

Vai all'articolo originale

Link: https://www.ansa.it/pmi/notizie/unioncamere/2023/04/03/cciaa-arezzo-siena-webinar-per-transizione-digitale-e-ecologica_ab76303e-7fac-4e74-8083-10becf942241.html

EDIZIONI > ANSAmed Europa-Ue NuovaEuropa America Latina Brasil English Podcast ANSAcheck Social:

ANSA.it PMI

Fai la ricerca

ABBONATI



Pianeta Camere (di commercio)



TUTTE LE NOTIZIE

ANSA.it > Pianeta Camere (di commercio)

Cciaa Arezzo-Siena, webinar per transizione digitale e ecologica

Cciaa Arezzo-Siena, webinar per transizione digitale e ecologica

Gratuiti, in programma il 4 e il 5 aprile

Redazione ANSA

FIRENZE

03 aprile 2023

18:17

NEWS

Suggerisci

Facebook

Twitter

Altri

Stampa

Scrivi alla redazione



© ANSA

CLICCA PER INGRANDIRE

(ANSA) - FIRENZE, 03 APR - Promuovere un'economia inclusiva e sostenibile attraverso la trasformazione digitale ed ecologica delle imprese è una delle sfide più attuali, sia per imprimere ulteriore slancio a produzione e investimenti, sia per 'mettere a terra' le iniziative del Piano nazionale di ripresa e resilienza - Pnrr che rappresentano un'occasione irripetibile per avviare un nuovo ciclo di sviluppo inclusivo e sostenibile del nostro Paese. E, sulla cosiddetta 'doppia transizione' la Camera di Commercio di Arezzo-Siena ha implementato due specifici progetti: 'Eccellenze in digitale' e 'Transizione Energetica 2023'.

Il primo, si spiega in una nota, che nasce dalla collaborazione tra Unioncamere, Google e le Camere di Commercio italiane, dal 2013 ha ininterrottamente supportato il sistema imprenditoriale per favorire la crescita delle competenze digitali del tessuto produttivo italiano e dei suoi lavoratori.

Da questa settimana quindi riprenderanno gli appuntamenti formativi di 'Eccellenze in digitale' con il primo webinar gratuito, in programma per domani, martedì 4 aprile alle ore 15.

Seguiranno, a cadenza quindicinale, altri tre appuntamenti fino al prossimo 23 maggio.

Mercoledì 5 aprile, con inizio alle ore 16 si terrà invece il webinar gratuito di presentazione del progetto 'Transizione energetica 2023', finalizzato a supportare imprese e professionisti del territorio nella realizzazione di progetti per la transizione ecologica, l'efficientamento energetico e lo sviluppo di modelli innovativi di produzione e consumo dell'energia. In particolare, verrà promossa la nascita sul territorio di Comunità Energetiche Rinnovabili. Il Progetto Transizione Energetica realizzato da Camera di Commercio Arezzo - Siena, in collaborazione con Unioncamere Toscana, Fondazione Isi e il sistema camerale regionale oltre alle attività di formazione ed informazione vedrà

ANSAViaggiArt

ULTIMA ORA

- 19:28 **Fabbisogno: Mef, a marzo peggiora a 31,9 miliardi**
- 18:52 **Borsa: Milano tiene con corsa petrolio, bene Eni (+4%)**
- 18:04 **Lo spread tra Btp e Bund chiude in rialzo a 184 punti base**
- 17:41 **Borsa: l'Europa conclude incerta, Francoforte -0,3%**
- 17:37 **Borsa: Milano chiude in rialzo, Ftse Mib +0,24%**
- 15:51 **Borsa: l'Europa in tenuta dopo Wall street, Milano +0,5%**
- 15:48 **Gismondi acquisisce Vendorafa Lombardi**
- 15:38 **Wall Street apre contrastata, Dj +0,36%, Nasdaq -0,64%**
- 15:25 **Idrogeno, 19,5 milioni per il progetto Hera-Snam a Modena**
- 15:08 **Petrolio in rialzo a New York a 79,97 dollari**

> Tutte le news

l'attivazione , presso ogni Camera di Commercio della Toscana, di uno Sportello Energia finalizzato a fornire informazioni, assistenza tecnica e consulenza sulle modalità di pianificazione degli investimenti per la transizione energetica e sulle misure di agevolazione disponibili per la loro realizzazione. Lo Sportello metterà a disposizione degli interessati un esperto di finanza agevolata e un esperto in ambito efficienza energetica. (ANSA).



RIPRODUZIONE RISERVATA © Copyright ANSA

CONDIVIDI



AGENZIA ANSA - periodicità quotidiana - Iscrizione al Registro della Stampa presso il Tribunale di Roma n. 212/1948
P.I. IT00876481003 - © Copyright ANSA - Tutti i diritti riservati

ANSAit

Scegli edizioni

<p>HOME</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ultima Ora • Cronaca • Politica • Economia • Mondo • Cultura • Cinema • Tecnologia • Sport • Calcio • FOTO • VIDEO • PODCAST • Magazine • Speciali • Meteo 	<p>ECONOMIA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Borsa • Industry 4.0 • Professioni • Real Estate • PMI • Ambiente & Energia • Motori • Mare • Aziende ed Emergenza Covid19 	<p>REGIONI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Abruzzo • Basilicata • Calabria • Campania • Emilia Romagna • Friuli Venezia Giulia • Lazio • Liguria • Lombardia • Marche • Molise • Piemonte • Puglia • Sardegna • Sicilia • Toscana • Trentino-Alto Adige/Suedtirolo • Umbria • Valle d'Aosta • Veneto 	<p>MONDO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Europa • Nord America • America Latina • Africa • Medio Oriente • Asia • Oceania • Europa-Ue 	<p>CULTURA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cinema • Moda • Teatro • TV • Musica • Libri • Arte • Un Libro al giorno • Un Film al giorno 	<p>TECNOLOGIA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hi-Tech • Internet & Social • TLC • Software&App • Osservatorio Intelligenza Artificiale 	<p>SPORT</p> <ul style="list-style-type: none"> • Calcio • Formula 1 • Moto • Golf • Basket • Tennis • Nuoto • Vela • Sport Vari
--	---	--	---	--	---	--

CANALI ANSA

ANSA 2030	AMBIENTE & ENERGIA	OSSERVATORIO INTELLIGENZA ARTIFICIALE	MARE	SCIENZA & TECNICA	SALUTE & BENESSERE	ANSA VIAGGIART
MOTORI	TERRA & GUSTO	LIFESTYLE	LEGALITÀ & SCUOLA	INDUSTRY 4.0	ANSA PNRR	ANSA VERIFIED

ANSA CORPORATE

ANSA
ANSA NEL MONDO
CONTATTACI

PRODOTTI PER UTENTI PROFESSIONALI

Informazione	Web e Mobile	Progetti Editoriali	Archivi

SERVIZI

Newsletter	Mobile
RSS	Meteo
Cinema	Finanza
Codici Sconto	