



29-12-2015 Data

Pagina Foglio

ibecc/A

1/2

Registrati

Attualità Normativa Tecnica Editoriali Approfondimenti Archivio Ricerca COMMUNITY 🕶

le novità per l'agricottura

Meteo Finanziamenti Partner Video Fotogallery Speciali Rubriche Eventi

**ECONOMIA E POLITICA** AGRIMECCANICA

Prezzi

**FERTILIZZANTI DIFESA E DISERBO**  **VIVAISMO E SEMENTI** 

**ZOOTECNIA** 

cerca nel sito

**BIOENERGIE** 

Non ricordi la password?

### XEDA ITALIA...



Prodotti naturali a base di



29

Colture

## Emak riceve il Premio Sie 2015

Il riconoscimento per "Ergonomia applicata" è stato assegnato al gruppo emiliano grazie alla progettazione di nuove postazioni di lavoro sulle linee produttive

NOTIZIE AGROFARMACI FERTILIZZANTI MACCHINE PIANTE METEO QDC CLIENTI















# Premio SIE 2015

per l'adozione di significative misure ergonomiche a

EMAK S.p.A.

Emak vince il premio Sie 2015 Fonte immagine: Emak

La progettazione ergonomica delle postazioni di lavoro sulle linee produttive è valsa ad Emak il premio Sie 2015 "Ergonomia applicata", istituito dalla Sie (Società italiana di ergonomia) in collaborazione con Ambiente Lavoro, il salone fieristico dedicato alla promozione della salute e del benessere sul posto di lavoro.

Il progetto, premiato "per gli aspetti relativi al metodo utilizzato, l'interdisciplinarietà, partecipazione e applicazione in campo delle misure ergonomiche individuate", ha l'obiettivo di garantire una visione preventiva a medio e lungo termine della salute dei lavoratori, in particolare in prospettiva del loro invecchiamento anagrafico e lavorativo.



#### L'agricoltura per me



Il forum dell'agricoltura: confrontati con altri operatori del settore sugli argomenti e le colture di tuo interesse

REGISTRATI GRATIS



i advertising







Data 29-12-2015

Pagina Foglio

2/2

Altri articoli relativi a:

Emak Fiat Group

Aziende, enti e associazioni 🟛



Sede del gruppo Emak (Bagnolo in Piano - Reggio Emilia)

Il progetto cui è stato conferito il riconoscimento, è stato avviato nel 2015 con il coinvolgimento di un **team** composto da diverse figure aziendali tra cui addetti dei reparti produzione, tecnologie di produzione ma anche responsabili per la sicurezza, del servizio di prevenzione e protezione, operatori dei magazzini e il medico aziendale.

Il prototipo di postazione di lavoro progettata per essere regolabile in altezza in funzione della statura di ogni lavoratore è nato dall'analisi delle principali **problematiche** ergonomiche e posturali. In aggiunta lo studio ha portato alla realizzazione di unità di carico ben definite, altezze per i ripiani porta-componenti e attrezzature di lavoro ottimizzate. A seguito di tutti questi interventi operativi, è stata redatta una procedura nella forma di **linee guida** per la realizzazione delle postazioni di lavoro sulle linee di produzione.

Fonte: Emak

Tag: INNOVAZIONE PREMI

## Leggi gratuitamente AgroNotizie grazie ai Partner















