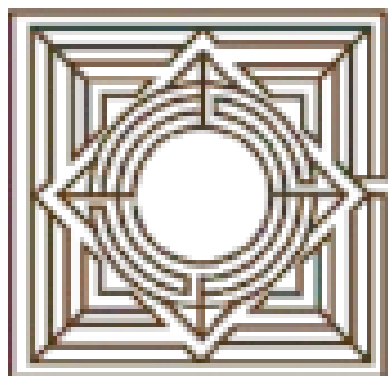


Da: presidente@nuovaciviltadellemacchine.it

Oggetto: 2024_02_09 Invito La ricerca scientifica raccontata dai protagonisti - 4°- S. Valentini - Innovazione sostenibile

Data: 08/02/2024 06:01:30



ASSOCIAZIONE NUOVA CIVILTÀ DELLE MACCHINE

in collaborazione con l'associazione



Minerva

Associazione di Divulgazione Scientifica

2a edizione del ciclo di incontri:

**"La ricerca scientifica raccontata dai protagonisti.
Incontri con ricercatori e scienziati romagnoli."**

Cercando di accompagnare/affiancare le attività più istituzionali di orientamento scolastico alle materie STEM (Science, Technology, Engineering and Mathematics), il ciclo di incontri ha l'obiettivo di promuovere la diffusione della cultura scientifica facendo raccontare a ricercatori e scienziati romagnoli il loro vissuto attraverso delle interviste condotte da soci delle 2 associazioni proponenti.

4° INCONTRO

INVITO

Venerdì 9 febbraio 2024 - ore 20:45

c/0 Fabbrica delle Candele - viale Salinatore,30 -Forlì

intervista a:

Stefano Valentini

Innovazione Sostenibile

E' laureato in Economia. Lavora in ART-ER nel settore energia e ambiente.

E' il referente del progetto Ecosister (ecosistema regionale dell'innovazione per la transizione

ecologica) per la valorizzazione dei risultati raggiunti.

Associazione Nuova
Civiltà delle Macchine  Minerva Associazione di
Divulgazione Scientifica 

La ricerca scientifica raccontata dai protagonisti

Incontri con ricercatori e scienziati romagnoli
SECONDA EDIZIONE Gennaio - Aprile 2024

Venerdì 9 Febbraio alle ore 20,45
presso **Fabbrica delle Candele viale Salinatore 30. Forlì**

Apertura di **Claudio Casali** Segretario Nuova Civiltà delle Macchine

Mariangela Ravaioli - ISMAR - CNR - BO
intervista
Stefano Valentini - *Innovazione sostenibile*

 Laureato in Economia presso l'Università di Bologna dopo il MASTER in Europrogettazione di Profingest lavora dal 2001 in ART-ER nel settore energia e ambiente. Ha gestito più di 20 progetti europei di innovazione per lo sviluppo sostenibile. Rappresenta ART-ER nei Cluster Tecnologici Nazionali Energia e Blue Italian Growth, e coordina il gruppo di lavoro europeo VANGUARD sulle Rinnovabili Marine. Coordinatore del progetto MhyBus-LIFE per l'utilizzo delle miscele idrogeno-metano nella mobilità pubblica, ha contribuito allo sviluppo della filiera biometano per i trasporti grazie al progetto BioMethER-LIFE. Oggi è il referente del progetto Ecosister (ecosistema regionale dell'innovazione per la transizione ecologica) per la valorizzazione e diffusione dei risultati raggiunti.

Coordinatori: R. Camporesi (Pres. NCdM), M. Ravaioli (ISMAR - CNR - BO), S. Camporesi (Coord. Serie - Minerva), C. Casali

Gli incontri saranno disponibili anche in diretta streaming sul canale YouTube della Associazione Nuova Civiltà delle Macchine
Per info: info@nuovaciviltadellemacchine.it - 3356372677 o info@noidiminerva.it - tel. 3409675428

Con il patrocinio del
Comunedì Forlìmpoli  In collaborazione con
Fabbrica delle Candele
con il sostegno del Comune di Forlì  Con il patrocinio del
Comune di Meldola 

 FORLÌ CITTÀ UNIVERSITARIA, D'ARTE E CULTURA

Per scaricare la locandina dell'incontro e dell'intero ciclo ==> [cliccare qui](#)

Per accedere alla video-registrazione del 1° incontro del 12/01/2024
Michele Ghini - laureato in fisica - nanoscienze ==> [cliccare qui](#)

Per accedere alla video-registrazione del 2° incontro del 19/01/2024
Gabriele Bellani - Ingegneria Aerospaziale - Aerodinamica ==> [cliccare qui](#)

Per accedere alla video-registrazione del 3° incontro del 26/01/2024
Matteo Ravaioli - Chirurgia e trapianti ==> [cliccare qui](#)

Per informazioni:

info@nuovaciviltadellemacchine.it telefono 335 6372677



----- VISITA IL SITO WWW.NUOVACIVILTADELLEMACCHINE.IT -----
----- E' possibile accedere ai materiali degli eventi effettuati -----

Questo messaggio è inviato con preghiera di diffusione. Tutti i destinatari di questa newsletter sono in copia nascosta (Privacy L.75/96). Può verificarsi la possibilità che il messaggio pervenga a persone non interessate. In questo caso è possibile effettuare la cancellazione dalla mailing list usando il link sottostante.

[cancellami dalla mail](#)