



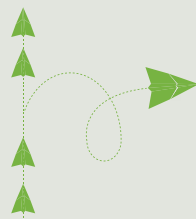
in copertina

**SAFE IN®
BY CARTELLI SEGNALATORI®**
Tel. 02 9039901
📧 info@safein.it
🌐 www.safein.it

hannodetto



Chi non può cambiare idea,
non può cambiare nulla.



*(George Bernard Shaw –
scrittore, drammaturgo)*

sommario

pagina

editoriale

Efficacia dell'azione di prevenzione

La UNI PdR 87:2020 sottolinea il ruolo cardine del SPP
› Francesca Mariani

11

articoli

**Verifica dell'idoneità tecnico-professionale
e lavoratori irregolari nei cantieri edili**
Obblighi di sicurezza e responsabilità

› Mattia Tornaghi

16

**Sicurezza e prevenzione
dopo il COVID-19**

Tra ordinanze, obblighi legislativi
e reati amministrativi

› Alessandro Foti

24

Primo soccorso in azienda

Indicazioni nella gestione
dello scenario emergenziale

› A. Sacco, M. Ciavarella, F. Chirico, G. Nucera, N. Magnavita

30

ISO 31000 e ISO 45001

Una lettura del risk management
in chiave salute e sicurezza

› Carlo Bisio

36

**Costi e oneri della sicurezza
nei cantieri edili**

Un'analisi alla luce dei provvedimenti anti-contagio

› Giulio Lusardi

42

**DPI per ridurre il contagio da COVID-19
nei luoghi di lavoro**

Quale codice assegnare dopo l'uso?

› Salvatore Casarrubia

54

L'importanza di saper comunicare l'ambiente
Tra strategia e footprint

› Andrea Quaranta

62



pagina

aggiornamento

Notizie

News e attualità dal portale InSic

> a cura di Antonio Mazzuca

12

Caso del mese

Inquadramento contrattuale del RSPP: tra mansioni svolte e aspetti retributivi

> a cura di Maurizio Prosseda

68

Focus su

Il produttore di rifiuti: un mondo pieno di responsabilità

> a cura di Enrico Cappella

72

Progetti&Soluzioni

La tecnica "Pipe Arch". Come gestire la sicurezza in un cantiere stradale innovativo

> a cura di Fabio Abbruzzese

80

Dalle Associazioni

Asseverazioni e dichiarazioni di conformità degli impianti antincendio

> a cura di Sandro Marinelli

92

le aziende informano

Dalle Aziende

Dagli ospedali alle aziende Lampade a tecnologia ultravioletta germicida

> a cura di Safeln by Cartelli Segnalatori

78

Prodotti&Tecnologie

Una raccolta di schede informative su prodotti e soluzioni dal mondo della Sicurezza

> a cura di Clio Gargiulo

95

Il mercato dell'antifortunistica e della tutela ambientale

Una vetrina delle aziende più attive del settore presenti sul territorio nazionale

> a cura di Antonio Mazzuca

123

norme&sentenze

Rassegna della giurisprudenza

> a cura di Salvatore Casarrubia

114

Rassegna legislativa

> a cura di Antonio Mazzuca

120

DENIOS • 96
DENIOS: tutto per la gestione delle sostanze pericolose

FASB Tools • 98
Barriere FASB Tools: versatili e performanti, progettate per le esigenze più diverse

Infoservice • 100
Con Taylor Software la sicurezza è sotto controllo

MSA Italia • 102
Il futuro del monitoraggio delle aree

FTG Safety Shoes • 104
FTG Safety Shoes festeggia 60 anni di attività e di crescita

Dräger Italia • 106
La digitalizzazione a supporto della sicurezza

Idee Cocco Italia • 108
Pelle: è davvero sostenibile?

Maspica • 110
Resolute D30®
impatto, stabilità e resistenza allo stress: tutto sotto controllo

Hermes Italia Adeguamenti di sicurezza • 102
Cobots e Robots Collaborativi: massima sicurezza e garanzia di continuità di processi produttivi in atto

Letti su 

Misurazioni di rumore su attrezzature manuali. Un caso di studio
A cura di Alessio Domenico Florio – Tecnico della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro



<https://bit.ly/2Wx0j8H>

pagina

Verifica dell'idoneità tecnico-professionale e lavoratori irregolari nei cantieri edili

Obblighi di sicurezza e responsabilità

› Mattia Tornaghi

Sicurezza e prevenzione dopo il COVID-19

Tra ordinanze, obblighi legislativi e reati amministrativi

› Alessandro Foti

Primo soccorso in azienda

Indicazioni nella gestione dello scenario emergenziale

› A. Sacco, M. Ciavarella, F. Chirico, G. Nucera, N. Magnavita

ISO 31000 e ISO 45001

Una lettura del risk management in chiave salute e sicurezza

› Carlo Bisio

Costi e oneri della sicurezza nei cantieri edili

Un'analisi alla luce dei provvedimenti anti-contagio

› Giulio Lusardi

DPI per ridurre il contagio da COVID-19 nei luoghi di lavoro

Quale codice assegnare dopo l'uso?

› Salvatore Casarrubia

L'importanza di saper comunicare l'ambiente

Tra strategia e footprint

› Andrea Quaranta

16

La verifica dell'idoneità tecnico-professionale delle imprese e dei lavoratori autonomi è presupposto essenziale del modello organizzativo fondato sulla collaborazione tra più debitori di sicurezza, che permea l'intera disciplina prevenzionistica e che si traduce negli obblighi di informazione, cooperazione e coordinamento.

24

La pandemia provocata dalla diffusione del Coronavirus ha stravolto le regole del tessuto sociale con forti conseguenze anche negli ambienti di lavoro. Le aziende hanno dovuto adeguarsi alle disposizioni nazionali e regionali, ma anche rivedere le misure già attuate previste dalla legislazione in materia di SSL.

30

Al fronte della estensione e della gravità della pandemia da COVID-19, le associazioni scientifiche dei rianimatori e dei cardiologi hanno tempestivamente emanato linee guida finalizzate alla protezione del primo soccorritore e della vittima, cui attenersi in caso di emergenza. Analizziamo i principali schemi di azione.

36

Il risk management è un processo basato sulla capacità di analisi del contesto per comprendere i fattori di incertezza e gestirli a proprio favore. Il campo della sicurezza sul lavoro è una parte molto specifica della gestione dei rischi. Che cosa si può utilizzare della ISO 31000 in questo particolare contesto?

42

Partendo da una precisazione relativa alla differenza tra i "costi" e gli "oneri" della sicurezza, l'articolo indica nel dettaglio le misure di prevenzione e protezione che è necessario adottare per evitare il contagio da COVID-19 tra gli addetti del cantiere, e che devono essere evidenziate, da parte del CSE, nell'aggiornamento del PSC.

54

Lo scopo del contributo proposto è quello di verificare la coerenza con l'impianto della normativa ambientale, degli orientamenti dell'ISS e dell'ISPRA sulla gestione dei rifiuti costituiti da DPI, con riguardo in particolare alla classificazione delle mascherine nelle utenze produttive.

62

Tralasciando le molteplici comunicazioni relative all'aspetto giuridico della materia, il contributo approfondisce una parte del "lato volontario" delle comunicazioni ambientali: quella che riguarda la comunicazione strategica e quella relativa all'impronta ambientale.