



NEWS



Contenuto promozionale

Contenuto promozionale



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

In evidenza Superbonus Enea Agenzia delle entrate Patente Bonus edilizi Rinnovabili

Contenuto promozionale

HomeAttualitàUltime notizie

Ultime notizie

Contenuto promozionale

Edilizia, accordo tra CNI e FORMEDIL sulla sicurezza nei luoghi di lavoro

Nell'ambito del SAIE di Bologna firmato un importante Protocollo d'intesa tra il **Consiglio Nazionale degli Ingegneri** e l'Ente Unico Formazione e Sicurezza

martedì 15 ottobre 2024 - [Redazione Build News](#)

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

134083



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

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

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

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

Potrebbe interessarti

Mercato

In arrivo a Torino il convegno "La nuova Norma UNI 11763-2 sulle casseforme orizzontali"



Organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, con la collaborazione della...

Casseforme Sicurezza lavoro Cantieri Norma uni ...

Ultime notizie

Appalti: la presenza del preposto è sempre obbligatoria? Chiarimenti dal Ministero del lavoro



In considerazione della peculiarità e dell'importanza del ruolo del preposto attribuita dalla...

Appalti Ministero del lavoro Sicurezza lavoro

Ultime notizie

Congruietà in edilizia, dalla CNCE due nuove FAQ



Chiarimenti su ATI, Consorzi e lavori edili eseguiti in amministrazione diretta da...

Cnce Congruietà Faq Edilizia

Contenuto promozionale

Lo scorso sabato, in occasione del SAIE di Bologna, nell'ambito dell'iniziativa EDILTROPHY 2024 (concorso "messa in opera"), è stato firmato un importante Protocollo d'intesa tra il Consiglio Nazionale degli Ingegneri (CNI) e l'Ente Unico Formazione e Sicurezza (FORMEDIL).

Il Protocollo nasce da una visione comune del CNI e di FORMEDIL in merito all'opportunità di promuovere la ricerca scientifica, tecnologica e ingegneristica, anche attraverso attività di formazione degli addetti. A partire da questo, i due enti hanno manifestato la volontà di avviare una collaborazione strutturata e permanente in merito agli aspetti tecnici della normativa che disciplina il settore della sicurezza negli ambienti di lavoro nel settore delle costruzioni e la relativa applicazione. L'accordo, dunque, è finalizzato a stabilire un sistema di rapporti tra CNI e FORMEDIL nell'ambito di questa materia per promuovere la formazione degli attori coinvolti, il reciproco scambio di informazioni e la collaborazione per iniziative comuni, l'evoluzione tecnica e lo sviluppo economico e sociale. Inoltre, il Protocollo è volto a favorire analoghe intese tra le Parti, i soggetti facenti parte del rispettivo sistema professionale e statutario, gli organismi di categoria ed associativi presenti a livello territoriale, regionale o locale.

Percorsi formativi avanzati e strumenti operativi

"La prevenzione e la gestione dei rischi non sono mai state così rilevanti per il futuro del nostro Paese, ed è nostro dovere, come professionisti, metterci al servizio di questa causa – afferma **Angelo Domenico Perrini, Presidente del CNI** -. Per questo siamo felici di firmare questo Protocollo d'Intesa con FORMEDIL, un accordo che rappresenta un passo significativo verso una maggiore integrazione delle competenze ingegneristiche e formative nel campo della sicurezza sul lavoro".



“Grazie a questa collaborazione – dice **Tiziana Petrillo, Consigliera del CNI con delega alla sicurezza e alla prevenzione antincendio** - sarà possibile sviluppare percorsi formativi avanzati e strumenti operativi che non solo accresceranno la professionalità degli ingegneri e di tutti gli operatori del settore edile, ma che garantiranno anche un'applicazione più efficace delle normative tecniche in materia di sicurezza. In un'epoca di rapida innovazione tecnologica, abbiamo l'opportunità di sfruttare nuovi strumenti e metodologie per migliorare la formazione e l'addestramento in ambito sicurezza. Attraverso l'adozione di nuove tecnologie, possiamo rendere la formazione più efficace, contribuendo così a elevare gli standard professionali”.

“Questa firma – prosegue la Petrillo - rappresenta l'importanza di un impegno condiviso tra tutti gli attori del mercato del lavoro: datori di lavoro, sindacati, professionisti; tutti uniti nell'obiettivo comune di garantire la sicurezza non solo dei lavoratori, ma dell'intera collettività. È una responsabilità che ci accomuna e che richiede la collaborazione di tutti per essere pienamente realizzata. La sicurezza non riguarda solo i professionisti, ma tutte le persone che quotidianamente vivono e lavorano negli ambienti costruiti. Aumentare la cultura della prevenzione e del rispetto delle normative significa migliorare la qualità della vita di tutti, prevenendo tragedie e contribuendo a costruire un futuro più sicuro e sostenibile per le generazioni future. È con questo spirito che accogliamo questo accordo, con la convinzione che sarà una leva fondamentale per far crescere non solo la nostra categoria, ma anche la consapevolezza collettiva sull'importanza della sicurezza.”

Costruzione della cultura della sicurezza

“La firma del protocollo - dichiara **Elena Lovera, Presidente nazionale FORMEDIL** - rappresenta un altro importante obiettivo raggiunto e una nuova sfida nel percorso in cui con il mio mandato io e il mio consiglio ci siamo impegnati: la costruzione della cultura della sicurezza. Aumenta il dialogo tra le figure di cantiere e ne consegue un rafforzamento della prevenzione del rischio, mettendo a confronto le molteplici anime che trasformano un progetto in opera d'arte. L'autorevolezza di CNI e FORMEDIL può contribuire a mettere in campo competenze, esperienze, buone pratiche e approfondire, grazie al rispettivo punto di vista, le tematiche e le azioni utili al miglioramento continuo della sicurezza in cantiere”.

Tra le attività che ricadono nell'ambito di questo accordo, si possono citare: sviluppo di percorsi di aggiornamento professionale che prevedono il rilascio di crediti formativi; diffusione di innovazioni tecniche ed organizzative, tra le quali la promozione dei modelli di organizzazione e gestione della salute e sicurezza sul lavoro anche ai fini dell'asseverazione; promozione di tavoli di lavoro finalizzati allo studio della normativa, alla elaborazione di comuni progetti e iniziative, anche editoriali, alla uniforme applicazione della



normativa tecnica; attività di ricerca e divulgazione nel settore della sicurezza sui luoghi di lavoro e delle costruzioni; organizzazione di convegni, seminari e giornate di studio miranti alla diffusione della cultura della sicurezza nel settore delle costruzioni; sviluppo di procedure di sicurezza e norme di buone prassi.

Il Protocollo d'intesa ha una durata di tre anni e sarà adottato come modello e punto di riferimento per analoghe attività e iniziative locali che possono coinvolgere gli Ordini territoriali degli Ingegneri ed i CPT.

Sicurezza lavoro Edilizia Cni Fomedil



Contenuto promozionale

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

Iscriviti alla newsletter di Build News

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

[Iscriviti](#)

I più letti sull'argomento

Legge di Bilancio 2018: novità su Iva 10%
Ultime notizie

La fattura emessa dal prestatore che realizza l'intervento di recupero agevolato deve...

[Iva 10%](#)



Etichette energetiche, la proposta di revisione del M5S al Parlamento europeo
Ultime notizie

Reinvenzione delle etichette all'insegna di tre concetti: "trust", "smart" e "paperless"

[Etichette energetiche Parlamento europeo M5s](#)



Contenuto promozionale

Dello stesso autore

Prodotti

Il collante e sigillante specifico per la posa dei piatti doccia

Da Kinedo arriva KINEFLEX: il collante MS e sigillante specifico per la...



Mercato

Il rebranding di ista con l'arte digitale

"Diamo un futuro agli edifici" è l'innovativa campagna di digital art con...



Prodotti

Filtro magnetico per impianti puliti efficienti

Da RBM arriva il filtro magnetico Mg line, serie 4162, con intercettazione...



134083