

RIPARTIRE IN SICUREZZA

misure e strumenti per la ripresa post Covid-19





11 GIUGNO 2020

TUPUCHECK PRO



LUCA BALDINI
General manager



SILVIA BORDO
Marketing & events



creiamo ecosistemi digitali in grado di realizzare risultati esponenziali

- 4 sedi in Italia
 Milano, Torino, Genova, Piacenza
- 2 sedi internazionali Madrid, Shenzen
- 90+ collaboratori
- clienti
 in Italia e all'estero
- 25% crescita media annua





key facts

SEDI



madrid

LUXURY & FASHION

HEALTHCARE

RETAIL

FINANCE & INSURANCE

AUTOMOTIVE

FOOD & BEVERAGE

OIL & GAS

certifications & awards/mentions





UNI CEI EN ISO/IEC **27001:2017**



SISTEMA DI GESTIONE PER LA SICUREZZA DELLE INFORMAZIONI CERTIFICATO











LA NOSTRA OFFERTA

un ecosistema di competenze e soluzioni per rispondere meglio alla rivoluzione digitale

ENTERPRISE INFORMATION MANAGEMENT

01. DDS - Document Distribution Services

02. E-INVOICING

b2b,b2c&b2g

03. EDI, PEPPOL, UBL

04. DIGITAL SUPPLY CHAIN

05. DIGITAL HR

06. DIGITAL SOURCE TO PAY

07. WORKFLOW COLLABORATION

08. SCHEDULER

09. RPA – Robotic Process Automation

10. DIGITAL SIGNATURE

11. SAP



digital consulting

Insieme di competenze ed esperienze che supportano il cliente nella definizione degli obiettivi, delle opportunità e delle iniziative utili a massimizzare i benefici

digital technology

Insieme di piattaforme e tecnologie all'implementazione della necessarie strategia digitale



S digital service

Insieme di servizi e competenze a supporto delle tecnologie e dei processi, utili ad accelerare l'automazione ad esternalizzare attività "non core"

EXPONENTIAL SOLUTION



01. INTERNET OF THINGS

Gaia Soluzioni track&trace

02. BLOCKCHAIN

foodchain&luxochain; Posti&Noku

03. ARTIFICIAL INTELLIGENCE

rulex&predictive maintenance; Fligoo; TupuTech

04. AUGMENTED REALITY

livemote













2014

TUPUTECH è fondata da Li, Mingqiang, Expert Engineer (Tech-level 4) in Tencent, Cofounder di WeChat. 2015

Ha lanciato una Piattaforma per la moderazione dei contenuti, che ha assorbito il 60% della quota di mercato di settore.

2016

Ha ricevuto decine di milioni di dollari di investimenti da Morningside Venture Capital; è stata nominata nella CCF's **Top 25** AIR (AI and Robotics) enterprise di CCF.

2017

Ha lanciato una piattaforma di business intelligence che ha raggiunto più di 1000 negozi nello stesso anno nei settori fashion, telecom, supsupermercati, centri commerciali e ristorazione.

2018 - 2019

Citato nel MegaFace Benchmark in Aprile 2018.

Nel 2019, TUPUTECH continuerà a sviluppare le linee di business incentrandosi su internet, business intelligence and security.



Il Covid-19 ha delineato un nuovo contesto di riferimento, nella quotidianità di tutte imprese.

Digital Technologies, in collaborazione con **Tuputech**, azienda leader nel settore delle tecnologie esponenziali, offre gli strumenti necessari per garantire una ripartenza in sicurezza e nel rispetto delle normative vigenti.



INDUSTRIA 4.0



REVISIONE PROCESSI INTERNI



SICUREZZA & TUTELA DELLE PERSONE

Soluzione TUPUCHECKPRO! di riconoscimento facciale e termometrico, per garantire il controllo degli accessi e la sicurezza in ambienti di lavoro e/o luoghi pubblici

riconoscimento facciale e termometrico



COMPONENTE HARDWARE & SOFTWARE

Oltre alla componente hardware, è possibile richiedere l'accesso alla piattaforma **Tupu Face System** per controllo e analisi dati



AUTORIZZAZIONE A DUE FATTORI

Autorizzazione d'ingresso attraverso misurazione temperatura corporea e, se desiderato, riconoscimento facciale/mascherina



RICONOSCIMENTO IN MILLISECONDI

Grazie ad un algoritmo, tra i più performanti al mondo, effettua in meno di 100 millisecondi un termoscan e in 300 millisecondi un riconoscimento facciale



INTEGRAZIONE & COMPATIBILITA'

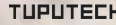
Compatibile con esistenti strumenti di accesso e controllo, inclusi lettori Badge QR code















ANTI-SPOOFING



ALLARME FEBBRE



TERMOMETRO INFRAROSSI



RICONOSCIMENTO OFFLINE



INDENTIFICAZIONE PRESENZA MASCHERINA



GESTIONE VISITATORI





settori e luoghi di applicazione











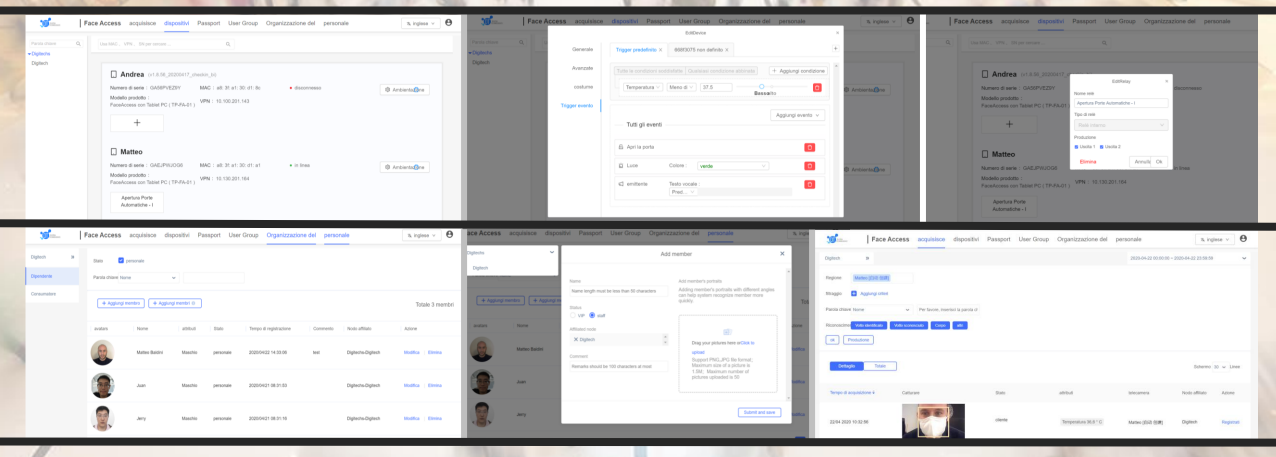








il software





GDPR compliance & sicurezza

1

LA GESTIONE DEI DATI AVVIENE NEL RISPETTO DEL PROTOCOLLO FRA SINDACATI E IMPRESE DEL 14/3/2020

2

POSSONO ESSERE SALVATI SOLO I DATI DEI CASI «NEGATIVI» (Semaforo Rosso) come Decreto Fase 2

3

NON VI SONO PROBLEMATICHE REPUTAZIONALI CHE POSSONO INVALIDARE LE PROCEDURE: CHI HA UNA TEMPERATURA CORPOREA SUPERIORE A 37,5°C SECONDO I DPCM IN VIGORE AD OGGI NON PUÒ USCIRE DI CASA

4

DEVONO VENIRE PREVISTE SEMPLICI INTEGRAZIONI ALL'IMPIANTO PRIVACY
(REGISTRO TRATTAMENTI ANALISI DI IMPATTO PIA, INFORMATIVA AL PERSONALE) PER RENDERLO CONFORME ED AGGIORNATO IN CASO DI RICONOSCIMENTO
FACCIALE/SALVATAGGIO DATI



GDPR compliance & sicurezza

La rilevazione in tempo reale della temperatura corporea costituisce un trattamento di dati personali e, pertanto, deve avvenire ai sensi della disciplina privacy vigente. A tal fine si suggerisce di: 1) rilevare a temperatura e non registrare il dato acquisto. È possibile identificare l'interessato e registrare il superamento della soglia di temperatura solo qualora sia necessario a documentare le ragioni che hanno impedito l'accesso ai locali aziendali; 2) fornire l'informativa sul trattamento dei dati personali. Si ricorda che l'informativa può omettere le informazioni di cui l'interessato è già in possesso e può essere fornita anche oralmente. Quanto ai contenuti dell'informativa, con riferimento alla finalità del trattamento potrà essere indicata la prevenzione dal contagio da COVID-19 e con riferimento alla base giuridica può essere indicata l'implementazione dei protocolli di sicurezza anti-contagio ai sensi dell'art. art. 1, n. 7, lett. d) del DPCM 11 marzo 2020 e con riferimento alla durata dell'eventuale conservazione dei dati si può far riferimento al termine dello stato d'emergenza; 3) definire le misure di sicurezza e organizzative adeguate a proteggere i dati. In particolare, sotto il profilo organizzativo, occorre individuare i soggetti preposti al trattamento e fornire loro le istruzioni necessarie. A tal fine, si ricorda che i dati possono essere trattati esclusivamente per finalità di prevenzione dal contagio da COVID-19 e non devono essere diffusi o comunicati a terzi al di fuori delle specifiche previsioni normative (es. in caso di richiesta da parte dell'Autorità sanitaria per la ricostruzione della filiera degli eventuali "contatti stretti di un lavoratore risultato positivo al COVID-19); 4) in caso di isolamento momentaneo dovuto al superamento della soglia di temperatura, assicurare modalità tali da garantire la riservatezza e la dignità del lavoratore. Tali garanzie devono essere assicurate anche nel caso in cui il lavoratore comunichi all'ufficio responsabile del personale di aver avuto, al di fuori del contesto aziendale, contatti con soggetti risultati positivi al COVID-19 e nel caso di allontanamento del lavoratore che durante l'attività lavorativa sviluppi febbre e sintomi di infezione respiratoria e dei suoi colleghi (v. infra).



Decreto Legge 23 & credito d'imposta (potrebbe subire variazioni)

ARTICOLO 30 – Decreto Legge 23 del 08.04.2020



CREDITO DI IMPOSTA PER SPESE DI SANIFICAZIONE E ACQUISTO DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE E SICUREZZA

PERCHE'?

MISURA DI CONTRASTO AGLI IMPATTI DELLA DIFFUSIONE DEL COVID-19

COSA?

CREDITO DI IMPOSTA RICONOSCIUTO ANCHE PER L'ACQUISTO DI DISPOSITIVI DI SICUREZZA, A PROTEZIONE DEI LAVORATORI ED E' PARI AL 50% DELLE SPESE SOSTENUTE NEL 2020 (fino a un max di € 20.000)

CHI?

SOGGETTI ESERCENTI ATTIVITA' DI IMPRESA, ARTE O PROFESSIONE

QUANDO?

PERIODO DI IMPOSTA 2020



la soluzione che fa al caso tuo, perché?

- la tecnologia Tuputech è riconosciuta come la numero uno dalla comunità scientifica internazionale
- DT offre un supporto end-to-end per la digitalizzazione dell'intero processo di controllo accessi e non solo
- tecnologia che può essere estesa anche ad altri processi (es.: sistemi di pagamento, sistemi promozionali, sistemi di controllo accessi & sistemi di ricezione /controllo merci)



applicazioni



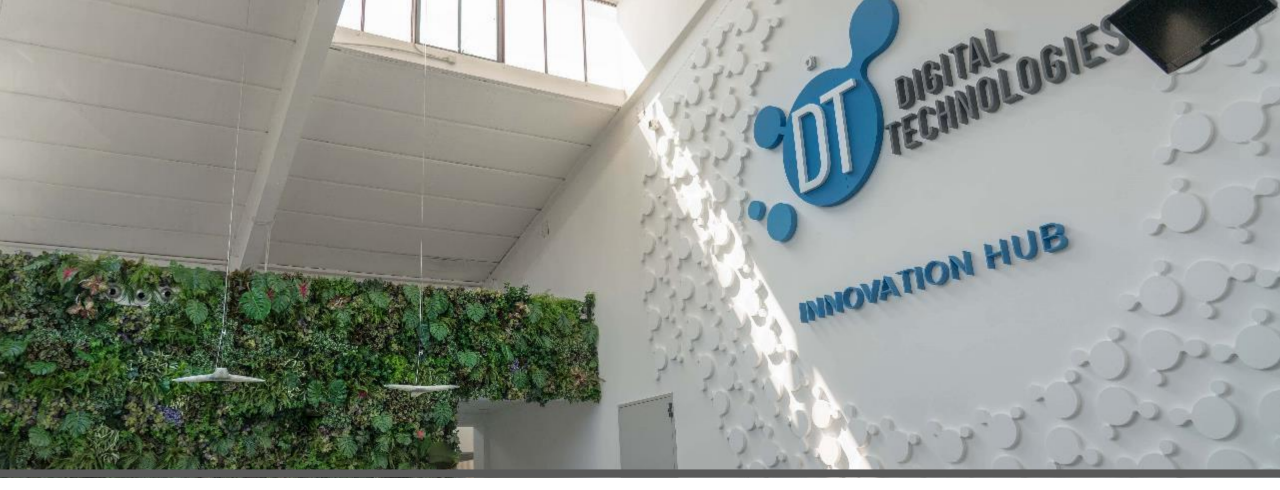
























SEDE ITALIANA: Via Politi, 8 - 20090 - Trezzano sul Naviglio (MI)

info@digtechs.com - www.digtechs.com