

A stylized graphic of an iceberg, with the top part above a horizontal line and the bottom part below it. The top part is white and light blue, while the bottom part is dark blue and black, representing the hidden part of the iceberg. The background is a dark blue gradient with glowing blue circuit lines and dots.

**MHYD**

**OSINT SMART PLATFORM**

Difendi le tue informazioni

# Open Source Intelligence



## LA SICUREZZA INFORMATICA È LA NUOVA FRONTIERA

OGNI PROGRESSO CHIEDE  
UN CAMBIAMENTO DI VISIONE

La **rivoluzione informatica** porta benessere, basta pensare ai risultati nella medicina o nelle imprese spaziali. Indispensabile nel gestire la vita di tutti i giorni e quella delle attività imprenditoriali. I dati sono la **nuova ricchezza** e per questo è prioritario proteggerli con metodi innovativi.

## OSINT NASCE PER CONOSCERE E PROTEGGERE

INDAGARE IL WEB COME RISPOSTA  
AGLI ATTACCHI INFORMATICI

**OPEN SOURCE INT**elligence nasce come attività di raccolta di informazioni e dati attraverso l'analisi delle risorse disponibili pubbliche, on line e off line. Oggi è il principale strumento di intelligence per la sicurezza informatica aziendale e governativa.

Riduci il rischio di perdere  
il controllo dei tuoi dati



# Dove si trovano le informazioni in rete

## ● DEEP WEB

sono le informazioni disponibili su internet, ma non indicizzate

Pagine web:

- nascoste ai motori di ricerca tramite i file robots.txt
- disponibili solo dopo aver superato l'autenticazione dell'utente, come siti a pagamento, siti riservati, extranet aziendali, ecc.;

## ● DARK WEB

sono le informazioni disponibili su internet, ma non indicizzate

## ● SURFACE WEB

sono le informazioni indicizzate dai motori di ricerca, quindi informazioni disponibili a tutti



OSINT SMART PLATFORM

# L'intelligenza artificiale alla portata di tutti



## IL NUOVO PORTALE PROGETTATO PER LE RICERCHE OSINT

PUOI CHIAMARLO MR. HYDE, TI AIUTERÀ A SCOVARE I DATI PIÙ NASCOSTI IN RETE

MHYD scandaglia l'intera Rete, in particolare il Deep ed il Dark Web, quest'ultimo complesso e mutevole. In questi due livelli le informazioni non sono indicizzate e richiedono una ricerca accurata delle fonti dalle quali attingere dati utili. Una volta acquisiti, i dati vengono analizzati e posti in correlazione tra di loro al fine di raggiungere lo scopo per cui si è deciso di avviare il processo OSINT.

## UNO SGUARDO IN PROFONDITÀ CONTRO OGNI ATTACCO

PER AVERE UNA MAGGIORE REAZIONE IN CASO DI FUGA DI DATI

MHYD grazie ad un motore dotato di **intelligenza artificiale**, partendo da informazioni fornite dal cliente segue differenti pattern di ricerca sul web e monitora l'evoluzione con cui le fonti producono informazioni nel tempo, correlando quelle ritenute utili alla ricerca OSINT. Periodicamente il sistema produce **report esplicativi** dettagliati con schemi, testo, immagini e collegamenti ipertestuali alle fonti.



Recupera i dati che contano  
per la tua azienda

# Perché scegliere MHYD

## MR. HYDE LA FACCIA BUONA DEL WEB

RISULTATI VELOCI  
E FACILI DA CONSULTARE

Il cliente può contare su un valido alleato per la sua sicurezza o per le indagini di mercato. MHYD è in grado di visualizzare i risultati prodotti dalla ricerca e dall'analisi di proprie informazioni esposte in rete, rilevando quali dati rappresentino un potenziale rischio, così da orientare le decisioni in base alle conoscenze acquisite.

La maggior parte delle fughe di dati nasce per errore involontario dei dipendenti

The screenshot shows the 'MONITOR' interface of the MHYD application. At the top, there are navigation tabs for 'Inspect', 'Monitor', and 'Reports'. Below the header, a list titled 'Your Digital Identities' contains several entries with initials and email addresses. A large call to action text reads: 'Click on "Monitor" to track over time the exposure of your own set of digital identities'. To the right, there is an illustration of a person standing next to a large tablet displaying a bar chart.

The screenshot shows the 'RESULT' interface of the MHYD application. At the top, there are statistics: '4 Digital Identities Inspected', '162 Results found', and '6666 Milliseconds'. Below this, a circular gauge shows an 'Overall Exposure Level: High (79/100)'. A warning message states: 'Several sensible data associated to the digital identities inspected are exposed on the web. These digital identities can be considered not secure.' Below the gauge, there are four data points: '4' (likely related to identities), '54 Encrypted passwords found', '1 Phone numbers found', and '160 Email addresses found'. At the bottom, there is a warning message: 'Several digital identity(ies) are exposed on the web! This means that hackers may be able to access your personal accounts, message your contacts, seize your cash, and potentially steal your identity. Personal information: ... in the bottom right corner of this page ... words that have been leaked ... completely change them! Do this for every leaked password and account ... words, since hackers could already know them ... unique passwords and to enable two-factor authentication.'

# Vantaggi

---



**Ricerca informazioni in modo ricorsivo**, se il cybercrime non dorme, non lo fa nemmeno MHYD



**Accesso a nuove fonti di informazioni**, prima ancora che vengano diffuse



In caso di dati trafugati la piattaforma suggerisce le **best practices** per iniziare a difendersi



**Disponibilità di report** e informazioni da ovunque accedi, appena ci sono nuove informazioni disponibili, il sistema ti avvisa via email



**Configurazione semplice** in pochi click il sistema è pronto a raccogliere dati e presentarli sulla tua **dashboard**



**Interfaccia smart** ed intuitiva



**Adora ICT**  
CyberSecurity Linking Humans

Via Mosca 10, 00142 Roma

Mac4 – Via Benigno Crespi 19 – 20159 Milano

Viale Magna Grecia 51 – 70126 Bari

Tel 0643400115 - Fax 064340018

[info@mhyd.it](mailto:info@mhyd.it)

[www.adora-ict.it](http://www.adora-ict.it)