

[View this email in your browser](#)



DELEGAZIONE VALDOSTANA IN VISITA AL MADE DI MILANO - 20 GENNAIO 2023

Il 20 gennaio 2023 la delegazione composta dai soggetti gestori delle 3 linee del bando aggregazioni e 20 imprese del territorio, si è recata al MADE di Milano, uno dei Competence Center italiani, dedicato l'Industria 4.0 che simula una fabbrica digitale, e supporta la competitività delle imprese nella transizione digitale attraverso attività di orientamento, formazione, trasferimento tecnologico con le aziende Italiane, in particolare con le PMI, sui temi dell'industria 4.0. Un'occasione per approfondire le principali tematiche legate alla *smart factory come virtual design, digital twin, smart systems, additive manufacturing, smart monitoring, cybersecurity*, e toccare con mano alcune soluzioni. Tra le imprese della nostra linea presenti alla visita anche:

- Podium Engineering e CVA SpA impegnate nel progetto **BESS-2L** sul riutilizzo delle batterie usate provenienti dal settore automobilistico in ambiente stazionario;
- Ema Global Engineering focalizzata sul progetto **ERA – ELETTRIFICAZIONE ROBOT AGRICOLI** per sostituire l'uomo nelle attività più ripetitive e faticose;
- F.lli RONC SRL impegnato in **H.A.I.P.**, intelligenza artificiale per la tempestiva rilevazione di anomalie nell'impianto.



INTELLIGENZA ARTIFICIALE: ISTRUZIONI PER L'USO (CORSO DI FORMAZIONE)

Mercoledì 1° febbraio, si è tenuto il terzo modulo del corso di intelligenza artificiale dal titolo *Algoritmi di Machine Learning*. L'appuntamento è parte del ciclo di incontri formativi nell'ambito del progetto Smart Valley dedicati all'intelligenza artificiale e realizzati in collaborazione con la "Fondazione Clément Fillietroz ONLUS". Le lezioni prevedono momenti teorici alternati ad esercitazioni pratiche sui temi dell'intelligenza artificiale, del machine learning e del deep learning. Il corso si tiene presso la sede dell'Ecoworking Aosta (Località Torrent de Maillod, 15, 11020 Quart, AO, Italia) e anche online. Alla fine delle attività sarà rilasciato un attestato di partecipazione. Prossimi appuntamenti:

- 7 febbraio 2023 - Algoritmi di Deep Learning;
- 14 febbraio 2023 - Machine vision: come analizzare immagini con tecniche di ML e DL.

👉 Link di iscrizione: <https://lnkd.in/e/XURDVW6>

CORSO DI FORMAZIONE SUI POLIMERI: 16 FEBBRAIO

Il prossimo appuntamento con la formazione sul territorio sarà dedicato ai polimeri, **Ecosostenibilità ed alte prestazioni: breve introduzione alle possibilità offerte dai polimeri**, e si terrà giovedì 16 febbraio dalle 10 alle 13 e dalle 14 alle 17.

Con i colleghi di **Proplast** verranno affrontati i seguenti argomenti:

- Cosa sono i polimeri, qual è il loro mercato, le principali caratteristiche;
- I polimeri ad alte prestazioni, la strada per coprire un vasto range di applicazioni;
- Verso le prestazioni dei metalli: i compositi fibrorinforzati;
- Le due strategie per l'ecosostenibilità dei polimeri: riciclo e biopolimeri;
- Alcune applicazioni.

Sarà possibile parteciparvi in modalità ibrida, presso l'ecoworking di Quart, in Località Torrent de Maillod 15, oppure online (in fase di registrazione indicare la modalità di partecipazione così da inviarti link di collegamento). Registrati [qui](#).

I prossimi appuntamenti saranno:

- 22 febbraio 2023 dalle 14.00 alle 18.00: *La Circular Economy in chiave digitale: Le tecnologie digitali a supporto della sostenibilità* con **Piemonte Innova**;
- 01 marzo 2023 dalle 14.00 alle 18.00: *La Circular Economy in chiave digitale: Strumenti pratici per le imprese* con **Piemonte Innova**.



LA VALLE D'AOSTA AD A&T 2023: SCARICA IL TUO BIGLIETTO OMAGGIO OVAL LINGOTTO (TO) 22-24 FEBBRAIO 2023

La Valle d'Aosta è presente alla diciassettesima edizione di A&T, la fiera dedicata ad automazione e testing dedicata alla manifattura con i colleghi di FiGroup (coordinatori del progetto Smart Valley) stand D61, i colleghi di Mesap D23 (Linea EVA+) stand insieme a 5 delle loro associate e lo stand dell'EDIH Expand (Stand C23-C25) *Extended Piedmont and Aosta valley Network for Digitalization – coordinato dal CIM4.0 per supportare* le pmi valdostane e piemontesi nell'adozione di strumenti di IA e Sicurezza Informatica.

Ecco il link per scaricare il biglietto omaggio comprensivo di

- possibilità di partecipare alla Festa A&T al termine del primo giorno, alle ore 18.00;
- coffee break presso l'area VIP LUNCH, dalle 9.30 alle 10.30 durante i tre giorni di fiera.

Scopri il calendario con le conferenze, gli approfondimenti e scarica il tuo biglietto omaggio [qui](#).



Copyright © 2023 Eva+, All rights reserved.

Our mailing address is:
evaplus@envipark.com

Want to change how you receive these emails?
You can [update your preferences](#) or [unsubscribe from this list](#).

