



TRANSDISCIPLINARY ENVIRONMENTAL RESOURCES
REGULATORY ASSISTANT

Problema

Le complessità burocratiche insite nei contesti normativi, nei regolamenti tecnici e nelle direttive europee sono la causa del mancato utilizzo delle risorse e dei continui ritardi nella realizzazione della vasta gamma di progetti previsti dal processo di transizione ecologica.

Questo causa:

DIFFICOLTÀ DI AVVIO E REALIZZAZIONE DI PROGETTI COMPLESSI DI TRANSIZIONE ECOLOGICA

ALLUNGAMENTO DELLE TEMPISTICHE E AUMENTO DI TUTTI I COSTI RELATIVI

DIFFICOLTÀ DI AGGIORNAMENTO RISPETTO AI CONTINUI CAMBIAMENTI NORMATIVI

PERDITA DI FONDI EUROPEI E DI OPPORTUNITÀ DI ACCESSO AL MERCATO DEI CAPITALI

Soluzione

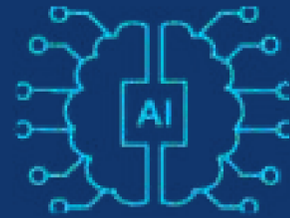


TERRA AI è una piattaforma di intelligenza artificiale in via di sviluppo, progettata per aiutare gli utenti ad affrontare e gestire con successo gli adempimenti burocratici e i contesti normativi complessi, di qualsiasi natura e tipologia.

In sintesi

- ✔ **Trasforma le regole in opportunità, convertendo la complessità normativa in un vantaggio;**
- ✔ **Struttura progettualità complesse, perfettamente conformi e allineate;**
- ✔ **Aumenta fortemente le probabilità di accedere alle risorse dei Fondi Europei;**
- ✔ **Promuove la collaborazione sia tra grandi imprese e PMI che tra aziende e PA.**

Come Funziona



INTELLIGENZA ARTIFICIALE

Grazie all' IA **analizza ogni tipo di contesto normativo complesso**, semplificando e automatizzando gli adempimenti burocratici. **Identifica le opportunità di finanziamento**, dialogando con l'utente e adattandosi perfettamente alle esigenze.



MONITORING E AGGIORNAMENTO

Mantiene gli utenti costantemente aggiornati sulle ultime novità e modifiche legislative, permettendo un'adattabilità rapida, precisa e totalmente adattata ai casi d'uso.



ADAPTIVE DESIGN PROCESS

Introduce il sistema **Adaptive Design Process** che consente di analizzare, comprendere e suggerire le modifiche per adattare i progetti ancora da realizzare e già in funzionamento, nel rispetto delle complessità normative.



PIATTAFORMA COLLABORATIVA

Analizza e gestisce la **cooperazione** tra aziende, centri di ricerca e amministrazioni in funzione di facilitare l'accesso ai fondi europei e di favorire i processi di open innovation.

Business Unit



COMPLIANCE

Ottimizzazione Burocratica

Analisi e interpretazione avanzata di normative, leggi, direttive e regolamenti.

PERMITTING

Adeguamento dei Progetti alla Normative

Semplificazione dei processi con risparmio di tempo e contenimento dei costi.

EU FUNDING

Accesso ai Fondi Europei

Analisi e pianificazione intelligente per l'ottenimento dei fondi europei.

FINANCING

Aumento probabilità di Finanziamento

Individuazione delle opportunità e aumento delle possibilità di accesso ai capitali.

Ambiti di Applicazione

Transizione ecologica: TERRA AI è ideale per progetti di sostenibilità ambientale e transizione verso un'economia a basso impatto di carbonio, tra cui energia rinnovabile, gestione rifiuti, costruzione sostenibile, trasporto verde.

Engineering: TERRA AI supporta una vasta gamma di progetti ingegneristici, da quelli legati alla costruzione e al mantenimento di infrastrutture a quelli di progettazione e realizzazione di impianti industriali o di produzione di energia.

Edilizia: TERRA AI facilita la pianificazione, la progettazione e la realizzazione di progetti edilizi, residenziali, commerciali, infrastrutturali, di rigenerazione urbana e recupero aree dismesse.

Progetti pubblici: Anche le PA possono trarre grande beneficio dall'uso di TERRA AI, che può supportare progetti pubblici, ad esempio di edilizia scolastica, infrastrutture, gestione dei rifiuti, di mobilità.

Ricerca e Sviluppo: TERRA AI può essere utile per le aziende o le istituzioni che intraprendono progetti di R&D, aiutandoli a navigare nelle complesse normative, a identificare le opportunità di finanziamento e a gestire le procedure burocratiche.

Mercato di Riferimento

**Valore mercato trans. ecologica
5.000 MLD ENTRO 2030**

**Spesa diretta per trans. ecologica
620 MLD ANNUI**

**Valore asset ESG
30 MLD ENTRO 2030**

Il mercato legato alla **transizione ecologica**, a livello europeo, è stimato in circa **5.000 miliardi** entro il 2030.

La sola Commissione europea prevede una spesa diretta di **620 miliardi annui** attraverso la Bei (Banca europea per gli investimenti) e i cosiddetti fondi di transizione.

Crescono i **fondi di investimento sostenibili**: un'analisi di Broadridge Financial Solutions stima che gli asset ESG raggiungeranno i 30 miliardi di dollari entro il 2030 e che entro il 2025 circa il 33% di tutti gli asset globali in gestione avrà un mandato sostenibile.

Analisi dei Competitor



VEDRAI
PRIMA DI SCEGLIERE

Vedrai utilizza l'AI per guidare le imprese nel **decision making** in diversi mercati con la finalità di **ottimizzare il business**.



344
BUSINESS ARTIFICIAL INTELLIGENCE AGENCY

Baia applica l'AI alla **corporate intelligence** e all'**analisi geopolitica** con la finalità di sostenere l'**internazionalizzazione delle imprese**.

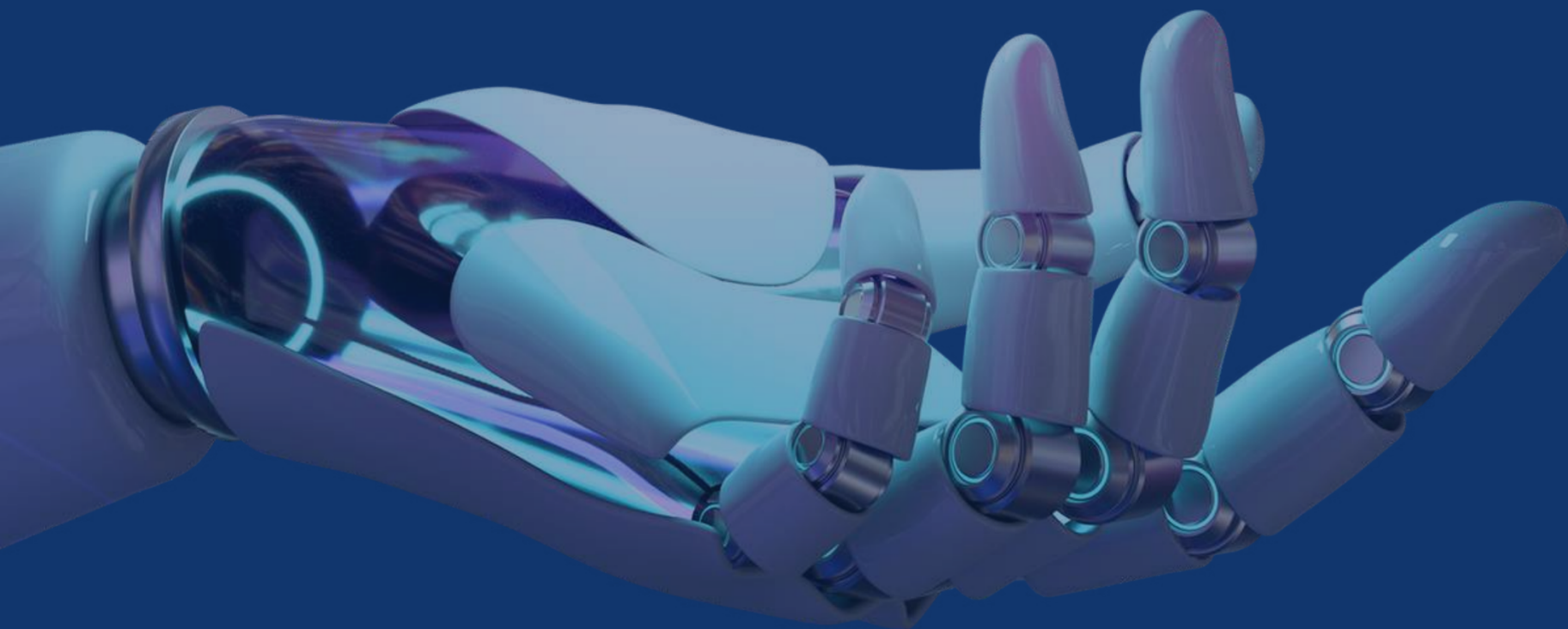


TERRA AI

TERRA AI **analizza e interpreta le normative**, utilizza la **progettazione adattativa** per guidare gli utenti nella realizzazione di progetti di **transizione ecologica** e, più in generale, di ogni tipo di **progettualità complessa**.

La finalità è creare progettualità compliant con le normative e i regolamenti per superare gli ostacoli burocratici e poter **avviare i progetti ed ottenere i finanziamenti**.

Vantaggi Competitivi



AI Collaborativa

TERRA AI è più di un semplice strumento, è un insieme di consulenti intelligenti che collabora attivamente alla promozione di progettualità complesse.

Approccio Olistico e Transdisciplinare

Mentre la maggior parte degli strumenti si concentra su aspetti specifici, TERRA AI supporta ambiti diversi, dall'ingegneria all'ecologia, attraverso l'analisi di leggi, regolamenti, normative e dati statistici in un sistema integrato e flessibile.

Architettura Modulare

TERRA AI è un'intelligenza artificiale con architettura modulare, che offre agli utenti maggiori prestazioni, adattabilità, versatilità, aggiornamenti rapidi e gestione semplificata, permettendo evoluzione e scalabilità.

Strategie di Monetizzazione

Piani a Sovrapprezzo

mensili o annuali
con funzionalità
crescenti a costi
incrementali



Piani per Investitori

Analisi avanzate su
progetti in
funzionamento e su
progetti in sviluppo



Billing basato sull'uso

effettivo per alcune
funzionalità (simile a
un modello di cloud
provider)



Licenze Enterprise Scalabili

Servizi personalizzati
per grandi aziende



API e Integrazioni con
altri sistemi (fatturato
separatamente o
come parte di un
pacchetto enterprise).



Chi Siamo



TERRA AI è un progetto di **GREENBLUE**, una **startup innovativa** nata per ideare soluzioni digitali, per promuovere la transizione ecologica, fornendo supporto alle imprese, alle PA e al settore finanziario, nella promozione e nell'implementazione di progetti di sostenibilità.

Stiamo sviluppando TERRA AI sul cloud di Azure nell'ambito del programma Microsoft for Startups .

Realizziamo e adottiamo microservizi, IaC, DevOps, Container e API per uno sviluppo agile e scalabile partendo dagli algoritmi di intelligenza artificiale più avanzati, ottimizzando il training, migliorando la velocità di delivery, la resilienza e la gestione delle risorse IT.

Neodata Group è un hub di Data Analysis. Già riconosciuta come una delle **aziende più innovative a livello europeo** da PWC nel 2013 con competenze consolidate, clienti d'eccezione e progetti su misura. Oggi Neodata si è evoluta ulteriormente unendo le competenze maturate nel corso degli anni, alla volontà di esplorare nuovi mercati e realizzare soluzioni su misura con un approccio consulenziale, avviando progetti innovativi per molteplici tipi di industry.

Nello sviluppo di TERRA AI si occupa di:

- 1. Architettura con Microservizi**
- 2. Intelligenza Artificiale: ML e NLP**
- 3. Analisi di Big-Data**
- 4. Operatività del Cloud**

Il Team



ALESSANDRO OPPIZZI
Chief Executive Officer



EDUARDO RODRIGUEZ
Chief Technical Officer



TIZIANA ZAPPERI
Digital Chief Officer



MICHELE FRANZESE
Chief Marketing Officer



MARCO VERGANI
Chief Financial Officer



Roadmap a 5 Anni

Completamento della fase di training e avvio della fase di beta testing



2024



2025

Go to Market e coinvolgimento univesità e centri di ricerca

Crescita e ottimizzazione
Ampliamento del team di vendita e marketing



2026

Espansione a livello internazionale, iniziando con i mercati europei più affini



2027

Diversificazione in settori correlati



2028



Simple Agreement for Future Equity

Il **SAFE** è un accordo di investimento che permette ad un investitore di sottoscrivere uno Strumento Finanziario Partecipativo.

Questo **SFP** si convertirà in quote o azioni societarie, a condizioni vantaggiose, in occasione del primo round di finanziamento successivo o dopo un determinato periodo di tempo.

Abbiamo deciso di utilizzare il SAFE perché si tratta di uno strumento vantaggioso per gli investitori e per la stabilità della startup:

- Rispetto ad altri strumenti finanziari, il SAFE è più semplice e diretto, rendendo il processo di investimento meno complicato.
- Gli investitori hanno la possibilità di convertire il loro investimento a condizioni vantaggiose, proteggendoli da diluizioni sfavorevoli in round di finanziamento futuri.
- Permette agli investitori di entrare in una startup in una fase iniziale, con la prospettiva di potenziali rendimenti elevati se la startup ha successo.



Reward Investitori

entro il 30/04/2024

	Fino a 4 SFP per Investitore		Da 5 SFP per Investitore	
Sconto Quote	15%		20%	
Credito di Imposta	30% o 50%		30% o 50%	
Sconto Monetizzabile sui Servizi	fino a 3.000 Euro (750 X SFP)		da 5.000 Euro (1.000 X SFP)	
Coinvolgimento nella Roadmap di Sviluppo	V		V	
	3.000 €	4.000 €	3.500 €	4.500 €
	per SFP con credito di imposta al 30%	per SFP con credito di imposta al 50%	per SFP con credito di imposta al 30%	per SFP con credito di imposta al 50%

Perché Investire Ora



Mercato in Crescita

Entriamo in mercati in crescita come quelli della transizione ecologica e dello sviluppo dell'Intelligenza Artificiale.

Vantaggi Fiscali

Gli investimenti in startup innovative come GREENBLUE offrono notevoli incentivi fiscali.

Vantaggi del SAFE

Investire tramite SAFE garantisce condizioni estremamente vantaggiose per la conversione in equity prima di futuri round di finanziamento.

Essere Early Adopter

Essere tra i primi investitori offre accesso privilegiato agli aggiornamenti e condizioni irripetibili.

Vantaggi in vista della Seconda Raccolta

Prevediamo una seconda campagna di raccolta SAFE nel secondo semestre del 2024, offrendo opportunità di ulteriore apprezzamento per gli investitori attuali.

Contact Us!



info@greenbluelab.com

www.greenbluelab.com

www.terra-ai.tech



Powered by
Microsoft
for Startups

