

Seguici su:

Genova

CERCA

HOME

CRONACA

SPORT

FOTO

VIDEO

ANNUNCI LOCALI

CAMBIA EDIZIONE

adv



A Camogli il primo Forum sull'Intelligenza Artificiale, a confronto venti esperti da tutto il mondo



Due giorni a porte chiuse organizzati da Frame-Festival della Comunicazione

30 NOVEMBRE 2023 ALLE 16:42

2 MINUTI DI LETTURA

Sabato 2 e domenica 3 dicembre Camogli ospiterà la prima edizione del Forum Intelligenza Artificiale, un evento a porte chiuse che riunisce allo stesso tavolo venti protagonisti di diversi

VIDEO DEL GIORNO



"Earth4All e il mondo di Francesco", il doc di Sky e Gedi che racconta la lotta alla crisi climatica

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

1771932



campi del sapere e del mondo del lavoro - con incarichi rilevanti in Italia e all'estero - per approfondire tutte le implicazioni che l'IA sta avendo (e potrà avere) sulla società di oggi e di domani.

Un momento di confronto e riflessione che parte da un'urgenza: non c'è infatti settore o aspetto della nostra vita sociale e personale che non sia coinvolto o addirittura permeato dagli sviluppi dell'Intelligenza Artificiale. Dalla medicina al settore produttivo, dall'edilizia al giornalismo, dalla formazione alla distribuzione, dall'economia alla politica, dalla biologia all'aerospazio, dalla sicurezza all'entertainment, fino al settore creativo, comprendere la portata dell'impatto dell'AI e discuterne la governance non solo è utile, ma necessario, nasce così la due giorni di lavori dallo sguardo internazionale organizzata da Frame - Festival della Comunicazione. L'iniziativa, in collaborazione con il Comune di Camogli, è patrocinata da Rai Liguria e ospitata dall'Hotel Cenobio dei Dogi, grazie al supporto di Ferrovie dello Stato, MyEdy, Dolce&Gabbana e Retex.

Tra i partecipanti confermati al Forum Intelligenza Artificiale ci sono Nello Cristianini dell'Università di Bath, Paolo Granata dell'Università di Toronto, il direttore per il Lavoro, l'Occupazione e le Politiche sociali dell'OCSE Stefano Scarpetta, il componente del Collegio del Garante della protezione dei dati personali Guido Scorza, la coordinatrice del board per l'innovazione tecnologica e trasformazione digitale del Comune di Milano Layla Pavone, il capodelegazione del Partito Democratico al Parlamento Europeo Brando Benifei e il manager dell'area normativa e regolamentazione di Assotelecomunicazioni Carlo Sabetta, così come Paolo Benanti, membro del nuovissimo consiglio ONU sull'Intelligenza Artificiale e del Comitato di Coordinamento italiano per l'aggiornamento delle strategie sull'utilizzo dell'AI. Ancora, Marco Bentivogli, Viola Schiaffonati, Maurizio Ferraris, Mila Valsecchi, Federico Ferrazza, Carola Frediani, Alberto Diaspro, Silvia Ferrara, Gherardo Colombo, Federico Fubini, Guido Frisiani, Fausto Caprini, Giorgio Vallortigara, Stefania Giannini, Rosangela Bonsignorio e Marco Formento. A coordinare il Forum Danco Singer, direttore del Festival della Comunicazione e amministratore unico di Frame, insieme alla project manager Veronica Scazzosi.

Molti i temi già sul tavolo: l'intelligenza artificiale come interfaccia della conoscenza e come strumento didattico, il mercato del lavoro che sta cambiando, l'impatto su industria e lavoro, la cittadinanza digitale, la moralizzazione dell'intelligenza artificiale

Raccomandati per te

Giubileo, lavori senza subappalto a cascata. Il sindaco Gualtieri firma il protocollo con costruttori e sindacati

Elkann: "Fondi esteri nella Juve? La prospettiva non ci interessa"

La Russia mette al bando per estremismo il movimento Lgbt internazionale

Le Borse di oggi, 30 novembre. Prezzi in rallentamento in Europa e Usa. I mercati accelerano

e la cosiddetta algoretica. Poi il giornalismo artificiale, i nuovi significati della sicurezza, gli algoritmi pensanti, il tema della scelta e della libertà, fino ai mondi della scienza e della scrittura e alla frontiera della coscienza artificiale.

Nell'arco delle due giornate i partecipanti al Forum cercheranno, ciascuno a partire dal proprio punto di vista, di provare a rispondere alle tante domande aperte e attuali che riguardano l'intelligenza artificiale, dando forma a un confronto intenso, serrato e di alto livello qualitativo, tra convergenze ed eventuali divergenze, in virtù di un approccio critico e analitico e della volontà di individuare prospettive reali per il nostro presente e il nostro futuro.

LEGGI I COMMENTI

© Riproduzione riservata

Consigli guida allo shopping del Gruppo Gedi



OFFERTE IMPERDIBILI

Le migliori offerte del giorno fino a -70% di sconto!

ILMIOLIBRO



L'INIZIATIVA PER LE FESTE

A Natale regala un libro: il tuo!