

STARTUP SPEED DATE



17 giugno 2026

L'elenco delle **11 startup partecipanti**:

PRENOTA GLI APPUNTAMENTI
scrivendo a segreteria@assintel.it

CODESTORM

Nasce con l'obiettivo di accompagnare le organizzazioni nella progettazione e realizzazione di soluzioni tecnologiche scalabili e orientate al business. Le principali aree di competenza includono CRM ed ERP integration, piattaforme e-commerce, cloud computing, DevOps e soluzioni basate su intelligenza artificiale e automazione dei processi.



COMPLAION

Soluzione "All-in-One" che trasforma la compliance da onere burocratico a leva competitiva per il settore ICT. Il software automatizza l'80% del carico burocratico, centralizzando l'analisi dei rischi, la gestione documentale e la raccolta delle evidenze.

CONNETIA

Attraverso una piattaforma cloud-native basata sull'Intelligenza Artificiale, l'ecosistema Connetia permette un approccio rigoroso e data-driven. L'obiettivo è trasformare le piccole imprese in realtà più competitive, sostenibili e organizzate, capaci di anticipare i cambiamenti del mercato grazie ad analisi predittive e strategie di alto valore.



ELLYPSIS



Specializzata nella cybersecurity for business, affianca le aziende nella protezione di dati, processi e persone con un approccio integrato. Opera nelle aree della sicurezza informatica, dell'analisi dei rischi, della consulenza GDPR, della user awareness e del temporary CISO, con l'obiettivo di diffondere una vera cultura della sicurezza all'interno delle organizzazioni.

HANDY SIGNS

La nostra missione è trasformare l'accessibilità in un diritto universale, sfruttando l'AI per migliorarne l'autonomia e l'inclusione. Abbiamo sviluppato un'architettura proprietaria basata su modelli avanzati di Computer Vision e NLP capaci di interpretare la Lingua dei Segni Italiana (LIS) catturando sia le componenti gestuali che non-gestuali dei segni, ad esempio l'espressione facciale e la postura.



METAGATE



Sviluppa esperienze immersive e interattive in Mixed Reality, che uniscono spazio fisico e contenuti digitali per eventi, cultura, formazione e comunicazione di brand. L'obiettivo è rendere la Mixed Reality accessibile, coinvolgente e utile, trasformando ambienti reali in spazi esperienziali dove utenti, oggetti digitali e narrazione convivono in tempo reale.

MUFFIN

Il primo Managed Marketplace di Investment Financing progettato per trasformare la finanza agevolata in un asset aziendale prevedibile, Muffin introduce un'infrastruttura tecnologica che governa l'intero ciclo di vita dei progetti d'investimento. Il valore distintivo risiede nella continuità: il processo è protetto da un ecosistema che garantisce la persistenza dei dati e della strategia anche al variare degli interlocutori.



NIXINN



Accompagna le aziende nello sviluppo strategico, tramite l'ottimizzazione dei processi e soluzioni digitali avanzate. Il suo obiettivo è automatizzare le procedure per sostenere la crescita del business senza appesantire lo staff. Il cuore tecnologico di questa evoluzione è PYXED, una piattaforma consulenziale a valore reale.

NOSCITE

Affianca le PMI nei percorsi di trasformazione digitale attraverso formazione mirata e soluzioni agili di processo basate su intelligenza artificiale. L'obiettivo è semplificare, ottimizzare e potenziare i flussi operativi aziendali, integrando l'AI come strumento di supporto alle persone — non come sostituto — per creare organizzazioni più consapevoli, produttive e resilienti.



SOVRANITY



Il nostro metodo si basa sull'integrazione di verifiche automatiche e valutazioni del contesto aziendale per generare metriche oggettive di miglioramento. Analizziamo non solo gli strumenti digitali, ma anche l'impatto delle persone e dei fornitori esterni sulla sicurezza complessiva, mappando dove risiedono i dati per assicurarne la protezione secondo gli standard di settore.

XFERENCE

Inference provider italiano che offre un'infrastruttura di inferenza AI privata scalabile, performante ed energeticamente efficiente in grado di sfruttare la potenza dell'AI generativa pur garantendo i più alti standard di privacy e controllo dei propri dati. L'infrastruttura è interamente costruita e gestita in data center italiani certificati ed è disponibile anche in versione on-premise.



PRENOTA GLI APPUNTAMENTI

scrivendo a segreteria@assintel.it

