



Agenzia nazionale per le nuove tecnologie,
l'energia e lo sviluppo economico sostenibile



[Digitare qui]

GIORNATA DI INAUGURAZIONE DELLA INFRASTRUTTURA “MAIA”

Roma, 27 giugno 2024 ore 11.00

ENEA Centro Ricerche Casaccia – Via Anguillarese, 301

L'ENEA inaugura MAIA, una complessa infrastruttura finalizzata allo sviluppo delle applicazioni legate alla manifattura additiva, comunemente conosciuta come stampa 3D. La realizzazione di "MAIA – Materiali Avanzati in una Infrastruttura Aperta" è stata resa possibile grazie al finanziamento congiunto di Regione Lazio, (bando di finanziamento “infrastrutture aperte per la ricerca” - BURL n. 71 del 05/09/2017) e di ENEA.

MAIA si trova all'interno di una hall tecnologica appositamente progettata per svolgere attività di servizi e ricerca, commissionati da utenti privati e pubblici, privilegiando i settori dell'aerospazio e della salute, con una particolare attenzione ai temi della sostenibilità.

PROGRAMMA

11:00 Saluti istituzionali e apertura lavori

Gilberto Dialuce, Presidente ENEA

11:10 Breve presentazione dell'Agenzia

Giorgio Graditi, Direttore Generale ENEA

11:20 Intervento

Giuseppe Bronzino - Direzione Generale per gli incentivi alle imprese Ministero delle Imprese e del Made in Italy – da confermare

11:30 Additive manufacturing e sostenibilità

Claudia Brunori, Direttrice Dipartimento Sostenibilità, Circolarità e Adattamento al Cambiamento Climatico dei Sistemi Produttivi e Territoriali (SSPT), ENEA

11:40 Le azioni e gli strumenti di Lazio Innova per l'Open Innovation e il sostegno al trasferimento tecnologico

Luigi Campitelli, Direttore Spazi Attivi e Open Innovation – Lazio Innova

11:50 La certificazione delle competenze per gli operatori di stampanti 3D a letto di polvere

Stefano Pinca, Direttore Divisione Research Development and Academy - Istituto Italiano della Saldatura

12:00 Presentazione Infrastruttura Aperta MAIA

Dario della Sala, Responsabile Divisione SSPT- PROMAS, ENEA



Unione europea





Agenzia nazionale per le nuove tecnologie,
l'energia e lo sviluppo economico sostenibile

[Digitare qui]



12:10 Opportunità consentite dall'Additive Manufacturing

(considerazioni a cura delle organizzazioni partecipanti all'evento)

12:30 – 13:30 Visita guidata a impianti e apparecchiature

(approfondimenti tecnici a gruppi di 10 persone circa):

- EBM
- MARKFORGED
- TOMOGRAFIA
- BIOPLOTTER/ESTRUSIONE

13.30 Pranzo



Unione europea



REGIONE
LAZIO

