

LA STORIA DEL FAN-COIL IN UN NUOVO INIZIO



Martedì, 08/10/2019 - ore 16:45:38

Cerca nel sito...

Cerca

Accedi all'area riservata

CASA&LIMA.com

Seguici su

ISSN 2038-0895

HOME SMART CITY TECH INVOLUCRO IMPIANTI meccanici IMPIANTI elettrici **ITALIA** RINNOVABILI ESTERO BREVI ACADEMY EVENTI BANDI
 QUESITI NORMATIVI PROGETTI QUESITI TECNICI In cantiere... RIVISTE eBook CONTATTI

Ultime notizie autorizzative DA NON PERDERE Fisco Lavoro Estero Il parere di... Sentenze Appalti Professione Regioni Leggi Norme Tecniche Green Economy Mercato Pratiche

In Prima Pagina



Spendibilità quale libero professionista dei requisiti conse...



Dal CNI la Linea guida per le prestazioni di ingegneria anti...



Domenica 29 ottobre la II Giornata Nazionale della Prevenzio...

Lavori in ambienti confinati o a rischio inquinamento: le Linee di indirizzo per la gestione dei rischi

Il documento è stato elaborato dal [Consiglio nazionale degli Ingegneri](#)

Martedì 8 Ottobre 2019

Tweet Condividi 0 Mi piace 23.657 Consiglia 23.657 Condividi

Il [Consiglio nazionale degli Ingegneri](#) ha elaborato il documento "Linee di indirizzo per la gestione dei rischi derivanti dai lavori in ambienti confinati o a rischio di inquinamento" (Settembre 2019).

Il tema degli ambienti confinati non trova ad oggi una sua collocazione esplicita all'interno del corpus del Testo unico sicurezza (Dlgs. 81/08), né con un Titolo specifico né nell'ambito degli Allegati dello stesso.



TOSHIBA
CLIMATIZZAZIONE

fino a **6 anni** di garanzia sui climatizzatori della gamma residenziale

[scopri la promozione →](#)



BREVI

L'AUTO ELETTRICA: SPAVENTA CHI NON CE L'HA, E PIACE A CHI CE L'HA

A That's Mobility 2019 sono state presentate due ricerche dedicate alla mobilità elettrica: Start City! che ha interpellato più di 1.000 italiani su tutto il territorio nazionale e Mobilità alla Spina dedicata alla mobilità elettrica nelle flotte aziendali

THAT'S MOBILITY 2019: CHIUSA CON SUCCESSO +43%, CON 2.355 VISITATORI, LA SECONDA EDIZIONE

L'evento dedicato alla mobilità elettrica si è svolto dal 25 al 26 settembre presso il MICO, Centro Congressi di Fiera Milano, confermandosi guida del dibattito sulla smart mobility nel nostro paese

CONTATORE CONTO TERMICO, I DATI AGGIORNATI AL 1° SETTEMBRE 2019

L'impegno di spesa per il 2019 del Conto Termico ammonta complessivamente a 238 milioni, con un

L'emanazione del D.P.R. 14 settembre 2011, n.177, "Regolamento recante norme per la qualificazione delle imprese e dei lavoratori autonomi operanti in ambienti sospetti di inquinamento o confinanti" ha peraltro generato fin da subito problemi applicativi ed interpretativi, ad oggi non ancora risolti, introducendo tra l'altro criteri vincolanti di qualificazione che si inseriscono però in un sistema nazionale generale di qualifica fortemente differenziato tra settore pubblico e privato.

Anche la recente giurisprudenza legata ai casi di infortunio in ambiente confinato soffre della mancanza di una trattazione più estesa del tema nella norma generale, nonché della mancata definizione chiara e univoca di ambiente confinato.

Preso atto del quadro normativo e giurisprudenziale attuale si è ritenuto pertanto utile redigere un "documento di indirizzo", destinato in particolare ai colleghi RSPP/ASPP, CSP/CSE ed ai professionisti del settore, ma sicuramente utile anche per i Datori di lavoro Committenti, per le Imprese e per tutte le figure coinvolte.

Il presente documento non vuole essere né una raccolta né una proposta normativa, né una di sintesi di precedenti lavori ma, allargando il punto di vista anche all'ambito internazionale e superando alcuni limiti evidenti della regolamentazione attuale, vuole offrire orientamenti e strumenti operativi efficaci per la progettazione e la esecuzione in sicurezza delle attività all'interno degli ambienti confinati.


La valutazione dei rischi presenti nei luoghi di lavoro che sono classificabili ambienti confinati o a rischio di inquinamento nella presente linea di indirizzo non viene trattata in maniera approfondita in quanto le modalità con cui effettuarla sono molto diverse in funzione dell'attività svolta e degli aspetti geometrici e ambientali dello stesso luogo di lavoro. Nel documento è tuttavia presente una parte che evidenzia gli aspetti della valutazione che sono a carico sia dei datori di lavoro committenti che dei datori di lavoro delle imprese appaltatrici/esecutrici.

Per approfondire clicca qui

In allegato il documento




Allegati dell'articolo

 Cni-linee-indirizzo-ambienti-confinati.pdf



Se vuoi rimanere aggiornato su
"Sicurezza sul lavoro"
 iscriviti alla newsletter di casaclima.com!

 Tweet  Condividi 0  Mi piace 23.657  Consiglia 23.657  Condividi

incremento di 11 milioni rispetto al mese precedente

NASCE ARSE, ASSOCIAZIONE RISCALDAMENTO SENZA EMISSIONI

Tra gli obiettivi promuovere l'utilizzo di energia rinnovabile dalla terra e favorire la transizione verso sistemi di climatizzazione sostenibili

"SOSTENIBILITÀ" NELLE COSTRUZIONI: ASSISTAL CONFIRMA IL RUOLO PRIMARIO DEL SETTORE IMPIANTISTICO E DEI SERVIZI

L'Associazione ha ribadito la necessità di implementare gli investimenti pubblici alla Tavola rotonda di presentazione della nuova prassi di riferimento UNI/PdR 13



DALLE AZIENDE

UN SERVIZIO DI FORMAZIONE TECNICA CHE METTE AL CENTRO LA CONNETTIVITÀ

Ariston lancia FORMARISTON.NET, un'iniziativa di formazione per i Centri Assistenza Tecnica Ariston, che mette al centro la connettività per spiegare come un corretto utilizzo dei servizi di telegestione e teleassistenza migliori la qualità del lavoro e riduca le distanze.

KNAUF E MANNI GREEN TECH, ACCORDO STRATEGICO PER LA CRESCITA DI UN NUOVO SEGMENTO DI MERCATO

Partnership di valore per la crescita di un nuovo segmento e promuovere nuove tecnologie costruttive

CICLISMO: MAPEI E UCI RINNOVANO LA PARTNERSHIP PER IL PROSSIMO TRIENNIO

La rinnovata collaborazione rafforza il legame tra l'organizzazione ciclistica internazionale e l'azienda italiana specializzata nella produzione di adesivi e prodotti chimici per edilizia

CAREL: ACQUISIZIONE DEL 100% DI ENERSOL

Prosegue l'espansione del Gruppo nel Nord America con l'acquisizione del distributore canadese di sistemi di umidificazione