

AMBIENTE: TARI – INDICAZIONI OPERATIVE ALLA LUCE DEI CHIARIMENTI DELLA CIRCOLARE MITE/MEF DEL 12 APRILE U.S.

scritto da Maria Rosaria Zappile | Maggio 24, 2021

Trasmettiamo, in allegato, la nota di aggiornamento di Confindustria, elaborata a seguito dell'adozione della Circolare interpretativa del 12 aprile scorso, emanata dal MiTE, in condivisione con il MEF, di cui abbiamo dato notizia lo scorso 14 aprile.

In particolare, il documento di Confindustria fa il punto sui principali aspetti operativi di cui alle novità in materia di TARI di maggiore interesse per le Imprese e fornisce informazioni più approfondite sulle modalità operative riferite alle indicazioni della richiamata Circolare.

[m_amte.MATTM_.REGISTRO UFFICIALE\(U\).0037259.12-04-2021 \(1\) TARI_Indicazioni alla luce dei chiarimenti della Circolare MiTE-MEF 12 a...](#)

**SERVIZIO GRATUITO DIAGNOSI
PORTAFOGLIO TITOLI DI
PROPRIETÀ INDUSTRIALE**

(BREVETTI, MARCHI E DISEGNI) E SUGGERIMENTI PER LA LORO VALORIZZAZIONE

scritto da Monica De Carluccio | Maggio 24, 2021

L'ENEA nell'attuazione del progetto KEP 2.0, co-finanziato dal MiSE – UIBM/Ufficio Italiano Brevetti e Marchi, **effettua un servizio gratuito di diagnosi del portafoglio di titoli di proprietà industriale (brevetti, marchi e disegni) e suggerimenti per la loro valorizzazione presso le PMI del territorio italiano.**

Il servizio prevede **un incontro in modalità telematica**, della durata massima di un'ora, durante il quale sarà sottoposto all'azienda un questionario, quale strumento di diagnosi utile affinché l'impresa possa acquisire una visione generale sulla gestione del portafoglio di proprietà industriale e possa contestualmente ricevere una valutazione preliminare del livello di consapevolezza e dell'attuale performance dell'impresa in questo ambito.

Entro 3 settimane dall'incontro, **sarà elaborato e consegnato all'impresa uno specifico report** nel quale saranno riepilogate in forma organica le informazioni gestite e saranno indicati alcuni possibili suggerimenti per un percorso di valorizzazione dei titoli di proprietà industriale in possesso dell'impresa.

Le informazioni di cui si verrà in possesso saranno ovviamente trattate solo a livello aggregato e nel pieno rispetto della vigente normativa.

L'impresa verrà anche messa a conoscenza dei vari **servizi che l'UIBM è in grado di fornire alle imprese, tutti a titolo gratuito, in tema di:**

- *informazione/formazione;*
- *supporto al deposito delle domande per la concessione/registrazione di brevetti, marchi e disegni, assistenza per eventuali penetrazioni commerciali in mercati esteri;*
- *tecnologie anticontraffazione;*
- *accesso agli incentivi dedicati alla proprietà industriale.*

Le aziende interessate a ricevere il servizio gratuito di diagnosi del portafoglio di titoli di proprietà industriale, possono compilare il modulo allegato ed inviarlo a mezzo mail, entro il 4 Giugno 2021, a:

nicola.lanzaro@enea.it; staff.enea.bridgeconomies@enea.it

[Modulo di adesione](#)

STATI UNITI: PROSPETTIVE POST-COVID PER IL SETTORE MACCHINE, IMPIANTI E TECNOLOGIE (1 GIUGNO ORE 16:00)

scritto da Monica De Carluccio | Maggio 24, 2021

Martedì 1 giugno, alle ore 16:00, si terrà il *webinar: "Stati Uniti: Prospettive post-Covid per il settore macchine, impianti e tecnologie"* dedicato alle imprese italiane dell'**industria meccanica**, organizzato da Confindustria con le federazioni ANIMA, Federmacchine e Federunacoma, in

collaborazione con l'Ambasciata d'Italia a Washington ed il supporto di ICE Agenzia

L'evento intende presentare lo scenario e le prospettive della politica economica americana, con particolare riferimento al **piano di rilancio dell'industria manifatturiera negli Stati Uniti**, nel contesto delle nuove priorità fissate dall'Amministrazione Biden nel Post-Covid.

Interverranno economisti e vertici di amministrazioni americane e della più importante università di ricerca al mondo: US Department of Commerce, US Department of Agriculture, US Chamber Global Energy Institute e MIT Computer Science & Artificial Intelligence Lab.

Nell'ambito dell'incontro verranno affrontate, tra le altre, le seguenti tematiche: **machine learning e AI, che coinvolgono la meccanica avanzata; efficienza energetica ed uso sostenibile dell'acqua; politica agricola e programmi con ricadute sulla meccanizzazione agricola.**

Concluderà l'evento una tavola rotonda tra i presidenti delle federazioni della meccanica di Confindustria e l'Agenzia ICE, sulle possibilità di cooperazione con l'industria americana e sulle **prossime attività di promozione della meccanica italiana negli Stati Uniti**, previste per la seconda parte del 2021 ed il 2022.

A moderare i lavori sarà la giornalista Maria Luisa Rossi-Hawkins, corrispondente delle reti Mediaset negli USA. Il webinar si terrà in inglese.

Le imprese associate dei settori macchine, impianti e tecnologie possono aderire gratuitamente all'evento, attraverso il seguente link https://zoom.us/webinar/register/WN_-iwEk85YTeaNLksbtHrjyg

In allegato la locandina con il programma dei lavori.

[save the date_USA_Meccanica 1 giugno 2021](#)

SCARICA LA SELEZIONE COMPLETA DEGLI ARTICOLI

scritto da Fabiana Capasso | Maggio 24, 2021



https://www.confindustria.sa.it/wp-content/uploads/2021/05/selezione-articoli_24-maggio-2021.pdf

Vaccini per il turismo, finalmente si parte

scritto da Fabiana Capasso | Maggio 24, 2021

[articoli_24 maggio 2021 1](#)

Vaccini, tocca al turismo

scritto da Fabiana Capasso | Maggio 24, 2021

[articoli_24 maggio 2021 3](#)

Servizi sulle spiagge libere. Bando-lampo per decidere

scritto da Fabiana Capasso | Maggio 24, 2021

[articoli_24 maggio 2021 4](#)

La Campania ha raggiunto la soglia dei 2 milioni di somministrazioni

scritto da Fabiana Capasso | Maggio 24, 2021

[articoli_24 maggio 2021 6](#)

Natana.doc azienda leader nella logistica “Successo costruito con lavoro e sicurezza”

scritto da Fabiana Capasso | Maggio 24, 2021

[articoli_24 maggio 2021 8](#)

Astrofisica, il team salernitano sulla rivista internazionale

scritto da Fabiana Capasso | Maggio 24, 2021

[articoli_24 maggio 2021 9](#)