

Articolo - 14/10/2022

## PA digitale: «Aziende pronte ma serve più informazione sulle gare»

Sul Sole 24 Ore l'intervista a Vittoria Carli, Presidente della Sezione Information Technology di Unindustria

La digitalizzazione della Pubblica Amministrazione attraverso i fondi del PNRR è una «grande opportunità» per le imprese Ict che possono diventare alleate delle amministrazioni locali ma devono essere ben informate: «Diverse imprese faticano a trovare la chiave per poter partecipare» ai bandi, ad avere chiaro in che modo e con che gare saranno affidati i fondi.

A sottolinearlo - in un colloquio con DigiTales, newsletter di Il Sole 24 Ore Radiocor e Multipartner - è Vittoria Carli, vice presidente con delega alla Trasformazione digitale e all'internazionalizzazione di Confindustria Servizi Innovativi e Tecnologici e presidente della [Sezione Information Technology](#) di Unindustria.

**Con il PNRR ci sono 6 miliardi di euro sul piatto per la digitalizzazione della PA. Le imprese si stanno dimostrando pronte?**

«Una grande opportunità che dobbiamo senz'altro cogliere e anzi, dobbiamo verificare che siano strade percorribili per tutte le imprese. Il PNRR è una formidabile occasione per valorizzare l'IT e il software made in Italy, tante medie e piccole eccellenze, fortemente specializzate e con grande conoscenza dei territori che possono essere "alleate" strategiche per le amministrazioni pubbliche, in particolare quelle locali e regionali. Conoscono i bisogni del territorio e dei cittadini, vivono nella quotidianità, possono essere un volano importante di sviluppo e crescita del pubblico locale avvicinandolo alle esigenze reali di imprese e cittadini. Quindi direi che sono pronte ed hanno tutte le competenze e le capacità per rispondere ed affiancarsi alle amministrazioni. Ma ovviamente devono essere capillarmente informate ed in questo giocano un ruolo fondamentale Federazioni e Associazioni. Confindustria Servizi Innovativi e Tecnologici, a valle del webinar informativo organizzato a marzo, sta puntando ad un nuovo ciclo informativo, più capillare e di dettaglio.

Unindustria è molto presente su questi temi con la [Sezione Information Technology](#): "Rappresentiamo nel Lazio, che è il secondo mercato Digitale in Italia, una quota di investimenti in tecnologie digitali pari al 16,5% sul totale nazionale, con grandi aziende multinazionali del settore insieme a molte aziende medie e piccole altamente innovative. Certo dobbiamo dircelo, ancora diverse imprese interessate faticano a trovare la chiave per poter partecipare, per attingere a fondi e progetti anche se i Comuni ed enti locali sembrano essere pronti, o quasi, e con un tasso di readiness veramente interessante, stanno iniziando a mettere in pista i fondi anche grazie agli ultimi decreti di stanziamento».

**Sono i grandi gruppi, già strutturati per rispondere a bandi e nuovi progetti, i grandi beneficiari o anche le pmi stanno sfruttando la loro presenza sul territorio? Stanno nascendo delle alleanze virtuose?**

«Ancora è presto per fare un primo bilancio, credo che solo a fine anno saremo veramente in grado di tirare le somme di questo primo step. Posso solo dire che c'è un fortissimo impegno del dipartimento per la **Trasformazione Digitale** affinché la macchina sia efficace e vada a goal. Credo che sia una sfida importante per tutti, per la Pubblica Amministrazione, per le imprese italiane e per i cittadini, in termini di crescita, competitività del sistema pubblico e privato, in termini di sicurezza, razionalizzazione, ed efficienza dei servizi. Certamente i grandi gruppi, di grandi dimensioni, sono già pronti ai nastri di partenza ed in qualche caso già partiti: sono strutturati sono quelli che battono i tempi e azzerano le distanze. Le piccole iniziano a misurarsi ora ma non sempre hanno chiaro come questi fondi ricadranno sul territorio, e soprattutto con quale strumento tecnico si dovranno confrontare per l'affidamento. Si va sul mercato elettronico, sul nuovo MEPA? Sarà una gara sotto o sopra soglia? Ecco, in questo secondo noi c'è ancora molto da fare, prima di tutto perché gli stessi enti locali e comuni scelgono strumenti utilizzabili dalle PMI dei territori. Poi occorre lavorare su strumenti efficaci per favorire la partecipazione di medie e piccole imprese in rete, in raggruppamenti o consorzi. Ma vere e proprie alleanze strategiche e non "di comodo" che devono essere valorizzate introducendo meccanismi premiali e rivedendo tutti quegli aspetti normativi e amministrativi, lacci e laccioli che oggi bloccano le

aggregazioni in rete. Certamente riteniamo fondamentale il ruolo e l'impegno dei grandi committenti pubblici nel promuovere soluzioni che spingano l'aggregazione di grandi, medie e piccole imprese, riconoscendo vere e proprie premialità in fase di valutazione delle offerte».

**Cloud, data center, cybersicurezza e data protection, interoperabilità, pagamenti con PagoPa e lo sono i settori a cui il Pnrr destina le maggiori risorse per la digitalizzazione della Pubblica Amministrazione. Sono queste, anche dal punto di vista degli imprenditori, le priorità per una PA efficiente?**

«Le chiavi per una PA efficiente sono diverse ma metterei al primo posto la qualificazione della PA, indispensabile ormai. Senza reali competenze, adeguate e di altissimo livello, nessun piano di digitalizzazione può camminare sulle sue gambe. Su questo possiamo dire che è stato fatto un importante lavoro del ministro Brunetta ma siamo ancora all'inizio e confidiamo che si possa andare avanti. Poi certamente vanno razionalizzate e potenziate le infrastrutture e occorre un piano di sviluppo del cloud ben incardinato nel progetto europeo Gaia-x ed allineato ai principi di sovranità, trasparenza, interoperabilità e sicurezza dei dati, fondamentale per valorizzare e far crescere la data economy. Su questo abbiamo molto lavorato come Confindustria Servizi Innovativi e Tecnologici, a partire dall'avvio del progetto europeo Gaia-x. Ma manca ancora il punto di caduta nazionale, l'HUB italiano Gaia-x capace di far convergere imprese, associazioni, enti di ricerca e università, fornitori dei dati e provider popolando i cosiddetti "data spaces". Accanto a questi pilastri certamente fondamentali, è necessario però porre attenzione anche, anzi direi soprattutto, al contributo strategico che può imprimere l'Amministrazione pubblica al rafforzamento e alla qualificazione dell'offerta di servizi digitali e dell'IT. Un contributo strategico che deve riuscire a far crescere attraverso processi di aggregazione virtuosa le tantissime PMI che hanno importanti progettualità, specializzazione e che possono disegnare nei territori con le amministrazioni locali servizi customizzati ad alto valore aggiunto».

---

## Allegati

» [Intervista a Vittoria Carli](#)

---

Sito di provenienza: UNINDUSTRIA - <https://www.un-industria.it>