

OPPORTUNITÀ ED EVENTI

VIDA WEBINAR: Sustainable farming: waste management and energy efficiency | Martedì 2 luglio 2019 ore 10:00 - 11:00

LE2C in collaborazione con il cluster spagnolo ZINNAE e gli altri partner del progetto VIDA, organizza per il **2 luglio 2019** un **webinar** sul tema "**Agricoltura sostenibile: gestione dei rifiuti ed efficienza energetica**". Le PMI attive nella **filiera agroalimentare** avranno l'occasione di proporre le loro soluzioni per affrontare le **VIDA challenges** e sostenere così la creazione di consorzi per i **Demonstration Voucher**. Il webinar, con la collaborazione di **KAPA Engineering**, si concentrerà sui **rifiuti zootecnici** e il **manure management**, verso uno sfruttamento efficiente dal punto di vista energetico. Non perdetevi l'opportunità di identificare partner e presentare le vostre soluzioni innovative! Per maggiori informazioni e iscrizioni [CLICCA QUI](#).

SAVE THE DATE | VIDA BROKERAGE EVENT | Milano, 12 settembre 2019

Si terrà a Milano e sarà organizzato da LE2C il terzo brokerage Event del **Progetto VIDA**. Il **VIDA International Brokerage Event** è dedicato al matchmaking tra le PMI attive nella filiera agroalimentare e interessate ai voucher VIDA. Durante l'evento verranno presentate le **sfide del settore alimentare** che mirano all'**efficienza delle risorse**, e il sistema di **voucher** messo a disposizione dal Progetto VIDA.

L'evento è realizzato in collaborazione con **Assolombarda** ed **Enterprise Europe Network**, che offriranno consulenza gratuita sui progetti europei, i bandi aperti e la ricerca di partner...[continua a leggere](#)

Per maggiori informazioni scrivi a info@energycluster.it.

FINANZIAMENTI

BANDO ECONOMIA CIRCOLARE

Approvato il Bando di Regione Lombardia che mette a disposizione **2 milioni di euro** a sostegno di **micro, piccole e medie imprese** per progetti che promuovano il **riuso e l'utilizzo di materiali riciclati** e di prodotti derivanti dai cicli produttivi.

L'iniziativa è finalizzata a promuovere e riqualificare le filiere lombarde, la loro innovazione e il riposizionamento competitivo di interi comparti rispetto ai mercati in **ottica di economia circolare**. E' possibile presentare le domande fino al 2 agosto 2019...[continua a leggere](#)

[SCARICA IL BANDO](#)

BANDO QUALITÀ DELL'ARIA | Camera di Commercio di Milano Monza Brianza Lodi

La Camera di Commercio di Milano, Monza Brianza e Lodi, con un contributo a fondo perduto fino a €50.000, sostiene le PMI che presentano **progetti o soluzioni innovative** finalizzate al **miglioramento della qualità dell'aria**, basati anche su tecnologie digitali. Possono beneficiare le **micro piccole e medie imprese (MPMI) di tutti i settori economici**, aventi sede legale e/o unità locali nella circoscrizione territoriale della Camera di Commercio di Milano - Monza e Brianza - Lodi. Sono ammessi

anche progetti di **innovazione sociale** o di **responsabilità sociale di impresa** coerenti con gli obiettivi delle due misure...[continua a leggere](#)

NUOVI ASSOCIATI

LE2C dà il benvenuto ai nuovi associati:

- **ENERSEM:** spin-off del Politecnico di Milano, fornisce soluzioni innovative nel settore dell'energia presso clienti finali e intermedi della filiera, sulla base del know-how generato dai progetti di ricerca.
- **PROMOTER SRL:** consulenza, ricerca e sviluppo per il risparmio energetico, la salvaguardia del territorio, in un'ottica di circular economy e salvaguardia dell'ambiente
- **MAGILA SRL:** si occupa di produzione biologica di piante da frutto ed erbe medicinali, basata su una combinazione sostenibile di acquacoltura e coltivazione idroponica.
- **ANDION ITALY SPA:** si occupa di progettazione e commercializzazione di soluzioni eco-innovative, volte ad essere adottate nei settori del trattamento acque e rifiuti in un'ottica di efficienza e sostenibilità nell'uso delle risorse.

NOTIZIE DAGLI ASSOCIATI

MARLEGNO: LA CASA IN LEGNO DIVENTA "INTELLIGENTE"

L'**intelligenza artificiale** non solo come commodity ma come applicazione abitativa per **garantire sicurezza e innovazione sostenibile!** E' questo l'obiettivo di [Marlegno](#) che, in collaborazione con la Start Up bergamasca **IoTty**, dà il via ad un progetto di ricerca e sviluppo per applicare soluzioni di intelligenza artificiale alle abitazioni in legno. Obiettivo del progetto è proporre, a chi sceglie una casa Marlegno, l'installazione di un **sistema di sensori** in grado di valutare lo **stato di salute dell'edificio** e di rilevare e notificare in **tempo reale** eventuali problematiche e anomalie. Inoltre il sistema proposto da Marlegno/IoTty si completerà con la predisposizione **direport annuali** sullo stato di salute dell'abitazione e con l'ispezione annuale in loco da parte di un tecnico specializzato. Marlegno è una realtà aziendale innovativa nel campo della **progettazione e costruzione di case ed edifici in legno** presente sul territorio da quasi **20 anni**, che rinnova costantemente il suo impegno a favore dell'**innovazione e dello sviluppo tecnologico**.

SEAM ENGINEERING: Eccellenza comasca dal 2005 nel settore della depurazione e nella ricerca scientifica

[Seam Engineering](#), associata di LE2C e fondata nel 2005, è una società di ingegneria con competenze specifiche nel trattamento delle acque reflue, dei rifiuti liquidi e dell'aria. In poco più di 13 anni di attività, Seam ha gestito **oltre 400 progetti** relativi a progettazione, consulenza e prevenzione nel settore della depurazione. Tra gli impianti pilota segnalano la produzione di microalghe per la depurazione e **Perform Water 2030, progetto unico in Italia** con il quale si vuole rimuovere la CO2 dal biogas, trasformandolo in metano. La principale **ricaduta in ambito ambientale** è che il biometano ottenuto dal biogas sostituisce perfettamente quello di origine fossile, contribuendo così alla **riduzione dei gas serra** e compensando la mancanza di fonti energetiche non programmabili (eolico e fotovoltaico). **Seam Engineering** sottolinea continuamente **l'importanza della ricerca scientifica** e collabora attivamente con più Università (Politecnico di Milano, Università degli studi di Torino e Università degli Studi dell'Insubria) anche per stage e tirocini finalizzati alle tesi di laurea.

Mandaci le tue notizie, condividi con noi le tue iniziative, progetti innovativi e riconoscimenti! Scrivi a staff@energycluster.it

APRILE IN PILLOLE

AL VIA IL CLUSTER TECNOLOGICO NAZIONALE ENERGIA: LE2C NEL CONSIGLIO DIRETTIVO

Prende il via il **Cluster Tecnologico Nazionale “Energia”**, che riunisce al suo interno 72 realtà del mondo delle imprese, dell’università, della ricerca e degli enti territoriali. Gli organi statutari sono stati approvati dall’Assemblea riunitasi il **30 Maggio a Roma** presso la sede **ENEA**. Presenti **Luca Donelli**, presidente di LE2C e **Simona Binetti**, professore associato di chimica fisica presso Università Bicocca e membro del Consiglio Direttivo di LE2C. **LE2C** è membro del Consiglio Direttivo e collaborerà insieme agli altri 71 soci nella promozione, condivisione e il trasferimento di conoscenze e competenze specialistiche tra **ricerca e industria**, realizzando progetti pilota su tutte le tematiche dell’innovazione in campo energetico...[continua a leggere](#)

OPPORTUNITIES AND WEAKNESSES OF THE ITALIAN SYSTEM IN GLOBAL MARKETS | Palazzo Clerici, Milano 24 Maggio 2019

Si è tenuto venerdì 24 maggio a Milano, nella splendida cornice di Palazzo Clerici, l’evento dal titolo **“Opportunità e fragilità del Sistema Italia nei mercati globali”**. **Lombardy Energy Cleantech Cluster** tra i collaboratori, con la partecipazione del presidente **Luca Donelli**, che ha aperto i lavori con i saluti istituzionali. Tra i temi discussi, il ruolo dell’Italia mercato dell’**Oil and Gas**, gli accordi di libero scambio tra Europa e Paesi del Golfo, l’evoluzione dell’approccio del mondo procurement. L’evento, organizzato dal **Gruppo BBV Inoflex**, ha registrato un’importante ed estesa partecipazione di associazioni e di imprese italiane e straniere che hanno avuto ampi spazi per incontri B2B...[continua a leggere](#)

EUROPEAN CLUSTER CONFERENCE | Bucharest 14 - 16 Maggio 2019

LE2C presente all’**European Cluster Conference** al palazzo del Parlamento di **Bucharest**. Il Presidente Luca Donelli ha discusso al Tavolo tematico “Circular Europe” delle sfide e opportunità per lo sviluppo futuro dei cluster e la trasformazione industriale in un’ottica di Circular Economy. **LE2C** ha inoltre avuto l’opportunità di presentare il progetto **VIDA Value-added Innovation in food chAins**, di cui è referente per le PMI Italiane, in un evento dedicato ai progetti INNOSUP in corso...[continua a leggere](#)

Seguici anche sui social   