

DotNet
Liguria
presenta

Intelligenza Artificiale

Generativa dietro le quinte

IL RECENTE PROGRESSO DELLA AI GENERATIVA HA DATO ALMENO UNA GRANDE CERTEZZA: DA QUI NON SI TORNA PIÙ INDIETRO E NON RIGUARDA SOLO I COSIDDETTI TECNICI. INFATTI C'È CONSENSO UNANIME SUL FATTO CHE MOLTO PRESTO ARRIVERÀ UNA NUOVA GENERAZIONE DI STRUMENTI SOFTWARE E DI SERVIZI CHE RENDERANNO OBSOLETI I LORO PREDECESSORI, ED ALCUNI DI QUESTI HANNO GIÀ FATTO LA LORO COMPARSA. È ALLORA NECESSARIO PER TUTTI COMPRENDERE IN COSA SIA VERAMENTE "INTELLIGENTE" E COMPRENDERNE LE LOGICHE PER CAVALCARNE I VANTAGGI E NON FARSI TRAVOLGERE. IN QUESTO WORKSHOP CERCHEREMO DI FARE CHIAREZZA SU COSA SIA LA AI GENERATIVA, DOVE SI COLLOCHI, COME FUNZIONI, COME OTTENERE RISPOSTE AFFIDABILI E QUANDO INVECE SIANO PREVEDIBILMENTE ERRATE.



RAFFAELE RIALDI : CAPIRE E UTILIZZARE AL MEGLIO I MODELLI GPT



DIEGO ZUNINO : L'AI E L'EVOLUZIONE DELL'ANALISI DEI DATI PER LE IMPRESE



ANDREA MERLIN : AI GENERATIVA, EVOLUZIONE E FUTURO



RAFFAELE RIALDI : CASI D'USO E ARCHITETTURA DI UN COPILOT PERSONALIZZATO



DotNet
Liguria

8 Novembre
A partire dalle 14:15



Ordine Ingegneri Genova
Piazza della Vittoria 11/10, 16121 Genova