

Calendario eventi

Lunedì 29 aprile 2024

One health project

Lunedì 29 aprile 2024

(Varie date)

Coinvolgimento degli studenti delle scuole superiori italiane per tutto l'anno scolastico, attraverso un bando sulla One Health e la possibilità di scaricare un kit formativo e un gioco da fare in classe, guidati da docenti. La fase 1 di One health project è partita a inizio 2023 e ha previsto [una survey](#) nazionale con risultati molto interessanti e una serie di webinar con gli esperti italiani di One health (tra cui la professoressa Carla Collicelli di ASviS). Il nostro obiettivo è uscire dai laboratori scientifici e trasformare la One health in una visione che orienti i comportamenti individuali. Dall'indagine è emerso che i cittadini sono molto attratti da questa visione. La Fase 2 del progetto ha un forte focus sulle scuole e prevede l'avvio di laboratori negli istituti superiori italiani, con una sfida finale a luglio 2024 nel Castello di Rocca Sinibalda (Rocca Sinibalda è una delle green community prevista dal Pnrr). Il 13 ottobre 2023 apriremo una call per ingaggiare le scuole sul tema One health. Discuteremo anche dei risultati di una seconda survey (questa volta su un campione di popolazione tra i 16-18 anni) che indaga sempre il rapporto tra la salute di esseri umani, animali, piante e ambiente.

Una riforma per i servizi di trasporto pubblico non di linea?

Lunedì 29 aprile 2024

Ore 14:00 – 17:00

Nei trent'anni trascorsi dalla legge che disciplina il trasporto pubblico non di linea, la crescita della domanda, la diversificazione dell'offerta e della tipologia di operatori, il ricorso alle piattaforme digitali hanno profondamente cambiato il settore. Tale evoluzione è stata accompagnata da sporadici e frammentari provvedimenti normativi, ben lontani dal rappresentare quel disegno organico di riforma da tempo sollecitato dal mercato, dall'innovazione digitale, dalle esperienze degli altri paesi, dall'insoddisfazione della domanda, dalle segnalazioni dell'Autorità della concorrenza e dell'Autorità di regolazione dei trasporti, dalla giurisprudenza. Il Governo ha avviato una procedura di consultazione degli stakeholder che è auspicabile conduca una riforma complessiva del settore. Anche in

questa prospettiva con l'iniziativa qui in programma S.I.Po.Tra. si propone di riunire istituzioni, esperti e stakeholder a discutere soluzioni organiche di riordino del mercato

- [Programma](#)

G7: Pichetto presenta vertice di Venaria, "lavoriamo ad azioni concrete"

Lunedì 29 e martedì 30 aprile 2024

La riunione dei Ministri Clima, Energia e Ambiente dal 29 al 30 nella Reggia del Comune piemontese

Roma, 16 aprile - Si svolgerà a Venaria Reale, il 29 e 30 aprile, la riunione ministeriale G7 Clima, Energia e Ambiente, guidata dalla Presidenza italiana. Il Ministro dell'Ambiente e della Sicurezza energetica, Gilberto Pichetto, ha presentato oggi agli organi di informazione, nella sede romana dell'associazione Stampa estera, il programma, il metodo di lavoro e gli obiettivi del vertice.

"In continuità con gli impegni assunti in ambito G7 e G20, la Presidenza italiana consoliderà le iniziative già in corso e si concentrerà su azioni mirate e congiunte, orientate alla concretezza", ha spiegato il Ministro Pichetto. "Vogliamo imprimere - ha detto - una forte spinta allo sviluppo delle rinnovabili e allargare gli orizzonti a tutte le fonti che, con il supporto scientifico, possano garantirci la sicurezza energetica, contribuendo al raggiungimento degli obiettivi ambientali". "Altrettanta forza - ha aggiunto il Ministro - vogliamo dare alle politiche di adattamento, cruciali per la tenuta e la resilienza dei sistemi naturali ed economici, anche nei Paesi africani". "A Venaria l'Italia arriva con idee chiare e con la determinazione necessaria per rendere questo G7 portatore di risultati reali e ambiziosi", ha concluso il Ministro.

I gruppi di lavoro a cui hanno preso parte i negoziatori dei rispettivi Paesi, hanno definito in questi mesi i temi al centro del Comunicato finale, che traccerà il percorso verso le prossime scadenze globali.

Per la parte Ambiente, il focus sarà su: consumo e produzione sostenibili, economia circolare ed efficienza delle risorse, con particolare riferimento al tema del riciclo delle materie prime critiche e della circolarità nell'industria tessile e nella moda. Verranno poi affrontati gli ambiti legati al contrasto dell'inquinamento per natura e persone, la biodiversità, gli ecosistemi, il mare e gli oceani. Centrale sarà il tema dell'uso sostenibile delle risorse idriche. Particolare rilievo avrà la collaborazione con Paesi terzi, in particolare con l'Africa su temi trasversali quali il contrasto al degrado del suolo e la lotta alla desertificazione, l'uso delle tecnologie avanzate per il monitoraggio e la prevenzione degli effetti dei cambiamenti climatici e la sostenibilità delle filiere produttive.

Nella sessione Clima ed Energia, si affronterà il tema della 'Net-zero' agenda, con obiettivi volti a potenziare i sistemi di accumulo e flessibilità, in modo da gestire il forte apporto delle rinnovabili. Al centro anche il potenziamento dell'efficienza energetica e il rafforzamento della sicurezza, in particolare per la catena di approvvigionamento dei minerali critici necessari per lo sviluppo delle rinnovabili. E ancora, puntare su nuove tecnologie energetiche tra cui ricerca e sviluppo del nucleare sostenibile, ridurre le emissioni di metano e promuovere la collaborazione con i Paesi terzi, specie con quelli più vulnerabili e con gli Stati africani, sul fronte dello sviluppo di risorse energetiche, infrastrutture locali e adattamento.

Sarà obiettivo del Ministero dell'Ambiente e Sicurezza energetica lanciare, nel corso della ministeriale, iniziative congiunte come l'avvio di gruppi di lavoro, coalizioni, focus e specifiche collaborazioni sui temi di interesse.

Quattro le sessioni di lavoro. In particolare, dalle ore 10 del 29 aprile si aprirà la plenaria dei Ministri. Al termine (h.11.50) è prevista la "Foto di famiglia", a cui seguirà (h.13.40) la sessione di lavoro dedicata a Clima ed Energia. Dopo le 16.30 si avvierà la sessione Ambiente, che concluderà la prima giornata.

Martedì 30, si terrà una nuova plenaria di tutti i Ministri del G7, con l'obiettivo di definire il comunicato conclusivo. È prevista alle 14.30 la conferenza stampa congiunta del Ministro Gilberto Pichetto con i Ministri del Giappone e del Canada, rispettivamente la precedente e la prossima Presidenza G7.

A Venaria, oltre ai Ministri di Italia, Francia, Germania, Canada, Stati Uniti, Giappone, Regno Unito e Commissione europea sono invitati: la Presidenza Cop 28 (Emirati Arabi Uniti) e quella Cop29 dell'Azerbaijan, il Brasile quale presidenza di turno del G20, l'Arabia Saudita e, nel quadro del focus sull'Africa, la Mauritania quale presidenza di turno dell'Unione Africana, il Kenya, l'Algeria e la Banca Africana di Sviluppo. I lavori prevedranno anche la presenza di organizzazioni internazionali: per la sessione Clima ed Energia la AIEA, IRENA, ODI e Conferenza sui cambiamenti climatici. Per la parte Ambiente prevista la presenza di UNDP, OCSE e UNEP.

[PRESENZA ISTITUZIONALE E CATALOGOTECA A LIBYA BUILD 2024](#)

Da lunedì 29 aprile a giovedì 2 maggio 2024

Presenza istituzionale a fiere estere

L'ICE - Agenzia per la promozione all'estero e l'internazionalizzazione delle imprese italiane comunica che intende organizzare, nell'ambito dell'attività del Desk promozionale aperto in Libia presso l'Ambasciata d'Italia, una partecipazione istituzionale a sostegno del comparto delle costruzioni alla fiera **LIBYA BUILD 2024**, che si svolgerà a Tripoli presso il **Tripoli International Fair** dal **29 aprile al 2 maggio 2024**.

Perché partecipare

La Libya Build, giunta alla 14° edizione, rappresenta la più grande manifestazione specializzata nel settore dell'edilizia e delle costruzioni in Nord Africa. La prima edizione

risale al 2004. L'evento è cresciuto nel corso degli anni, consolidandosi come punto di riferimento del settore per il mercato Nord Africano fino al 2014, anno in cui è stata chiusa la fiera a causa del conflitto bellico.

L'edizione 2023 ha visto la partecipazione di 234 espositori provenienti da 13 Paesi (28 italiani) e circa 11.300 visitatori. L'Agenzia ICE ha allestito uno stand istituzionale di 54 mq. con hostess e interpreti, come punto di riferimento per tutte le aziende italiane presenti in fiera, oltre a un servizio di catalogoteca per la distribuzione di materiale promozionale delle aziende partecipanti.

La fiera, riservata a visitatori professionali, copre i seguenti settori:

- edilizia, costruzioni, architettura e ingegneria;
- decorazione e arredamento;
- trattamento acque, ambiente, condizionamento;
- legno, metallo, vetro, marmo, pietra e relative macchine;
- arredo bagno e ceramica;
- giardinaggio e verde pubblico.

La Libia ha sempre rappresentato uno dei mercati preferenziali per le imprese italiane, soprattutto per il comparto delle costruzioni ed energia. Le esportazioni dell'Italia verso la Libia dopo la straordinaria crescita del 2022, hanno registrato tra gennaio e novembre 2023 una flessione 27% rispetto allo stesso periodo del 2022, con un valore 1,54 miliardi di euro e una quota di mercato del 24%. L'Italia è il terzo Paese fornitore della Libia dopo la Cina, con 3,6 miliardi di euro, + 67,54% rispetto ai primi 11 mesi del 2022, e una quota di mercato del 19,47%, e Turchia, con 2,741 miliardi di euro, +11,37% rispetto allo stesso periodo del 2022, e una quota di mercato del 16,48%. Al quarto e quinto posto si collocano Grecia e Cipro, rispettivamente con il 6,88% e il 4,14% di quota di mercato. L'Italia si conferma primo Paese per interscambio con un 8,34 miliardi di euro.

Martedì 30 aprile 2024

[Filiera sostenibili della Piana del Sele IV gamma](#)

Martedì 30 aprile 2024

Ore 10:30

Il 30 aprile alle ore 10:30, presso la Camera di Commercio di Salerno, la presentazione del rapporto **"Filiera sostenibili della Piana del Sele IV gamma"** promosso da

Fondazione Symbola e BCC Campania Centro, BCC Capaccio Paestum Serino e BCC Magna Grecia.

Uno studio finalizzato a mappare soluzioni sostenibili e innovative per la filiera della IV gamma della Piana del Sele esplorando cinque dimensioni ambientali.

[Scarica Il Programma](#)

[Iscriviti all'Evento](#)

Venerdì 3 maggio 2024

[Uscire dalla trappola del debito: ricette dal G7 e oltre](#)

Venerdì 3 maggio 2024

Ore 18:00

Il mondo è inondato di debiti. Il debito globale oggi supera i 300mila miliardi di dollari, oltre 3 volte la produzione economica mondiale annua. I paesi poveri e in via di sviluppo sono quelli che soffrono di più poiché il loro peso debitorio ostacola la loro capacità di crescere. Gli alti tassi di interesse non fanno altro che peggiorare le cose. La rinegoziazione del debito sarebbe fondamentale, ma i grandi creditori (ad esempio la Cina) non sono disposti a concedere concessioni. Riuscirà il mondo a sfuggire al potenziale circolo vizioso di un peso del debito sempre crescente? Quali ricette possono essere offerte dai paesi del G7 e oltre? Questa tavola rotonda è organizzata nell'ambito di [Think7](#), co-presieduto dall'ISPI.

Il convegno sarà **trasmesso in diretta sul sito dell'ISPI e [sul canale YouTube dell'ISPI Internazionale](#) venerdì 3 maggio dalle ore 18:00 CEST**.

["CER, LE NOVITÀ INTRODOTTE DAL DECRETO MASE E APPROFONDIMENTI SULLE REGOLE OPERATIVE"](#)

Da sabato 9 marzo 2024 a venerdì 3 maggio 2024

Il **GSE** ha organizzato un **ciclo di webinar** "**CER, LE NOVITÀ INTRODOTTE DAL DECRETO MASE E APPROFONDIMENTI SULLE REGOLE OPERATIVE**", che si terranno **3 volte alla settimana** da marzo a maggio 2024, dalle ore 10 alle ore 11.

I workshop si rivolgono agli operatori che desiderino approfondire i contenuti del Decreto CER del MASE, volto a promuovere la realizzazione di impianti alimentati da fonti rinnovabili inseriti in configurazioni di comunità energetiche rinnovabili, gruppi di autoconsumatori e autoconsumatori a distanza.

Gli incontri formativi approfondiranno temi quali: i soggetti che possono far parte delle diverse configurazioni, le modalità di accesso agli incentivi e la documentazione necessaria. Durante gli eventi sarà possibile porre domande ai relatori.

Di seguito il programma dell'iniziativa contenente anche il [link d'iscrizione](#).

[Link al sito del GSE - sezione autoconsumo diffuso](#)

Lunedì 6 maggio 2024

Coltivare Energia: uno sguardo condiviso tra Italia e Germania sulle energie rinnovabili in agricoltura

Lunedì 6 maggio 2024

Ore 14:00

Il 6 maggio l'iniziativa "energy solutions - Made in Germany" farà tappa a Bologna con il convegno dedicato alle **energie rinnovabili in agricoltura**. L'evento mira a promuovere lo scambio di conoscenze ed esperienze tra esperti italiani e tedeschi nel campo delle energie rinnovabili applicate all'agricoltura ed è organizzato su incarico del ministero tedesco per l'Economia e la Protezione del clima (BMWK).

Temi principali

- Biogas e biometano: opportunità e sfide
- Agrisolare e agrivoltaico: l'integrazione dell'energia solare nell'ambiente agricolo
- Sistemi di storage: come ottimizzare l'utilizzo delle energie rinnovabili
- Quadro normativo e incentivi

Cosa aspettarsi

- interventi approfonditi di esperti del settore che condivideranno le ultime innovazioni, best practice e le soluzioni più efficaci nel campo delle energie rinnovabili agricole
- confronto di idee ed esperienze per comprendere le sfide e le opportunità nel settore, inclusi i finanziamenti e le politiche di sostegno previste dal PNRR

- un aperitivo di networking che consentirà ai partecipanti di entrare in contatto con professionisti italiani e tedeschi e favorirà lo sviluppo di sinergie e collaborazioni

Attraverso momenti di discussione, presentazioni e casi studio, i partecipanti avranno l'opportunità di approfondire tematiche cruciali e individuare opportunità di collaborazione. L'evento permetterà di comprendere le sfide e le opportunità nel settore, inclusi i finanziamenti e le politiche di sostegno previste dal PNRR.

Alla fine del convegno verrà offerto un aperitivo come opportunità di networking e di discussione con esperti del settore.

Networking e incontri B2B

All'iniziativa parteciperanno anche otto aziende tedesche interessate a conoscere potenziali controparti commerciali o di progetto in Italia con cui avviare uno scambio di informazioni ed esperienze in vista dello sviluppo di potenziali collaborazioni. Maggiori dettagli in fondo alla pagina.

Dal 7 al 9 maggio saranno organizzati incontri individuali tra le aziende tedesche aderenti all'iniziativa e controparti italiane interessate a valutare opportunità di collaborazione a livello commerciale o di progetto. Gli incontri B2B si svolgeranno prevalentemente nel Nord Italia presso le sedi delle potenziali controparti italiane.

[Scopri il programma](#)

[Registrati all'evento](#)

Il convegno è rivolto a professionisti del settore agricolo, esperti di energie rinnovabili, progettisti, agronomi, rappresentanti istituzionali, aziende del settore e a tutti i professionisti interessati ai temi della sostenibilità agricola e dell'innovazione energetica.

DM 77 ISTRUZIONI PER L'USO

Da lunedì 11 marzo a lunedì 6 maggio 2024

Ciclo di Seminari - Facoltà di Economia, ALTEMS - [Registrazione](#)

Il **DM 77/2022** rappresenta la premessa ed il punto di partenza della **Riforma dell'Assistenza Territoriale** definendo al suo interno un nuovo modello organizzativo della rete di assistenza primaria, individuando standard tecnologici e organizzativi uniformi su tutto il territorio nazionale, a partire dalle condizioni epidemiologiche e grazie all'ausilio dei big data, promuovendo inoltre un nuovo assetto istituzionale per la prevenzione in ambito sanitario ambientale e climatico. Il DM 77/2022 identifica nuovi ruoli e competenze atte alla continuità assistenziale, evidenzia il ruolo dei pazienti e delle loro associazioni nella coprogettazione di soluzioni e forme per la presa in carico, infine definisce il ruolo per la telemedicina.

La riorganizzazione della medicina territoriale è una delle prime sfide da affrontare per dotare il Paese di un Servizio sanitario in grado di dare le risposte di prossimità attese ai cittadini.

I progetti e le risorse economiche (circa 7 mld di euro), contenuti nella Missione 6, Componente 1, del PNRR rappresentano, un'opportunità importante per consentire l'avvio di una riforma del sistema salute con radici ben salde sul territorio, che, per noi, rappresenta il pilastro principale del SSN.

Il format nasce sulla scorta della virtuosa esperienza dello scorso anno, con l'idea di un coinvolgimento attivo dei diversi cicli formativi presenti nella Facoltà di Economia, che abbiano un interesse verso il settore salute.

[Scarica il programma di tutti gli incontri](#)

Dottorandi di Ricerca- ALTEMS: ogni dottorando sarà "abbinato" ad un tema e agli esperti individuati per portare un punto di vista su di esso. Il confronto con i relatori avverrà in tutte le fasi precedenti all'intervento nella data stabilita, delineando puntualmente l'intervento, ma anche durante lo stesso fornendo un supporto nel corso dello stesso. Ciò permetterà ai dottorandi di confrontarsi da vicino con gli esperti del settore salute sia provenienti dalle istituzioni che dal mondo accademico e di avviare con loro una collaborazione che esiterà nella stesura di un position paper a doppia firma. La raccolta dei position paper consentirà la creazione di una collana ALTEMS di contributi dedicati alla discussione della DM 77/2022.

Studenti della Laurea triennale III anno profilo sanità, Laurea Magistrale Management dei Servizi, HEMA: tutti gli studenti sono invitati a partecipare.

I seminari sono stati collocati nello slot del lunedì pomeriggio, libero dalle lezioni. Inoltre gli studenti potranno volontariamente aderire ad una call finalizzata alla presentazione di un progetto in uno dei temi oggetto dei seminari.

I requisiti saranno:

- Gruppi formati da 6-7 studenti;
- Scelta di un tema tra quelli proposti durante i seminari, su cui elaborare la progettualità che dovrà consistere in:
 - o ASPETTI CRITICI SULL' OGGETTO DI INTERVENTO (STATUS QUO),
 - o PROPOSTA PROGETTUALE
 - o FATTIBILITA',
 - o RISORSE E TEMPI;
- I migliori 5 progetti (preselezionati da apposita Commissione secondo criteri da stabilire) accederanno alla giornata di presentazione in cui attraverso l'ausilio di 10 slide ogni gruppo di lavoro presenterà il proprio progetto ad una Commissione di docenti riuniti per tale finalità;

- INCENTIVI STUDENTI ECONOMIA:

o Presenza a 5 seminari su 7 (1 CFU)

o Presentazione progettualità (1 CFU)

o Gruppo vincitore 1 buono da 50 euro a partecipante per acquisto prodotti Merchandising UNICATT

Martedì 7 maggio 2024

Campagna di formazione/informazione e di sensibilizzazione sull'efficienza energetica per le PMI 2024

Martedì 7 maggio 2024

(Varie date)

Prende il via il 14 marzo 2024, con un webinar dedicato alle opportunità e agli strumenti per le PMI, la terza annualità del Piano di sensibilizzazione destinato all'efficienza energetica nelle PMI.

L'art. 8 comma 10 ter del D.Lgs 102/2014 affida ad ENEA il compito di elaborare e implementare, di concerto con il MASE, un piano di sensibilizzazione ed assistenza alle PMI per l'esecuzione delle diagnosi energetiche presso i propri siti produttivi.

Dopo i [sei eventi della seconda annualità](#), anche nel corso del 2024 saranno organizzati altrettanti eventi a livello nazionale, sia in presenza che da remoto. La diffusione sul territorio di tali eventi è fondamentale in quanto risulta centrale il coinvolgimento degli attori locali (Comuni, Regioni, Associazioni di categoria locali, Ordini professionali, Camere di commercio) per realizzare compiutamente il piano di sensibilizzazione. Il calendario degli incontri verrà costantemente aggiornato sul sito Eventi ENEA.

La scarsa conoscenza e l'assenza di strumenti utili alla realizzazione delle diagnosi energetiche nell'ambito delle PMI sono tra i maggiori ostacoli alla diffusione dell'efficienza energetica nel comparto produttivo italiano (industria, terziario, trasporti). Le barriere oggi presenti sono di varia natura:

- problematiche economico-finanziarie;
- mancanza di competenze in ambito efficienza energetica;
- scarsa conoscenza di utili strumenti per le imprese atti a favorire la realizzazione di audit energetici e l'implementazione degli interventi individuati negli stessi.

Tutte le tappe saranno ulteriore occasione di confronto e di discussione con rappresentanti regionali, associazioni di categoria, imprese, professionisti e tanti altri stakeholders di settore. Nel corso dei vari incontri, inoltre, ampio spazio verrà dato al tool per la diagnosi energetica nella PMI (ATENEA4SME, realizzato da ENEA in collaborazione con l'Università della Basilicata) che verrà presentato a tutte le imprese interessate, con lo scopo di

renderlo un utile strumento di valutazione del proprio grado di efficienza energetica. Il tool è disponibile sul sito ENEA, previa registrazione, sul [portale ENEA Audit102](#).

Altrettanto importante sarà l'attenzione riservata ai sistemi di incentivazione (nazionali e locali) degli interventi di efficienza energetica per le PMI, la presentazione di nuovi e aggiornati strumenti per l'incremento dell'efficienza delle imprese, l'analisi degli strumenti finanziari a disposizione delle imprese per realizzare diagnosi energetiche di qualità.

CALENDARIO DEGLI INCONTRI 2024

- [I contributi per l'efficienza energetica nelle piccole e medie imprese | Opportunità e strumenti per le PMI - on line, 14 marzo 2024](#)

Festival dello Sviluppo Sostenibile 7-23 maggio

Da martedì 7 maggio a giovedì 3 maggio 2024

L'iniziativa, organizzata dall'Alleanza italiana per lo sviluppo sostenibile, arriva alla sua ottava edizione e si svolgerà su tutto il territorio italiano e anche all'estero.

Mercoledì 8 maggio 2024

"109 Città un solo Paese. I comuni capoluogo d'Italia", l'8 maggio a Rimini nuovo evento MediAree

Mercoledì 8 maggio 2024

Ore 10.00 - 16.30

Un momento di confronto pubblico tra Sindaci, Governo, attori dell'economia ed esperti sul ruolo dei Comuni capoluogo nelle Regioni del Centro nord nella costruzione di politiche di sviluppo per il Paese. Questo l'obiettivo di "109 Città un solo Paese. I comuni capoluogo d'Italia", l'evento che si terrà il prossimo 8 maggio a Rimini organizzato all'interno del progetto MediAree, promosso da Anci nell'ambito del Programma Operativo

Complementare al PON Governance e con la regia del Dipartimento della Funzione pubblica.

Il [programma e il link per iscriversi](#)

Sicurezza ICT Proteggere il business nell'era del digitale

Mercoledì 8 maggio 2024

(Varie date)

Per informazioni: **Veronica Fano**

veronica.fano@soiel.it - [02 26148855](tel:0226148855)

Iscriviti Salva la data

Torna il 28 Febbraio a Milano, l'8 Maggio a Roma, il 5 Giugno a Verona, il 9 luglio a Bari e dopo l'estate a Torino e Bologna il roadshow **Sicurezza ICT**, il programma di incontri territoriali che da 15 anni offre un'occasione di incontro e confronto fra domanda e offerta di soluzioni per la Security e la protezione delle informazioni aziendali.

Un **convegno in sessione plenaria**, costruito con i contributi di società del mondo dell'offerta, della ricerca e della consulenza, e un'**area espositiva** in cui vengono serviti i momenti ristoro utili a creare convivialità e ad agevolare il contatto fra i visitatori e le aziende presenti

Tra i temi al centro dell'evento:

- La **Sicurezza e Cloud**
- **Privileged Access Management**: evitare il furto delle identità privilegiate e aumentare la sicurezza degli ambienti IT & OT
- **Backup e Cyber Protection**
- **Ransomware & Data Protection**: dal contesto attuale alla strategia **Zero Trust** per difendersi dalla doppia estorsione
- **Reti intelligenti e soluzioni di Cyber Security** cloud native per il lavoro Smart
- **Cyber Risk Management** per la piccola e media impresa
- Il rischio cyber legato al **fattore umano**

[Humane Intelligence. Trasformare l'Intelligenza Artificiale in una Tecnologia Positiva](#)

Mercoledì 8 maggio 2024

Ore 17:30

(Varie date)

Un ciclo di incontri multidisciplinare dedicato all'esplorazione del ruolo cruciale dell'Intelligenza Artificiale nel plasmare il nostro futuro

La diffusione dell'Intelligenza Artificiale sta rivoluzionando molti ambiti dell'esperienza umana, tra cui il panorama politico, quello normativo e il mercato del lavoro.

Come possiamo orientarci in un contesto così rapidamente in evoluzione?

Lo Humane Technology Lab (HTLab) dell'Università Cattolica presenta il ciclo di incontri **Humane Intelligence. Trasformare l'Intelligenza Artificiale in una Tecnologia Positiva**. Il focus principale dell'iniziativa è offrire una prospettiva critica sull'IA, comprendendone le sfide e le opportunità emergenti.

Incontri

[Come Analizzare il Linguaggio Naturale con l'AI può Migliorare le Decisioni in Azienda](#)

Mercoledì 8 maggio 2024

ore 17.30, aula G.013 Giovanni XXIII

Esploreremo il potenziale trasformativo dell'analisi del linguaggio naturale sostenuta dall'Intelligenza Artificiale nel contesto aziendale.

Con la partecipazione di **Massimo Chiriatti**, CTO di Lenovo Italia, **Marco Carlo Passarotti**, professore di Linguistica Computazionale e direttore del Centro di ricerca CIRCSE, e **Manuela Perrone**, giornalista de Il Sole 24 Ore.

[ISCRIVITI](#)

[AI Act: la Via Europea per la Regolamentazione dell'Intelligenza Artificiale](#)

*Venerdì 17
ore 17.30, aula G.013 Giovanni XXIII*

maggio

2024

Approfondiremo i principi guida e le normative proposte dall'AI Act e la sua portata nella regolamentazione dell'Intelligenza Artificiale in Europa.

Con la partecipazione di **Lucilla Sioli**, direttore DG Connect della Commissione Europea, **Gabriele Della Morte**, professore di Diritto Internazionale ed esperto di diritto dell'AI, e **Daniele Bellasio**, vicedirettore de Il Sole 24 Ore.

[ISCRIVITI](#)

Questi incontri, coordinati dal Prof. **Giuseppe Riva**, offriranno una prospettiva interdisciplinare unica, mettendo in dialogo esperti del mondo accademico ed extra-accademico. L'approccio di alta divulgazione mira a coinvolgere non solo gli studenti, ma anche un pubblico più ampio interessato alle implicazioni dell'Intelligenza Artificiale nella nostra società in continua evoluzione.

Ai partecipanti che avranno frequentato tutti e tre gli incontri, verrà rilasciato un [Open Badge](#), che attesta le conoscenze e competenze in uscita acquisite.

Ingresso libero, fino a esaurimento posti.

Per maggiori informazioni scrivere a htlab@unicatt.it

[LOCANDINA](#)

Giovedì 9 maggio 2024

[Save the date! La diagnosi energetica ai sensi dell'Art. 8 D.Lgs.102/2014: le risultanze al dicembre 2023 e le novità per il 2024](#)

Giovedì 9 maggio 2024

Ore 10:00 – 12:00

L'art. 8 del D. Lgs 102/2014 obbliga, a partire dal 2015, le grandi imprese e le imprese a forte consumo di energia a redigere una diagnosi energetica sui propri siti e ad inviarla ad ENEA con cadenza quadriennale.

Dopo il ciclo di eventi dello scorso anno dedicati all'inizio del terzo ciclo di diagnosi energetiche obbligatorie e finalizzati ad offrire supporto alle imprese obbligate ad

ottemperare alla norma, l'ENEA prosegue la sua attività di formazione ed informazione presentando le risultanze dell'obbligo a livello nazionale legate alla scadenza del dicembre 2023.

L'evento sarà l'occasione di presentare ad imprese e stakeholders anche gli ultimi aggiornamenti del portale ENEA Audit102 per la raccolta delle diagnosi energetiche, per illustrare l'attività di verifica documentale delle diagnosi effettuata da ENEA nel corso degli anni e per analizzare tutte le opportunità di miglioramento energetico legate agli interventi di efficienza energetica riportati nelle diagnosi pervenute.

Sono previsti infine interventi degli stakeholder del settore: saranno benvenuti contributi e spunti dei partecipanti.

La partecipazione da remoto è libera e gratuita, previa [REGISTRAZIONE ON LINE](#).

StrategIA - Tecniche di Intelligenza Artificiale per entrare nel Futuro

Giovedì 9 maggio 2024

(Varie date)

Ore 15:00 - 16:30

Promotore *Confindustria Macerata*

Terzo appuntamento del Percorso "StartegIA — Tecniche di Intelligenza Artificiale per entrare nel Futuro": **Big Data e Machine Learning**

Confindustria Macerata ha organizzato un percorso formativo GRATUITO sul tema dell'Intelligenza artificiale dal titolo "**StrategIA – tecniche di Intelligenza Artificiale per entrare nel futuro**", con l'obiettivo di individuare un percorso di conoscenza sull'argomento per contribuire all'innalzamento del livello di cultura digitale necessario a garantire il buon utilizzo dell'IA nelle nostre imprese.

Il programma è stato realizzato in collaborazione con **EDIH4Marche, Anitec – Assinform, Made Competence Center Industria 4.0.**

Il primo incontro in modalità ibrida mentre gli incontri successivi si svolgeranno online, avranno il seguente calendario e verteranno sui seguenti temi:

28 Marzo 2024 ore 15.00 - 16.30 (online)

Big Data e Machine Learning

RICCARDO MANUELLI - DataDeep

18 Aprile 2024 - ore 15.00 - 16.30 (online)

L'AI Act: impatto e sfide per le aziende. Dalla normativa alla pratica

MARIA FORMATO - Responsabile Area Consulting - Axitea

LAURA LECCHI- Senior Consultant Axitea

09 Maggio 2024 - ore 15.00 - 16.30 (online)

Computer Vision e Intelligenza Artificiale Generativa: sinergie per l'Industria 5.0

EMANUELE FRONTONI - Professore Informatica UNIMC e co-director VRAI

30 Maggio 2024 - ore 15.00 - 16.30 (online)

Linguaggio Naturale

(Da Definire) Anitec - Assinform

La struttura dell'evento prevede speech dei relatori per circa un'ora e successivo dibattito.

I nomi dei relatori mancanti saranno comunicati successivamente in apposita comunicazione così come eventuali moduli aggiuntivi.

Venerdì 10 maggio 2024

[Il reporting di sostenibilità volontario delle SME](#)

Venerdì 10 maggio 2024

Ore 9:30 – 13:00

OIC, EFRAG, Assonime e Università Luiss Guido Carli organizzano un joint event per il 10 maggio 2024 sul tema del reporting di sostenibilità delle SME non quotate.

L'EFRAG ha elaborato una bozza di standard di sostenibilità, di natura volontaria, per le SME non quotate (ED VSME), affinché dispongano di uno standard semplice per rendicontare sui temi ESG. Oltre a porsi l'obiettivo di creare una cultura della sostenibilità nella gestione delle imprese, con tale iniziativa l'EFRAG mira ad eliminare le difficoltà delle SME nel soddisfare la domanda di dati da parte, da un lato, di finanziatori e investitori, e dall'altro, delle grandi imprese della cui catena del valore fanno parte.

In questo contesto, OIC, EFRAG, Assonime e Università Luiss Guido Carli stanno organizzando un outreach event e invitano tutte le parti interessate a partecipare.

L'evento prevederà la partecipazione di rappresentanti delle Autorità nazionali. Gli stakeholder italiani forniranno il loro punto di vista preliminare sugli aspetti chiave dell'Exposure Draft.

L'evento, gratuito, si terrà presso il Luiss Campus in Viale Romania 32 (potrà essere seguito anche in streaming.) . Per la partecipazione in presenza occorre registrarsi cliccando sul tasto "Partecipa all'evento".

Il programma completo sarà disponibile nei prossimi giorni.

Mercoledì 15 maggio 2024

Partecipazione collettiva a FUTURE ENERGY ASIA 2024

Da mercoledì 15 a venerdì 17 maggio 2024

Partecipazione collettiva a fiere

Elettrotecnica ed Elettronica - Energie Rinnovabili

ICE-Agenzia per la promozione all'estero e l'internazionalizzazione delle imprese italiane organizza, nell'ambito dell'attività promozionale 2024 a favore del settore elettrotecnico ed elettronico, la partecipazione collettiva a **FUTURE ENERGY ASIA 2024** in programma presso il Queen Sirikit National Convention Center (QSNCC) **dal 15 al 17 maggio 2024**.

Le domande di adesione dovranno pervenire a mezzo PEC dalle **ore 11:00** di lunedì **26 febbraio** alle **ore 18:00** di giovedì **14 marzo 2024**. La documentazione per aderire sarà disponibile on-line contestualmente alla pubblicazione della presente comunicazione. Non saranno prese in considerazione le domande pervenute in anticipo oppure oltre i termini indicati.

Perchè partecipare

FUTURE ENERGY ASIA è la principale fiera internazionale e una delle più importanti manifestazioni nel sud est asiatico per il settore della transizione e la trasformazione energetica in Asia.

Obiettivo della partecipazione è quello di dare continuità a quanto già fatto negli scorsi anni (2022 e 2023) affiancando le aziende italiane nella promozione di tecnologie Made in Italy in un mercato che può offrire interessanti opportunità per il settore.

Il settore dell'energia e dell'elettricità in Thailandia è governato dal Ministero dell'Energia (MOE) e coinvolge più agenzie. La capacità totale di generazione di energia installata in Thailandia è di circa 53 gigawatt a dicembre 2022 generata da EGAT, produttori di energia indipendenti (IPP), piccoli produttori di energia (SPP), produttori di energia molto piccoli (VSPP) e importazioni. La capacità di energia rinnovabile rappresenta circa il 23% della capacità totale installata. L'energia rinnovabile in Thailandia proviene principalmente dalla produzione interna, vale a dire solare, eolica, piccoli e grandi progetti idroelettrici, biomassa, biogas e termovalorizzazione. La Thailandia si è concentrata sull'aumento della propria capacità di energia rinnovabile per raggiungere gli obiettivi climatici del Paese di neutralità carbonica entro il 2050 e zero emissioni nette di gas serra entro il 2065, annunciati alla COP26.

Lunedì 27 maggio 2024

Idrogeno come combustibile marittimo: definizione di nuove linee guida per un futuro sostenibile

Lunedì 27 maggio 2024

Ore 13:45 – 17:30

La quota di emissioni di gas serra del settore marittimo continua a crescere, costituendo una sfida che deve essere affrontata per allinearsi alla nuova strategia dell'Organizzazione marittima internazionale (IMO) per la riduzione delle emissioni di gas serra delle navi, adottata nel luglio 2023. Questo sforzo è fondamentale per raggiungere obiettivi complessivi. obiettivi ambientali sia a livello comunitario che internazionale.

In questo contesto, l'idrogeno è considerato un vettore energetico promettente per sostenere la decarbonizzazione dell'industria marittima. Tuttavia, numerose sfide legate alla sua attuazione tecnica, normativa, commerciale ed economica rimangono irrisolte.

Il progetto e-SHyPS mira a definire nuove linee guida per l'efficace introduzione dell'idrogeno nel settore del trasporto marittimo di passeggeri. Impegnato nello sviluppo di un quadro normativo e attraverso il suo piano di standardizzazione e la tabella di marcia per l'adozione, e-SHyPS è in prima linea nello sviluppo di carburanti alternativi a base di idrogeno per il trasporto su vie navigabili.

Pertanto, e-SHyPS è lieta di organizzare il Policy Workshop: "L'idrogeno come combustibile marittimo: definire nuove linee guida per un futuro sostenibile", in programma il 27 maggio, Centro di Gestione e Centro Incontri CEN/CENELEC, Rue de la Science, 23 - 1040 Bruxelles.

Durante l'evento verranno presentati i progressi e le innovazioni del progetto, con un focus particolare sulle migliori pratiche e sui casi d'uso relativi all'implementazione di sistemi H2 sulle navi passeggeri.

Lo scopo dell'evento è quello di supportare gli operatori del mercato sia dal punto di vista della standardizzazione che delle politiche, favorendo l'allineamento tra aziende e policy maker riguardo alle barriere e alle sfide da superare. L'evento mira a creare un sistema di esperienze condivise tra aziende e progetti di ricerca, segnando un passo importante nell'implementazione dell'idrogeno nel settore del trasporto marittimo di passeggeri.

Per partecipare al seminario politico che si terrà a Bruxelles il 27 maggio 2024, [compila](#) [il](#) [modulo](#) .
La scadenza per la partecipazione in presenza è il 17 maggio (massimo 60 persone); il termine ultimo per la partecipazione a distanza è il 24 maggio.

ORDINE DEL GIORNO

[Idrogeno come combustibile marittimo: definire nuove linee guida per un futuro sostenibile \(sito ufficiale\)](#)

e-SHyIPS è un progetto finanziato dal Programma Quadro di Ricerca e Innovazione dell'Unione Europea Horizon 2020 sotto GA n. 101007226

Mercoledì 29 maggio 2024

[Settimana verde 2024: verso un'Europa resiliente all'acqua](#)

Da mercoledì 29 a giovedì 30 maggio 2024

Segna sulla tua agenda la principale conferenza europea sull'ambiente organizzata a Bruxelles dal 29 al 30 maggio.

Di fronte alle ricorrenti crisi legate all'acqua, questa edizione della conferenza annuale discuterà di ciò che è necessario per rendere l'UE più resiliente all'acqua, oggi e domani.

- Mercoledì 29 maggio 2024, 09:00 - Giovedì 30 maggio 2024, 20:00 (CEST)

Descrizione

L'acqua è una risorsa condivisa vitale da tramandare di generazione in generazione e uno degli elementi essenziali per le persone, l'ambiente e un'economia giusta, sostenibile e resiliente.

Negli ultimi anni, i cittadini di diverse parti del continente hanno dovuto affrontare un'ondata di disastri naturali, come siccità e inondazioni, che hanno reso le sfide idriche dell'UE ancora più gravi e innescato una nuova consapevolezza sulla necessità di garantire un'Europa resiliente all'acqua. Le pressioni sulle risorse idriche non sono dovute solo agli impatti del cambiamento climatico, ma anche e soprattutto a decenni di cattiva gestione strutturale di questa preziosa risorsa e all'inquinamento e al degrado degli ecosistemi. Ma la resilienza idrica non è una sfida solo per l'UE. In tutto il mondo, il ciclo dell'acqua è fuori equilibrio, strettamente intrecciato con il cambiamento climatico e la perdita di biodiversità, che si aggravano ulteriormente a vicenda.

La necessità di affrontare la questione della resilienza idrica è in prima linea nell'agenda ambientale dell'UE. A tal fine, a marzo la Commissione lancerà, come annunciato dalla presidente von der Leyen nel discorso sullo stato dell'Unione del 2023, un'iniziativa sulla resilienza idrica che comprenderà una serie di azioni immediate e avvierà un dibattito pubblico sul raggiungimento della resilienza idrica. Ciò getterà le basi anche per possibili nuove azioni in questi settori nel prossimo mandato della Commissione.

La Settimana Verde dell'UE 2024 rientra in una più ampia campagna di comunicazione dedicata al tema della resilienza idrica. L'obiettivo è stimolare un dibattito a livello europeo sul presente e sul futuro dell'acqua nell'UE, ponendo l'accento sulla promozione della consapevolezza e sulla promozione di soluzioni positive e collaborative.

Alla conferenza, i relatori ospiti discuteranno vari aspetti della gestione integrata dell'acqua. Ciò include argomenti come la promozione di un'economia idrica intelligente all'interno dell'UE, affrontando le sfide legate al ripristino e alla salvaguardia del ciclo dell'acqua interrotto, garantendo un accesso diffuso all'acqua pulita e a prezzi accessibili e ai servizi igienico-sanitari e la cooperazione internazionale in materia di acqua.

La registrazione alla conferenza aprirà ad aprile e sarà disponibile tramite il [sito web della Settimana verde](#).

Eventi dei partner della Settimana Verde

La conferenza sarà accompagnata da **eventi dei partner**, organizzati in Europa e nel mondo, sotto il titolo condiviso della resilienza idrica. Quest'anno, eccezionalmente, gli eventi dei partner possono essere organizzati oltre il periodo della Settimana Verde, dal 29 maggio al 1° settembre 2024.

Se sei interessato a organizzare uno o più eventi che possano coinvolgere i cittadini sugli aspetti legati all'acqua e contribuire a favorire una vivace conversazione pubblica, consulta le [nostre linee guida](#) e inizia a preparare il tuo evento. Il periodo per presentare domanda sarà aperto dal 4 al 17 marzo.

Sfondo

La Settimana Verde dell'UE è un'opportunità annuale per sensibilizzare, promuovere e discutere la politica ambientale europea. Organizzato dalla direzione generale dell'Ambiente della Commissione europea, questo evento di alto livello attira politici, ambientalisti di spicco, portatori di interessi e parti interessate da tutta Europa e dal mondo.

Per le precedenti edizioni della Settimana Verde, visitare [qui](#) .

Mercoledì 5 giugno 2024

BORSA VINI ITALIANI IN POLONIA 2024

Mercoledì 5 giugno 2024

L'Italia è il primo paese fornitore della Polonia di vini con un valore delle esportazioni pari a 103,2 milioni di euro (+6,3% anno su anno) e una quota di mercato del 27,0% nel 2022. A seguire, si colloca la Germania con il 11,5% come quota di mercato e 48,6 milioni di euro di valore delle esportazioni e la Francia con il 11,2 e 43,0 milioni di euro rispettivamente.

Nel periodo 2020-2022 le importazioni polacche di vini dall'Italia sono cresciute del 18,4%. Nei primi 11 mesi del 2023 le importazioni dall'Italia sono cresciute del 13,5% rispetto ad analogo periodo dell'anno precedente.

Perchè partecipare

La Borsa Vini Polonia si conferma un'ottima occasione per le aziende italiane per creare nuove relazioni con operatori polacchi del settore e/o per consolidare le relazioni già in essere.

Il costante e crescente interesse dei polacchi per il vino giustifica la realizzazione di una Borsa Vini come lo strumento molto utile per promuovere il Made in Italy, far conoscere i vini e i vitigni italiani, diffondere una maggiore cultura dell'Italia e mantenere la posizione di leader del mercato.

PROROGA SCADENZA ADESIONI Partecipazione collettiva a The BIG 5 Construct Egypt 2024

Da martedì 25 a giovedì 27 giugno 2024

Partecipazione collettiva a fiere

L'ICE-Agenzia per la promozione all'estero e l'internazionalizzazione delle imprese italiane organizza, in collaborazione con FINCO - Federazione Industrie Prodotti Impianti Servizi e Opere Specialistiche per le Costruzioni e la Manutenzione, la partecipazione collettiva delle aziende italiane alla fiera "THE BIG 5 CONSTRUCT EGYPT 2024", che si svolgerà al Cairo, dal 25 giugno al 27 giugno 2024.

La partecipazione sarà rivolta a tutte le aziende operanti nella filiera del settore delle costruzioni (materiali da costruzione), con esclusione di macchinari e impianti.

Perchè partecipare

THE BIG 5 CONSTRUCT EGYPT è la principale manifestazione in Egitto dedicata al settore delle costruzioni e delle infrastrutture che rappresenta uno dei comparti economici più importanti e motore di crescita dell'Egitto, contribuendo a circa il 10% del PIL del paese.

Le prospettive per il settore delle costruzioni in Egitto sono positive. Negli ultimi anni la crescita è stata trainata da diversi fattori come la ripresa dell'economia egiziana dopo la rivoluzione del 2011 e la domanda crescente di alloggi. Altro fattore fondamentale per la crescita del settore è rappresentato dagli investimenti in infrastrutture messi in atto dal governo, come ad esempio la costruzione della Nuova Capitale Amministrativa, situata a circa 35 km a est del Cairo e il potenziamento del canale di Suez.

L'ultima edizione (2023) di Big 5 Construct Egypt ha ospitato circa 300 aziende espositrici regionali e internazionali provenienti 20 paesi ed è stata visitata da un pubblico qualificato di più di 12.000 persone.

Informazioni utili

Rif. 052/Q1-2021

Settori interessati

ARTICOLI IN GOMMA E MATERIE PLASTICHE

INFISSI IN LEGNO

PRODOTTI CHIMICI, FIBRE SINTETICHE E ARTIFICIALI

ARTICOLI IN GOMMA E MATERIE PLASTICHE

ARTICOLI SANITARI IN CERAMICA

PIASTRELLE E LASTRE IN CERAMICA PER PAVIMENTI E RIVESTIMENTI

PIETRE E MARMI

PRODOTTI IN METALLO (ESCL. MACCHINE E IMPIANTI)

INFISSI IN METALLO

RUBINETTI E VALVOLE

MATERIALI DA COSTRUZIONE

Involucro Edilizio, Maniglieria, Infissi in PVC, Zanzariere e Schermature Solari.

Paesi interessati

Egitto

Siti utili

<https://www.big5constructegypt.com/>

[BIG 5 Egypt 2024](#) [Circolare](#)

Lunedì 2 settembre 2024

Partecipazione collettiva a Fine Food Australia 2024

Da lunedì 02 a giovedì 5 settembre 2024

L'Agenzia ICE prevede l'organizzazione di una partecipazione collettiva di circa 26 aziende italiane su un'area espositiva di 270 mq alla fiera Fine Food Australia, che si terrà a Melbourne nello stato del Victoria dal 2 al 5 settembre 2024.

Fine Food Australia è la principale manifestazione fieristica di rilievo internazionale nel Paese dedicata al settore agroalimentare e rappresenta l'evento più significativo nel continente oceanico. La fiera si tiene annualmente alternandosi tra le città di Sydney e Melbourne, rivolgendosi principalmente ai canali *ho.re.ca.* e *retail*, ed è riservata esclusivamente agli operatori del settore (*trade only*).

Perchè partecipare

L'evento rappresenta un'eccellente vetrina commerciale per i prodotti italiani, offrendo un'opportunità unica di penetrazione del mercato australiano e dei Paesi limitrofi, grazie alla partecipazione significativa di espositori (853 nel 2023) e visitatori (26.054), tra cui importatori, distributori e acquirenti della grande distribuzione organizzata. La manifestazione inoltre registra un notevole numero di visitatori internazionali (1.684) provenienti dalla Nuova Zelanda e da altri Paesi dell'Indo-Pacifico.

Le importazioni australiane di prodotti agroalimentari dall'Italia sono aumentate, nel periodo gennaio-ottobre 2023, del 2% rispetto al 2022, raggiungendo un valore di 665

milioni di euro. L'Italia si è inoltre confermata al quinto posto a livello mondiale e al primo posto a livello europeo come Paese esportatore di prodotti agroalimentari verso l'Australia.

Martedì 17 settembre 2024

Partecipazione collettiva alla fiera IAA Transportation 2024 di Hannover

Da martedì 17 a domenica 22 settembre 2024

Partecipazione collettiva a fiere

L'ICE-Agenzia, nell'ambito dell'attività promozionale dedicata al **settore della componentistica per veicoli commerciali e industriali** e in collaborazione con l'Associazione di categoria ANFIA, organizza una partecipazione collettiva italiana alla **fiera IAA Transportation 2024, che si terrà ad Hannover dal 17 al 22 settembre 2024.**

Perchè partecipare

La **IAA è la principale esposizione in Germania rivolta al settore dei veicoli commerciali, trasporti, logistica** e bus ed è organizzata dall'Associazione di categoria dei produttori tedeschi, VDA (Verband der Automobilindustrie), in collaborazione con l'Ente fieristico Deutsche Messe. La manifestazione si svolgerà presso il Centro espositivo di Hannover.

L'edizione del 2022 ha visto la partecipazione di 132.740 visitatori e 1.402 espositori, provenienti da 42 Paesi, tra cui Cina, Italia e Paesi Bassi. L'Agenzia ICE ha partecipato con una collettiva di 26 aziende italiane attive nei settori della subfornitura, della componentistica, del design degli interni, dei servizi di consulenza software e dell'ingegneria, su una superficie complessiva di 405 mq.

La partecipazione dell'Agenzia ICE, in collaborazione con ANFIA, mira a promuovere le potenzialità e le soluzioni offerte dalle aziende italiane in un contesto competitivo e internazionale. Si prevede una partecipazione su una superficie di circa 400 mq. La quota di partecipazione per un modulo preallestito di 12 mq è di € 3.600,00 + IVA se dovuta.

L'iniziativa prevede la partecipazione gratuita per le imprese site nei territori alluvionati, come descritto nella Sezione "Modalità di Adesione" della presente Circolare Informativa.

Lunedì 30 settembre 2024

PARTECIPAZIONE COLLETTIVA A

BATIMAT 2024 - INVOLUCRO EDILIZIO

Lunedì 30 settembre giovedì 3 ottobre 2024

Francia, Parigi

L'ICE-Agenzia per la promozione all'estero e l'internazionalizzazione delle imprese italiane organizza, in collaborazione con le Associazioni **ACMI** - Assocostruttori Chiusure e Meccanismi

Italia, **ANFIT** - Associazione Nazionale per la tutela della Finestra Made in Italy, **ASSITES** -

Associazione Italiana Tende, Schermature Solari e Chiusure Tecniche, **PILE** - Produttori e Installatori Lattoneria Edile, associate a **FINCO** - Federazione Industrie Prodotti Impianti Servizi e

Opere Specialistiche per le Costruzioni e la Manutenzione, la partecipazione collettiva delle aziende

italiane alla fiera "**BATIMAT 2024**", che si svolgerà a Parigi dal 30 settembre al 3 ottobre 2024,

presso il centro espositivo Paris Expo Porte de Versailles.

La partecipazione sarà rivolta a tutte le aziende operanti nella filiera del **settore dell'involucro**

edilizio, con esclusione di macchinari e impianti.

PERCHE' PARTECIPARE

Batimat, manifestazione a cadenza biennale, rappresenta una delle principali fiere internazionali per

il settore delle costruzioni, e riunisce a Parigi circa 300.000 professionisti del settore.

Secondo i dati forniti dall'Agenzia delle Dogane Francesi, nel periodo da gennaio a novembre 2023,

l'Italia risulta il terzo Paese esportatore in Francia del settore porte/finestre/tendaggi, dietro solo a

Germania e Cina, con una quota di mercato pari al 9,86%.

L'edizione 2022 del salone ha riunito, su una superficie totale di 70.000 mq., 1.700 espositori e

88.802 visitatori (+9% rispetto al 2019) tra installatori (36%), distributori (17%), produttori (14%) ed

enti (13%).

[Per saperne di più](#)

Mercoledì 23 ottobre 2024

[Partecipazione collettiva a ALL ENERGY AUSTRALIA - Melbourne](#)

Mercoledì 23 e giovedì 24 ottobre 2024

ICE-Agenzia per la promozione all'estero e l'internazionalizzazione delle imprese italiane organizza, nell'ambito delle attività a favore del settore Elettrotecnico ed Elettronico e con particolare riguardo alle energie rinnovabili, una **partecipazione collettiva a ALL ENERGY AUSTRALIA 2024 - Melbourne il 23 e 24 ottobre 2024** - Melbourne Convention and Exhibition Centre (MCEC).

Le domande di adesione devono pervenire a mezzo PEC dalle **ore 11:00** di venerdì **23 febbraio** alle **ore 18:00** di venerdì **15 marzo 2024**.

Perchè partecipare

All Energy Australia Exhibition & Conference è l'evento più grande e atteso in Australia dedicato all'energia in generale e alle rinnovabili in particolare. La manifestazione, organizzata in collaborazione con il Clean Energy Council, l'organismo di punta per il settore delle energie rinnovabili in Australia, da 15 anni offre una panoramica

completa di **tecnologie all'avanguardia e soluzioni** in aree quali: **solare, eolico, bioenergia, accumulo di energia e trasporto elettrico**, oltre ad un vasto programma di **conferenze**, articolate in presentazioni, panel e workshop tenuti anche da esperti internazionali. All Energy si svolge contemporaneamente a Waste Expo Australia, evento di punta del Paese dedicato alla gestione dei rifiuti, al recupero delle risorse e alla sostenibilità.

L'Australia sta diventando una superpotenza nel settore delle energie rinnovabili grazie all'abbondante disponibilità di sole, vento e riserve minerali utili per la transizione all'obiettivo "Net Zero" previsto per il 2050. Entro il 2030 l'intento è quello di ridurre le emissioni del 43%, il che equivale a ottenere l'82% di produzione da energie rinnovabili. Il Paese si colloca in sesta posizione tra quelli migliori dove investire in energie rinnovabili, in settima per i brevetti pro-capite ed in pole position per la produzione pro capite di energia solare al mondo. I settori in maggiore espansione sono quelli dell'energia solare, eolica e dell'idrogeno verde. Si prevede che per raggiungere il target del 2030 sarà necessaria la creazione di 200.000 nuovi posti di lavoro. La quota di produzione di energia da fonti rinnovabili è triplicata in un decennio, incluso l'apporto derivante dalla "nuova frontiera" rappresentata dall'idrogeno. Nel 2022, le energie rinnovabili hanno rappresentato il 25% della produzione totale di elettricità, un record per il Paese, che mira a diventare un importante esportatore. L'Asian Renewable Energy Hub, che si estende su 6.500 chilometri quadrati nel Western Australia, sarà la più grande regione di parchi eolici e solari al mondo. Il progetto ASEAN Power Link nel Northern Territory mira a fornire energia solare a Indonesia e Singapore tramite un cavo sottomarino ad alta tensione di 4.500 chilometri.

L'Australia è la 12a economia mondiale e nonostante la sua popolazione rappresenti lo 0,3% di quella totale, conta per l'1,7% nell'economia globale, a riprova della ricchezza del Paese, i cui potenziali di sviluppo sono notevoli. Dal 1992 e fino allo scoppio della pandemia da COVID-19, il Paese ha registrato tassi di crescita economica ininterrotta e al di sopra della media delle economie OCSE, con incrementi del 2-3% l'anno. Il mercato del lavoro si è mantenuto in Crescita nell'ultimo ventennio, con un tasso di disoccupazione attualmente ai minimi storici (3,6%).