

ARTICOLO DI PUNTOSICURO

Anno 24 - numero 5244 di Mercoledì 28 settembre 2022

Manifesti per la sicurezza: fare prevenzione è la giusta soluzione

Lo slogan del manifesto vuole suggerire di non rimanere indifferenti e passivi di fronte alla possibilità di prevenire dolori muscolo scheletrici sul lavoro.

Pubblichiamo uno dei manifesti vincitori del concorso organizzato all'interno del progetto di collaborazione tra AiFOS e Accademia Santa Giulia e legato alla campagna "Ambienti di lavoro sani e sicuri 2020-2022 "Alleggeriamo il carico! Prevenzione delle problematiche muscolo scheletriche"

E' possibile trovare alcuni dei manifesti delle precedenti edizioni in questo articolo: vedi [Manifesti AIFOS per la sicurezza](#).

Guarda anche gli altri manifesti pubblicati:

[Smart Working](#)

[Non spezzare la schiena](#)

[Prenditi una pausa](#)

[Stay safe](#)

[Tanto non pesa](#)

[Non essere schiavo...](#)

[Lo faccio da tutta la vita](#)

[Carico eccessivo](#)

[Tirati su](#)

Pubblicità

<#? QUI-PUBBLICITA-SCORM1-[EL0360] ?#>

Celani Luna

L'illustrazione è essenziale, composta da una sottile linea nera che va a disegnare la sagoma di un essere umano raffigurato di schiena.

Siamo di fronte a una persona qualsiasi, senza alcuna caratteristica particolare, in cui ciascuno può immedesimarsi.

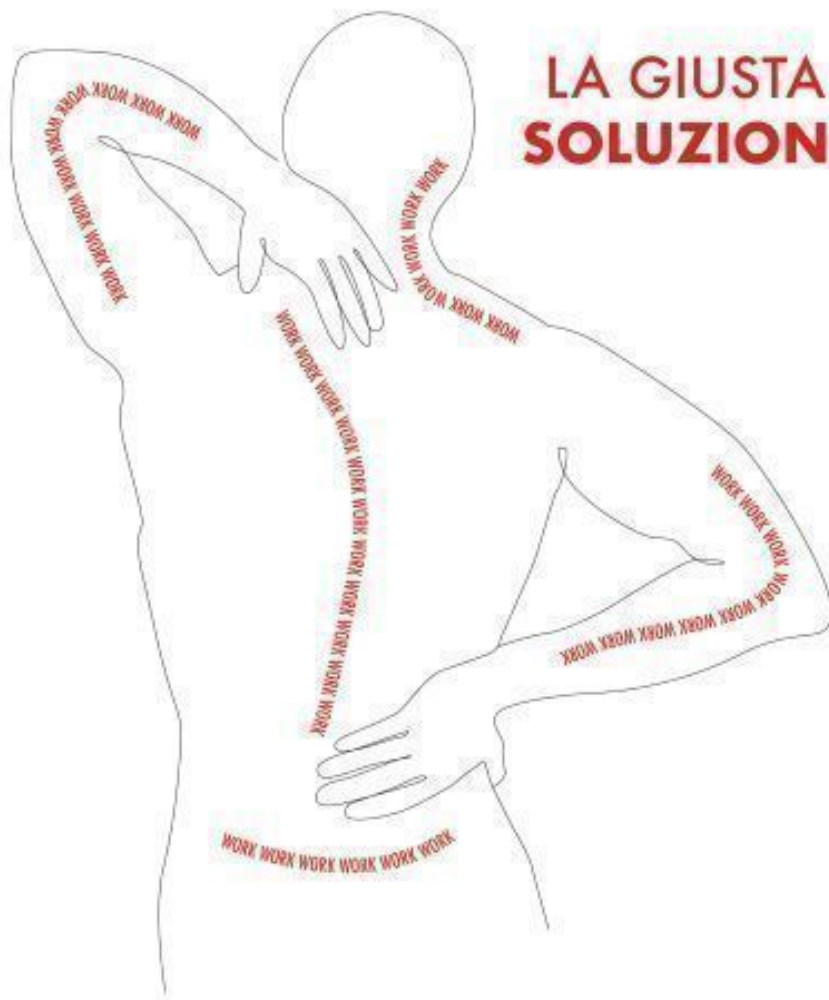
La figura è colta nell'atto di un movimento, infatti si sta toccando la zona lombare della schiena e il collo, sottolineando il suo dolore fisico.

Per indicare che quel dolore è procurato dal lavoro, è stata inserita in maniera ripetitiva la parola "WORK", proprio lungo gli assi immaginari in cui si concentra maggiormente il dolore.

Lo slogan vuole suggerire di non rimanere indifferenti e passivi di fronte alla possibilità di prevenire dolori muscolo scheletrici sul lavoro.

FARE PREVENZIONE È

LA GIUSTA SOLUZIONE



Per avere i file in alta definizione per la stampa, contattare la Fondazione AiFOS all'indirizzo info@fondazioneaifos.org



Licenza Creative Commons

I contenuti presenti sul sito PuntoSicuro non possono essere utilizzati al fine di addestrare sistemi di intelligenza artificiale.

www.puntosicuro.it