


30 SETTEMBRE 2023INFORMAZIONI SCIENTIFICHE

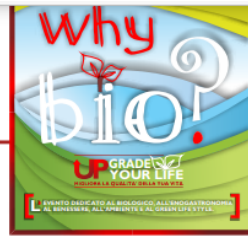
Evento Formativo	WHY BIO?
Tipologia Formativa	SEMINARIO FORMAZIONE IN PRESENZA
Responsabile Scientifico	Ing. Enrico Sterpi
Descrizione	Il Seminario ha lo scopo di approfondire il tema della sostenibilità e dell'impatto energetico nelle costruzioni.
Relatori / docenti	Vedi programma
Tipologia Accredimento	<input checked="" type="checkbox"/> Territoriale (Riconoscimento CFP, soddisfatti i criteri stabiliti dalla normativa vigente, agli Ingegneri iscritti SOLO all'Ordine di Genova) <input type="checkbox"/> Sovra territoriale (Riconoscimento CFP, soddisfatti i criteri stabiliti dalla normativa vigente, agli Ingegneri iscritti agli Ordini di tutta Italia)
Altri riconoscimenti	CORSO DI AGGIORNAMENTO RSP/ASPP/CSE/CSP
Durata	6 ORE
Accertamento efficacia formativa	<input type="checkbox"/> Prova Orale <input type="checkbox"/> Prova Scritta <input type="checkbox"/> Prova Pratica <input type="checkbox"/> Questionario <input type="checkbox"/> Obbligo superamento
Settorialità	Interdisciplinare <input type="checkbox"/> Professione <input checked="" type="checkbox"/> Formazione <input checked="" type="checkbox"/> Progettazione <input type="checkbox"/> Sicurezza <input checked="" type="checkbox"/> Mix Civile/Ambientale <input checked="" type="checkbox"/> Strutture <input checked="" type="checkbox"/> Edilizia <input checked="" type="checkbox"/> Urbanistica e Gestione Territorio Industriale <input type="checkbox"/> Elettrici <input type="checkbox"/> Meccanici <input checked="" type="checkbox"/> Energie Alternative <input type="checkbox"/> Biomedica Informazione <input type="checkbox"/> Qualità <input type="checkbox"/> Informazione

PROGRAMMA

30 SETTEMBRE 2023 – dalle ore 10:00 alle ore 18:00



PROGRAMMA
AMBIENTE = CASA
SALA SIBILLA
Fortezza del Priamar - Savona



Sabato 30 settembre 2023 Moderatore: *Ing. Sara Frumento*

ORE 9.30 Registrazione e accrediti

ORE 10.00 Saluti istituzionali

ORE 10.15 **I-CHANGE e TRIGGER:** progetti per la mitigazione e l'adattamento al cambiamento climatico, attraverso i cittadini «sentinella». - *CIMA Foundation*
Il cambiamento climatico sugli oceani: da globale a locale - *Francesco Misurale - ETT*

ORE 11.15 «La gestione delle nostre spiagge e l'erosione costiera: cause e possibili soluzioni» *Relatore: Dott. Ilaria Falconi - SIGEA*

ORE 12.00 «L'Europa e la transizione verde (iniziative Europee rivolte al concetto di neutralità climatica e la pompa di calore ad alta temperatura come soluzione alla riqualificazione impiantistica del patrimonio edilizio). Impiego di sistemi VRF negli impianti centralizzati (introduzione ai sistemi VRF e terminali impiegati, metodo di contabilizzazione diretto ed indiretto) **Caso Studio: Cantiere Carignano Genova**
Relatore: Ing. Diego Lazzaro Sales Engineer Samsung System Aircon

«La sfida del bilancio energetico tra pompe di calore e caldaie nei sistemi ad alta potenza e negli edifici ad uso alberghiero: il superbonus, con la presa di coscienza dei sistemi ibridi, ha aperto una nuova strada nella transizione energetica e ci troviamo di fronte a nuove sfide, sempre più complesse. Oggi, la necessità di bilanciare la pompa di calore con la caldaia è diventata prioritaria ed è affrontabile solo con un giusto approccio».
Relatori: Geom. Yuri Guastalli, Engineering Team Specialist Baxi SpA
Ing. Tomiolo Manuel Product Manager Baxi SpA

ORE 15.00 «Villaggio autosufficiente: come, dove e cosa significa» *Relatore: Ing. Angelo Esposito*

ORE 16.00 «Pannelli fotovoltaici e gestione RAEE: definizioni e aggiornamenti normativi». *Relatore: Dott. Giovanni Lengueglia*

ORE 17.00 «Una tavola rotonda per l'agricoltura» *Politica Agricola Comune, energie rinnovabili, transizione ecologica e carbon farming*
Relatori: Dott. Ilaria Falconi CREA C/O MASAF e Assessore all'educazione alla cittadinanza attiva del Comune di Savona Gabriella Branca

Durante la giornata, nell'area «NEXT» - Palazzo del Commissario - si svolgeranno speech tecnico scientifici a rotazione

INFORMAZIONI GENERALI

Sede	Evento in presenza Fortezza Priamar – Sala Sibilla Corso Giuseppe Mazzini 17100 Savona SV
N° Partecipanti	<i>Massimo:</i> 160
Modalità di Iscrizione	Si invita ad effettuare l'iscrizione attraverso il portale Formazione dell'Ordine degli Ingegneri di Genova.
Quota di Iscrizione	Euro 0,00
Termine Iscrizioni	28/09/2023
Responsabile Segreteria	Ufficio Formazione – 366/2029816 formazione@ordineingegneri.genova.it