

Venerdì 6 ottobre ore 11

Auditorium del Suffragio

via del Suffragio 6 – Lucca

Partecipazione gratuita con accesso fino a esaurimento posti.

“Usa la testa!”, sfida accettata: i lavori e i premi

È stato accolto l’invito lanciato nella prima edizione di Pianeta Terra Festival da Confindustria Toscana Nord assieme alla Scuola Superiore Sant’Anna: si sono tenute durante l’anno scolastico le lezioni sui principi di base dell’LCA-Life Cycle Assessment, metodologia scientificamente corretta per misurare la sostenibilità. I giovani si sono cimentati anche in propri lavori ispirati all’LCA: i tre più interessanti saranno premiati in questa edizione. Un nuovo appuntamento quindi all’insegna di #usa la testa e #pensaLCA, al di là degli stereotipi, contro il greenwashing e per la vera sostenibilità.

Partecipano



Fabia Romagnoli

Imprenditrice, presidente di Mariplast spa, azienda internazionalizzata di stampaggio materie plastiche. Fondatrice nel 2010 del marchio Re+ di lampade di design in plastica riciclata. Presidente dal 2013 al 2018 della Fondazione Cassa di Risparmio di Prato. Ad oggi consigliere indipendente di EL.EN. spa e membro del cda di Interporto della Toscana centrale spa.

Vicepresidente di Confindustria Toscana Nord con delega alla sostenibilità.



Fabio Iraldo

Professore Ordinario presso la Scuola Sant’Anna di Pisa (Istituto di Management) e Direttore di Ricerca presso GREEN – Istituto di Economia e Politica dell’Energia e dell’Ambiente dell’Università Bocconi. Nel suo percorso di ricerca ha coordinato numerosi progetti sui temi del green management finanziati dalla UE. Dal 2014 è coordinatore dell’Osservatorio Green Economy dell’Università Bocconi. È autore di numerose pubblicazioni internazionali. Per maggiori informazioni: www.fabioiraldo.it

Con la presenza e la collaborazione delle scuole che hanno partecipato al concorso della prima edizione di “Usa la testa!”:

ISI Garfagnana

Istituto Superiore d’Istruzione Liceo Scientifico “A. Vallisneri” di Lucca

Istituto Tecnico Industriale Statale “Tullio Buzzi” di Prato

Istituto Tecnico Statale “F. Marchi-F. Forti” di Pescia

Liceo Statale “G. Carducci” di Viareggio

Venerdì 6 ottobre ore 17

Palazzo Bernardini

Piazza Bernardini 41 – Lucca

Partecipazione gratuita con accesso fino a esaurimento posti.

Acqua e industria, gli esempi virtuosi di Lucca, Pistoia e Prato

La risorsa acqua è centrale per tutte le attività umane: è da questa consapevolezza che le industrie di Lucca, Pistoia e Prato sono partite, già da decenni, con un intenso impegno per la depurazione e il riuso. Le società pubblico-private Aquapur di Lucca e Gida di Prato assieme al Consorzio del Torrente Pescia di Pistoia, privato, si presentano e raccontano cosa l'industria del territorio ha fatto, sta facendo e vuole fare in futuro per gestire al meglio il patrimonio idrico, preservarlo e limitare al minimo l'impatto ambientale. Perché l'acqua è vita per tutti: anche per l'industria.

Partecipano



Tiziano Pieretti

Imprenditore, amministratore unico di Clever Hub srl e consulente esterno di Sofidel spa per energia e decarbonizzazione. Presidente del Consorzio Toscana Energia, Consigliere di amministrazione del Consorzio Industriale Depurazione e socio della Fondazione Cassa di Risparmio di Lucca. Incarichi in Confindustria nazionale e Confindustria Toscana sui temi di energia e ambiente. Vicepresidente di Assocarta. Vicepresidente di Confindustria Toscana Nord con delega all'energia.



Leonello Benedetti

Ingegnere industriale, fornisce consulenze e progettazioni e opera su sicurezza e igiene sui luoghi di lavoro. Membro del gruppo di ricerca e sviluppo per un'economia circolare presso l'università Tor Vergata, ha fondato l'agenzia formativa LuccaFormat. Dal 2019 è presidente del Consorzio del Torrente Pescia di Collodi (Pistoia), costituito e partecipato solo da privati, per la gestione dell'impianto di depurazione e il riutilizzo delle acque reflue.



Lorenzo Matteucci

Ingegnere libero professionista iscritto all'Albo Ingegneri di Lucca e responsabile tecnico Albo Gestori Ambientali. Si è lungamente occupato di impianti di smaltimento rifiuti e trattamento delle acque. Per conto di Ong ha progettato impianti in Ghana, Burkina Faso e Congo. Dal gennaio 2017 è amministratore delegato di Aquapur Multiservizi spa, azienda a capitale misto pubblico-privato, gestore unico per i servizi di depurazione reflui civili ed industriali della Piana di Lucca.



Fabio Reali

Imprenditore, presidente di Tintoria Martelli e C. srl. In precedenza, dopo la laurea in Economia e commercio ha conseguito il dottorato di ricerca in economia aziendale, intraprendendo la carriera accademica come ricercatore e divenendo poi docente universitario di ragioneria. È autore di pubblicazioni in materia di tesoreria, bilancio e derivati. Attualmente somma all'impegno aziendale la vicepresidenza di Consorzio Progetto Acqua spa e la carica di consigliere di amministrazione di GIDA spa.

Modera i due eventi

Nicola Lamberti



Divulgatore, ambientalista e ingegnere ambientale. Mentre completa gli studi al Politecnico di Milano, sfrutta le sue conoscenze per informare la propria community su temi di fondamentale importanza. Sul suo profilo Instagram cerca di spiegare in modo semplice argomenti all'apparenza complessi e di rendere interessante il tema della sostenibilità. Racconta storie di aziende e realtà impegnate a preservare e a rispettare il nostro pianeta e offre piccoli consigli da poter mettere in pratica nella vita di tutti i giorni.