

# DOCUMENTAZIONE NORMATIVA PER IL TOKEN MOGA

## WHITEPAPER NORMATIVO CONFORME A MiCAR

### 1. Introduzione

Il token MOGA è un token digitale basato sulla blockchain Polygon, progettato per supportare il progetto IA360 - Navigare il Futuro con Consapevolezza. Questo progetto mira a democratizzare l'accesso e la comprensione dell'intelligenza artificiale, offrendo risorse educative e strumenti innovativi per tutti gli utenti, indipendentemente dal background tecnico o culturale. L'obiettivo principale di MOGA è creare un ecosistema sicuro e trasparente che favorisca l'adozione delle tecnologie Web3, incoraggiando al contempo una crescita sostenibile e regolamentata.

### 2. Dati identificativi

- Nome del Token: MOGA
- Blockchain: Polygon (indirizzo: 0x0FEe32332C266F4Bb35d2034551127c7F0Fb691b)
- Emittente: Marta Maria Moga
- Categoria di Token: Utility Token

### 3. Funzionalità:

- Accesso a risorse e strumenti educativi nel progetto IA360.
- Sostegno alla crescita dell'ecosistema IA360.
- **MOGA non è un asset finanziario e non rappresenta un investimento.**  
⚠ IMPORTANTE: Il token MOGA è un **utility token**. La sua negoziazione su piattaforme decentralizzate come QuickSwap è una scelta individuale degli utenti e non è incentivata dall'emittente. Il valore del token dipende esclusivamente dalla domanda e dall'offerta, ma **il suo scopo è l'accesso ai servizi esclusivi della piattaforma IA360.**

### 3. Conformità normativa (MiCAR)

#### 3.1 Informazioni sull'emittente

- Nome: Marta Maria Moga
- Sede Legale: Milano, Italia Via Fratelli Rosselli, Trezzano S/N

Contatti: info@intelligenza-ai.com

#### 3.2 Informazioni sul token

- Utilità: Accesso a contenuti esclusivi, strumenti AI e servizi personalizzati.
- Riserve: Nessuna collateralizzazione applicabile (non è uno stablecoin).
- Distribuzione: Fornito attraverso micro-acquisti e partecipazione attiva al progetto IA360.

### 3.3 Trasparenza e rischi

Trasparenza:

- Contratti intelligenti verificabili pubblicamente su PolygonScan.
- Transazioni registrate e monitorabili sulla blockchain Polygon.
- Rischi:
  - Rischio tecnologico: Possibili vulnerabilità nei contratti intelligenti.
  - Rischio di liquidità: Limitata accessibilità a mercati secondari in fase iniziale.
- Rischio operativo: Eventuali interruzioni nel progetto IA360.

### 3.4 Meccanismi di protezione

- Audit regolari: Gli smart contract saranno sottoposti a revisioni.
- Sicurezza: Implementazione di bug bounty per incentivare la scoperta di vulnerabilità.
- Conformità continua: Aggiornamento della documentazione regolatoria in caso di modifiche normative.

## 4. Governance e decisioni

- Struttura: Il progetto è gestito da IA360 sotto la supervisione di Marta Maria Moga.
- Processo decisionale:
- Decisioni strategiche prese da Marta Maria Moga.

## 5. Politiche interne

### Gestione dei rischi

- Identificazione e mitigazione: Analisi dei rischi associati alla tecnologia blockchain e alle operazioni del progetto.
- Formazione: Il team riceve formazione continua su sicurezza e normative blockchain.

## 6. Roadmap normativa

- Q1 2024: Pubblicazione del primo report di conformità MiCAR.
- Q2 2024: Audit completo degli smart contract.
- Q3 2024: Revisione delle politiche interne in base ai feedback degli stakeholder.
- Q4 2024: Espansione delle funzionalità normative in vista di modifiche future al quadro regolatorio europeo.

## 7. Dichiarazione di conformità normativa

Si dichiara che il token MOGA è conforme ai requisiti stabiliti dal Regolamento (UE) 2023/1114 (MiCAR). La documentazione fornita rispetta i criteri di trasparenza, governance, analisi dei rischi e protezione degli investitori, come richiesto dalla normativa europea.

Il token MOGA è stato progettato per essere conforme alle normative vigenti, garantendo trasparenza, sicurezza e utilità per gli utenti del progetto IA360. Attraverso audit regolari, una gestione proattiva dei rischi e un impegno per la trasparenza, MOGA si propone come un esempio di integrazione tra innovazione e conformità normativa.

Per ulteriori informazioni, è possibile contattare il team IA360 all'indirizzo: [info@intelligenza-ai.com](mailto:info@intelligenza-ai.com).

## **8. Responsabilità Antiriciclaggio (AML)**

La responsabilità in materia di antiriciclaggio (AML) e conformità alle normative vigenti in tema di prevenzione del riciclaggio di denaro e del finanziamento al terrorismo è a carico esclusivo della piattaforma di distribuzione e scambio dei token utility, e non di Marta Maria Moga in qualità di emittente del Token MOGA.

Le piattaforme che facilitano la distribuzione e il trading del Token MOGA sono tenute a rispettare le normative AML/KYC (Know Your Customer) applicabili nelle giurisdizioni in cui operano, garantendo misure adeguate per prevenire attività illecite e per identificare correttamente gli utenti.

L'emittente del Token MOGA non ha alcuna responsabilità diretta nell'applicazione di queste misure e non detiene alcun controllo sui processi AML implementati dalle piattaforme di scambio o di distribuzione del token. Ogni operazione di acquisto, vendita o scambio di MOGA avviene sotto la responsabilità diretta della piattaforma che gestisce tali transazioni.