

Imprese, bollette e inflazione aumentano il rischio default

scritto da Fabiana Capasso | Febbraio 14, 2022

[articoli_14_02_2022_49](#)

Ipocrisie e illusioni nazionali. Il caso dei migranti

scritto da Fabiana Capasso | Febbraio 14, 2022

[articoli_14_02_2022_51](#)

**EVENTO – Webinar
Confindustria “Il nuovo
Sistema brevettuale in
Italia”, 24 febbraio 2022 –**

ore 15,00

scritto da Massimiliano Pallotta | Febbraio 14, 2022

Informiamo che Confindustria ha organizzato un webinar per il **24 febbraio p.v.**, dalle ore 15.00 alle 17.00, su **“Il nuovo Sistema brevettuale in Italia”**.

Attraverso questo webinar si intende illustrare il nuovo **Sistema brevettuale unitario**, formato dal **brevetto europeo unitario** e dalla **Corte unificata dei brevetti**, le differenze e i vantaggi rispetto alla protezione europea classica nonché fornire un quadro delle tipologie di beni immateriali e delle misure economiche e fiscali per la loro promozione.

Il 19 gennaio è stata avviata la fase di applicazione provvisoria dell'**Accordo istitutivo del Tribunale unificato dei brevetti** (TUB) che apre la strada al lancio del nuovo brevetto unitario europeo.

La fase di applicazione provvisoria durerà circa otto mesi per consentire la selezione, la contrattualizzazione e la formazione dei giudici togati e tecnici del TUB, nonché per rendere operative le divisioni centrali, regionali e locali del nuovo Tribunale.

Al termine di questa fase la Germania depositerà lo strumento di ratifica dell'**Accordo TUB** per consentirne l'entrata in vigore. Si stima che il nuovo sistema brevettuale unitario potrà essere operativo nella seconda metà del 2022.

In allegato il programma del webinar e l'informativa privacy.

E' possibile partecipare al webinar previa iscrizione al link <https://www.confindustria.it/home/appuntamenti/eventi-confindustria/dettaglio-evento/webinar-sistema+brevettuale-unitario>

[Programma_Webinar+Sistema+Brevettuale+Unitario_230222_Confindustria \(1\)](#)

[Informativa+sul+trattamento+dei+dati+personali](#)

Incentivi Assunzioni 2022

scritto da datiweb | Febbraio 14, 2022

Disponibile in allegato memo riguardante gli incentivi assunzioni 2022

[INCENTIVI](#)

LAVORO | Lavoratori fragili e smart working: individuazione delle patologie croniche con scarso compenso clinico e con particolare connotazione di gravità

scritto da Francesco Cotini | Febbraio 14, 2022

Come noto, l'art. 17, comma 2, del D.L. n. 221/2021 ha prorogato fino al **28 febbraio 2022** la possibilità di svolgere la prestazione in smart working per i lavoratori cd. fragili, ai sensi dell'art. 26, comma 2-bis, del D.L. n. 18/2020,

rinviando ad un successivo Decreto del Ministro della salute, di concerto con i Ministri del lavoro e delle politiche sociali e per la pubblica amministrazione, l'individuazione delle patologie in presenza delle quali la prestazione lavorativa è normalmente svolta in modalità agile.

Con il Decreto Interministeriale allegato, vengono di fatto individuate le suddette patologie la cui esistenza dovrà essere certificata dal medico di medicina generale del lavoratore.

All.to [Decreto Interministeriale_ individuazione patologie](#)

RELAZIONI INDUSTRIALI:

Giuseppe Baselice 089200829 g.baselice@confindustria.sa.it

Francesco Cotini 089200815 f.cotini@confindustria.sa.it

SCARICA LA SELEZIONE ARTICOLI COMPLETA

scritto da Annamaria Laurenzano | Febbraio 14, 2022



Cisl Salerno, l'undicesimo congresso provinciale: oggi si rinnovano le cariche .

scritto da Annamaria Laurenzano | Febbraio 14, 2022

[selezione articoli_11_02_2022_1](#)

Masterplan Cilento Sud, firmato protocollo tra Regione e Comuni costieri

scritto da Annamaria Laurenzano | Febbraio 14, 2022

[selezione articoli_11_02_2022_2](#)

Alta velocità, basta calcoli politici e campanilismi, Il Cilento non va condannato alla marginalità

scritto da Annamaria Laurenzano | Febbraio 14, 2022

[selezione articoli_11_02_2022_3](#)

Bando per i borghi deserti, ma i fondi vanno altrove

scritto da Annamaria Laurenzano | Febbraio 14, 2022

[selezione articoli_11_02_2022_4](#)