

ABITARE UN MONDO PIU' SOSTENIBILE #SI PUO'

4 – 9 OTTOBRE 2022

LABORATORIO APERTO - EX AEM
VIALE BUON PASTORE 43 – MODENA

EVENTO GRATUITO
E IN PRESENZA NEL RISPETTO DELLE
NORME ANTICOVID

Consigliata iscrizione via email a
info@associazioneperlarsi.it
con indicazione della data della giornata/e
a cui si vuole partecipare

IN DIRETTA SU
WWW.ASSOCIAZIONEPERLARS.IT
FACEBOOK E YOU TUBE

Organizzato da



In collaborazione con



FESTIVAL
DELLO
SVILUPPO
SOSTENIBILE
2022



FESTIVAL DELLO SVILUPPO SOSTENIBILE 2022

OBIETTIVO

Diffondere la cultura della sostenibilità, richiamare l'attenzione nazionale e locale sulle problematiche e le opportunità connesse al raggiungimento degli **SDGs di Agenda 2030**, contribuendo a portare l'Italia su un sentiero di sostenibilità. In particolare il **Festival dello Sviluppo Sostenibile** intende:

- contribuire a far sì che lo sviluppo sostenibile, nelle sue diverse dimensioni (dalla lotta alla povertà a quelle contro i cambiamenti climatici e tutte le forme di disuguaglianza, dall'impegno per l'innovazione, l'occupazione e l'educazione di qualità alla tutela dell'ambiente), diventi la prospettiva condivisa del Paese;
- promuovere un cambiamento culturale e di comportamenti individuali e collettivi.



Sponsor



04 OTTOBRE 2022



In collaborazione con



ABITARE UN MONDO PIU' SOSTENIBILE SI PUO': ISTRUZIONI SOSTENIBILI

09.00 *Registrazione partecipanti*

09.30 APERTURA DEI LAVORI A CURA DELL'ASSOCIAZIONE PER LA RSI

CLAUDIO TESTI Presidente

SILVIA PINI Vicepresidente - Referente Gruppo Festival dello Sviluppo Sostenibile 2022

PRESENTAZIONE DEL PROGETTO PILOTA «EDUCAZIONE CIVICA»:

09.40 UN PROGETTO DI GOVERNANCE PER VALUTARE E MIGLIORARE L'EDUCAZIONE CIVICA NELLE SCUOLE

PIER PAOLO CAIRO - Funzionario Project Manager Ufficio Scolastico Regionale Emilia-Romagna - UAT Modena

ISTITUTO ALESSANDRO VOLTA, Sassuolo (MO)

10.00 INTRODUZIONE AL PROGETTO - STEFANIA GUIDUCCI – Prof.ssa. Chimica

10.20 IL CONTRIBUTO DELLE IMPRESE PER UNA FORMAZIONE AL MONDO DEL LAVORO IN OTTICA ECO SOSTENIBILE

CLAUDIO TESTI Associazione per l'RSI - AD Socfeder

SILVIA PINI Associazione per l'RSI -AD EcoVillaggio Montale

ELISA FATTORI Associazione per l'RSI - Manager Environment & Data Privacy Coordinator for Italy presso Tetrapak Spa

10.35 PRESENTAZIONE DEI PROGETTI E DELL'ESPERIENZA – Gli studenti raccontano

ISTITUTO IPSIA CORNI, Modena

11.15 INTRODUZIONE AL PROGETTO - PAOLA DIANA– Vice Preside

11.30 IL CONTRIBUTO DELLE IMPRESE PER UNA FORMAZIONE AL MONDO DEL LAVORO IN OTTICA ECO SOSTENIBILE

MARCO MAZZONI- Associazione per l'RSI - Responsabile Relazioni Esterne di PMG Italia

GUIDO RICCI - Associazione per l'RSI - Presidente, La Lumaca Soc. Coop. Sociale

11.45 PRESENTAZIONE DEI PROGETTI E DELL'ESPERIENZA – Gli studenti raccontano

12.15 SCUOLA DIGITAL PER LA SOSTENIBILITÀ: Come affrontare i temi dell'agenda 2030 con metodologie e approcci innovativi, come realtà aumentata, virtual tour e altri media immersivi

FEDERICA VALENTINA – Responsabile Educazione Ambientale - La Lumaca Soc. Coop. Sociale.

13.00 CONCLUSIONI



Organizzato da



Sponsor



04 OTTOBRE 2022

ABITARE UN MONDO PIU' SOSTENIBILE SI PUO': LA TRANSIZIONE ENERGETICA



In collaborazione con



14.30 *Registrazione partecipanti*

15.00 APERTURA DEI LAVORI A CURA DELL'ASSOCIAZIONE PER LA RSI

CLAUDIO TESTI Presidente

SILVIA PINI Vicepresidente - Referente Gruppo Festival dello Sviluppo Sostenibile 2022

15.10 TAVOLA ROTONDA : COME LA NOSTRA REGIONE E LA CITTA' DI MODENA AGISCONO IN RIFERIMENTO ALL'AGENDA 2030 E STATO DELL'ARTE SULLA TRANSIZIONE ENERGETICA

Introduce e modera **Ettore Tazzioli**, Giornalista e Direttore dell'emittente TRC.

INTERVENGONO:

VINCENZO COLLA – ASSESSORE SVILUPPO ECONOMICO DELLA REGIONE EMILIA – ROMAGNA

GIANCARLO MUZZARELLI – SINDACO DI MODENA

GIORGIO FALANELLI – RESPONSABILE AREA POLITICHE ECONOMICHE E MERCATI PRESSO CNA

CARLO ALBERTO ROSSI – SEGRETARIO GENERALE LAPAM

GIOVANNI SAVORANI – PRESIDENTE CONFINDUSTRIA CERAMICA

GAETANO SATERIALE - PRESIDENTE CERS -Coordinamento Emilia Romagna Sostenibile

CLAUDIO TESTI – PRESIDENTE ASSOCIAZIONE PER LA RSI

Organizzato da



Sponsor



04 OTTOBRE 2022

ABITARE UN MONDO PIU' SOSTENIBILE SI PUO': L'AUTOSUFFICIENZA ENERGETICA



In collaborazione con



**IL SESTO RAPPORTO DELLA IPPC E L'URGENZA DELL'AUTOSUFFICIENZA ENERGETICA PULITA:
ANALISI E PROSPETTIVE**

**16.10 INTRODUZIONE AL VI RAPPORTO IPPC E PROSPETTIVE DELLA FUSIONE NUCLEARE
VALERIO ROSSI ALBERTINI – CNR**

**16.50 LA TRANSIZIONE ENERGETICA DOVE SIAMO E DOVE DOBBIAMO ANDARE
NICOLA ARMAROLI - CNR**

**17.30 DALLA NANOTECNOLOGIA IL FUTURO DEL FOTOVOLTAICO: LE CELLE SOLARI A NANOFILI
PAOLA PRETE – CNR**

CONCLUSIONI IN TAVOLA ROTONDA

19.10 Presentazione programma giorni successivi

APERICENA - Offerto dall'Associazione per la RSI

Organizzato da



Sponsor



05 OTTOBRE 2022



In collaborazione con



ABITARE UN MONDO PIU' SOSTENIBILE SI PUO': BUONE PRATICHE

10.00 *Registrazione partecipanti*

10.30 APERTURA DEI LAVORI A CURA DELL'ASSOCIAZIONE PER LA RSI: LA NOSTRA ASSOCIAZIONE VUOLE INGAGGIARE SEMPRE PIU' AZIENDE A MISURARSI E A DIVENTARE SOCIETA' BENEFIT
CLAUDIO TESTI Presidente dell'Associazione per la RSI

SILVIA PINI Vicepresidente dell'Associazione per la RSI - Referente Gruppo Festival Sviluppo Sostenibile 2022

10.50 SOCIETA' BENEFIT: LA TRANSIZIONE DELLE NOSTRE ASSOCIATE
TAVOLA ROTONDA

11.20 PRESENTAZIONE AZIENDA PMG ITALIA
MARCO MAZZONI – Amministratore Delegato PMG Italia

11.50 IL CONTRIBUTO DELLA FINANZA SOSTENIBILE IN UN CONTESTO MOLTO SFIDANTE
GIOVANNA ZACCHI– Banca BPER

12.35 IL RUOLO DELL'UNIVERSITA' NEL PERCORSO DELLA SOSTENIBILITA'
ULPIANA KOCOLLARI – Prof. Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

Organizzato



Sponsor



05 OTTOBRE 2022



In collaborazione con



ABITARE UN MONDO PIU' SOSTENIBILE SI PUO': MIGLIORARE L'IMPRONTA DEGLI ESSERI UMANI SULLA TERRA

14.45 Registrazione partecipanti

15,00 Introduzione **ASSESSORA ALESSANDRA FILIPPI**

15.15 – PIU' PIANTE SIGNIFICA PIU' FUTURO – PRESENTAZIONE DEL PROGETTO «IL KM VERDE MODENA»

15,30 – LA ROTTA DELLA SOSTENIBILITA': L'URBANISITCA DI UN ECO QUARTIERE: ECOVILLAGGIO DI MONTALE - L'importanza della scelta dei materiali: Bonomi Pattini.

16,00 TRACCE –L'IMPRONTA DEGLI ESSERI UMANI SULLA TERRA ** (da confermare)

MATTEO CACCIA Autore e conduttore presso Il Sole 24 ore Audibile

17.00 – DIMEZZARE LO SPRECO ALIMENTARE ENTRO IL 2030: UNA SFIDA DA VINCERE TUTTI INSIEME

ANDREA SEGRE' – Agronomo ed economista italiano

In tandem con

GIAN LUCA GALLETTI – Ex Ministro per l'Ambiente –Vice Presidente EMIL BANCA

18.00 – SUPER FOOD PER IL BENESSERE PERSONALE E PER MIGLIORARE LA SALUTE

LUCIA CUFFARO– Eco-attivista

19.00 – CONCLUSIONI IN TAVOLA ROTONDA

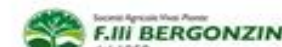
APERICENA - Offerto dall'Associazione per la RSI



Organizzato da



Sponsor



06 OTTOBRE 2022



In collaborazione con



ABITARE UN MONDO PIU' SOSTENIBILE SI PUO'

ORE 9.00 – INIZIATIVA PRESSO LE SCUOLE E/O UNIVERSITA'

ORE 10.00 –PER ATTIVITA' DIVULGAZIONE TEMATICHE RSI/CSR PRESSO LE SCUOLE E/O UNIVERSITA' :

- Incontri di testimonianze sul tema dell'imprenditoria sostenibile;
- Laboratori di idee e progetti orientati ai 7 SDG;
- Giochi da tavolo;

GIACOMO LA TORRECA – Altea
ANDREA CAVALLINI – Mediamo
MILENA SAVANI – Mediamo
PAOLO SEGhedoni - Mediamo

ORE 16.30 – 18.30 LABORATORI OPERATIVI SU 3 SDG: RIVOLTI A RESPONSABILI, MANAGER AZIENDALI E STUDENTI

ORE 18.30 _ SOSTENIBILITA' E INNOVAZIONE

FRANCESCO DERCHI – Brand, Innovation e Digital Expert:

ORE 19.15 - IL PUNTO SUL PNRR ALLA LUCE DEI 17 SDG

GIUDITTA ALESSANDRINI – ASVIS

Organizzato da



07 OTTOBRE 2022

CambiaMenti | Un nuovo Paradigma di Business

ORE 09.00 – 13.00



In collaborazione con



Abbiamo preso coscienza della connessione tra le persone, la natura e i comportamenti e delle loro possibili conseguenze sull'ecosistema; per sopravvivere e prosperare nel tempo, dunque, dobbiamo avere cura gli uni degli altri e proteggere l'ambiente, che è la nostra casa, prendendoci la responsabilità di garantire il benessere delle generazioni future. A tal fine, il prossimo 7 ottobre Garc S.p.A. organizza la seconda edizione dell'evento "CambiaMenti – Un Nuovo Paradigma di Business": un'occasione di rinascita, che prende il via da un "different way of thinking" sul business condiviso da tutte le imprese che vi prenderanno parte.

#SDGs

Qual è il nostro scopo? Perseguire i 17 Sustainable Development Goals (#SDGs) elencati nell'Agenda 2030 per lo Sviluppo Sostenibile dell'ONU è un dovere di tutti. Abbiamo quindi voluto iniziare da alcuni punti fermi legati alla sostenibilità che sentiamo essere la base per un cambiamento: la formazione, le B Corporation, l'economia circolare e un altro macro-tema in via di definizione.

#Formazione

#Economia Circolare

La mattinata prevederà incontri di testimonianza relativi all'economia circolare, al recupero materia e all'automazione.

Organizzato da



Sponsor



07 OTTOBRE 2022

CambiaMenti | Un nuovo Paradigma di Business

ORE 14.00 – 19.00

4 ISTRUZIONE
DI QUALITÀ



8 LAVORO DIGNITOSO
E CRESCITA
ECONOMICA



12 CONSUMO E
PRODUZIONE
RESPONSABILI



13 AGIRE PER
IL CLIMA



16 PEACE, JUSTICE
AND STRONG
INSTITUTIONS



17 PARTNERSHIP
PER GLI OBIETTIVI



In collaborazione con



BCORP - Testimonianze di varie aziende

L'unione fa la forza e il movimento delle B Corp ne è un chiaro esempio; perseguendo uno scopo più alto del solo profitto, le B Corp stanno definendo un modo di fare impresa più responsabile, sostenibile e trasparente, che impatti positivamente sugli stakeholders, sulla comunità e sul pianeta e che sia fonte di maggiore benessere per tutti.

In linea con questi valori, crediamo fortemente che esista un nuovo “paradigma di business” e vorremmo dare risalto alle persone e alle organizzazioni rigenerative e che si impegnano, ognuno nel proprio campo di azione, a diffondere tale cultura e tendere la mano a chi vuole imboccare la rotta del cambiamento.

Organizzato da



Sponsor



08 OTTOBRE 2022



In collaborazione con



CRESCITA, QUALITA' DELLA VITA E INUTILITA'

La giornata si propone di approfondire in modo serio il legame tra crescita e qualità della vita, e rispondere alla domanda: è proprio vero che più si cresce e più la qualità della vita aumenta? La risposta positiva oggi è data per scontata, ma ciò non vuol dire che sia corretta. Si vedrà anzi che, secondo alcuni studiosi, la crescita e la qualità della vita hanno senso solo se si ammettono attività inutili e fine a se stesse. Tra queste rientrano anche le attività di RSI / Sostenibilità. L'ampiezza del tema richiede una seria riflessione interdisciplinare, come ben mostra il panel di relatori tra cui si trovano economisti, imprenditori, manager, storici dell'arte, filosofi e teologi.

10.00 QUALITA' DELLA VITA, INUTILITA' E RESPONSABILITA' SOCIALE DI IMPRESA
CLAUDIO TESTI – IFST – Associazione per la RSI - SFD (da chiedere a Claudio)

10.45 MISURARE LA QUALITA' DELLA VITA
ULPIANA KOCOLLARI, Prof. Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

11.30 PER UNA SIDERURGIA SOSTENIBILE E UMANA
FRANCESCA MORANDI - Siderweb

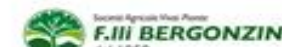
12.15 MARKETING E INUTILITA'
ANDREA PIRAS - IFST - Proxima

13.00 PAUSA LUNCH TIME

Organizzato da



Sponsor



08 OTTOBRE 2022



CRESCITA, QUALITA' DELLA VITA E INUTILITA'

15.00 CRESCITA, QUALITA' DELLA VITA E FELICITA'
STEFANO BARTOLINI, Prof. Università degli Studi di Siena

15.45 SPRECO E INUTILITA'
MARIO ENRICO CERRIGONE, IFST

16,30 ARTE: LA BELLEZZA FINE A SE' STESSA
GIOVANNA CASELGRANDI, Direttrice Musei del Duomo-IFST.

17,15 L'ECONOMIA DELLO SCARTO DI CIO' CHE NON SERVE
GUIDO BENNATI, Studio Teologico Inter diocesano di Reggio Emilia.

ORE 19,00 LA DIALETTICA DELLA GRATUITA'
GIUSEPPE BARZAGHI, Direttore Studio Filosofico Domenicani.

In collaborazione con



Organizzato da



Sponsor



04 OTTOBRE 2022

Evento in presenza
C/O Laboratorio Aperto,
v.le Buon Pastore 43 -
MODENA

In streaming

- Facebook;
- YouTube

Canale
Associazione per la
RSI

Organizzato da



RELATORI

VALERIO ROSSI ALBERTINI - Laureato in Fisica con indirizzo nucleare all'Università La Sapienza di Roma, il Prof. Rossi Albertini indirizza le proprie ricerche verso le nanotecnologie e le fonti di energia alternative. Consegue quindi il dottorato di Ricerca in scienza dei materiali, diventando il primo dottore di ricerca italiano in tale disciplina. Entra a far parte, in qualità di ricercatore, del Consiglio Nazionale delle Ricerche, presso l'Istituto di Struttura della Materia.

NICOLA ARMAROLI - laureato in Chimica all'Università di Bologna, il dott. Armaroli lavora dal 1997 al Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) presso l'Istituto per la Sintesi Organica e la Fotoreattività (ISOF). La sua attività di ricerca riguarda la fotochimica e la fotofisica di composti di coordinazione, nanostrutture di carbonio e sistemi e materiali supramolecolari. Studia inoltre la transizione energetica nella sua complessità, anche in relazione alla disponibilità di risorse naturali e al cambiamento climatico.

PAOLA PRETE - Ricercatrice presso l'Istituto per la Microelettronica e Microsistemi del Consiglio Nazionale delle Ricerche di Lecce dal 1998, la dott.ssa Paola Prete si è laureata in Fisica all'Università di Lecce, ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca ed è stata per un anno visiting scientist all'Università di Glyndwr, Wrexham (GB). Ha una trentennale esperienza nello studio dei semiconduttori e delle nanotecnologie per applicazioni alla nano-/opto-elettronica, fotonica e tecnologie quantistiche. Attualmente è impegnata in una pionieristica ricerca sulle celle solari a nanofili per il fotovoltaico di terza generazione.



Sponsor



05 OTTOBRE 2022

Evento in presenza

al Laboratorio Aperto, in viale
Buon Pastore 43 - MODENA

In streaming

- Facebook;
- YouTube

Canale
Associazione per la RSi

Organizzato da



RELATORI

ULPIANA KOCOLLARI, Professore Associato in Economia Aziendale presso il Dipartimento di Economia Marco Biagi dove insegna “Etica e Responsabilità Sociale d’Impresa” e “Strategia dello sviluppo sostenibile delle aziende”. Ha partecipato a numerosi progetti di ricerca a livello nazionale ed internazionali e ha collaborato per diversi anni con l’Institute Corporate Responsibility Management, Steinbeis University di Berlino.

GIOVANNA ZACCHI ha un’esperienza consolidata nella gestione delle tematiche di sostenibilità ambientale e sociale, comunicazione e marketing, coinvolgimento degli stakeholder, rendicontazione non finanziaria e ESG management. Ha lavorato come consulente sui temi di sostenibilità dal 2000 supportando aziende, enti locali e organizzazioni no-profit nella gestione di progetti di responsabilità sociale e rendicontazione di sostenibilità. Dal 2016 è in BPER Banca SpA in cui è Responsabile dell’Uff. ESG Strategy, a diretto riporto del CdA.

LUCIA CUFFARO, Laureata in Sociologia e Naturopatia, Lucia Cuffaro è appassionata di Ayurveda, Etnobotanica, Chimica e Medicina. Oggi scrive libri sull’autoproduzione, organizza workshop e ha una rubrica in Tv il sabato a UnoMattina.

Sponsor



06 OTTOBRE 2022

Evento in presenza

al Laboratorio Aperto, in viale
Buon Pastore 43 - MODENA

In streaming

- Facebook;
- YouTube

Canale

Associazione per la RSI

Organizzato da



RELATORI

GIUDITTA ALESSANDRINI, professore ordinario Senior già titolare di Pedagogia del Lavoro e Pedagogia delle risorse umane e delle organizzazioni presso l'università degli Studi di Roma Tor Vergata; Esperto dei processi formativi, Carocci, Roma 2016; Atlante di Pedagogia del lavoro, Franco Angeli, Milano 2018; Sostenibilità e capability approach, Franco Angeli, 2019; con M. Mallen, Diversity management, Armando studi di Roma Tre. È direttore scientifico del Master universitario Hr specialist. Tra le numerose pubblicazioni, Nuovo Editore, Roma, 2020.

FRANCESCO DERCHI, insegna business digitale presso la Geneva Business School e ha aperto una società di consulenza, This is D, che gestisce con base a Ginevra e che lo porta a sviluppare progetti in giro per il mondo tra Europa, Middle East e Asia. Coinvolto nell'advisory board di alcune società internazionali, ricopre il ruolo di business coach per la Commissione Europea e su progetti dedicati a branding, innovazione e digitale.



Sponsor



08 OTTOBRE 2022

Evento in presenza

al Laboratorio Aperto, in viale
Buon Pastore 43 - MODENA

In streaming

- Facebook;
- YouTube

Canale

Associazione per la RSI

Organizzato da



RELATORI

STEFANO BARTOLINI. Docente di Economia della Felicità ed Economia Politica presso l'Università di Siena e ricercatore presso la Waseda University di Tokyo, è autore di numerosi articoli su prestigiose riviste accademiche internazionali e di libri divulgativi tra cui il best-seller *Manifesto per la Felicità*, tradotto in 5 lingue ed il recente *Ecologia della Felicità*. Ha collaborato con importanti istituzioni internazionali come la Banca Mondiale, l'OCSE e l'IPSP (International Panel on Social Progress).

GUIDO BENNATI. Presbitero della Diocesi di Modena-Nonantola dal 2005, ha conseguito il baccalaureato presso lo Studio Teologico Interdiocesano affiliato al Pontificio Ateneo S. Anselmo (Roma), la licenza e il dottorato in teologia fondamentale presso la Pontificia Università Gregoriana (Roma) con una tesi su S. Tommaso d'Aquino e Pavel Florenskij. È insegnante di Teologia Fondamentale presso lo Studio Teologico Interdiocesano di Reggio Emilia.

GIOVANNA CASELGRANDI Laureata in Archeologia cristiana presso la facoltà di Lettere e Filosofia di Bologna con una tesi sul Tesoro dell'Abbazia di Nonantola, ha conseguito il Dottorato di Ricerca in Storia dell'Arte Medievale presso l'Università Ca' Foscari di Venezia dove ha ricoperto incarichi di collaborazione esterna. Dal 1998 è docente di Storia e Simbologia dell'Arte presso l'Istituto Filosofico di Studi Tomistici di Modena. Attualmente è direttrice dei Musei del Duomo di Modena e collabora con il Museo Benedettino e Diocesano di Nonantola. È autrice di diverse pubblicazioni di storia dell'Arte tra cui i più recenti sono // *Bestiario Divino* (2020) e *Corpi Celesti* (2022) pubblicati entrambi con Artestampa.

nel 2017. È direttore della collana "Florenskijana" presso l'Editore "Delfino & Enrile" di Savona. Ha pubblicato numerosi saggi e curatele di filosofia.



Sponsor



08 OTTOBRE 2022

Evento in presenza

al Laboratorio Aperto, in viale Buon Pastore 43 - MODENA

In streaming

- Facebook;
- YouTube

Canale
Associazione per la RSI

Organizzato da



RELATORI

MARIO ENRICO CERRIGONE. Laureato in Scienze Politiche, indirizzo politico-sociale, con una tesi sulla differenziazione sociale in Niklas Luhmann, ha presto abbandonato gli studi sociologici per dedicarsi alla filosofia. Dal 1997 è membro e docente dell'Istituto Filosofico di Studi Tomistici. È stato cultore della materia dal 2008 al 2011 presso la cattedra di "Sociologia dei processi culturali" della facoltà di Lettere e filosofia dell'Università degli studi di Verona, dipartimento di Psicologia e Antropologia culturale. Dal 2011 al 2015 è stato cultore della materia presso la cattedra di "Teoria sociale" dell'Università degli studi di Verona, dipartimento di Filosofia, Pedagogia, Psicologia. Membro del comitato scientifico e relatore del Convegno internazionale su Pavel A. Florenskij, tenutosi a Cagliari nel 2017. È direttore della collana "Florenskijana" presso l'Editore "Delfino & Enrile" di Savona. Ha pubblicato numerosi saggi e curatele di filosofia.

FRANCESCA MORANDI. Laureata in Management all'Università Bocconi di Milano, dopo un programma "Exchange" alla HEC Business School di Montréal, Canada. N. Membro del Consiglio di Amministrazione di CSMT Polo Tecnologico, >Membro del Comitato Scientifico Randstad Research Italia, Membro del programma "Future Leader" ISPI, Confindustria, nel triennio 2017-20 vice presidente di AIB Gruppo GI con delega a Innovazione e startup. Delegata e sherpa ai Summit G20 YEA in Cina, Giappone, Germania e L.A. in Brasile, Polonia, Canada, Membro della Bocconi Alumni Community - Chapter Brescia. Appassionata di impresa sostenibile, convinta che possa esistere un nuovo paradigma del capitalismo, ha partecipato a "Economy of Francesco", l'invito rivolto ai giovani di tutto il mondo da Papa Francesco per firmare un patto per un'economia più giusta, fraterna, sostenibile.



Sponsor



08 OTTOBRE 2022

Evento in presenza

al Laboratorio Aperto, in viale
Buon Pastore 43 - MODENA

In streaming

- Facebook;
- YouTube

Canale

Associazione per la RSI

Organizzato da



RELATORI

ULPIANA KOCOLLARI, Professore Associato in Economia Aziendale presso il Dipartimento di Economia Marco Biagi dove insegna “Etica e Responsabilità Sociale d’Impresa” e “Strategia dello sviluppo sostenibile delle aziende”. I suoi interessi scientifici si inseriscono nell’ambito della misurazione, gestione e comunicazione della sostenibilità delle imprese. I suoi principali lavori di ricerca trattano argomenti come la dimensione sociale delle imprese e la sua misurazione (Kocollari U., “Strategic Corporate Responsibility. The Social Dimension of Firms”, New York, Routledge, 2018), l’innovazione sociale e la social entrepreneurship (Balboni B., Kocollari U., Pais I., “Crowdfunding for social enterprises: An exploratory analysis of the Italian context”, Emerlad, 2016). Ha partecipato in numerosi progetti di ricerca a livello nazionale ed internazionali e ha collaborato per diversi anni con l’Institute Corporate Responsibility Management, Steinbeis University di Berlino.

ANDREA PIRAS. Laureato in Filosofia all’Università di Bologna con una tesi su “Martin Heidegger e il problema dell’opera d’arte”, redatta dopo un semestre di approfondimento presso l’Università Johannes Gutenberg di Magonza (DE). Nel 2004 inizia il suo percorso professionale nel mondo del marketing e della pubblicità come copywriter. Dal 2014 è il responsabile del team creativo e dal 2020 è Creative Strategist, ruolo attualmente ricoperto presso Proxima spa. Dal 2019 è membro dell’Istituto Filosofico di studi Tomistici di Modena.

Sponsor



08 OTTOBRE 2022

Evento in presenza

al Laboratorio Aperto, in viale
Buon Pastore 43 - MODENA

In streaming

- Facebook;
- YouTube

Canale
Associazione per la RSI

Organizzato da



CLAUDIO A. TESTI è amministratore unico della ditta società benefit Socfeder S.p.A., Presidente dell'Associazione per la Responsabilità Sociale d'Impresa e dell'Istituto Filosofico di Studi Tomistici e docente di Logica allo Studio Filosofico Domenicano. Come imprenditore è da sempre impegnato nel settore siderurgico per diffondere la cultura della RSI e della Sostenibilità. Sul piano culturale dopo la laurea all'Università di Bologna, ha conseguito il Dottorato in Filosofia presso la Pontificia Università Lateranense. Come studioso di tematiche filosofiche e tolkieniane ha pubblicato 60 articoli, 3 libri (di cui uno tradotto anche in lingua inglese: Pagan Saints in Middle-Earth, Zurigo, 2018), e curato 16 volumi.

ANDREA PIRAS. Laureato in Filosofia all'Università di Bologna con una tesi su "Martin Heidegger e il problema dell'opera d'arte", redatta dopo un semestre di approfondimento presso l'Università Johannes Gutenberg di Magonza (DE). Nel 2004 inizia il suo percorso professionale nel mondo del marketing e della pubblicità come copywriter. Dal 2014 è il responsabile del team creativo e dal 2020 è Creative Strategist, ruolo attualmente ricoperto presso Proxima spa. Dal 2019 è membro dell'Istituto Filosofico di studi Tomistici di Modena.



Sponsor



COME RAGGIUNGERCI

Evento in presenza

al Laboratorio Aperto, in viale
Buon Pastore 43 - MODENA

In streaming

- Facebook;
- YouTube

Canale

Associazione per la RSI

Organizzato da



Per raggiungere LABORATORIO APERTO MODENA

In Macchina

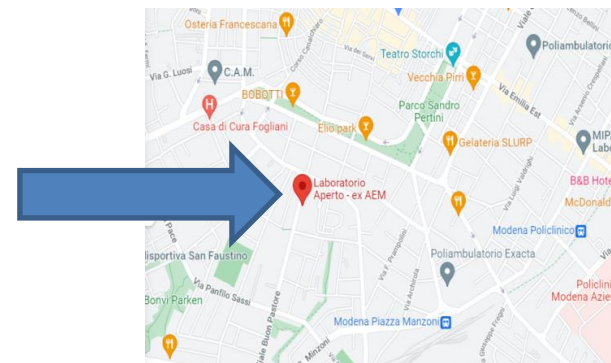
da sud: Autostrada A1 uscita Modena Sud

Proseguire per Str. Vignolese/SP623, Str. Gherbella e Strada Morane in direzione di Viale Buon Pastore a Modena

da nord: Autostrada A1 uscita Modena Nord

Proseguire sulla Tangenziale Sud Salvatore Quasimodo. Prendere Tangenziale Sud Pablo Neruda e Viale G. Amendola in direzione di Viale Buon Pastore a Modena.

Si consiglia di parcheggiare presso la stazione piccola in Piazza Manzoni a Modena che dista 12 minuti a piedi dal Laboratorio Aperto EX AEM, Viale Buon Pastore 43



Sponsor



COME RAGGIUNGERCI

Evento in presenza

al Laboratorio Aperto, in viale
Buon Pastore 43 - MODENA

In streaming

- Facebook;
- YouTube

Canale

Associazione per la RSI

Organizzato da



Per raggiungere LABORATORIO APERTO MODENA

In Treno/autobus

Arrivando alla stazione Centrale di Modena per raggiungere il
Laboratorio Aperto – Ex AEM Viale Buon Pastore 43:

- 25 minuti a piedi;
- Linea 6 che parte da Auto Stazione Bacchini fermata Buon Pastore bivio Peretti;
- TAXI - 10 minuti.



Sponsor



COME RAGGIUNGERCI

Evento in presenza

al Laboratorio Aperto, in viale
Buon Pastore 43 - MODENA

In streaming

- Facebook;
- YouTube

Canale

Associazione per la RSI

Organizzato da



Per raggiungere LABORATORIO APERTO MODENA

In Treno/autobus

Arrivando alla stazione Centrale di Modena per raggiungere il
Laboratorio Aperto – Ex AEM Viale Buon Pastore 43:

- 25 minuti a piedi;
- Linea 6 che parte da Auto Stazione Bacchini fermata Buon Pastore bivio Peretti;
- TAXI - 10 minuti.



Sponsor





FESTIVAL DELLO SVILUPPO SOSTENIBILE 2022



Evento Organizzato da:

In collaborazione con:



ASSOCIAZIONE
PER LA RSI

Main Sponsors:



EcoVillaggio
di Montale
NUOVI SPAZI AL COMFORT ABITATIVO



PROXIMA
branding by engagement



Società Agricola Vivai Piante
F.lli BERGONZINI
dal 1850



PADIGLIONE DEL FUTURO

il *playground* della Sostenibilità



Padiglione Futuro nasce con l'intento di offrire a tutti i visitatori, siano essi scolaresche, famiglie, cittadini del territorio o turisti, la possibilità di toccare con mano quali sono le attività e le iniziative di aziende ed istituzioni sugli importanti **temi dell'agenda 2030**. Vuole al tempo stesso essere un importante momento, per enti, aziende ed istituzioni, per far conoscere in maniera diretta ed interattiva ad un **vasto pubblico** le **iniziative portate** avanti e messe in atto, cosa che molto spesso risulta difficile e complessa.

Si svolgerà a Modena dal 05 al 09 Ottobre 2022

Si svolgerà dal **5 al 9 Ottobre 2022** con un focus sulle scuole (attività al mattino) e la cittadinanza nelle giornate del 5-6-7 spostando poi il focus su visitatori (anche da fuori città e fuori regione) nelle attività del fine settimana. Ogni postazione prevede la presenza di un Totem Trifacciale (in totale 17), che illustra un Goal, con le informazioni sui contenuti inerenti quel Goal, come il promotore, una breve descrizione, l'uso di un QRCode per accedere alla mappa, al programma, e su alcuni indizi per le prove dell'Urban Game.

Modena vista da “Sopra”

Chi: UNIMORE

Quando: orari da definire

Dove: Osservatorio Geofisico c/o Accademia Militare Apertura straordinaria nei 5 gg del Padiglione.

Visite guidate su prenotazione dell'osservatorio con cenni sull'evoluzione avuta dall'osservatorio, che da Osservatorio Astronomico si è trasformato in Stazione di rilevamento Meteorologico e Geofisico.

Modena vista da “Sotto”

Chi: Gruppo HERA

Quando: orari da definire

Dove: Pagoda 5x5 in Piazza Matteotti Momenti su prenotazione, per gruppi Classe e per la cittadinanza.

Visita della Modena dei Canali, e riflessioni sull'Acqua, il suo utilizzo e risorsa preziosa del nostro territorio. Un drone visiterà la Modena sotterranea mostrando i canali sui quali camminiamo, e verranno trasmessi su Maxischermo mentre un esperto tratterà l'Acqua sotto diversi punti di vista.

Tipo di attività: lezione con un esperto con proiezione di filmati del Drone su maxischermo, senza utilizzo di musiche coperte da diritti SIAE



Gas e Energia, le sfide che ci attendono

Chi: Gruppo HERA

Quando: orari da definire

Dove: Piazza Matteotti

Tensostruttura brandizzata Hera, di 100-150mq circa

In attesa dell'approvazione formale del **Gruppo Hera**, con il quale sono in corso le interlocuzioni finali, proponiamo per l'occupazione di Piazza Matteotti uno spazio coperto da Tenso struttura conforme alle specifiche date dal Comune. Questo polo sarà dedicato ad approfondire due temi di rilievo sia per la città sia per la multiutility, ovvero lo sviluppo dell'idrogeno e una serie di eventi sulle nuove modalità di raccolta differenziata che, proprio nel periodo previsto per il Padiglione.

Tipo di attività: percorsi didattici con elemento interattivi e presenza di esperti.



La CO2 che risorsa!

Chi: Edilteco

Quando: orario da definire

Dove: Piazza Matteotti (circa 50mq)

Il tema scelto è quello relativo alla riduzione delle disuguaglianze all'interno dei e fra i Paesi, cosa che può avvenire anche grazie all'innovazione tecnologica e alle nuove scoperte. Edilteco mostrerà, grazie ad una installazione con Esperimento "Chimico", come sia possibile imprigionare CO2 in un materiale e che cosa questo comporta. Come per altre installazioni ci saranno proposte per le scuole e attività e proposte interattive per il pubblico.

Tipo di attività: lezione e percorsi con elementi interattivi



Da grande non voglio essere una principessa

Chi: Gruppo CMS

Quando: orari da definire

Dove: San Paolo (spazi Università di Modena e Reggio Emilia)

Il Goal 5 che ci invita a raggiungere l'uguaglianza di genere e l'autodeterminazione di tutte le donne e ragazze è uno dei più complessi ed articolati perché va a toccare diversi aspetti della nostra società. A questo goal saranno dedicate diverse iniziative ed in generale permeerà tutte le attività proposte. Qua in particolare allestiremo una mostra fotografica sui profili di Donne che ce l'hanno fatta nei vari settori politico, culturale, imprenditoriale, scientifico affiancata a storie e immagini di donne che vivono invece ancora in condizioni di soprusi o discriminazione. La mostra sarà affiancata da laboratori con giochi, che trattano l'argomento della parità di genere, e altri temi ad esso collegati.

Tipo di attività: mostra fotografica. Laboratori ludici alla presenza di esperti (utilizzo di tavoli)



I dati parlano chiaro!

Chi: Ecovillaggio Montale/UNIMORE

Quando: orari da definire

Dove: Piazza Mazzini

E' importante adottare misure urgenti per combattere i cambiamenti climatici e le loro conseguenze. Il tempo a nostra disposizione sta finendo. Non sono le parole ma i dati, raccolti ed analizzati, che fanno emergere questa urgenza. In Collaborazione con UNIMORE, verranno predisposte postazioni interattive che mostrano i grafici, delle registrazioni degli ultimi secoli, raccolti dall'osservatorio dell'Accademia. Verranno poi sviluppati e proposti giochi ed attività interattive che stimolino l'analisi dei dati e promuovano una riflessione critica.

Tipo di attività: postazioni interattive, attività ludiche (utilizzo di tavoli)



Smart Speed Date

Chi: BPER

Quando: mattina attività per le scuole; pomeriggio speech

Dove: Galleria Europa

Nell'ottica del Promuovere una crescita economica duratura, inclusiva e sostenibile, la piena occupazione e il lavoro dignitoso per tutti BPER organizzerà Speed Date di 30 min rivolte a studentesse e studenti delle Scuole Superiori alternando 3 temi oggi di primaria importanza: Investiamo sul futuro; primo ingresso nel mondo del lavoro; FinTech e professioni digitali.

Seguiranno sfide tra studenti via smartphone (rispondendo a domande sugli Speed) e registrazioni di brevi video (sempre a tema) da pubblicare sui social. Le attività pomeridiane saranno invece dedicate a speech sull'importanza di Educare e avvicinare i giovani ai temi del lavoro dignitoso e crescita economica.

Tipo di attività: Speech con un esperto con proiezione di slide su maxischermo, senza utilizzo di musiche coperte da diritti SIAE



Smart Business Canvas

Chi: Coro Consulting

Quando: mattina e pomeriggio incontri con aziende del territorio

Dove: nei pressi di Galleria Europa - Caffè dell'Orologio/Caffè Concerto

Il Goal 9 dell'Agenda 2030 riguarda tre elementi indispensabili per lo sviluppo di un Paese; diversi ma strettamente collegati: innovazione, infrastrutture e imprenditoria. Su prenotazione ci saranno momenti conviviali, dove durante un colloquio, si compilerà un Business Canvas, legato non solo ai temi economici a quelli che per le aziende del futuro saranno temi portanti quali la costruzione di infrastrutture resilienti, tecnologicamente avanzate, promuovendo un'industrializzazione inclusiva e sostenibile con l'accento all'innovazione e alla ricerca.

Tipo di Attività: incontri su tavolini da bar



Lead the sustainability transformation

Chi: Tetrapack feat. Lucart

Quando: orari da definire,

Dove: Sala Adiacente al cortile del Leccio.

Proteggere, ripristinare e promuovere l'uso sostenibile degli ecosistemi terrestri, gestire in modo sostenibile le foreste, contrastare la desertificazione, arrestare e invertire il degrado dei suoli e fermare la perdita di biodiversità sono temi di grande attualità e di interesse per le nuove generazioni particolarmente sensibili ai temi ambientali.

Tetrapack, azienda di primo piano a livello nazionale, mostrerà con proposte interattive ed exhibit quali sono le tecniche di trasformazione di un prodotto volte ad allungarne la vita prima di immetterlo nel ciclo dello smaltimento e riciclo del rifiuto. Dal Brick completamente riciclabile alla trasformazione in un altro prodotto. Alla mattina le attività proposte saranno rivolte alle classi superiori mentre nel pomeriggio e nel fine settimana ci saranno proposte aperte a tutti.

Tipo di attività: Incontri con un esperto ed exhibit



Binario Morto

Chi: Socfederer

Quando: orari da definire

Dove: Sala Adiacente il Cortile del Leccio.

La qualità dell'istruzione passa anche per il saper educare ragazze e ragazzi alla flessibilità, al senso critico e al problem solving, doti sempre più importanti in un mercato del lavoro in continuo cambiamento che richiede a tutti i livelli spirito di imprenditorialità e adattabilità.

Il tema verrà quindi affrontato proponendo una Escape Room, della durata di 45' minuti in cui i giocatori dovranno evitare che il treno senza controllo, finisca in un binario morto, deragli, eviti un ponte crollato, cercando di farlo invece arrivare sano e salvo in stazione. Oltre alle abilità necessarie per superare la prova, come la capacità di lavorare in squadra e sotto pressione, la metafora della corsa vuole rendere evidente l'urgenza, da parte delle aziende, di agire sulla sostenibilità per evitare una catastrofe sempre di più dietro l'angolo. L'educare i futuri imprenditori è la misura più urgente di tutte!

Tipo di Attività: Workshop immersivo all'interno di una stanza



Festival della Sostenibilità

Chi: Associazione RSI

Quando: 9:00 - 17:00

Dove: Laboratori Aperti Punto Fuori dalle Mura e possibile inizio del percorso che introduce il visitatore nel Padiglione del Futuro. Punto di distribuzione di materiale cartaceo e Info Point dell'iniziativa.



Dimmi dove vai e ti dirò chi sei

Chi: Ludo Labo più Partners in via di definizione

Quando: orari da definire

Dove: Piazza Mazzini

Evento Diffuso nelle varie tappe del Padiglione Necessità di una Pagoda 4x4 in luogo centrale e di passaggio

La promozione di una vita sana, migliore passa anche dai servizi e dalle opportunità che il territorio mette a disposizione. Il gioco urbano, consente di creare un'esperienza interattiva e la creazione di Fil rouge che accompagnerà i visitatori, nelle varie tappe del Padiglione, il visitatore affronterà una serie di "sfide" che gli faranno compilare un suo "profilo" sulla base degli obiettivi dell'Agenda 2030.

Tipo di Attività: Tipo Caccia al Tesoro



Locale Amico

Chi: Proxima Istituto di Istruzione Superiore Adolfo Venturi

Quando: orari da definire

Dove: Piazza Mazzini

Evento Diffuso sui vari locali aderenti all'iniziativa Necessità di una Pagoda 4x4 in luogo centrale e di passaggio. Il Goal 11 mira a rendere le città e gli insediamenti umani inclusivi, sicuri, resilienti e sostenibili.

Proxima ha deciso di focalizzare la propria attenzione sull'obiettivo 11 dell'agenda 2030 dell'Onu e in particolare sul tema dell'inclusività di città e comunità. Per fare questo vorremmo portare in piazza il progetto "Locale Amico" strutturato e realizzato insieme all'Istituto di Istruzione Superiore Adolfo Venturi di Modena, attraverso il sito e al libro dedicato al progetto. Assieme ad alcuni studenti con disturbo dello spettro autistico, frequentanti l'indirizzo figurativo, è nata l'idea di recensire i locali "disability friendly" del centro di Modena, con la finalità di: **COINVOLGERE** attivamente i servizi commerciali e gli enti del territorio in un cammino di conoscenza e accoglienza delle persone con disabilità. **CREARE** dei punti di riferimento significativi sul territorio per i nostri studenti disabili che permettano a loro in futuro, anche dopo la scuola, di muoversi in sicurezza per la città sapendo di poter contare sull'accoglienza dei commercianti di Modena.



ALTRI PROGETTI IN VIA DI DEFINIZIONE E ASSEGNAZIONE SPAZI

Chi: GARC

Quando: Da Definire

Dove: Da Definire Garc SpA parteciperà all'evento Padiglione del Futuro 2022 valorizzando il Sustainable Development Goal 12, intitolato "consumo e produzione responsabili", con l'obiettivo di incentivare le organizzazioni e, in generale, i cittadini a capovolgere il processo lineare di produzione e consumo adottando l'economia circolare come unica logica di azione. Garc ha scelto di affiancare questo tema a quello della tecnologia, offrendo al pubblico la possibilità di provare tre diversi percorsi esperienziali:

- **AVR PER LA SOSTENIBILITÀ** Una prima attività in Realtà Virtuale e Aumentata (AVR) legata alla tematica dell'economia circolare.
- **AVR PER IL SOCIALE** Per l'occasione sarà proiettata in Realtà Virtuale e Aumentata (AVR) l'attività di arrampicata presente realmente a Dynamo Camp, creata per consentire a persone con disabilità che non possono recarsi al Camp di vivere, in modo virtuale, un'esperienza unica come questa.
- **REALTÀ AUMENTATA PER LA CULTURA** Un'applicazione che, sfruttando la tecnologia della Realtà Aumentata (AR), è in grado di interagire con i principali punti di interesse della città.

Mvtina2050

Chi: Da Definire

Quando: orari da definire

Dove: Laboratori Aperti e sul Web

Sulla base di un gioco digitale di simulazione sulla costruzione e gestione delle città, costruire una città simile a Modena. Il simulatore, darà origine a una serie di alert, sui vari fattori che orbitano sulla buona gestione, come i dati economici, sul traffico, inquinamento, felicità dei cittadini, ecc. Uno Youtuber trasmetterà online su Youtube e Twitch, delle dirette dove nei 5 gg del Padiglione avrà la sfida di migliorare quanti più aspetti possibili creando la Città che desideriamo avere nell'ipotetico 2050. Laboratori con scuole e cittadini, per riflettere insieme ad alcuni docenti universitari su come sia possibile operare questa trasformazione, vedendola in atto su quanto avverrà nel gioco. Altre postazioni consentiranno a chi vuole cimentarsi, di rendersi conto della difficoltà di tenere in equilibrio i vari aspetti di questo sviluppo L'obiettivo è di portare a bordo 17 postazione a completamento dei 17 obiettivi, con altrettante attività per far toccare con mano il Futuro che ci attende