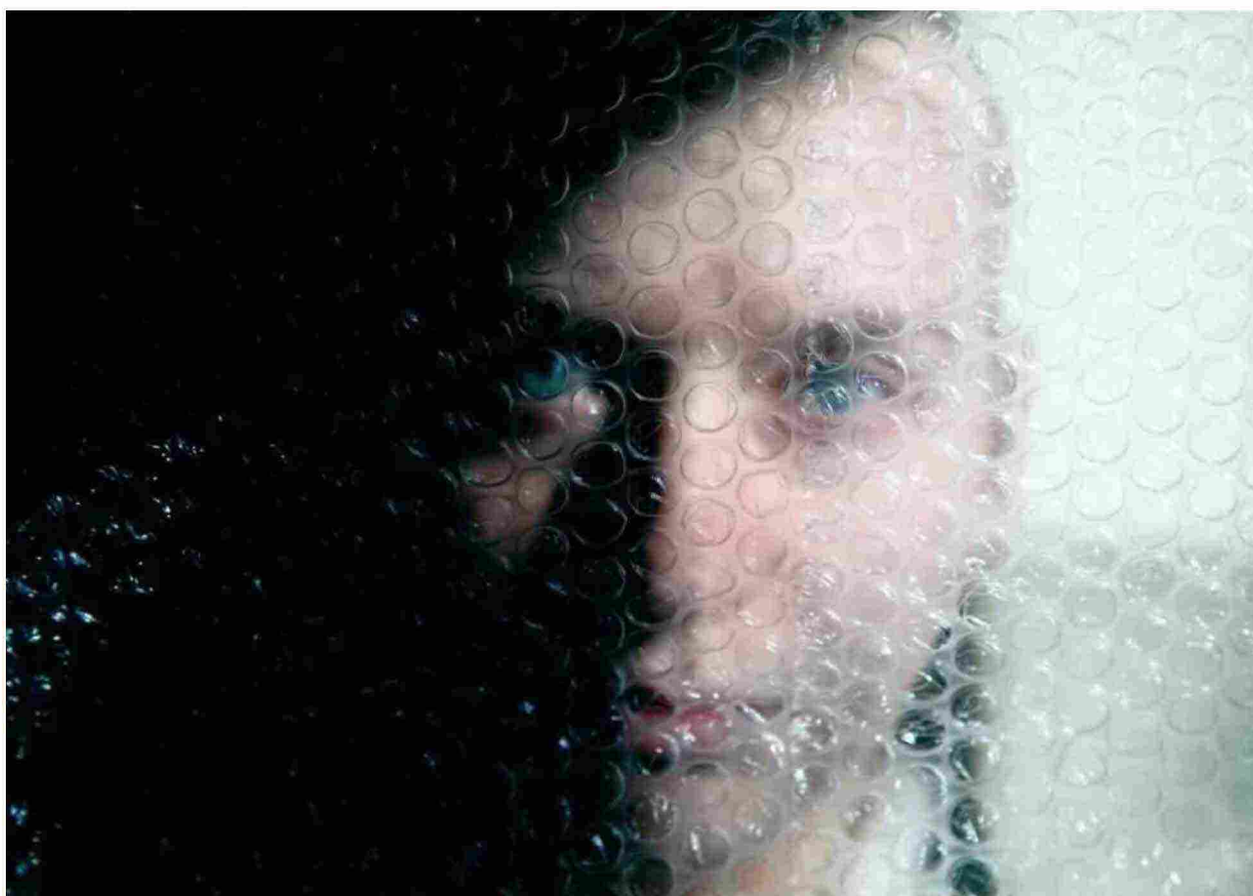




BLOCKCHAIN, CORONAVIRUS - COVID-19

LA BLOCKCHAIN GESTISCE L'IDENTITA' DIGITALE ED AIUTA IL BACK TO WORK DOPO LA PANDEMIA COVID-19 .

YOURVOICE! · 15 MAGGIO 2020



INDICE DEGLI ARGOMENTI PRINCIPALI DELL'ARTICOLO

- [Come funziona Health Checker](#)
- [Uno sguardo al futuro: verso la patente di immunità](#)

COVID-19 e gestione del back-to-work: con InfoCert, la [tecnologia blockchain](#) è al servizio delle imprese Utilizzo del wallet DIZME per le autocertificazioni digitalizzate dei dipendenti. In futuro, tra le Credential, potrà esserci anche la patente di immunità

► Se sei una Azienda che opera nel mondo della Blockchain e delle Criptovalute, hai già scoperto **questi vantaggi?**

InfoCert (Tinexta Group), la più grande Certification Authority a livello europeo, annuncia Health Checker, una nuova soluzione [mobile](#) basata su [tecnologia blockchain](#) che, con l'evolversi delle misure per l'emergenza sanitaria [COVID-19](#), è in grado di supportare aziende e organizzazioni nella gestione del rientro in sede del personale.

Health Checker, integrandosi nelle policy organizzative aziendali, consente la gestione totalmente in digitale e conforme alle norme sulla privacy di autocertificazioni a valore legale: con queste i dipendenti – ad ogni accesso nei locali aziendali – dichiarano l'assenza di sintomi da COVID-19 oltre all'esposizione ad eventuali fattori di rischio (es. contatto con situazioni di possibile contagio).

La nuova soluzione è fruibile attraverso l'app di [DIZME](#), il digital wallet per l'identità digitale basata su tecnologia blockchain e sul framework SOVRIN, la fondazione non profit – di cui InfoCert è Founding Steward – che, a livello internazionale, ha l'ambizioso obiettivo di diffondere la self-sovereign identity, ovvero una identità digitale distribuita e [auto](#)-gestita da parte di ciascun cittadino.

DIZME è stata realizzata in collaborazione con eTuitus, spinoff dell'Università di Salerno partecipata da InfoCert: in particolare, per quanto riguarda Health Checker, eTuitus, specializzata in blockchain e data security, si è occupata della realizzazione dell'app e del backend.

►►► **Per approfondire clicca qui:** [Disordini sociali in sud italia a causa del Coronavirus Covid-19 nonostante i nuovi aiuti in arrivo dal Governo Conte](#)

Inoltre ha gestito la fase di test dell'app in collaborazione con PrivacyLab, società leader nell'offerta di soluzioni e servizi per la consulenza e la formazione nell'ambito della gestione del GDPR e parte di [Warrant Hub](#) – Tinexta Group. PrivacyLab ha messo a disposizione la sua competenza specifica in tema di privacy e, in aggiunta, distribuirà la soluzione attraverso la sua rete di partner sul territorio nazionale.

La tutela dei dati raccolti con Health Checker deriva anche dalla natura della piattaforma DIZME che, proprio perché basata sulla tecnologia distribuita SSI (Self-Sovereign Identity), garantisce che tutte le informazioni restino sotto il totale controllo dell'utente e non possano essere condivise se non dietro sua espressa

autorizzazione.

*“Health Checker è uno strumento capace di supportare le imprese nella gestione delle necessità organizzative non solo in questa fase dell'emergenza ma anche in futuro grazie alla capacità di DIZME e della tecnologia blockchain di evolvere e rispondere a uno scenario in mutazione” – afferma **Andrea Chiozzi**, CEO di PrivacyLab.*

“La flessibilità della piattaforma, infatti, non pone limiti allo sviluppo di un ecosistema di applicazioni e servizi, basati su credenziali verificabili e certificate e sull'attribuzione di indicatori di rischio. Ad esempio, per differenziare le modalità di accesso degli utenti a specifici ambienti”.

COME FUNZIONA HEALTH CHECKER

Dopo aver scaricato sul proprio smartphone l'app DIZME, disponibile gratuitamente su [Apple Store](#) e su [Play Store](#), il dipendente crea il proprio account scegliendo il nome utente e inserendo l'email, certificata immediatamente tramite l'invio di un codice. Poi procede a caricare il documento di identità e a scattare un selfie. InfoCert – quale Trust Service Provider – verifica la corrispondenza con la foto del documento e certifica l'identità del dipendente.

*»»» **Per approfondire clicca qui:** [Il governo sudcoreano spinge fortemente per l'adozione della tecnologia Blockchain](#)*

Da questo momento, a ogni accesso in sede, il dipendente potrà effettuare il check-in in piena autonomia: l'utente accede all'app DIZME per inquadrare il QR Code identificativo della sede e proseguire, attraverso una procedura guidata, alle verifiche necessarie ed obbligatorie per concludere il check-in e ottenere l'idoneità all'ingresso.

Le idoneità verificate confluiscono in un database sicuro. In ottemperanza al principio di minimizzazione dei trattamenti dei dati, previsto dal GDPR, in esso non viene salvata nessuna informazione aggiuntiva pre-COVID, evitando all'azienda di dover aggiungere ulteriori attività di compliance. Il database è integrabile con i sistemi di gestione del personale di ciascuna azienda, per poter essere consultato e gestire le dichiarazioni.

UNO SGUARDO AL FUTURO: VERSO LA PATENTE DI IMMUNITÀ

InfoCert ha già adottato Health Checker per il proprio personale e ha anche sottoscritto accordi con alcune strutture sanitarie sul territorio nazionale per sottoporre a test sierologico i dipendenti, in modo che possano caricare tale Credential sul wallet DIZME prima del ritorno in ufficio.

Allo stesso modo, non appena disponibile, anche la tanto auspicata patente di immunità potrà diventare una Credential certificata presente sul wallet DIZME, consentendo alle aziende, ma non solo, di attivare politiche di gestione differenziate del personale.

»»» **Per approfondire clicca qui:** [Perché la blockchain è fondamentale per la trasformazione digitale](#)

InfoCert, a testimonianza del suo impegno in prima linea, è parte della [Covid Credentials Initiative](#), un'iniziativa promossa da oltre 60 aziende a livello internazionale con l'obiettivo di definire uno standard globale per la futura patente di immunità.

Puoi approfondire questo argomento leggendo i seguenti articoli Correlati:

1. **IBM lancia la rete blockchain per la catena di approvvigionamento medica durante la Pandemia COVID-19** Questa settimana IBM ha lanciato Rapid Supplier Connect, una rete basata su blockchain che può aiutare le organizzazioni sanitarie, siano...
2. **La pandemia COVID-19 obbligherà a votare remotamente mediante Blockchain le risoluzioni del Congresso Americano** Un appunto dello staff ha rivelato che il Congresso degli Stati Uniti sta prendendo in considerazione la tecnologia blockchain come...
3. **Come l'OMS combatte la Pandemia COVID-19 con le migliori piattaforme Blockchain nel mondo** Poiché l'epidemia di coronavirus si è diffusa in tutto il mondo e ha infettato oltre 7,87.000 e ucciso oltre 37.000...
4. **Il governo olandese promuove la blockchain nella lotta contro la pandemia Coronavirus Covid-19** Un consorzio di società olandesi ha

lanciato l'iniziativa " Tech against Corona ". Le imprese partecipanti forniranno liberamente al governo...

5. **5 modi in cui la Blockchain può aiutarci durante la pandemia covid-19 coronavirus** Don e Alex Tapscott sono co-autori di Blockchain Revolution e co-fondatori del Blockchain Research Institute. Il nuovo libro di Alex...

[Assodigitale Notizie](#) > [Blockchain](#) > [La Blockchain gestisce l'identita' digitale ed aiuta il Back To Work dopo la pandemia Covid-19](#) .

YOURVOICE!

YOURVOICE! è il servizio speciale pensato per dare voce direttamente ai Brand ed alle Aziende che intendono diffondere comunicati stampa di natura Corporate. Per richieste di informazioni sul servizio YOURVOICE! potete contattarci direttamente via Mail [scrivendo QUI](#)

REGISTRATI ORA! GRATIS!

SUBITO 20€ PER TE + RICEVERAI LE NOTIZIE PIÙ ESCLUSIVE IN ANTEPRIMA ASSOLUTA.

ISCRIVITI

#ASSODIGITALE.

[PUBBLICITA'](#) [JOBS](#) [NEWSLETTER](#) [REDAZIONE](#) [CHI SIAMO](#) [CONTATTI - IMPRESSUM](#) [PRIVACY & COOKIE POLICY](#)

Assodigitale®
"Proudly Made in Switzerland". Direttore Editoriale della testata è Michele Ficara Manganelli. ✿
Assodigitale è una testata editoriale storica del settore Tecnologia & Finanza presente

Tutti i contenuti presenti e pubblicati all'interno del sito #Assodigitale (video, testo, immagini, audio) non sono duplicabili e/o riproducibili in nessuna forma, ma possono essere liberamente citati inserendo un link diretto previa

#Assodigitale – Assodigitale News Magazine pubblica (senza periodicità) notizie, guide al consumo ed approfondimenti sul mondo finanziario & tecnologico a 360 gradi con particolare attenzione agli ambiti Fintech