



## VeronA.I.: l'intelligenza artificiale al centro dello sviluppo dei territori

di Valentina Ceriani

TECH

fondazione cariverona

intelligenza artificiale

*L'evento ospitato da Fondazione Cariverona ha riunito esperti e imprenditori per discutere il ruolo strategico dell'intelligenza artificiale nell'innovazione e nella crescita economica locale.*

Si è concluso con grande partecipazione del tessuto imprenditoriale **VeronA.I. La rivoluzione digitale nella nostra città**, l'evento ospitato questa mattina presso la Sala Polifunzionale della Fondazione Cariverona e organizzato da AVM Sgr e BuildTrust. L'incontro ha rappresentato un'importante occasione di confronto sulle prospettive tecnologiche, industriali, economico-finanziarie e sociali legate all'**intelligenza artificiale** e al suo impatto sullo sviluppo dei territori.

Nel suo intervento di apertura, **Bruno Giordano**, presidente di Fondazione Cariverona, ha sottolineato l'urgenza di investire in innovazione per accompagnare le comunità locali in una trasformazione che è destinata a incidere profondamente sulla vita quotidiana e sul sistema produttivo: «L'intelligenza artificiale non è solo un fenomeno globale, ma una leva strategica per la competitività e la sostenibilità dei nostri territori. Come Fondazione, siamo convinti che il dialogo tra accademia, imprese e investitori sia fondamentale per cogliere al meglio queste opportunità».



Bruno Giordano – Presidente Fondazione Cariverona

La mattinata si è articolata in interventi di **esperti e rappresentanti** del mondo dell'innovazione e della finanza. **Giovanna Dossena** (AVM Sgr) ha illustrato il ruolo chiave dei fondi d'investimento nell'accelerare lo sviluppo tecnologico; mentre **Franco Fummi**, professore di Ingegneria presso l'**Università di Verona**, ha presentato le applicazioni già in atto dell'AI nel contesto veronese. A seguire, **Stefano Quintarelli** (Rialto Venture Capital) ha approfondito le dinamiche internazionali degli investimenti nel settore. **Fabio Puglia** (Oversonic) ha invece offerto una dimostrazione pratica dell'integrazione tra robotica e intelligenza artificiale con RoBee, il robot umanoide cognitivo di Oversonic certificato per il settore industriale e medico-sanitario.



Stefano Quintarelli – Founder Rialto Venture Capital

Particolare attenzione è stata dedicata all'**impatto dell'AI sulla gestione finanziaria e sull'industria**: **Massimo Boccoli** (Hoshin) ed **Enrico Viganò** (FinDynamic) hanno discusso dell'influenza di questa tecnologia sul capitale circolante; mentre **Federico Furlani** (SIMEM Group e BuildTrust) ha evidenziato le applicazioni dell'intelligenza artificiale nei settori delle costruzioni e dell'industria manifatturiera.



Massimo Boccoli – Managing partner Hoshin



Federico Furlani – Presidente SIMEM Group e Founder BuildTrust



L'evento si è chiuso con un **dibattito interattivo** che ha coinvolto i relatori e i numerosi partecipanti, confermando l'interesse crescente della comunità locale verso le opportunità e le sfide offerte dall'AI.

«L'appuntamento VeronA.I. ha dimostrato come la **collaborazione tra istituzioni, imprese e mondo accademico** sia la chiave per accompagnare i territori in questa rivoluzione tecnologica. Fondazione Cariverona continuerà a sostenere iniziative che favoriscano lo sviluppo responsabile e inclusivo dell'innovazione», ha concluso Giordano.

