

# Premio ERGOTOSCANA 2018

## Bando

### Firenze

### 5 Aprile 2018

Design Campus | Calenzano | Via S. Pertini, 93- 50040 Firenze, Italia

## Premio ErgoToscana 2018

Ergonomia per migliorare le attività umane: Sicurezza, Produttività e Creatività

La sezione Toscana della Società di Ergonomia (SIE) propone come evento satellite del congresso mondiale IEA 2018 il premio ERGOTSOCANA 2018 un'occasione per accendere i riflettori sui professionisti ed i ricercatori che in Toscana lavorano con un approccio ergonomico alla sicurezza ed alla produttività, con creatività.

Il premio è articolato in tre sezioni e vuole offrire visibilità ai talenti che trovano una loro strada per applicare un approccio ergonomico alle sfide delle società complesse:

- Lavorare in Sicurezza – Ergonomia e Sicurezza
- Produrre valorizzando la persona – Ergonomia e Produttività
- Creare nuovi mondi per fare e per essere – Ergonomia e Creatività

### Approccio ergonomico

Porre l'umano al centro del progetto attraverso la comprensione multidisciplinare dei problemi e la realizzazione di soluzioni sistemiche che aumentino il benessere, la sicurezza, le capacità umane e con esso il valore dell'attività umana e dei suoi prodotti.

### A CHI si rivolge

Il premio ErgoToscana 2018 è rivolto a:

- Professionisti dell'ergonomia e dei fattori umani che operano o che hanno sviluppato prodotti in Regione Toscana;
- Studenti, Dottorati e Dottorandi, Specializzati e Specializzandi, Ricercatori delle Università Toscane nel campo del Design, delle Scienze Cognitive, dell'Ergonomia e del Fattore Umano, della Medicina e della Prevenzione;
- Dipendenti della Pubblica Amministrazione (enti locali, Università, sanità) che operano in Toscana.

## COSA proporre

Interventi ergonomici realizzati nell'ambito di attività produttive, industriali e di trasformazione di materie, della formazione e dei servizi. Nello specifico progetti e/o interventi di :

- Prevenzione, gestione e riduzione dei rischi per l'apparato muscolo-scheletrico da movimenti ripetitivi, posture o movimentazione manuale di carichi
- Prevenzione, gestione e riduzione dello stress occupazionale o della fatica mentale anche in relazione alla sicurezza
- Progettazione e/o redensing delle attività negli ambienti di lavoro,
- Progettazione e/o redensing delle postazioni di lavoro, dei processi, delle procedure e degli utensili e dei macchinari
- Progettazione e redensing di interfacce software, aptiche, wearable
- Progettazione e redesign di devices
- Progettazione, gestione e valutazione di attività di formazione, apprendimento addestramento nell'ambito delle attività professionali per la diffusione dell'ergonomia e del fattore umano
- Miglioramento dei processi comunicativi ed organizzativi fra operatori, operai ed utenti

Per essere ammessi il progetto deve essere entrato nella fase operativa e poter mostrare già risultati (dati, anche preliminari, procedure, prototipi e "proof of concept"). Il referente del progetto vincitore per ogni categoria riceverà un ingresso nominale giornaliero al congresso mondiale di ergonomi IEA 2018 [iea2018.org](http://iea2018.org) che si terrà a Firenze dal 26 al 30 agosto 2018.

## COME

Le candidature al premio SIE dovranno essere inviate tramite il form web:

<https://goo.gl/forms/IH8HJp5CTIZd4Lqp1>

## QUANDO

Scadenza invio proposte: 10 marzo 2018

Notifica della valutazione: 25 marzo 2018

I lavori vincitori per la 3 sezioni saranno presentati il giorno: 5 aprile 2018

## DOVE

L'evento avrà luogo presso il Design Campus dell'Università di Firenze Via Sandro Pertini, 93, 50040 Calenzano, FIRENZE.

## Comitato Organizzatore

Giulio Toccafondi	SIE Toscana (chair)
Michele Fanti Ciupi	SIE Toscana (co-chair)
Gabriele Frangioni	SIE Toscana (co-chair)

## Comitato Tecnico Scientifico

Francesca Tosi	Presidente SIE, Università di Firenze
Giulio Arcangeli	Università di Firenze
Sara Albolino	Centro GRC, Regione Toscana
Luciana Pazzagli	AUSL Toscana Centro
Riccardo Tartaglia	Centro GRC, Regione Toscana
Paola Cenni	SIE Emilia Romana, Psicologo del Lavoro e delle Organizzazioni
Fabio Strambi	Eur.Erg
Tommaso Bellandi	Sicurezza delle Cure, ASL Toscana Nord Ovest
Oronzo Parlangei	Università degli studi di Siena
Silvia Bernardini	Umania Srl
Ivetta Ivaldi	SIE Lazio, Università La Sapienza

## Conference Venue

Design Campus, Calenzano, Firenze  
Via S. Pertini, 93- 50040 Firenze, Italia