

A person in a white hazmat suit, including a hood and respirator, is working in a laboratory. They are holding a white container that is emitting a large plume of white smoke or vapor. In the foreground, there is a large black container with a yellow biohazard symbol on it, also emitting smoke. The scene is framed by a red and white striped border, suggesting a restricted access area. The background is dark, and the lighting is dramatic, with red and blue hues.

Sirios-Chem

Gli sviluppi più recenti

IGEAM.
COMPETENCE BY YOUR SIDE



SVILUPPO MODULO CANCEROGENO

Sviluppi recenti

Il modulo di valutazione del rischio cancerogeno consente di effettuare **la valutazione del rischio** secondo la **metodologia**, nella sua versione più recente, riportata nella **linea guida dell'ISPRA**:

“Manuale per la valutazione del rischio da esposizione ad Agenti Chimici Pericolosi e ad Agenti Cancerogeni e Mutageni” (Manuali e Linee Guida 164/2017, documento numero 18/2017)



DURATA DELLA FASE

Sviluppi recenti

Introduzione della **durata della fase per l'esposizione agli agenti** all'interno dell'**algoritmo** di valutazione del rischio Movarisich.



ESPOSIZIONI

Sviluppi recenti

Aggiornamento e inserimento delle esposizioni tramite file excel, sia per l'algoritmo Movarisch che Alpirisch, a seguito di variazioni apportate sul file excel esportato dalla piattaforma e già precedentemente compilato.



INTERFACCIA BANCHE DATI

Sviluppi recenti

Potenziamento dell'interfaccia con le **banche dati** con ricerche in CLP e banca dati limiti automatiche a partire dall'inserimento del CAS.



FUNZIONALITA' CONGELA

Sviluppi recenti

Funzionalità **congela** delle precedenti valutazioni di **esposizione al rischio**, creando uno storico delle valutazioni relativamente ai quattro allegati di output.



AGGIORNAMENTO SCHEDE DI SICUREZZA

Sviluppi recenti

Funzionalità di aggiornamento delle Schede di Sicurezza (SdS) dei prodotti/agenti da sito fornitore con accesso free per alcuni fornitori degli agenti.



AGGIORNAMENTO BANCA DATA 81/08

Sviluppi recenti

Aggiornamento della banca dati 81/08 al mese di Giugno 2020 a seguito di:

- **recepimento**, mediante il Decreto interministeriale 02/05/2020, della **Direttiva 2017/164/UE** che definisce un quarto elenco di valori indicativi di esposizione professionale in attuazione della direttiva 98/24/CE del Consiglio e che modifica le direttive 91/322/CEE, 2000/39/CE e 2009/161/UE della Commissione;
- **recepimento**, mediante il Decreto Legislativo 1° Giugno 2020 n.44, della **Direttiva (UE) n. 2398 del 12 Dicembre 2017** che modifica la direttiva 2004/37/CE sulla protezione dei lavoratori contro i rischi derivanti da un'esposizione ad agenti cancerogeni o mutageni durante il lavoro.



BANCA DATI

Sviluppi recenti

Aggiornamento della banca dati
ACGIH al 2019.

Creazione di una Banca dati delle
Direttive europee recepite e non ancora
recepite a livello Nazionale.

A worker in a white lab coat and blue gloves is holding a clipboard and a pen, standing in an industrial setting with metal railings and pipes. The background is slightly blurred, showing a factory or laboratory environment.

STIMA DEL RISCHIO

Sviluppi recenti

Stima del rischio sulla base di **valutazioni quantitative** dell'**esposizione dei lavoratori** (es. esiti di campionamenti personali, ambientali, ecc.) per l'algoritmo di valutazione Inforisk 2.0.

Iscriviti gratuitamente alla nostra newsletter.

Entra a far parte di una community di
migliaia di professionisti.

ISCRIVITI ORA




newsletter

CONTATTI

s.bartolo@igeam.it
marketing@igeam.it

igeam.it/le-nostre-soluzioni/digital-solutions/

366 9142474

06 669911

IGEAM.
COMPETENCE BY YOUR SIDE