



SPAFID CONNECT

Informazione Regolamentata n. 20089-7-2020	Data/Ora Ricezione 24 Marzo 2020 15:44:53	AIM -Italia/Mercato Alternativo del Capitale
--	---	---

Societa' : Vetrya S.p.A.

Identificativo : 129413

Informazione
Regolamentata

Nome utilizzatore : VETRYAN02 - Sagrafena

Tipologia : REGEM

Data/Ora Ricezione : 24 Marzo 2020 15:44:53

Data/Ora Inizio : 24 Marzo 2020 15:44:54

Diffusione presunta

Oggetto : VETRYA propone al Governo italiano una soluzione per il tracciamento della diffusione del Covid-19.

Testo del comunicato

Vedi allegato.



COMUNICATO STAMPA

VETRYA propone al Governo italiano una soluzione per il tracciamento della diffusione del Covid-19.

Pj19 utilizzerà gli smartphone e un sistema di mapping basato su IA, per ricavare correlazioni tra individui e fornire alle strutture competenti i dati sull'andamento del Covid-19.

Il progetto sarà supportato anche dal CNIT, che consorzia oltre 37 università e 8 unità di ricerca presso il CNR.

Luca Tomassini: “È il nostro contributo al Paese, per supportarlo nella lotta al Covid-19 nel rispetto dei dati degli italiani”.

Orvieto, 24 marzo 2020 – Si chiama **Pj19** ed è il progetto presentato da **Vetrya**, gruppo italiano quotato alla Borsa di Milano e leader nello sviluppo di servizi, piattaforme e soluzioni digitali, in risposta a “**Innova per l'Italia**”, l'iniziativa congiunta promossa dai ministri **Paola Pisano** (Innovazione Tecnologica), **Stefano Patuanelli** (Sviluppo Economico) e **Gaetano Manfredi** (Università e Ricerca Scientifica), a sostegno della struttura del Commissario Straordinario per l'emergenza Coronavirus, **Domenico Arcuri**.

Il progetto, capitanato da Vetrya, sarà supportato anche dal CNIT (Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Telecomunicazioni), che consorzia oltre 37 università e 8 unità di ricerca presso il CNR.

*“La nostra soluzione consente di tracciare a livello nazionale la diffusione e correlazione sugli individui del Covid-19, utilizzando dispositivi smartphone e un sistema di mapping basato su intelligenza artificiale, per ricavare correlazioni tra individui e fornire alle strutture competenti l'andamento del Covid-19, consentendone un'analisi dettagliata sulla base dati in tempo reale e permettendo di tracciare i contaminati - ha dichiarato **Luca Tomassini**, Presidente e Amministratore Delegato di **Vetrya** nel corso di un'intervista esclusiva all'emittente Sky TG24 - Il progetto è indipendente dagli operatori di telecomunicazioni e prevede una applicazione da installare sul proprio smartphone e una piattaforma di analisi delle correlazioni”.*

*“Voglio sottolineare che si tratta di una soluzione tecnologica per intero frutto delle competenze italiane – ha proseguito **Luca Tomassini** - che si avvale del supporto del **CNIT**, il Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Telecomunicazioni che consorzia 37 università italiane e 8 unità di ricerca presso il nostro **CNR** e che intende tutelare nel migliore dei modi il rispetto della privacy e le esigenze di protezione dei dati degli italiani”.*

*“È fondamentale che tutti i dati devono essere raccolti e custoditi in mani affidabili e pubbliche ed oggi queste caratteristiche possono essere rappresentate solo da **SOGEI**, la società del **Ministero dell'Economia e delle Finanze** che rappresenta un polo di eccellenza tecnologica e che custodisce già i dati di 60 milioni di cittadini italiani”, conclude **Luca Tomassini**.*



Vetrya S.p.A.

Vetrya [VTY.MI] è un gruppo internazionale leader riconosciuto nello sviluppo di servizi digital, applicazioni, soluzioni e modelli di business abilitati dalla tecnologia della rete internet e delle reti di telecomunicazioni broadband e ultra broadband. Il Gruppo è quotato su Mercato Alternativo del Capitale AIM Italia organizzato e gestito da Borsa Italiana. Favorisce il successo dei Clienti introducendo innovazione in tutta la catena del valore, con un'ampia offerta di servizi e soluzioni basate su piattaforme in cloud computing, quali ad esempio media asset management, digital communication, mobile entertainment, mobile payment, carrier billing, internet tv, broadcasting, digital advertising e produzione di contenuti. Applica l'elevata competenza ed esperienza nel cloud computing, intelligenza artificiale, big data e internet degli oggetti ad ogni dispositivo connesso alla rete. È presente negli Stati Uniti attraverso vetrya US Inc., società con sede a Palo Alto (CA), sul mercato del sud-est asiatico attraverso la società Vetrya Asia Pacific Sdn. Bhd., con sede a Kuala Lumpur Malesia, su latino america con la società Vetrya do Brasil con sede in Brasile, a Rio de Janeiro, sul mercato iberico con Vetrya Iberia SI, a Madrid e sul mercato inglese attraverso la propria società Viralize UK Ltd, Londra. Può vantare collaborazioni di successo con i più importanti operatori di telecomunicazioni del mondo, operatori media, editori, broadcaster, banche, utilities, manufacturing e consumer products.

www.vetrya.it

Contatti:

Barabino & Partners
Massimiliano Parboni
m.parboni@barabino.it
Fabio Bartolo
f.bartolo@barabino.it

Vetrya S.p.A.
Ufficio stampa
press@vetrya.it
Tel.: 0763-4801

Fine Comunicato n.20089-7

Numero di Pagine: 4