

Startup venete finaliste Premio Cambiamenti

Startup venete finaliste Cambiamenti. Sono 14 le nuove imprese innovative provenienti dal Veneto che si sfideranno alla **Qualificazione Nord-Est del Premio Cambiamenti di CNA**, che andrà in onda il **20 marzo** a Verona, presso NAD – Nuova Accademia del Design, via Santa Teresa 2.

Partecipa anche tu, iscriviti all'evento qui:
premiocambiamenti.it/qualificazione-nord-est/

Le startup venete finaliste Premio Cambiamenti

[Asteasier](#) Sviluppa biomassa algale ad alto valore funzionale per i settori della mangimistica e della nutraceutica tramite piattaforme proprietarie. Offre ingredienti naturali e sicuri che garantiscono benefici biologici superiori e un minor impatto ambientale rispetto alle alternative sintetiche.

[Ciao Elsa](#) È la prima piattaforma “Pension-Tech” in Italia che permette di comparare e sottoscrivere oltre cento fondi pensione tramite un algoritmo proprietario e una consulenza personalizzata. Come broker assicurativo, semplifica le decisioni previdenziali offrendo strumenti digitali intuitivi.

[DICEtech](#) Sviluppa un software che si integra con gli scanner di risonanza magnetica già presenti nelle strutture sanitarie, consentendo analisi microstrutturali avanzate, senza mezzo di contrasto. Il sistema riduce i tempi di calcolo e supporta le decisioni per neuro e prostata, limitando le biopsie non necessarie.

[ETIES](#) Gestisce CMD, una piattaforma software per la governance proattiva di sistemi complessi tramite monitoraggio attivo,

analisi predittiva e intelligenza artificiale. La sua architettura scalabile riduce le inefficienze operative in settori eterogenei come l'industria, le infrastrutture pubbliche e l'agricoltura di precisione.

[IpaziaSpace](#) Progetta e realizza piccoli razzi-sonda e motori a propellente solido che fungono da "laboratori volanti" per testare sensori e nuove tecnologie. Offre a centri di ricerca e aziende un'infrastruttura di test rapida ed economica per validare payload a quote elevate prima dell'invio nello spazio.

KonTrust Propone un sistema di packaging intelligente e certificazione dotato di sensori integrati per il tracciamento sicuro delle condizioni ambientali durante il trasporto e lo stoccaggio delle merci. La soluzione garantisce la qualità dei prodotti monitorando costantemente temperatura e umidità lungo tutta la filiera logistica.

[LAP Solution](#) Ha brevettato LAP, un lavandino portatile multifunzionale studiato per consentire l'igiene personale direttamente a letto, migliorando la dignità dei pazienti allettati. Il sistema ottimizza i tempi del personale sanitario, riduce il rischio di infortuni sul lavoro e previene le infezioni correlate all'assistenza.

[NEODISPLAY](#) Sviluppa il sistema Amélie, una vetrina vini refrigerata con ripiani intelligenti che riconoscono automaticamente le bottiglie presenti. Integrato con un'app gestionale per il settore Horeca, semplifica l'aggiornamento dello stock, ottimizza le vendite e guida il personale durante il servizio.

[Prohmed](#) Piattaforma di medicina predittiva che utilizza l'intelligenza artificiale e la telemedicina per supportare la prevenzione continua e il monitoraggio dei pazienti. Attraverso l'analisi dei dati clinici, aiuta i medici nel triage e nella creazione di percorsi di salute personalizzati

prima dell'insorgenza di malattie.

Re3 Srl Società Benefit Modello di economia circolare per la gestione tracciata dei rifiuti tessili tramite una piattaforma digitale che utilizza codici QR univoci. I materiali raccolti vengono rigenerati, rivenduti o donati, offrendo alle aziende un servizio completo di reportistica e il passaporto digitale di prodotto (DPP).

RESCOMP Engineering Fornisce software e sistemi digitali per la progettazione e il monitoraggio di strutture in materiale composito. Le sue soluzioni migliorano le prestazioni, la sicurezza e la sostenibilità dei componenti nei settori automotive, aerospace ed energy, riducendo tempi e costi di sviluppo.

RigeneraDerma Startup di dermocosmesi naturale che trasforma gli scarti della filiera vitivinicola in ingredienti attivi per la cura di pelle e capelli. Attraverso la RigeneraPlatform, connette strutture alberghiere e ospiti promuovendo un modello di distribuzione sostenibile basato sull'economia circolare.

Salute Futura Sviluppa software medici basati su algoritmi di AI per rivoluzionare le diagnosi e le terapie delle patologie mediche e chirurgiche. Si occupa di automatizzare la predizione e l'ottimizzazione clinica rendendo queste tecnologie avanzate accessibili al personale medico.

Vector Robotics Progetta e produce droni professionali Made in Italy, ad ala fissa, con pannelli solari integrati, che garantiscono lunghe autonomie di volo. Realizzati in materiali polimerici innocui, sono ideali per la prevenzione incendi e la sorveglianza del territorio, con costi operativi minimi.

Molto soddisfatto *Michele Battistella*, **presidente di CNA Giovani Imprenditori Veneto** – «*Il Premio Cambiamenti rappresenta un momento di scoperta delle giovani realtà imprenditoriali più innovative del tessuto economico del Nord-*

*Est. La nona edizione, grazie al **grande lavoro di squadra** nella diffusione dell'iniziativa, ha più seguito che mai, e vede la partecipazione di oltre **100 imprese** che hanno manifestato interesse per l'iniziativa. Ora faremo incontrare queste startup con i nostri **associati e Giovani Imprenditori**, in quanto l'ambito di specializzazione delle startup è spesso complementare alle attività tradizionalmente eseguite dalle micro e piccole imprese manifatturiere, e potrebbero quindi nascere relazioni di valore tra i due mondi.»*