

---

Sab 15 Giu, 2024

## **“ARIA – Agire Razionale, Intelligenza Assistita” Il Presidente Acampora a confronto con i Giovani Imprenditori di Unindustria**

“L’Intelligenza artificiale trasformerà ogni ambito della nostra società e impone grande attenzione allo sviluppo responsabile e affidabile di questa tecnologia; un processo in cui siamo tutti coinvolti - imprese, Pubbliche Amministrazioni e cittadini – e la priorità è l’impiego consapevole di queste nuove tecnologie. I giovani, in special modo quelli qui presenti oggi, sono i migliori interpreti del cambiamento in atto e l’intelligenza artificiale non è che la massima espressione della velocità di questo cambiamento. – Così il

---

Presidente di Camera di Commercio Frosinone Latina, SiCamera e Assonautica Italiana, **Giovanni Acampora**, è intervenuto oggi ad “**ARIA**” il convegno organizzato a Ponza dai **Giovani Imprenditori di Unindustria** al quale hanno preso parte, oltre ad autorità e numerosi relatori di rilievo, il sindaco, **Francesco Ambrosino**, il Presidente di Unindustria, **Angelo Camilli** e il Presidente del Gruppo Giovani Imprenditori di Unindustria, **Corrado Savoriti** - Siamo di fronte ad un’innovazione tecnologica pervasiva il cui impatto sarà dirompente, con effetti positivi attesi sulla produttività delle aziende e della Pubblica Amministrazione ma bisogna creare un contesto favorevole. Secondo l’Osservatorio del Politecnico di Milano, il mercato dell’IA ha raggiunto i **760 milioni di euro, con una crescita record degli investimenti nel 2023** - +52% rispetto all’anno precedente -, le stime dicono che il **90% di questi investimenti è realizzato dalle grandi imprese**. Inoltre, **da qui a 10 anni, le nuove capacità delle macchine potrebbero svolgere il lavoro di 3,8 milioni di persone in Italia**. L’urgenza è, dunque, quella di **colmare il gap di competenze e investire nella formazione del personale**. I dati dell’osservatorio privilegiato del sistema camerale, Excelsior, ci dicono, infatti, che il 58% delle imprese che ha investito nella trasformazione digitale ha avuto difficoltà a reperire i profili professionali adeguati. Unioncamere e le Camere di Commercio hanno raccolto con largo anticipo la sfida della digitalizzazione e rappresentano un’esperienza all’avanguardia di modernizzazione della Pubblica Amministrazione del nostro Paese.

Quella dell’Intelligenza Artificiale – ha proseguito Acampora - rappresenta una svolta prima di tutto culturale, perché alle imprese è richiesto di cambiare i modelli di business e quelli organizzativi per affrontare un rinnovato contesto nel quale la competizione si gioca sulle nuove tecnologie, sull’innovazione e sul digitale. La Camera di Commercio Frosinone Latina su questi temi è sul pezzo e l’azione messa in campo attraverso i **PID** (Punti Impresa Digitale), che sono inseriti nel Network nazionale Impresa 4.0, è stata **riconosciuta tra le 40 best practice a livello europeo** della Pubblica Amministrazione. Sono oltre 3 mila le imprese assistite dai *digital promoter*, figure professionali e specialistiche inserite nel nostro *team* camerale, che operano a supporto delle aziende nel processo di scelta delle tecnologie abilitanti per migliorare processi produttivi e modello di business. [L’intero sistema camerale è in prima linea](#)

---

[e sta portando avanti importanti azioni innovative](#), come il progetto di *Open Innovation*: una sperimentazione di Unioncamere e Infocamere, società *in house* per l'innovazione digitale, per valorizzare l'enorme patrimonio informativo delle Camere di Commercio e per migliorare processi e servizi erogati a vantaggio delle imprese, con l'utilizzo dell'intelligenza artificiale.

**Ricerca, innovazione, investimenti e infrastrutture digitali** devono essere le priorità per un Paese che intenda cogliere la grande opportunità trasformativa in atto. La Strategia Nazionale per l'Intelligenza Artificiale 2024-2026 e il Centro Nazionale per l'IA di Torino dedicato all'automotive e all'aerospazio, con previsione di estensione altri settori industriali, testimoniano che il nostro Paese intende fare la sua parte. Tutto questo impone sinergie a livello internazionale e la sessione del **G7** di Borgo Egnazia, dedicata proprio all'IA, attesta la volontà di cooperare con gli altri Paesi, perché la sfida tecnologica dell'Europa va giocata mettendo in campo le alleanze necessarie per affrontare i principali competitor internazionali. Non è semplice mettere insieme le esigenze dei portatori di interesse e superare le frammentazioni ma quando si arriva ad una sintesi condivisa, frutto di un dialogo costante con le Associazioni e le Istituzioni locali, si raccolgono risultati importanti. Ed è questo che, tutti insieme, dobbiamo continuare a fare". – Ha concluso il Presidente Acampora.

Galleria immagini

Stampa in PDF

[PDF](#)

---

Ultima modifica

Sab 15 Giu, 2024

Condividi

Reti Sociali

Quanto ti è stata utile questa pagina?

Average: 4 (1 vote)

Rate