

impresedili

Imprese Edili – Newsletter del 25 gennaio



Fiere | Senaf Il sistema delle costruzioni si ritroverà a Saie Bologna 2022

Saie ritorna a BolognaFiere dal 19 al 22 ottobre 2022 e riparte dai temi più importanti per il settore delle costruzioni, dal cantiere all'integrazione edificio-impianto passando per sostenibilità, innovazione e digitalizzazione.

[Continua a leggere...](#)



Edilizia | Detrazioni fiscali Nel decreto Sostegni Ter stretta sulla cessione del credito

Nella bozza del provvedimento approvato il 21 gennaio del decreto Sostegni Ter si pone un freno alle cessioni del credito multiple con l'obiettivo di contrastare le frodi intercettate nell'ambito della monetizzazione dei crediti fiscali, di fatto depotenziando il meccanismo introdotto dal decreto Rilancio n. 34/2020 con l'avvio del Superbonus. Allo stesso modo, i fornitori che decidono di

[Continua a leggere...](#)

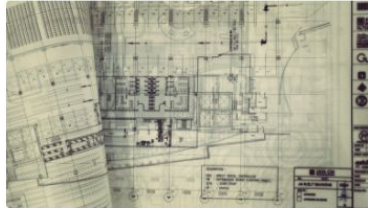


Edilizia | Ance informa Caro materiali e sicurezza: a rischio i cantieri del Pnrr

Il caro materie prime continua a non dare tregua alle imprese di costruzione, stritolate da aumenti fino al 100% in un solo anno. Un macigno che rischia di soffocare i primi segnali positivi intravisti dal settore, dopo una crisi ultradecennale, grazie all'avvio degli interventi con il Superbonus e ai corposi investimenti previsti dal Pnrr. Spiragli

[Continua a leggere...](#)

impresedili



Oice | Report trimestrale

Le gare Pnrr per servizi tecnici in crescita da dicembre

Oice ha diffuso i dati relativi ai bandi e avvisi di gara emessi fra ottobre e dicembre 2021 per servizi tecnici (Ingegneria e architettura) che riguardano il Pnrr e il Pnc (Piano nazionale complementare). Nell'ultimo trimestre 2021 sono state rilevate, dall'Ufficio studi Oice, 80 gare per affidamenti di servizi tecnici e di supporto alle stazioni appaltanti

[Continua a leggere...](#)



Imprese | Finanziamenti

FastZero, la piattaforma che mette in rete comuni e imprese edili per la gestione del Pnrr

La nuova piattaforma digitale, battezzata "FastZero" – la home è raggiungibile cliccando sul link: FastZero dalla quale è possibile vedere i servizi offerti – si presenta con il dichiarato intento di risultare un supporto efficace per la gestione di alcuni dei principali temi chiave strettamente connessi all'economia circolare, all'efficienza energetica e alla progettazione strategica. Si

[Continua a leggere...](#)



Istituti Cat | Geometri

Il concorso "I futuri geometri progettano l'accessibilità", edizione 2022

La decima edizione del concorso nazionale «I futuri geometri progettano l'accessibilità» organizzato da Fiaba onlus e dal Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati raggiunge quest'anno un importante traguardo nella costante promozione di una cultura dell'accessibilità rivolta alle nuove leve della professione di geometra. Il concorso è realizzato in collaborazione con il ministero dell'Istruzione e sotto l'egida della Cassa Geometri e dell'Uni

[Continua a leggere...](#)



Progedil | Abitare e Servizi

A Roma la prima certificazione per qualità abitativa con Condominio Sette Stelle

Sempre più diffusa l'idea della progettazione di cohousing, complessi architettonici caratterizzati da una gestione collettiva di porzione di spazi comuni e di necessità ordinarie come la cura dei bambini e altre esigenze familiari o individuali primarie. Questo ha ispirato il Gruppo Immobiliare Progedil che, attraverso l'accordo di partnership siglato in esclusiva con la società di

[Continua a leggere...](#)

impresedili



Edilizia scolastica | Uni **Prassi Uni sul monitoraggio della qualità dell'aria negli edifici scolastici**

La qualità dell'aria all'interno delle aule è diventato argomento di primaria importanza, perché tocca aspetti fondamentali di salute pubblica oltre a impattare direttamente sulle prestazioni degli studenti, riflettendosi pertanto sulla vita delle future generazioni e sulla società in generale. In merito a questo argomento si è espresso Uni – Ente italiano di normazione che, in collaborazione

[Continua a leggere...](#)



Immobiliare | In cantiere **Artisa Group: a Milano pronti a partire tre nuovi cantieri**

Artisa Group, società internazionale del Real Estate attiva nello sviluppo e nella gestione di investimenti immobiliari nel mercato svizzero ed europeo, si prepara a inaugurare il terzo anno di attività in Italia con tre cantieri a Milano pronti per il via: il City Pop di viale Monza e la Torre di via Turati, previsti entrambi

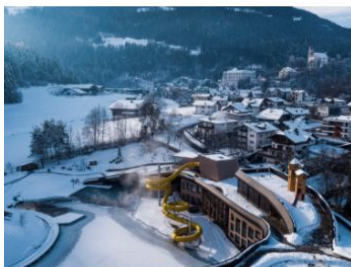
[Continua a leggere...](#)



Produzione | Xella Italia **Logo e packaging verde per Multipor, richiamo alla mission green di Xella**

Nuovo logo e novo packaging verde per il pannello isolante minerale Multipor di Xella, a testimonianza dell'impegno ecologico che caratterizza la mission dell'azienda. Il colore verde del logo vuole creare un richiamo forte, visuale e perciò immediato, ai valori di eco-compatibilità e sostenibilità, alla base delle scelte strategiche del gruppo industriale, che si traducono per

[Continua a leggere...](#)



Produzione | Bmi Italia **Membrana sintetica Bmi Italia per la nuova copertura del Falkensteiner Family Resort Lido**

Bmi Italia ha contribuito al restyling architettonico del Falkensteiner Family Resort Lido, il family hotel situato in Val Pusteria, nei pressi di Brunico, fondato nel 1957, sulle sponde di un lago naturale che vanta un'incantevole vista panoramica sulle Alpi. Recentemente protagonista di un attento intervento di ampliamento firmato dallo Studio noa, Falkensteiner Family Resort

[Continua a leggere...](#)

impresedili



Produzione | Progress Profiles Funzionalità, tecnologia e design per il termoarredo

Proheater è il nuovo termoarredo di Progress Profiles, che nasce dall'incontro tra funzionalità, tecnologia e design: assicura calore e comfort, arredando allo stesso tempo ogni tipo di ambiente, dal bagno al salone fino alla camera da letto. Con uno spessore di soli 42 mm, Proheater somma due tra i sistemi più innovativi dell'azienda trevigiana: Profoil Panel System e Prodeso

[Continua a leggere...](#)



Produzione | Scrigno La porta in vetro protagonista dell'interior design

Il concetto di home sanctuary è alla base di diverse filosofie dell'arredo contemporaneo come il Feng Shui e il Cocooning che persegue uno stile pulito e arioso, dove predominano i colori tenui e la luce naturale, per ambienti sani e rilassanti. Per architetti e designer, queste sono diventate parole chiave imprescindibili e al loro fianco si

[Continua a leggere...](#)



Produzione | Viessmann Soluzioni di ventilazione domestica per l'aria salubre e pulita

Negli spazi chiusi l'aria può risultare molto contaminata per un'alta concentrazione di agenti inquinanti e sostanze organiche, come batteri e virus. Il ricambio dell'aria negli spazi indoor è fondamentale per la salute di tutti, soprattutto in questo particolare momento storico, e il ricambio dell'aria mediante la mera apertura delle finestre può risultare poco efficace e

[Continua a leggere...](#)



Produzione | MB Crusher La frantumazione in cantieri metropolitani veloce e che non impatta sulla vita dei residenti

I cantieri in un grosso centro urbano o in un'area metropolitana molto abitata sono difficili da organizzare, soprattutto quando i vincoli imposti dalla zona sono molti come: restrizioni in merito agli orari in cui si può operare con i mezzi, difficoltà logistiche per le restrizioni sulla viabilità, contenimento dell'impatto acustico e delle polveri. A questo si

[Continua a leggere...](#)

impresedili



Produzione | Doosan

L'escavatore gommato Doosan che lavora in città

L'escavatore gommato Doosan di nuova concezione DX100W-7 da 10,7 ton è una novità per la gamma Doosan e offre una soluzione estremamente performante per i clienti alla ricerca di un escavatore gommato progettato specificamente per i lavori in contesti urbani e la manutenzione stradale. Il DX100W-7 offre un ottimo compromesso tra compattezza e agilità, insieme a

[Continua a leggere...](#)



Produzione | Hyundai

Hyundai: aumenta la produttività degli escavatori cingolati 13-15 ton serie A

Hyundai Construction Equipment lancia sul mercato tre escavatori cingolati serie A conformi alle norme Ue Stage V nel segmento 13-15 ton: Hx140A L, L'Hx130A Lcr E Hx145A Lcr. Per soddisfare i requisiti di svariate applicazioni, gli escavatori Hx130A Lcr, Hx140A L e Hx145A Lcr offrono pacchetti di prestazioni operative molto diverse fra loro, nonostante il peso

[Continua a leggere...](#)



Produzione | Bobcat

La pala compatta cingolata T7X è la prima completamente elettrica

Doosan Bobcat ha presentato la sua nuova pala compatta cingolata T7X completamente elettrica al Ces 2022, la fiera mondiale sull'innovazione tecnologica da poco conclusa a Las Vegas. La Bobcat T7X è la prima pala compatta cingolata 100% elettrica al mondo. Questa macchina è alimentata completamente a batteria ed è stata progettata da zero per essere

[Continua a leggere...](#)