

# GREEN TRANSITION

BY PROJECT  
HUB-360

## PROGRAMMA INTERVENTI

GIOVEDÌ 9 GIUGNO 2022

10:00 - 12:30

**NANOTECNOLOGIE E NANOMATERIALI SAFE&SUSTAINABLE BY DESIGN: IL PROGETTO ASINA**



**Safe&Sustainable by Design per una rapida commercializzazione di prodotti e materiali nanotech**

Anna Costa – CNR Istituto di Scienza e Tecnologia dei Materiali Ceramici

**Misura delle emissioni di particelle da processi di spray coating industriali**  
Franco Belosi – CNR Istituto di Scienze dell'Atmosfera e del Clima

**La sicurezza dei nanomateriali come fattore chiave della progettazione**  
Paide Mantecca – Università Milano Bicocca

**Sistemi di Support alla decisione multi - criteriiale per coniugare funzionalità, costi, sostenibilità ambientale e sicurezza**  
Massimo Perucca – Project HUB 360

**Un esempio applicativo: purificazione dell'aria con nanotecnologie**  
Valentina Dami - Colorobbia

**Un esempio applicativo: superfici antibatteriche**  
Gianni Bartolini - Witek Group



Il progetto ASINA ha ricevuto finanziamenti dal programma di ricerca e innovazione Horizon 202 dell'Unione europea nell'ambito della convenzione di sovvenzione n. 862444

14:30 - 16:30

**BIO-POLIMERI: UN'OPPORTUNITÀ DI OPEN INNOVATION E GREEN TRANSITION DAL PROGETTO BIOMAT**



**Costruire una nuova economia circolare e biobased**  
Project Hub 360

**Assicurare la sicurezza per l'uomo e l'ambiente dei nuovi materiali**  
Paide Mantecca – Università Milano Bicocca

**Gli impianti pilota di Biomat per l'open innovation delle PMI**  
Letizia Verdolotti – CNR

**Un'opportunità per le PMI: un bando per usufruire dei servizi di Open Innovation di Biomat**  
Project HUB 360



Il progetto BIOMAT ha ricevuto finanziamenti dal programma di ricerca e innovazione Horizon 202 dell'Unione europea nell'ambito della convenzione di sovvenzione n. 953270

VENERDÌ 10 GIUGNO 2022

10.00 - 12.30

**CERTIFICARE LA SOSTENIBILITÀ AZIENDALE: LO STANDARD SRG88088:20**



**La Norma SRG88088:20: il primo e unico standard per certificare il sistema di gestione per la sostenibilità**

Mauro Pallini - Presidente Scuola Etica Leonardo

**Le azioni delle banche verso la per la sostenibilità: prospettive e benefici per le imprese**  
Gianluca Galletti – Vice Presidente Emilbanca Già Ministro per la Transizione Ecologica

**Linee guida per implementare un percorso ESG in azienda**  
Massimo Perucca - Project Hub 360

**Integrare la sostenibilità nel business: il ruolo dell'industria 4.0**  
Marco Belardi - Consulente Dir. Politiche Industriali presso MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO

Open Discussion

14:30 - 16:30

**PERCORSI ESG: COMPETITIVITÀ, SOSTENIBILITÀ E SUPPORTO AI PROCESSI DECISIONALI A CURA DI PROJECT HUB-360**

**ESG: i tre pilastri della sostenibilità**

**Life Cycle Thinking: misurare l'impatto ambientale e sociale delle organizzazioni, dei processi e dei prodotti**

**MultiOptimal-360®: uno strumento per ottimizzare simultaneamente l'efficienza funzionale, economica e ambientale**

Comunicare la sostenibilità

SABATO 11 GIUGNO 2022

10:30 - 12:30

**PERCORSI E STRUMENTI PER LA SOSTENIBILITÀ AZIENDALE -ESG A CURA DI PROJECT HUB-360**

**Come migliorare la sostenibilità del proprio business**

**Dimostrazione pratica dell'utilizzo di MultiOptimal-360®**

**Rendicontare il percorso ESG: il bilancio di sostenibilità**

Progetto e direzione  
 **senaf**  
MESTIERE FIERE

In collaborazione con:



**tecniche nuove**



SEGUICI SU:

#mecspe

#mecspe2022

[www.mecspe.com](http://www.mecspe.com)



fieramecspe



mecspe



mecspe



mecspe