

Rotary

Rotary Club di Rovereto



ROTARY CLUB DI ROVERETO – ANNO SOCIALE 2024/2025 – BOLLETTINO N° 25 DEL 17/03/2025



IA GENERATIVA NELLE APPLICAZIONI INDUSTRIALI

con Francesco Setti



Lunedì 17 marzo, il Rotary Club di Rovereto ha ospitato un'interessante conferenza sull'intelligenza artificiale generativa, con relatore il prof. Francesco Setti, esperto del settore e professore associato presso l'Università di Verona. La serata ha offerto uno sguardo approfondito sulle potenzialità dell'AI nel mondo

dell'industria e della produzione, suscitando grande interesse tra i partecipanti.

AI Generativa: Cos'è e Come Funziona?

Setti ha introdotto il concetto di intelligenza artificiale generativa, spiegando come questa tecnologia consente di creare contenuti nuovi, come testi, immagini e persino video, partendo da dati esistenti. Ha evidenziato il ruolo dell'AI nei settori manifatturieri, illustrando applicazioni pratiche come il controllo qualità automatizzato e la manutenzione predittiva. Un aspetto particolarmente affascinante è stato l'uso dell'AI per la generazione di immagini sintetiche utili nell'industria. Attraverso tecniche avanzate di machine learning e computer vision, è possibile simulare difetti nei prodotti, permettendo ai sistemi di riconoscerli con maggiore precisione.

Implicazioni Eтиche e Futuro dell'AI

Durante la discussione, il relatore ha toccato anche le implicazioni etiche e sociali dell'AI. Si è parlato di fake news, deepfake e certificazione dei contenuti digitali, un tema cruciale in un'epoca in cui è sempre più difficile distinguere il reale dal generato artificialmente.

Un altro punto di riflessione è stato il futuro dell'intelligenza artificiale nel mondo del lavoro. Setti ha spiegato come l'AI possa supportare l'uomo nelle attività più ripetitive, lasciando spazio alla creatività e all'innovazione, ma ha anche sottolineato la necessità di un'adeguata regolamentazione per evitarne un uso improprio.



Conclusione

La serata si è conclusa con una vivace sessione di domande e risposte, durante la quale i partecipanti hanno avuto l'opportunità di confrontarsi direttamente con il professor Setti. L'evento ha dimostrato come l'intelligenza artificiale sia ormai una realtà destinata a trasformare molti settori e ha stimolato una riflessione sull'impatto di questa tecnologia nel nostro futuro.

Michele Moggio





CALENDARIO DI CLUB

LUNEDÌ 24 MARZO 2025

NO ROTARY

LUNEDÌ 31 MARZO 2025 – ORE 19.00 IN SEDE

Presentazione del Service distrettuale "AI - ACQUA INTELLIGENTE" – con ARIELE ZANFEI



GEMELLAGGIO CON IL ROTARY CLUB LIENZ VENERDI' 9 E SABATO 10 MAGGIO

Torna l'annuale appuntamento con gli amici del Rotary Club di Lienz
Seguirà nei prossimi numeri il programma completo



ORGANIGRAMMA ROTARY ANNO SOCIALE 2024-2025

PRESIDENTE ROTARY INTERNATIONAL **Stephanie Urchick**

GOVERNATORE DISTRETTO 2060 **Alessandro Calegari**

CONSIGLIO DIRETTIVO

PRESIDENTE	Daniele Bruschetti
PAST PRESIDENT	Filippo Tranquillini
VICE PRESIDENTE	Alberto Gasperi
PREFETTO	Marco Gabrielli
SEGRETARIO	Cristian Ceccaroni
TESORIERE	Maura Dalbosco

CONSIGLIERI

Claudio Cella
Roberto Ceola
Donatella Conzatti
Andrea Gentilini
Pietro Lorenzi
Enrico Marzadro
Stefano Pizzini
Lucia Silli
Lorenza Soave

COMMISSIONI

AMMINISTRAZIONE DI CLUB	Renzo Michelini
EFFETTIVO	Paolo Baldessarini
PROGETTI	Ruffo Wolf
ROTARY FOUNDATION	Bruno Ambrosini
IMMAGINE PUBBLICA	Marco Gabrielli e Pietro Lorenzi
ROTARACT	Edoardo Prevost Rusca, Marco Sannicolò, Lorenza Soave
SEDE	Lorenza Soave, Alessandro Piccoli

PRESENZE 30 %

Baldi, Barcelli, Belli, Bruschetti, Cella, Costa, Gabrielli, Gasperi, Gentilini,
Malossini, Marega, Moggio, Poma, Sannicolò, Simonetti, Soave
Ospite: Cappelletti

