla combinazione di spazi espositivi, convegni formativi, aree dimostrative e contest ad alta interazione. Un appuntamento che per gli addetti ai lavori significa toccare con mano gli ultimi prodotti e soluzioni offerti dal comparto, aggiornamento sulle ultime novità tecnico formative, ma anche e soprattutto **nuove opportunità di mercato e networking**. **Quattro i settori tematici - Progettazione e Digitalizzazione; Edilizia; Impianti; Servizi e media** - che, insieme alle numerose **iniziative speciali**, metteranno al centro il cantiere e i temi che determineranno il futuro delle costruzioni: **sostenibilità, infrastrutture, formazione e innovazione**. Dal 9 al 12 ottobre, aziende protagoniste del mercato, professionisti, politica e associazioni, si confronteranno, a SAIE Bologna 2024, sui **principali temi dell'edilizia, dell'impiantistica e delle costruzioni**: sicurezza, infrastrutture, calcestruzzo, serramenti, sismica, efficienza energetica del costruire, digitalizzazione del cantiere, offsite e nuove tecniche costruttive, finiture tecniche e colore, macchine e attrezzature e tanto altro.

La brochure ufficiale di **SAIE 2024** è disponibile **qui**.

Le dichiarazioni dei protagonisti di SAIE LAB Bari

SAIE LAB Bari è stato organizzato da **Senaf** in collaborazione con ANAPI, ANCE Bari - Bat; ANCE Giovani Puglia; ANIE Federazione; ARIAP; CIFI; Collegio provinciale geometri di Bari, Bat, Lecce, Foggia, Taranto, Lucera; Confartigianato Bari - Bat - Brindisi e Lecce; Confindustria Puglia e Lecce; Federazione degli architetti di Bat; Federcostruzioni; Ordine degli ingegneri di Bari; OICE; Ordine degli architetti, pianificatori, paesaggisti e conservatori della Provincia di Bari, Brindisi, Lecce e Taranto; Ordine degli ingegneri della provincia di Bat; Ordine degli ingegneri della provincia di Brindisi, Foggia e Lecce; Ordine dei Periti Industriali delle province di Bari, Bat e Brindisi. Presenti come sponsor della giornata Anafyo, Gami, Polymerbit, Notifier Italia e MPM.

*"Il tema dell'antincendio è di estrema importanza per la nostra categoria in quanto interessa tutti i soggetti coinvolti nell'opera edile, dai produttori dei materiali alle imprese di costruzione, in un'ottica di progettazione integrata edificio/impianti, in cui la scelta dei materiali e delle tecnologie da adottare deve tener conto delle prestazioni del fabbricato unitamente a standard di sicurezza sempre più elevati - ha dichiarato **Nicola Bonerba, Presidente ANCE Bari e Bat**. ANCE Bari BAT patrocina il SAIE LAB ritenendola un'importante occasione di networking tra gli operatori*



Puglia, strage di viaggiatori



Fasano: Borgo Egnazia, miglior hotel del

La legge di stabilità e il gioco online

Siti amici



Cinema Teatro Verdi
Martina Franca



della filiera, in cui poter confrontarsi su tecnologie, materiali e soluzioni per la sicurezza antincendio applicata al sistema edificio.”

“L'importanza degli impianti nella moderna prevenzione incendi, sempre più basata sulle prestazioni più che sulle prescrizioni, è un equilibrio che, se ben gestito, può veramente salvare la vita in caso di incidente. Questa tematica è importante per il settore delle costruzioni perché oggi sempre più ci stiamo trovando di fronte agli effetti di un non corretto approccio alla prevenzione incendi nell'edilizia civile ma anche, e soprattutto, nei luoghi di lavoro e di pubblico spettacolo – ha affermato **Roberto Masciopinto, Coordinatore Regionale di Ass.ne Prevenzione Incendi Italia**. Occorre porre attenzione a tali aspetti già in fase di progettazione coinvolgendo i professionisti capaci di individuare i pericoli e risolverli con le tecnologie attive e passive. Oggi i professionisti non possono non essere al passo con l'evoluzione normativa che, ovviamente, si porta con sé l'evoluzione tecnologica. Il buon progetto passa attraverso la conoscenza delle regole ma anche delle tecnologie disponibili”.

“Siamo convinti che la sicurezza, oltre che essere imposta con norme precise e inderogabili, si debba diffondere in chi opera e chi opererà, cioè coloro che oggi studiano e si stanno per affacciare al mondo del lavoro. – ha detto **Cesare De Palma, Co-Cord. tavoli tecnici Meccanica/Education Confindustria Puglia** La meccanica pugliese applicata all'impiantistica vede in Puglia una presenza di aziende fortemente strutturate e cariche di grandi competenze tecniche tutte qualificate e ricche di un patrimonio di certificazioni che mette al sicuro ogni tipo di installazione, certo tanto è da fare ma oggi il livello delle imprese impiantistiche pugliesi ci restituisce un quadro di capacità che spazia in ogni campo, dall'oil and gas all'acquedottistica, dagli impianti a vapore a complesse installazioni per la refrigerazione spinta. L'antincendio è un tema a parte che merita grande specializzazione e grande competenza; auspichiamo che ci siano sempre più operatori verticali su questo tema per garantire sempre più la qualità delle realizzazioni.”

“Il CIFI riconosce l'importanza fondamentale dell'ingegneria della sicurezza antincendio applicata al settore ferroviario. La prevenzione degli incendi e l'efficienza degli impianti sono aspetti vitali non solo per la protezione delle infrastrutture, ma anche per assicurare il funzionamento continuo e sicuro dei servizi ferroviari – ha detto **Giuseppe Macchia, Preside sezione di Bari del CIFI**. Esiste una forte integrazione tra cultura della sicurezza ferroviaria e cultura della sicurezza antincendio.

Il CIFI intende sensibilizzare i professionisti del settore sull'importanza di integrare efficacemente le competenze di ingegneria ferroviaria e di ingegneria della sicurezza antincendio nelle fasi di progettazione e realizzazione delle opere ferroviarie, contribuendo così a costruire un futuro ferroviario più sicuro e sostenibile”.

“La prevenzione antincendio e l'impiantistica nelle costruzioni rappresentano aspetti fondamentali per garantire la sicurezza e l'affidabilità degli edifici e delle infrastrutture. La capacità di prevenire e gestire efficacemente gli incendi non solo tutela le vite umane, ma preserva anche il patrimonio edilizio e riduce i costi legati a interventi di emergenza e ricostruzione. Una progettazione accurata e l'adozione di tecnologie avanzate in questi ambiti sono dunque indispensabili per assicurare edifici sicuri e resilienti.” – ha dichiarato **Emilio Bianchi, Direttore di SAIE**. In questo contesto, la regione Puglia riveste un ruolo cruciale nel panorama delle costruzioni in Italia e Bari si è dimostrata una città perfetta per ospitare SAIE e con oggi i SAIE LAB, offrendosi come punto di scambio di conoscenza e di networking per le imprese e i professionisti del Centro e del Sud”.

Puglia, costruzioni: fatturato in crescita per la maggioranza delle oltre 41mila aziende

SAIE

27 Giugno 2024



Di seguito il comunicato:

Nuova Audi A3 allstreet. L'evoluzione dell'essere urbano.

Scopri di più



Gamma A3 allstreet. Consumi (litri/100 km) ciclo urbano/extraurbano/misto (A3 35 TFSI): 10,5/6,5/7,5. Emissioni (CO2 g/km) ciclo combinato (A3 35 TFSI): 171.

IL TUO RISTORANTE ONLINE
ZERO COMMISSIONI
MARGINI AL 100%



INIZIA SUBITO
A MENO
AL GIORNO

INIZIA SUBITO A MENO DI 2€ AL GIORNO



IL TUO RISTORANTE ONLINE
ZERO COMMISSIONI E MARGINI AL 100%

SUPER BAR
CARRIERO
dal 1957

Piazza Roma, 9 - Martina Franca

IL PANZEROTTO DIRETTAMENTE A CASA TUA!

Chiama al 3755049539

seguici su



Ordine minimo € 9,00 più costo consegna € 2,00
Dal lunedì ai venerdì dalle 18.30 alle 21.30
sabato e domenica dalle 18.30 alle 22.30 - mercoledì



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

058904

Il settore delle costruzioni è fondamentale per il tessuto economico della Puglia. Al comparto appartengono oltre **41mila imprese attive, in aumento dell'1% rispetto allo stesso periodo dello scorso anno**, che rappresentano ad oggi circa il **13%** del totale delle aziende locali[1]. Per la regione Puglia è determinante anche l'impatto del PNRR, che ha stanziato circa 9 miliardi di investimenti per le infrastrutture, di cui 1,5 miliardi soltanto per la provincia di Bari. Oltre al PNRR, diverse sono le tematiche di attualità che stanno animando il comparto, tra queste c'è sicuramente la sicurezza, in particolare per quanto riguarda le misure antisismiche e la prevenzione antincendio. Proprio a quest'ultima è stata dedicata la quarta tappa dei **SAIE LAB a Bari**, laboratorio incentrato sull'**Antincendio e l'impiantistica nelle costruzioni** organizzato da **Senaf** in preparazione di **SAIE, La Fiera delle Costruzioni**: progettazione, edilizia, impianti, in programma a BolognaFiere dal 9 al 12 ottobre 2024.

Durante il SAIE LAB di Bari è stato presentato anche il nuovo **Osservatorio SAIE** sull'andamento delle aziende pugliesi di produzione, distribuzione e servizi per il settore (edilizia e impianti).

Osservatorio SAIE: i numeri della filiera delle costruzioni in Puglia

La filiera delle costruzioni pugliese procede a buon ritmo. Lo dimostrano soprattutto due dati: il **portafoglio ordini**, giudicato adeguato dall'81% delle imprese, e il **fatturato del 2023, in crescita per più della metà delle aziende coinvolte** (54%). Guardando l'ultimo quadrimestre, il 44% delle imprese registra un **aumento dei ricavi**, mentre solo il 19% ha avuto una diminuzione degli stessi. Buona anche la percentuale di coloro che prevedono già di chiudere l'anno in positivo (33%). Particolarmente significativo è invece l'**aumento degli stipendi** dei collaboratori, che si riscontra nel 27% delle aziende coinvolte, mentre rimangono invariati i salari del 67% del campione. Non solo, il 60% delle imprese si dichiara **soddisfatto dal livello di competenze del proprio personale**, che però continua a mancare anche nella regione pugliese. Nell'ultimo periodo 6 aziende su 10 (60%) hanno avuto una **difficoltà medio-alta a trovare forza lavoro qualificata** e infatti la difficoltà di reperimento delle risorse umane è uno dei fenomeni che più hanno influenzato le aziende. Persiste dunque il problema della **carenza di manodopera qualificata** e operai specializzati, e non, sono ancora le figure più ricercate del comparto. Di conseguenza, la **carenza di formazione tecnico-professionale** risulta uno dei principali fattori di criticità del settore (37%), anche se sul "podio" delle problematiche più critiche rientrano la **burocrazia** (62%), il **costo della forza lavoro** e i **tempi di pagamento** (56%). Per il futuro le aziende puntano soprattutto a **potenziare le competenze del personale** (60%) e ad allargare la propria rete di contatti (73%).

Quali sono invece le misure che più favoriscono il comparto? Gli imprenditori indicano soprattutto lo **sblocco dei cantieri**, il **piano di investimenti per l'edilizia pubblica** e gli **incentivi** (rispettivamente al 69%, 56% e 44%). In particolare, gli **incentivi** e i **bonus relativi all'efficientamento energetico** e la **messa in sicurezza** del patrimonio edilizio privato e gli investimenti per la **rigenerazione urbana** sono le misure del **PNRR** più utili per il mondo delle costruzioni. Rimanendo in tema PNRR, il 21% del campione dichiara di aver partecipato ai bandi e aver ottenuto fondi, mentre un altro 21% non ha partecipato ma ha intenzione di farlo in futuro.

Anche l'**intelligenza artificiale** sta favorendo la crescita del settore e il suo impatto è infatti considerato positivamente dal 50% delle aziende, con un 57% che si sta attivando per utilizzarla prossimamente nei processi produttivi. Guardando alle altre tecnologie, la filiera delle costruzioni sta già applicando, o applicherà in futuro, **systemi di sicurezza informatica**, di **cloud computing** e di **5G**. Quali sono invece le **iniziative green** che stanno adottando le aziende? **Uso di dispositivi a basso consumo energetico, acquisto di macchinari o impianti di nuova generazione, riutilizzo di**

PARANQUINATA, NO IN

Manifattura Italiana

il più grande assortimento di camicie e magliette
MARTINA FRANCA via Davide Carriera

UN SOLO PORTALE
MOLTEPLICI SERVIZI
ASSOLUTA AUTONOMIA

ISCRIVITI SUBITO

Network

NUCLEO PROTEZIONE CARABINIERI
ASSOCIAZIONE NAZIONALE CARABINIERI

SONO APERTE LE SELEZIONI DI NUOVI ESPRIMENTI DA INSERIRE NEL NOSTRO ORGANICO DI PROTEZIONE

- SE HAI PRESTATO SERVIZIO NELL'ARMA DEI CARABINIERI;
- SE SEI PARENTE DI CARABINIERE IN SERVIZIO O IN CONGEDO;
- SE SEI CITTADINO SIMPATIZZANTE PER I PRINCIPI DELL'ARMA DEI CARABINIERI.

VORRETE DEDICARE PARTE DEL TUO TEMPO LIBERO METTENDO A UTILIZZO LE PROPRIE CONOSCENZE E ABILITÀ? ANCHE SE SEI UNO DEI NOSTRI SOCI, CONTATTACI ED ENTRA A FAR PARTE ATTIVA DELLA NOSTRA ORGANIZZAZIONE.

Info: Viale Carullo, 2 - Martina Franca (Ta)
Contatti: 348.6065902 - 389.420261
www.ancmartina.it

ANC-PC
L'ESPRESSO

Articoli Top



Terremoto magnitudo 6 nel centro Italia: disastro, vittime

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

058904

materiali di scarto e preferenza di fornitori con processi sostenibili sono al momento le azioni maggiormente intraprese a favore dell'ambiente.

Il format dei SAIE LAB e di SAIE Bologna 2024

Il convegno di Bari è il quarto appuntamento che chiude il ciclo dei **SAIE LAB 2024**, i **laboratori itineranti del saper fare** organizzati in preparazione di **SAIE 2024**, la Fiera delle Costruzioni: progettazione, edilizia, impianti che lo scorso anno si è tenuta proprio nel capoluogo pugliese ottenendo un grande successo con più di 400 espositori e oltre 25mila visitatori in tre giorni. SAIE ritornerà quest'anno a **BolognaFiere dal 9 al 12 ottobre**. Prosegue quindi la strategia d'alternanza annuale tra i poli di Bari e Bologna, iniziata nel 2018 e caratterizzata anche dalla nuova edizione dei SAIE LAB. I laboratori hanno infatti uno scopo duplice: esplorare i temi verticali più attuali nell'edilizia e preparare la community alla fiera. Durante il SAIE LAB di Bari si è discusso di tecnologie, normative e sistemi per la progettazione, l'installazione e la manutenzione di adeguate misure di protezione attiva e passiva antincendio negli edifici, e di metodi per la corretta posa in opera dei materiali, con un focus sul concetto di integrazione Edificio/Impianti.

A Bologna, SAIE proporrà una formula dinamica e immersiva grazie alla combinazione di spazi espositivi, convegni formativi, aree dimostrative e contest ad alta interazione. Un appuntamento che per gli addetti ai lavori significa toccare con mano gli ultimi prodotti e soluzioni offerti dal comparto, aggiornamento sulle ultime novità tecnico formative, ma anche e soprattutto **nuove opportunità di mercato e networking**. **Quattro i settori tematici – Progettazione e Digitalizzazione; Edilizia; Impianti; Servizi e media** – che, insieme alle numerose **iniziative speciali**, metteranno al centro il cantiere e i temi che determineranno il futuro delle costruzioni: **sostenibilità, infrastrutture, formazione e innovazione**. Dal 9 al 12 ottobre, aziende protagoniste del mercato, professionisti, politica e associazioni, si confronteranno, a SAIE Bologna 2024, sui **principali temi dell'edilizia, dell'impiantistica e delle costruzioni**: sicurezza, infrastrutture, calcestruzzo, serramenti, sismica, efficienza energetica del costruire, digitalizzazione del cantiere, offsite e nuove tecniche costruttive, finiture tecniche e colore, macchine e attrezzature e tanto altro.

La brochure ufficiale di **SAIE 2024** è disponibile **qui**.

Le dichiarazioni dei protagonisti di SAIE LAB Bari

SAIE LAB Bari è stato organizzato da **Senaf** in collaborazione con ANAPI, ANCE Bari – Bat; ANCE Giovani Puglia; ANIE Federazione; ARIAP; CIFI; Collegio provinciale geometri di Bari, Bat, Lecce, Foggia, Taranto, Lucera; Confartigianato Bari – Bat – Brindisi e Lecce; Confindustria Puglia e Lecce; Federazione degli architetti di Bari; Federcostruzioni; Ordine degli ingegneri di Bari; OICE; Ordine degli architetti, pianificatori, paesaggisti e conservatori della Provincia di Bari, Brindisi, Lecce e Taranto; Ordine degli ingegneri della provincia di Bari; Ordine degli ingegneri della provincia di Brindisi, Foggia e Lecce; Ordine dei Periti Industriali delle province di Bari, Bat e Brindisi. Presenti come sponsor della giornata Anafyo, Gami, Polymerbit, Notifier Italia e MPM.

*“Il tema dell'antincendio è di estrema importanza per la nostra categoria in quanto interessa tutti i soggetti coinvolti nell'opera edile, dai produttori dei materiali alle imprese di costruzione, in un'ottica di progettazione integrata edificio/impianti, in cui la scelta dei materiali e delle tecnologie da adottare deve tener conto delle prestazioni del fabbricato unitamente a standard di sicurezza sempre più elevati – ha dichiarato **Nicola Bonerba, Presidente ANCE Bari e Bat**. ANCE Bari BAT patrocina il SAIE LAB ritenendola un'importante occasione di networking tra gli operatori*



Puglia, strage di viaggiatori

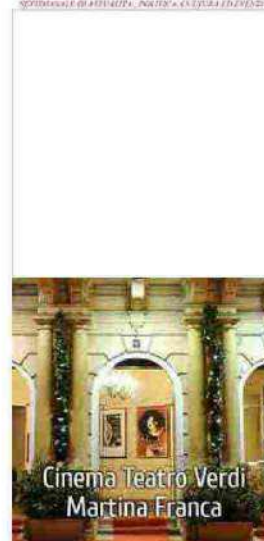


Fasano: Borgo Egnazia, miglior hotel del

La legge di stabilità e il gioco online

Siti amici

Extra
MAGAZINE
SETTIMANALE DI EDILIZIA - PAESAGGIO - CULTURA ED EDIZIONE



Cinema Teatro Verdi
Martina Franca



della filiera, in cui poter confrontarsi su tecnologie, materiali e soluzioni per la sicurezza antincendio applicata al sistema edificio.”

“L'importanza degli impianti nella moderna prevenzione incendi, sempre più basata sulle prestazioni più che sulle prescrizioni, è un equilibrio che, se ben gestito, può veramente salvare la vita in caso di incidente. Questa tematica è importante per il settore delle costruzioni perché oggi sempre più ci stiamo trovando di fronte agli effetti di un non corretto approccio alla prevenzione incendi nell'edilizia civile ma anche, e soprattutto, nei luoghi di lavoro e di pubblico spettacolo – ha affermato **Roberto Masciopinto, Coordinatore Regionale di Ass.ne Prevenzione Incendi Italia**. Occorre porre attenzione a tali aspetti già in fase di progettazione coinvolgendo i professionisti capaci di individuare i pericoli e risolverli con le tecnologie attive e passive.

Oggi i professionisti non possono non essere al passo con l'evoluzione normativa che, ovviamente, si porta con sé l'evoluzione tecnologica. Il buon progetto passa attraverso la conoscenza delle regole ma anche delle tecnologie disponibili”.

“Siamo convinti che la sicurezza, oltre che essere imposta con norme precise e inderogabili, si debba diffondere in chi opera e chi opererà, cioè coloro che oggi studiano e si stanno per affacciare al mondo del lavoro. – ha detto **Cesare De Palma, Co-Cord. tavoli tecnici**

Meccanica/Education Confindustria Puglia La meccanica pugliese applicata all'impiantistica vede in Puglia una presenza di aziende fortemente strutturate e cariche di grandi competenze tecniche tutte qualificate e ricche di un patrimonio di certificazioni che mette al sicuro ogni tipo di installazione, certo tanto è da fare ma oggi il livello delle imprese impiantistiche pugliesi ci restituisce un quadro di capacità che spazia in ogni campo, dall'oil and gas all'acquedottistica, dagli impianti a vapore a complesse installazioni per la refrigerazione spinta. L'antincendio è un tema a parte che merita grande specializzazione e grande competenza; auspichiamo che ci siano sempre più operatori verticali su questo tema per garantire sempre più la qualità delle realizzazioni.”

“Il CIFI riconosce l'importanza fondamentale dell'ingegneria della sicurezza antincendio applicata al settore ferroviario. La prevenzione degli incendi e l'efficienza degli impianti sono aspetti vitali non solo per la protezione delle infrastrutture, ma anche per assicurare il funzionamento continuo e sicuro dei servizi ferroviari – ha detto **Giuseppe Macchia, Preside sezione di Bari del CIFI**. Esiste una forte integrazione tra cultura della sicurezza ferroviaria e cultura della sicurezza antincendio.

Il CIFI intende sensibilizzare i professionisti del settore sull'importanza di integrare efficacemente le competenze di ingegneria ferroviaria e di ingegneria della sicurezza antincendio nelle fasi di progettazione e realizzazione delle opere ferroviarie, contribuendo così a costruire un futuro ferroviario più sicuro e sostenibile”.

“La prevenzione antincendio e l'impiantistica nelle costruzioni rappresentano aspetti fondamentali per garantire la sicurezza e l'affidabilità degli edifici e delle infrastrutture. La capacità di prevenire e gestire efficacemente gli incendi non solo tutela le vite umane, ma preserva anche il patrimonio edilizio e riduce i costi legati a interventi di emergenza e ricostruzione. Una progettazione accurata e l'adozione di tecnologie avanzate in questi ambiti sono dunque indispensabili per assicurare edifici sicuri e resilienti.” – ha dichiarato **Emilio Bianchi, Direttore di SAIE**. In questo contesto, la regione Puglia riveste un ruolo cruciale nel panorama delle costruzioni in Italia e Bari si è dimostrata una città perfetta per ospitare SAIE e con oggi i SAIE LAB, offrendosi come punto di scambio di conoscenza e di networking per le imprese e i professionisti del Centro e del Sud”.

Osservatorio Saie. Costruzioni, Puglia: fatturato 2023 in crescita per più della metà delle aziende

Redazione Il Commercio Edile 28 giugno 2024



(foto Saie Lab)

Il settore delle costruzioni rappresenta un pilastro fondamentale

dell'economia pugliese. Attualmente, il comparto conta oltre 41mila imprese

attive, registrando un incremento dell'1% rispetto all'anno precedente e rappresentando circa il 13% delle aziende locali. Un ruolo cruciale è giocato dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), che ha destinato circa 9 miliardi di investimenti alle infrastrutture della regione, con 1,5 miliardi riservati alla provincia di Bari.

Oltre al PNRR, diverse tematiche di attualità interessano il settore, tra cui la sicurezza, con particolare attenzione alle misure antisismiche e alla prevenzione antincendio. Quest'ultima è stata al centro della quarta tappa dei Saie Lab a Bari, un laboratorio dedicato all'antincendio e all'impiantistica nelle costruzioni, organizzato da [Senaf](#) in preparazione di **Saie, La Fiera delle Costruzioni**, che si terrà a BolognaFiere dal 9 al 12 ottobre 2024.

Durante il **Saie Lab** di Bari, è stato presentato il nuovo Osservatorio SAIE sull'andamento delle aziende pugliesi di produzione, distribuzione e servizi per il

Leggi la rivista



Edicola Web

Registrati alla newsletter

Seguici su Instagram



settore edilizia e impianti.

Osservatorio Saie: i numeri della filiera delle costruzioni in Puglia

La filiera delle costruzioni in Puglia sta mostrando segnali positivi. Due dati significativi sono il portafoglio ordini, giudicato adeguato dall'**81% delle imprese, e il fatturato del 2023, in crescita per il 54% delle aziende coinvolte.** Nell'ultimo quadrimestre, il 44% delle imprese ha registrato un aumento dei ricavi, mentre solo il 19% ha subito una diminuzione. Il 33% delle aziende prevede di chiudere l'anno in positivo. Noto è anche l'aumento degli stipendi dei collaboratori, riscontrato nel 27% delle aziende, con il 67% che ha mantenuto i salari invariati. Tuttavia, persiste una significativa difficoltà nel reperire forza lavoro qualificata, con il 60% delle aziende che ha avuto difficoltà medio-alte in questo ambito. La carenza di formazione tecnico-professionale è considerata una delle principali criticità del settore (37%), insieme alla burocrazia (62%), al costo della forza lavoro e ai tempi di pagamento (56%). Per il futuro, le aziende puntano a potenziare le competenze del personale (60%) e ad allargare la propria rete di contatti (73%).

Le misure più favorevoli per il settore, secondo gli imprenditori, sono lo sblocco dei cantieri (69%), il piano di investimenti per l'edilizia pubblica (56%) e gli incentivi (44%). Particolarmente utili sono gli incentivi per l'efficiamento energetico, la messa in sicurezza del patrimonio edilizio privato e gli investimenti per la rigenerazione urbana. L'intelligenza artificiale sta contribuendo alla crescita del settore, con il 50% delle aziende che ne riconosce l'impatto positivo e il 57% che si sta attivando per utilizzarla nei processi produttivi. Altre tecnologie in uso o previste includono sistemi di sicurezza informatica, cloud computing e 5G. Le iniziative green adottate dalle aziende includono l'uso di dispositivi a basso consumo energetico, l'acquisto di macchinari di nuova generazione, il riutilizzo di materiali di scarto e la preferenza per fornitori con processi sostenibili.

Il format Saie Lab

Il convegno di Bari ha chiuso il ciclo dei **Saie Lab 2024**, laboratori itineranti organizzati in preparazione di **Saie 2024**. L'evento si terrà a BolognaFiere dal 9 al 12 ottobre, seguendo la strategia d'alternanza annuale tra Bari e Bologna iniziata nel 2018. I laboratori SAIE LAB hanno l'obiettivo di esplorare i temi più attuali dell'edilizia e preparare la community alla fiera. A **Bari, si è discusso di tecnologie, normative e sistemi per la progettazione**, installazione e manutenzione di misure di protezione antincendio negli edifici, e dei metodi per la corretta posa in opera dei materiali, con un focus sull'integrazione Edificio/Impianti.

A Bologna, Saie offrirà una formula dinamica e immersiva con spazi espositivi, convegni formativi, aree dimostrative e contest interattivi. L'evento sarà un'opportunità per toccare con mano le ultime innovazioni, aggiornarsi sulle novità tecniche e formative, e creare nuove opportunità di mercato e networking. Quattro settori tematici – Progettazione e Digitalizzazione; Edilizia; Impianti; Servizi e media – insieme a numerose iniziative speciali, metteranno al centro i cantieri e i temi che determineranno il futuro delle costruzioni: sostenibilità, infrastrutture, formazione e innovazione. Dal 9 al 12 ottobre, aziende, professionisti, politica e associazioni si confronteranno sui principali temi dell'edilizia, dell'impiantistica e delle costruzioni: sicurezza, infrastrutture, calcestruzzo, serramenti, sismica, efficienza energetica,



digitalizzazione del cantiere, offsite e nuove tecniche costruttive, finiture tecniche e colore, macchine e attrezzature.

«Il tema dell'antincendio è di estrema importanza per la nostra categoria in quanto interessa tutti i soggetti coinvolti nell'opera edile, dai produttori dei materiali alle imprese di costruzione, in un'ottica di progettazione integrata edificio/impianti, in cui la scelta dei materiali e delle tecnologie da adottare deve tener conto delle prestazioni del fabbricato unitamente a standard di sicurezza sempre più elevati» – ha dichiarato **Nicola Bonerba, Presidente Ance Bari e Bat**. Ance Bari Bat patrocina il Saie Lab ritenendola un'importante occasione di networking tra gli operatori della filiera, in cui poter confrontarsi su tecnologie, materiali e soluzioni per la sicurezza antincendio applicata al sistema edificio».

«L'importanza degli impianti nella moderna prevenzione incendi, sempre più basata sulle prestazioni più che sulle prescrizioni, è un equilibrio che, se ben gestito, può veramente salvare la vita in caso di incidente. Questa tematica è importante per il settore delle costruzioni perché oggi sempre più ci stiamo trovando di fronte agli effetti di un non corretto approccio alla prevenzione incendi nell'edilizia civile ma anche, e soprattutto, nei luoghi di lavoro e di pubblico spettacolo» – ha affermato

Roberto Masciopinto, Coordinatore Regionale di Ass.ne Prevenzione Incendi Italia. «Occorre porre attenzione a tali aspetti già in fase di progettazione coinvolgendo i professionisti capaci di individuare i pericoli e risolverli con le tecnologie attive e passive.

Oggi i professionisti non possono non essere al passo con l'evoluzione normativa che, ovviamente, si porta con sé l'evoluzione tecnologica. Il buon progetto passa attraverso la conoscenza delle regole ma anche delle tecnologie disponibili».

«Siamo convinti che la sicurezza, oltre che essere imposta con norme precise e inderogabili, si debba diffondere in chi opera e chi opererà, cioè coloro che oggi studiano e si stanno per affacciare al mondo del lavoro.» – ha detto **Cesare De Palma, Co-Cord. tavoli tecnici Meccanica/Education Confindustria Puglia** «La meccanica pugliese applicata all'impiantistica vede in Puglia una presenza di aziende fortemente strutturate e cariche di grandi competenze tecniche tutte qualificate e ricche di un patrimonio di certificazioni che mette al sicuro ogni tipo di installazione, certo tanto è da fare ma oggi il livello delle imprese impiantistiche pugliesi ci restituisce un quadro di capacità che spazia in ogni campo, dall'oil and gas all'acquedottistica, dagli impianti a vapore a complesse installazioni per la refrigerazione spinta. L'antincendio è un tema a parte che merita grande specializzazione e grande competenza; auspichiamo che ci siano sempre più operatori verticali su questo tema per garantire sempre più la qualità delle realizzazioni»

«Il CIFI riconosce l'importanza fondamentale dell'ingegneria della sicurezza antincendio applicata al settore ferroviario. La prevenzione degli incendi e l'efficienza degli impianti sono aspetti vitali non solo per la protezione delle infrastrutture, ma anche per assicurare il funzionamento continuo e sicuro dei servizi ferroviari» – ha detto **Giuseppe Macchia, Preside sezione di Bari del Cifi**. «Esiste una forte integrazione tra cultura della sicurezza ferroviaria e cultura della sicurezza antincendio.

Il Cifi intende sensibilizzare i professionisti del settore sull'importanza di integrare efficacemente le competenze di ingegneria ferroviaria e di ingegneria della sicurezza antincendio nelle fasi di progettazione e realizzazione delle opere ferroviarie, contribuendo così a costruire un futuro ferroviario più sicuro e sostenibile».

«La prevenzione antincendio e l'impiantistica nelle costruzioni rappresentano aspetti



fondamentali per garantire la sicurezza e l'affidabilità degli edifici e delle infrastrutture. La capacità di prevenire e gestire efficacemente gli incendi non solo tutela le vite umane, ma preserva anche il patrimonio edilizio e riduce i costi legati a interventi di emergenza e ricostruzione. Una progettazione accurata e l'adozione di tecnologie avanzate in questi ambiti sono dunque indispensabili per assicurare edifici sicuri e resilienti»- ha dichiarato **Emilio Bianchi, Direttore di Saie**. «In questo contesto, la regione Puglia riveste un ruolo cruciale nel panorama delle costruzioni in Italia e Bari si è dimostrata una città perfetta per ospitare Saie e con oggi i Saie Lab, offrendosi come punto di scambio di conoscenza e di networking per le imprese e i professionisti del Centro e del Sud».

[Vai al sito](#)

Richiedi maggiori informazioni

Nome*

Cognome*

Azienda

E-mail*

Telefono

Oggetto*

Messaggio

 Ho letto e accetto [l'informativa sulla privacy*](#)[Contatta l'azienda](#)[TAG](#) [Ance](#) [ance bari](#) [ance baru](#) [cifi](#) [Confindustria](#) [Emilio Bianchi](#) [Sale](#) [Sale Lab](#)[Articolo precedente](#)

Giovanardi. Copertura ombreggiante per una storica masseria



impresedili

IN BREVE | DIGITAL TRANSFORMATION | REALIZZAZIONI | RISTRUTTURAZIONI | RESTAURO | PROGETTI | MATERIALI | IMPIANTI

MACCHINE | NOLEGGIO | SPORTELLINO IMPRESA | CORSI DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE



Home > In breve > Osservatorio Saie. La filiera delle costruzioni in Puglia

In breve

Saie Lab Bari | Costruzioni Puglia

Osservatorio Saie. La filiera delle costruzioni in Puglia

A Bari la quarta tappa dei Saie Lab, in attesa della prossima edizione di Saie Bologna (9-12 ottobre 2024). Il punto sulla filiera delle costruzioni in Puglia. Fatturato 2023 in crescita ma persiste il problema della carenza di forza lavoro qualificata

Redazione 28 Giugno 2024

Durante il Saie Lab di Bari è stato presentato anche il nuovo **Osservatorio Saie** sull'andamento delle aziende pugliesi di produzione, distribuzione e servizi per il settore (edilizia e impianti).

Il settore delle **costruzioni in Puglia** è fondamentale per il tessuto economico. Al comparto appartengono oltre **41mila imprese attive**, in aumento dell'1% rispetto allo stesso periodo dello scorso anno, che rappresentano ad oggi circa il 13% del totale delle aziende locali (*Rielaborazione Saie su dati Movimprese I trimestre 2024*). Per la regione Puglia è determinante anche l'impatto del **Pnrr**, che ha stanziato circa 9 miliardi di investimenti per le infrastrutture, di cui 1,5 miliardi soltanto per la provincia di Bari.

Oltre al Pnrr, diverse sono le tematiche di attualità che stanno animando il comparto, tra queste c'è sicuramente la **sicurezza**, in particolare per quanto riguarda le **misure antisismiche e la prevenzione antincendio**. Proprio a quest'ultima è stata dedicata la quarta tappa dei **Saie Lab a Bari**, laboratorio incentrato sull'Antincendio e l'impiantistica nelle costruzioni organizzato da **Senaf** in preparazione di Saie, La Fiera delle Costruzioni: progettazione, edilizia, impianti, in programma a BolognaFiere dal 9 al 12 ottobre 2024.

Leggi la rivista



Edicola Web

Registrati alla newsletter

Seguici su Facebook

01Building

Webinar: Interoperabilità BIM-GIS per le infrastrutture

Chaos: l'intelligenza artificiale trasformerà la progettazione architettonica

Webinar: Gestione del processo di Design & Build, il caso Cimolai

SDProget lancia il software per la



Saie Lab Bari | Osservatorio Costruzioni Puglia

Saie: i numeri della filiera delle costruzioni in Puglia

La filiera delle costruzioni pugliese procede a buon ritmo. Lo dimostrano soprattutto due dati: il portafoglio ordini, giudicato adeguato dall'81% delle imprese, e **il fatturato del 2023, in crescita** per più della metà delle aziende coinvolte (54%). Guardando l'ultimo quadrimestre, il 44% delle imprese registra un aumento dei ricavi, mentre solo il 19% ha avuto una diminuzione degli stessi. Buona anche la percentuale di coloro che prevedono già di chiudere

l'anno in positivo (33%). Particolarmente significativo è invece **l'aumento degli stipendi dei collaboratori**, che si riscontra nel 27% delle aziende coinvolte, mentre rimangono invariati i salari del 67% del campione. Non solo, il 60% delle imprese si dichiara soddisfatto dal livello di competenze del proprio personale, che però continua a mancare anche nella regione pugliese. Nell'ultimo periodo 6 aziende su 10 (60%) hanno avuto una **difficoltà medio-alta a trovare forza lavoro qualificata** e infatti la difficoltà di reperimento delle risorse umane è uno dei fenomeni che più hanno influenzato le aziende. Persiste dunque il problema della carenza di manodopera qualificata e operai specializzati, e non, sono ancora le figure più ricercate del comparto.

Di conseguenza, la carenza di **formazione** tecnico-professionale risulta uno dei principali fattori di criticità del settore (37%), anche se sul "podio" delle problematiche più critiche rientrano la burocrazia (62%), il costo della forza lavoro e i tempi di pagamento (56%). Per il futuro le aziende puntano soprattutto a potenziare le competenze del personale (60%) e ad allargare la propria rete di contatti (73%).

Quali sono invece le misure che più favoriscono il comparto? Gli imprenditori indicano soprattutto lo sblocco dei cantieri, il piano di investimenti per l'edilizia pubblica e gli incentivi (rispettivamente al 69%, 56% e 44%).

In particolare, gli **incentivi e i bonus** relativi all'efficientamento energetico e la messa in sicurezza del patrimonio edilizio privato e gli investimenti per la rigenerazione urbana sono le misure del Pnrr più utili per il mondo delle costruzioni. Rimanendo in tema PNRR, il 21% del campione dichiara di aver partecipato ai bandi e aver ottenuto fondi, mentre un altro 21% non ha partecipato ma ha intenzione di farlo in futuro.

Anche **l'intelligenza artificiale** sta favorendo la crescita del settore e il suo impatto è infatti considerato positivamente dal 50% delle aziende, con un 57% che si sta attivando per utilizzarla prossimamente nei processi produttivi. Guardando alle altre tecnologie, la filiera delle costruzioni sta già applicando, o applicherà in futuro, sistemi di sicurezza informatica, di cloud computing e di 5G. Quali sono invece le iniziative green che stanno adottando le aziende? Uso di dispositivi a basso consumo energetico, acquisto di macchinari o impianti di nuova generazione, riutilizzo di materiali di scarto e preferenza di fornitori con processi sostenibili sono al momento le azioni maggiormente intraprese a favore dell'ambiente.

preventivazione degli impianti fotovoltaici

Webinar: Il BIM strutturale, strategie di interoperabilità



Saie Lab a Bari

Il convegno di Bari è il **quarto appuntamento che chiude il ciclo dei Saie Lab 2024**, i laboratori itineranti del saper fare organizzati in preparazione di Saie 2024, la Fiera delle Costruzioni: progettazione, edilizia, impianti che lo scorso anno si è tenuta proprio nel capoluogo pugliese ottenendo un grande successo con più di 400 espositori e oltre 25mila visitatori in tre giorni. Saie ritornerà quest'anno a BolognaFiere dal 9 al 12 ottobre. Prosegue quindi la strategia d'alternanza annuale tra i poli di Bari e Bologna, iniziata nel 2018 e caratterizzata anche dalla nuova edizione dei Saie Lab. I laboratori hanno infatti uno scopo duplice: esplorare i temi verticali più attuali nell'edilizia e preparare la community alla fiera. Durante il Saie Lab di Bari si è discusso di tecnologie, normative e sistemi per la progettazione, l'installazione e la manutenzione di adeguate misure di protezione attiva e passiva antincendio negli edifici, e di metodi per la corretta posa in opera dei materiali, con un focus sul concetto di integrazione Edificio/Impianti.

Saie 2024 a Bologna

A Bologna, Saie proporrà una formula dinamica e immersiva grazie alla combinazione di spazi espositivi, convegni formativi, aree dimostrative e contest ad alta interazione. Un appuntamento che per gli addetti ai lavori significa toccare con mano gli ultimi prodotti e soluzioni offerti dal comparto, aggiornamento sulle ultime novità tecnico formative, ma anche e soprattutto nuove opportunità di mercato e networking. Quattro i settori tematici – Progettazione e Digitalizzazione; Edilizia; Impianti; Servizi e media – che, insieme alle numerose iniziative speciali, metteranno al centro il cantiere e i temi che determineranno il futuro delle costruzioni: sostenibilità, infrastrutture, formazione e innovazione. **Dal 9 al 12 ottobre**, aziende protagoniste del mercato, professionisti, politica e associazioni, si confronteranno, a Saie Bologna 2024, sui principali temi dell'edilizia, dell'impiantistica e delle costruzioni: sicurezza, infrastrutture, calcestruzzo, serramenti, sismica, efficienza energetica del costruire, digitalizzazione del cantiere, offsite e nuove tecniche costruttive, finiture tecniche e colore, macchine e attrezzature e tanto altro.

Qui la brochure ufficiale di Saie 2024

Saie Lab Bari: i protagonisti

Saie Lab Bari è stato organizzato da **Senaf** in collaborazione con Anapi, Ance Bari – Bat; Ance Giovani Puglia; Anie Federazione; Ariap; Cifi; Collegio provinciale geometri di Bari, Bat, Lecce, Foggia, Taranto, Lucera; Confartigianato Bari – Bat – Brindisi e Lecce; Confindustria Puglia e Lecce; Federazione degli architetti di Bat; Federcostruzioni; Ordine degli ingegneri di Bari; Oice; Ordine degli architetti, pianificatori, paesaggisti e conservatori della Provincia di Bari, Brindisi, Lecce e Taranto; Ordine degli ingegneri della provincia di Bat; Ordine degli ingegneri della provincia di Brindisi, Foggia e Lecce; Ordine dei Periti Industriali delle province di Bari, Bat e Brindisi. Presenti come sponsor della giornata Anafyo, Gami, Polymerbit, Notifier Italia e MPM.

Nicola Bonerba | Presidente Ance Bari e Bat

«Il tema dell'antincendio è di estrema importanza per la nostra categoria in quanto interessa tutti i soggetti coinvolti nell'opera edile, dai produttori dei materiali alle



imprese di costruzione, in un'ottica di progettazione integrata edificio/impianti, in cui la scelta dei materiali e delle tecnologie da adottare deve tener conto delle prestazioni del fabbricato unitamente a standard di sicurezza sempre più elevati. Ance Bari Bat patrocina il Saie Lab ritenendola un'importante occasione di networking tra gli operatori della filiera, in cui poter confrontarsi su tecnologie, materiali e soluzioni per la sicurezza antincendio applicata al sistema edificio».

Roberto Masciopinto | Coordinatore Regionale Ass.ne Prevenzione Incendi Italia

«L'importanza degli impianti nella moderna prevenzione incendi, sempre più basata sulle prestazioni più che sulle prescrizioni, è un equilibrio che, se ben gestito, può veramente salvare la vita in caso di incidente. Questa tematica è importante per il settore delle costruzioni perché oggi sempre più ci stiamo trovando di fronte agli effetti di un non corretto approccio alla prevenzione incendi nell'edilizia civile ma anche, e soprattutto, nei luoghi di lavoro e di pubblico spettacolo. Occorre porre attenzione a tali aspetti già in fase di progettazione coinvolgendo i professionisti capaci di individuare i pericoli e risolverli con le tecnologie attive e passive. Oggi i professionisti non possono non essere al passo con l'evoluzione normativa che, ovviamente, si porta con sé l'evoluzione tecnologica. Il buon progetto passa attraverso la conoscenza delle regole ma anche delle tecnologie disponibili».

Cesare De Palma | Co-Cord. tavoli tecnici Meccanica/Education Confindustria Puglia

«Siamo convinti che la sicurezza, oltre che essere imposta con norme precise e inderogabili, si debba diffondere in chi opera e chi opererà, cioè coloro che oggi studiano e si stanno per affacciare al mondo del lavoro. La meccanica pugliese applicata all'impiantistica vede in Puglia una presenza di aziende fortemente strutturate e cariche di grandi competenze tecniche tutte qualificate e ricche di un patrimonio di certificazioni che mette al sicuro ogni tipo di installazione, certo tanto è da fare ma oggi il livello delle imprese impiantistiche pugliesi ci restituisce un quadro di capacità che spazia in ogni campo, dall'oil and gas all'acquedottistica, dagli impianti a vapore a complesse installazioni per la refrigerazione spinta. L'antincendio è un tema a parte che merita grande specializzazione e grande competenza; auspichiamo che ci siano sempre più operatori verticali su questo tema per garantire sempre più la qualità delle realizzazioni»

Giuseppe Macchia | Preside sezione Bari Cifi

«Il Cifi riconosce l'importanza fondamentale dell'ingegneria della sicurezza antincendio applicata al settore ferroviario. La prevenzione degli incendi e l'efficienza degli impianti sono aspetti vitali non solo per la protezione delle infrastrutture, ma anche per assicurare il funzionamento continuo e sicuro dei servizi ferroviari. Esiste una forte integrazione tra cultura della sicurezza ferroviaria e cultura della sicurezza antincendio.

Il Cifi intende sensibilizzare i professionisti del settore sull'importanza di integrare efficacemente le competenze di ingegneria ferroviaria e di ingegneria della sicurezza antincendio nelle fasi di progettazione e realizzazione delle opere ferroviarie, contribuendo così a costruire un futuro ferroviario più sicuro e sostenibile».

Emilio Bianchi | Direttore Saie



«La prevenzione antincendio e l'impiantistica nelle costruzioni rappresentano aspetti fondamentali per garantire la sicurezza e l'affidabilità degli edifici e delle infrastrutture. La capacità di prevenire e gestire efficacemente gli incendi non solo tutela le vite umane, ma preserva anche il patrimonio edilizio e riduce i costi legati a interventi di emergenza e ricostruzione. Una progettazione accurata e l'adozione di tecnologie avanzate in questi ambiti sono dunque indispensabili per assicurare edifici sicuri e resilienti.. In questo contesto, la regione Puglia riveste un ruolo cruciale nel panorama delle costruzioni in Italia e Bari si è dimostrata una città perfetta per ospitare Saie e con oggi i Saie Lab, offrendosi come punto di scambio di conoscenza e di networking per le imprese e i professionisti del Centro e del Sud».

TAGS costruzioni puglia osseravtorio saie saie bari saie bologna saie lab **senaf**

Articolo precedente

Doka lancia l'innovativo sistema di casseforme per solai e rafforza la sua presenza in Italia

Articolo successivo

Gibus. Maker, il configuratore 3d per tende solari e pergole

ARTICOLI CORRELATI

ALTRO DALL'AUTORE



Arteleta. Saldatore stilo a batteria



Gibus. Maker, il configuratore 3d per tende solari e pergole



Doka lancia l'innovativo sistema di casseforme per solai e rafforza la sua presenza in Italia



LASCIA UN COMMENTO

Commento:

Nome: *

Email: *

Sito Web:

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

058904



- HOME
- CRONACA
- ATTUALITÀ
- TURISMO
- CULTURA
- EVENTI
- SPORT
- ITINERARI ED AGROALIMENTARE
- CONTATTI



Tradizione e Agroalimentare di qualità Made in Italy



Seguilo su Facebook, Instagram e www.grovagandoinitalia.com
Publiteam Tel. +39 353 4114438 - Whatsapp +39 329 1750151
publiteam.t@libero.it



CRONACA MICROPOST PUGLIA

Costruzioni, Puglia: fatturato 2023 in crescita per più della metà delle aziende

REDAZIONE 27/06/2024 0 Commenti #ediliziapuglia

Visite Articolo: 74

Il settore delle costruzioni è fondamentale per il tessuto economico della Puglia. Al comparto appartengono oltre **41mila imprese attive, in aumento dell'1% rispetto allo stesso periodo dello scorso anno**, che rappresentano ad oggi circa il **13%** del totale delle aziende locali[1]. Per la regione Puglia è determinante anche l'impatto del PNRR, che ha stanziato circa 9 miliardi di

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

058904



investimenti per le infrastrutture, di cui 1,5 miliardi soltanto per la provincia di Bari. Oltre al PNRR, diverse sono le tematiche di attualità che stanno animando il comparto, tra queste c'è sicuramente la sicurezza, in particolare per quanto riguarda le misure antisismiche e la prevenzione antincendio. Proprio a quest'ultima è stata dedicata la quarta tappa dei **SAIE LAB a Bari**, laboratorio incentrato sull'**Antincendio e l'impiantistica nelle costruzioni** organizzato da **Senafi** in preparazione di **SAIE, La Fiera delle Costruzioni**: progettazione, edilizia, impianti, in programma a BolognaFiere dal 9 al 12 ottobre 2024.

Durante il SAIE LAB di Bari è stato presentato anche il nuovo **Osservatorio SAIE** sull'andamento delle aziende pugliesi di produzione, distribuzione e servizi per il settore (edilizia e impianti).

Osservatorio SAIE: i numeri della filiera delle costruzioni in Puglia

La filiera delle costruzioni pugliese procede a buon ritmo. Lo dimostrano soprattutto due dati: il **portafoglio ordini**, giudicato adeguato dall'81% delle imprese, e il **fatturato del 2023, in crescita per più della metà delle aziende coinvolte** (54%). Guardando l'ultimo quadrimestre, il 44% delle imprese registra un **aumento dei ricavi**, mentre solo il 19% ha avuto una diminuzione degli stessi. Buona anche la percentuale di coloro che prevedono già di chiudere l'anno in positivo (33%). Particolarmente significativo è invece l'**aumento degli stipendi** dei collaboratori, che si riscontra nel 27% delle aziende coinvolte, mentre rimangono invariati i salari del 67% del campione. Non solo, il 60% delle imprese si dichiara **soddisfatto dal livello di competenze del proprio personale**, che però continua a mancare anche nella regione pugliese. Nell'ultimo periodo 6 aziende su 10 (60%) hanno avuto una **difficoltà medio-alta a trovare forza lavoro qualificata** e infatti la difficoltà di reperimento delle risorse umane è uno dei fenomeni che più hanno influenzato le aziende. Persiste dunque il problema della **carenza di manodopera qualificata** e operai specializzati, e non, sono ancora le figure più ricercate del comparto. Di conseguenza, la **carenza di formazione tecnico-professionale** risulta uno dei principali fattori di criticità del settore (37%), anche se sul "podio" delle problematiche più critiche rientrano la **burocrazia** (62%), il **costo della forza lavoro** e i **tempi di pagamento** (56%). Per il futuro le aziende puntano soprattutto a **potenziare le competenze del personale** (60%) e ad allargare la propria rete di contatti (73%).

Quali sono invece le misure che più favoriscono il comparto? Gli imprenditori indicano soprattutto lo **sblocco dei cantieri**, il **piano di investimenti per l'edilizia pubblica** e gli **incentivi** (rispettivamente al 69%, 56% e 44%). In particolare, gli **incentivi** e i bonus **relativi all'efficientamento energetico** e la **messa in sicurezza** del patrimonio edilizio privato e gli investimenti per la **rigenerazione urbana** sono le misure del **PNRR** più utili per il mondo delle costruzioni. Rimanendo in tema PNRR, il 21% del campione dichiara di aver partecipato ai bandi e aver ottenuto fondi, mentre un altro 21% non ha partecipato ma ha intenzione di farlo in futuro.

Anche l'**intelligenza artificiale** sta favorendo la crescita del settore e il suo impatto è infatti considerato positivamente dal 50% delle aziende, con un 57% che si sta attivando per utilizzarla prossimamente nei processi produttivi. Guardando alle altre tecnologie, la filiera delle costruzioni sta già applicando, o applicherà in futuro, **systemi di sicurezza informatica**, di **cloud computing** e di **5G**. Quali sono invece le **iniziative green** che stanno adottando le aziende? **Uso di dispositivi a basso consumo energetico**, **acquisto di macchinari o impianti di nuova generazione**, **riutilizzo di materiali di scarto** e **preferenza di fornitori con processi sostenibili** sono al momento le azioni maggiormente intraprese a favore dell'ambiente.

MAZZIA S.R.L.
Via S. M. delle Grazie n. 23/B
85030 TERRANOVA DI POLLINO (PZ)
C.F. P. I.V.A. N°01744540764
TEL. 0973/93509 FAX. 0973/93509
E-MAIL mazzia@libero.it
PEC. mazzia@pec.it

ISTITUTO GIORDANO
AENOR

La nostra energia
per lo sviluppo del Sud

TotalEnergies

**AUTOSERVIZI
DAMASCO**

I Castelli della Basilicata

BASILICATA
APT BASILICATA

Z
ZM RIPARAZIONI
di Zaccara Mario

Store & Service

DALLA
CORTE

Make it Better

**NUZZACI
STRADE s.r.l.**

Via La Martella, 96 - MATERA - Tel. 0835 261624 Fax 0835 261784
www.nuzzacistrade.it • e-mail: info@nuzzacistrade.it



Il format dei SAIE LAB e di SAIE Bologna 2024

Il convegno di Bari è il quarto appuntamento che chiude il ciclo dei **SAIE LAB 2024**, i **laboratori itineranti del saper fare** organizzati in preparazione di **SAIE 2024**, la Fiera delle Costruzioni: progettazione, edilizia, impianti che lo scorso anno si è tenuta proprio nel capoluogo pugliese ottenendo un grande successo con più di 400 espositori e oltre 25mila visitatori in tre giorni. SAIE ritornerà quest'anno a **BolognaFiere dal 9 al 12 ottobre**. Prosegue quindi la strategia d'alternanza annuale tra i poli di Bari e Bologna, iniziata nel 2018 e caratterizzata anche dalla nuova edizione dei SAIE LAB. I laboratori hanno infatti uno scopo duplice: esplorare i temi verticali più attuali nell'edilizia e preparare la community alla fiera. Durante il SAIE LAB di Bari si è discusso di tecnologie, normative e sistemi per la progettazione, l'installazione e la manutenzione di adeguate misure di protezione attiva e passiva antincendio negli edifici, e di metodi per la corretta posa in opera dei materiali, con un focus sul concetto di integrazione Edificio/Impianti.

A Bologna, SAIE proporrà una formula dinamica e immersiva grazie alla combinazione di spazi espositivi, convegni formativi, aree dimostrative e contest ad alta interazione. Un appuntamento che per gli addetti ai lavori significa toccare con mano gli ultimi prodotti e soluzioni offerti dal comparto, aggiornamento sulle ultime novità tecnico formative, ma anche e soprattutto **nuove opportunità di mercato e networking**. **Quattro i settori tematici - Progettazione e Digitalizzazione; Edilizia; Impianti; Servizi e media** - che, insieme alle numerose **iniziative speciali**, metteranno al centro il cantiere e i temi che determineranno il futuro delle costruzioni: **sostenibilità, infrastrutture, formazione e innovazione**. Dal 9 al 12 ottobre, aziende protagoniste del mercato, professionisti, politica e associazioni, si confronteranno, a SAIE Bologna 2024, sui **principali temi dell'edilizia, dell'impiantistica e delle costruzioni**: sicurezza, infrastrutture, calcestruzzo, serramenti, sismica, efficienza energetica del costruire, digitalizzazione del cantiere, offsite e nuove tecniche costruttive, finiture tecniche e colore, macchine e attrezzature e tanto altro.

La brochure ufficiale di **SAIE 2024** è disponibile [qui](#).

Le dichiarazioni dei protagonisti di SAIE LAB Bari

SAIE LAB Bari è stato organizzato da **Senaf** in collaborazione con ANAPI, ANCE Bari - Bat; ANCE Giovani Puglia; ANIE Federazione; ARIAP; CIFI; Collegio provinciale geometri di Bari, Bat, Lecce, Foggia, Taranto, Lucera; Confartigianato Bari - Bat - Brindisi e Lecce; Confindustria Puglia e Lecce; Federazione degli architetti di Bat; Federcostruzioni; Ordine degli ingegneri di Bari; OICE; Ordine degli architetti, pianificatori, paesaggisti e conservatori della Provincia di Bari, Brindisi, Lecce e Taranto; Ordine degli ingegneri della provincia di Bat; Ordine degli ingegneri della provincia di Brindisi, Foggia e Lecce; Ordine dei Periti Industriali delle province di Bari, Bat e Brindisi. Presenti come sponsor della giornata Anafyo, Gami, Polymerbit, Notifier Italia e MPM.

*"Il tema dell'antincendio è di estrema importanza per la nostra categoria in quanto interessa tutti i soggetti coinvolti nell'opera edile, dai produttori dei materiali alle imprese di costruzione, in un'ottica di progettazione integrata edificio/impianti, in cui la scelta dei materiali e delle tecnologie da adottare deve tener conto delle prestazioni del fabbricato unitamente a standard di sicurezza sempre più elevati - ha dichiarato **Nicola Bonerba, Presidente ANCE Bari e Bat**. ANCE Bari BAT patrocina il SAIE LAB ritenendola un'importante occasione di networking tra gli operatori della filiera, in cui poter confrontarsi su tecnologie, materiali e soluzioni per la sicurezza antincendio applicata al sistema edificio."*

"L'importanza degli impianti nella moderna prevenzione incendi, sempre più basata sulle prestazioni più



Contrada San Francesco, snc - 75100 MATERA
Tel. 0835.1854748 - Cell. 329.6624967 • 348.2137184
C.F. CRPCMN89931F052P • P.I. 01304170770
www.ristocarta.com • gtcarta@hotmail.com



CASEIFICIO
LA BOTTEGA DEL CASARO



Via Dante Alighieri 68/A - Matera - Tel. 0835.1651195





che sulle prescrizioni, è un equilibrio che, se ben gestito, può veramente salvare la vita in caso di incidente. Questa tematica è importante per il settore delle costruzioni perché oggi sempre più ci stiamo trovando di fronte agli effetti di un non corretto approccio alla prevenzione incendi nell'edilizia civile ma anche, e soprattutto, nei luoghi di lavoro e di pubblico spettacolo – ha affermato **Roberto Masciopinto, Coordinatore Regionale di Ass.ne Prevenzione Incendi Italia**. Occorre porre attenzione a tali aspetti già in fase di progettazione coinvolgendo i professionisti capaci di individuare i pericoli e risolverli con le tecnologie attive e passive.

Oggi i professionisti non possono non essere al passo con l'evoluzione normativa che, ovviamente, si porta con sé l'evoluzione tecnologica. Il buon progetto passa attraverso la conoscenza delle regole ma anche delle tecnologie disponibili”.

“Siamo convinti che la sicurezza, oltre che essere imposta con norme precise e inderogabili, si debba diffondere in chi opera e chi opererà, cioè coloro che oggi studiano e si stanno per affacciare al mondo del lavoro. – ha detto **Cesare De Palma, Co-Cord. tavoli tecnici Meccanica/Education**

Confindustria Puglia La meccanica pugliese applicata all'impiantistica vede in Puglia una presenza di aziende fortemente strutturate e cariche di grandi competenze tecniche tutte qualificate e ricche di un patrimonio di certificazioni che mette al sicuro ogni tipo di installazione, certo tanto è da fare ma oggi il livello delle imprese impiantistiche pugliesi ci restituisce un quadro di capacità che spazia in ogni campo, dall'oil and gas all'acquedottistica, dagli impianti a vapore a complesse installazioni per la refrigerazione spinta. L'antincendio è un tema a parte che merita grande specializzazione e grande competenza; auspichiamo che ci siano sempre più operatori verticali su questo tema per garantire sempre più la qualità delle realizzazioni.”

“Il CIFI riconosce l'importanza fondamentale dell'ingegneria della sicurezza antincendio applicata al settore ferroviario. La prevenzione degli incendi e l'efficienza degli impianti sono aspetti vitali non solo per la protezione delle infrastrutture, ma anche per assicurare il funzionamento continuo e sicuro dei servizi ferroviari – ha detto **Giuseppe Macchia, Preside sezione di Bari del CIFI**. Esiste una forte integrazione tra cultura della sicurezza ferroviaria e cultura della sicurezza antincendio.

Il CIFI intende sensibilizzare i professionisti del settore sull'importanza di integrare efficacemente le competenze di ingegneria ferroviaria e di ingegneria della sicurezza antincendio nelle fasi di progettazione e realizzazione delle opere ferroviarie, contribuendo così a costruire un futuro ferroviario più sicuro e sostenibile”.

“La prevenzione antincendio e l'impiantistica nelle costruzioni rappresentano aspetti fondamentali per garantire la sicurezza e l'affidabilità degli edifici e delle infrastrutture. La capacità di prevenire e gestire efficacemente gli incendi non solo tutela le vite umane, ma preserva anche il patrimonio edilizio e riduce i costi legati a interventi di emergenza e ricostruzione. Una progettazione accurata e l'adozione di tecnologie avanzate in questi ambiti sono dunque indispensabili per assicurare edifici sicuri e resilienti.”

– ha dichiarato **Emilio Bianchi, Direttore di SAIE**. In questo contesto, la regione Puglia riveste un ruolo cruciale nel panorama delle costruzioni in Italia e Bari si è dimostrata una città perfetta per ospitare SAIE e con oggi i SAIE LAB, offrendosi come punto di scambio di conoscenza e di networking per le imprese e i professionisti del Centro e del Sud”.

Via Guglielmo Marconi, 1
Montalbano J.co (Mt)
Info. 342.9471807
Info@pasticceriamiro.it
www.pasticceriamiro.it

MARTULLI VIAGGI
TAVOLI & EXPERIENCE
ACCOMMODATION
Scopri l'offerta per le tue vacanze
Viaggi Martulli in Italia all inclusive
Martulli S.p.A. - Via S. Nicola 05 - 71013 MATERA
P.I. 0281524071 - C.F. 0281520071
www.martulli.it

Mappe Attive

TENUTE
MANTEGNA

MOVIMENTO
CRISTIANO
LAVORATORI
Patronato
Sias
CAF
Sede Provinciale
Sede Decentrata
Via Cappelluti, 36/38 - MATERA - Tel. 0835 33 22 41
Info: www.mcl.it - e-mail: mclmatera@libero.it

Raccolta rifiuti solidi urbani nel Foggiano,

ipotesi di danno erariale per oltre 5 milioni in
54 enti pubblici locali

Presentato a Lauria lo Sportello sociale

dedicato ad interventi in favore dei cittadini →
stranieri

Potrebbe anche interessarti



Home

Blog

Ultima Ora

Guida Tv

Games

Cruciverba

Segnala Blog

Social News

Cerca

Accedi

Fonte : **noinotizie** di 27 giu 2024

Puglia costruzioni | fatturato in crescita per la maggioranza delle oltre 41mila aziende Saie

Puglia, costruzioni: fatturato in crescita per la maggioranza delle oltre 41mila aziende Saie (Di giovedì 27 giugno 2024) Di seguito il comunicato: Il settore **delle costruzioni** è fondamentale per il tessuto economico della **Puglia**. Al comparto appartengono **oltre 41mila** imprese attive, in aumento dell'1% rispetto allo stesso periodo dello scorso anno, che rappresentano ad oggi circa il 13% del totale **delle aziende** locali¹. Per la regione **Puglia** è determinante anche l'impatto del PNRR, che ha stanziato circa 9 miliardi di investimenti per le infrastrutture, di cui 1,5 miliardi soltanto per la provincia di Bari. **oltre** al PNRR, diverse sono le tematiche di attualità che stanno animando il comparto, tra queste c'è sicuramente la sicurezza, in particolare per quanto riguarda le misure antisismiche e la prevenzione antincendio. Proprio a quest'ultima è stata dedicata la quarta tappa dei **Saie LAB** a Bari, laboratorio incentrato sull'Antincendio e l'impiantistica nelle **costruzioni** organizzato da **Senaf** in preparazione di **Saie**, La Fiera **delle costruzioni**: progettazione, edilizia, impianti, in programma a BolognaFiere dal 9 al 12 ottobre 2024.

Leggi tutta la notizia su noinotizie

AD

Notizie su altre fonti

La 'nuova' Ipercoop di Foggia apre i battenti: investiti 4 milioni di euro per restyling radicale - Per Legacoop **puglia**, all'appuntamento odierno ... dalle action figure dei personaggi più amati di film e cartoni animati, ai playset, ai giochi di **costruzioni** fino agli articoli da utilizzare all'aria ... [foggiatoday](#)

Costruzioni, Puglia: fatturato 2023 in crescita per più della metà delle aziende - Il settore delle **costruzioni** è fondamentale per il tessuto economico della **puglia**. Al comparto appartengono oltre 41mila imprese attive, in aumento dell'1% rispetto allo stesso periodo dello scorso ... [sudnews](#)

Antincendio e impiantistica nelle costruzioni: se ne parla a Bari nella quarta tappa del SAIE

Seguici in Rete



Facebook



Twitter



You Tube



Tik Tok



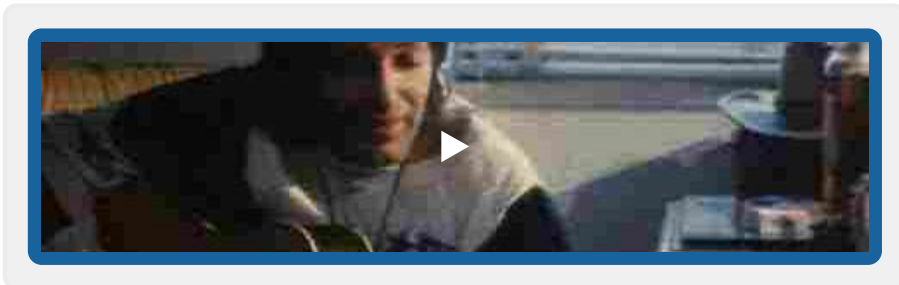
Instagram



Iscriviti

Lab - Antincendio e impiantistica nelle costruzioni: se ne è parlato questa mattina a Bari nella quarta tappa del SAIE Lab ospitato dal Centro Congressi della Fiera del Levante Sono 41mila le imprese ... [trmtv](#)

Video di Tendenza



© Articolo pubblicato secondo le condizioni dell' Autore.