

ambiente & sicurezza SUL Lavoro



in copertina

NICMA SAFETY SRL
VIA ALBA 36
10024 MONCALIERI (TO)
TEL.: +39 011.648 8201

NICMASAFETY@NICMAGROUP.COM
WWW.NICMAGROUP.COM

hanno detto



*Sono le onde
a impedire che i mari
siano semplicemente
delle enormi pozzanghere.*



**(David Foster Wallace,
scrittore americano
- da "La ragazza dai capelli strani")**

sommario

pagina

editoriale

Gettare le basi per il futuro della sicurezza sul lavoro

Tra vecchie attese e nuove proposte
› Francesca Mariani

11

articoli

Repertorio nazionale degli Organismi Paritetici

Chiarezza su quelli titolati allo svolgimento dei compiti previsti dalla normativa
› Cinzia Frascheri

14

Workaholism

La tutela della salute del lavoratore dalla dipendenza patologica dal lavoro
› Ambra Pompei

26

The Shard

La sicurezza va in alto
› G. Semeraro, C. Landi

34

Stimare il rischio biologico nei laboratori di ricerca

Il "Bio-Ritmo" nello specifico contesto
› S. Tilli, A. Collini

42

L'esposizione professionale a silice libera cristallina

Ricostruzione storica ed evoluzione nella prevenzione del rischio
› M. Baucò, A. Iozzoli

52

I professionisti dell'ambiente e la transizione ecologica

Verso un cambiamento in chiave green e digitale
› Andrea Quaranta

62



	pagina
rubriche	
Il caso del mese Responsabilità del Committente per affidamento dei lavori ad impresa non specializzata > a cura di Maurizio Prosseda	70
Per saperne di più UNI PdR 125:22 e Sistema di Gestione della Parità di Genere > a cura di Massimo Cassinari, ICMQ	78
Esperto risponde Un filo diretto tra gli abbonati e gli esperti che collaborano con la rivista > a cura della Redazione	84
Approfondimenti Monitoraggio dei consumi energetici: uno strumento efficace per ridurli > a cura di Francesco Battelli	92
Focus Su Classificazione dei Rifiuti: Le linee guida SNPA e i chiarimenti ministeriali > a cura di Enrico Cappella	98
Dalle Aziende Nicma Safety, nuovi modelli in arrivo > a cura di Edoardo Pongan	108
Sicurezza sostenibile Come rendere i DPI più sostenibili, senza compromettere la protezione > a cura di A. Palka, DuPont Personal Protection	112
Prodotti&Tecnologie Una raccolta di schede informative su prodotti e soluzioni dal mondo della Sicurezza > a cura di Marco Silvestri	117
Rassegna della giurisprudenza Le più significative sentenze del mese commentate per voi > a cura di Salvatore Casarrubia	138

DENIOS • 118 DENIOS: tutto per la gestione delle sostanze pericolose
SVANTEK ITALIA • 120 Monitoraggio Vibrazioni su Strutture
MASPICA • 122 Tenace BOA® by Sixton Peak®, l'evoluzione della protezione
LOTTO SPORT ITALIA • 124 Lotto Works: qualità e comfort nel DNA sportivo del brand
GIASCO • 126 LION S3: la nuova frontiera per il comfort a lavoro
NETTUNO • 128 Igiene e salute delle mani che lavorano
ZERO3 • 130 Contro il freddo WORIK® si affida a Dryarn per il suo workwear tecnico e performante
DIKE • 132 DIKE, scarpe e abbigliamento da lavoro made in Italy e sostenibili
DINAMICHE VERTICALI • 134 PETZL presenta le lampade frontali ultracompatte e polivalenti ARIA
CLIMBING TECHNOLOGY • 136 Climbing Technology presenta l'imbracatura XARRIER

Letti su 

LETTO PER VOI:
Safety Coaching: cos'è?
Principi, obiettivi e integrazione in azienda



di Manola Leogrande
(Consulente e Coach per privati e Aziende)

<https://bit.ly/3Gcoy44>



Repertorio nazionale degli Organismi Paritetici

Chiarezza su quelli titolati allo svolgimento dei compiti previsti dalla normativa

› Cinzia Frascheri

Workaholism

La tutela della salute del lavoratore dalla dipendenza patologica dal lavoro

› Ambra Pompei

The Shard

La sicurezza va in alto

› G. Semeraro, C. Landi

Stimare il rischio biologico nei laboratori di ricerca

Il "Bio-Ritmo" nello specifico contesto

› S. Tilli, A. Collini

L'esposizione professionale a silice libera cristallina

Ricostruzione storica ed evoluzione nella prevenzione del rischio

› M. Bauco, A. Iozzoli

I professionisti dell'ambiente e la transizione ecologica

Verso un cambiamento in chiave green e digitale

› Andrea Quaranta

pagina

14

Con la pubblicazione del D.M. 171/2022 viene istituito il tanto atteso "Repertorio nazionale degli organismi paritetici". L'obiettivo è quello di individuare gli organismi realmente in possesso dei requisiti richiesti dalla normativa e per tale motivo titolati a svolgere le molteplici attività previste dal D.Lgs. 81/08.

26

Partendo dall'inquadramento del workaholism quale condizione di dipendenza dall'attività lavorativa di tipo ossessivo, il contributo ne illustra le conseguenze sul piano psico-fisico, spiega quali interventi si possono adottare in ambito lavorativo e chiarisce il ruolo del medico competente nell'attività di prevenzione.

34

La realizzazione dell'iconica opera londinese è stata un'impresa complessa e garantire livelli di salute e sicurezza accettabili è stata una sfida ancora maggiore. Il contributo offre un'analisi dei vari processi che si sono susseguiti nella realizzazione dell'edificio: dall'analisi degli aspetti ambientali e di contesto, alle tecniche e tecnologie applicate, fino agli aspetti di salute e sicurezza.

42

L'articolo presenta una metodologia che, utilizzando specifiche tabelle per la raccolta dei dati, permette la contestualizzazione delle categorie presenti nell'algoritmo "Bioritmo", rendendole appropriate alla stima del rischio biologico nell'attività dei laboratori di ricerca.

52

L'articolo riporta i risultati di uno studio di settore, condotto nel viterbese, relativo all'esposizione professionale a silice. Lo scopo è delineare l'evoluzione tecnologica, in termini di misure di prevenzione e protezione a tutela dei lavoratori, che c'è stata nel settore ceramico a partire dagli anni '50-'60, fino ad arrivare ai giorni nostri e proporre campagne di sensibilizzazione sulla conoscenza e la gestione del rischio.

62

L'articolo presenta un quadro delle varie figure di professionisti dell'ambiente, che – in quanto protagonisti del cambiamento in atto – dovranno sempre più rimodularsi in chiave green e sostenibile. Dai green manager, ai consulenti ambientali, passando per i giuristi, gli specialisti in contabilità verde, gli esperti di gestione dell'energia, i biologi ambientali; vediamo quali sono le loro principali funzioni e attività.

