

La proposta di filiera AMaLo e la Strategic Community “Additive Manufacturing” di AFIL: attività e programma 2023

22 MARZO 2023

14:00 – 18:00

PRESSO AULA 8 POLO NUOVO UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PAVIA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E ARCHITETTURA
Via Ferrata 3, Pavia

[Form di Registrazione](#)

AGENDA

14:00-14:15	BENVENUTO ED APERTURA LAVORI
14:15-14:30	LA PROPOSTA DI FILIERA AMaLO <ul style="list-style-type: none">➤ Prossimi passi (M. Carraturo)
14:30-15:00	LA STRATEGIC COMMUNITY ADDITIVE MANUFACTURING <ul style="list-style-type: none">➤ Proposta programma di lavoro 2023 (F. Auricchio)
15:00-16:00	CASI AZIENDALI <ul style="list-style-type: none">➤ AIDRO – <i>Nuove Applicazioni del Metal Binder Jetting</i> (T. Tirelli)➤ Camozzi Group – <i>Wide-and-high Additive Technology in the Camozzi Group</i> (M. Chiodi)➤ OMB Valves & UNIBG – <i>Nuovi prodotti e qualificazione delle leghe resistenti alla corrosione prodotte mediante AM per il settore Oil&Gas</i> (S. Lorenzi)➤ T°Red – <i>Racing to Olympic</i> (R. Stanco)➤ Kilometro Rosso – <i>DE-HEAT: Innovative Design for a Sustainable Thermal Management of a Semi-Conductor component</i> (G. De Marco)
16:00-16:30	OPPORTUNITÀ E INIZIATIVE (A. Mazzoleni) <ul style="list-style-type: none">➤ Presentazione Call Horizon Europe➤ Call progetto Pimap4Sustainability➤ Pilot 3D Vanguard➤ Progetto SCORE➤ Prossimi eventi – MECSPE (29 marzo, Arena Additive Manufacturing)➤ Assemblea CFI
16:30-17:00	BRAINSTORMING PER POSSIBILI PROGETTI CONDIVISI
17:00-18:00	COFFE BREAK & VISITA LABORATORI UNIPV

