

GRUPPO IQC-POMIAGER



www.itaqua.it

www.pomiager.com

us.pomiager.com

CHI SIAMO

IQC srl è una PMI Innovativa che offre **Servizi Integrati** a supporto del business coniugando **interventi consulenziali** ad alto contenuto professionale con **soluzioni tecnologiche** innovative per la **tracciabilità** e la **certificazione digitale** in **Blockchain** delle **performance** delle organizzazioni e delle **competenze** delle persone, con il fine di preservare la **catena del valore** in tutte le transazioni economiche e sociali.

IQC controlla **Pomiager srl**, società di *Information Technology* che utilizza le più avanzate tecnologie, come **Blockchain**, **GenAI** e **NFT** per governare e ottimizzare processi complessi in ottica di Transizione 5.0 e per l'abilitazione a nuovi modelli di business.

Nel gennaio 2024, Pomiager Srl ha inaugurato l'azienda **Pomiager USA LTD**, consolidando il suo impegno verso l'innovazione tecnologica di frontiera. Questa espansione mira a offrire servizi avanzati ai mercati altamente sviluppati, in linea con il nucleo innovativo che caratterizza il DNA di Pomiager.





**Certificazione digitale delle
performance**



**Certificazione digitale delle
competenze**



**Gestione e tracciabilità digitale
degli audit**



**Notarizzazione in Blockchain
di dati e informazioni**

I NOSTRI PRODOTTI

Prodotti digitali in Blockchain, IoT, NFT, Web3, Generative AI per la valorizzazione di performance aziendali e competenze professionali

SERVIZI E TECNOLOGIE



Consulenza sistemi di gestione aziendale ad alta integrazione digitale;
Attività di audit per il monitoraggio di processi interni ed esternalizzati;
Cyber Security e Data Protection.



R&S, Innovazione Tecnologica Digitale;
Transizione 4.0, interconnessione beni strumentali e perizie;
Industria 5.0;
Mantenimento benefici tramite ispezioni.



Sviluppo progetti Blockchain e Intelligenza Artificiale Generativa;
WEB 3 ;
IoT ;
Identità Digitale (SSI);
NFT.



Servizi personalizzati "Cloud" e "Software" a supporto della struttura ICT
delle organizzazioni pubbliche e private ;
Sviluppo di piattaforme di servitizzazione - Machine As A Service (MAAS);
Tracciabilità ("made in Italy");
Chatbot tramite Generative AI;
Applicazioni Generative AI per efficienza processi.

IL PAPER SCIENTIFICO

C-BOX® è stato oggetto di **pubblicazione scientifica** sulla rivista *Future Internet*.
La ricerca indaga l'utilizzo combinato di **Blockchain, NFT e SSI** per consentire la completa gestione delle micro-credenziali in modo sicuro e indipendente.

Digital Management of Competencies in Web 3.0: The C-Box® Approach

by  Alberto Francia ^{1,2,*} ,  Stefano Mariani ²  ,  Giuseppe Adduce ¹  ,
 Sandro Vecchiarelli ¹  and  Franco Zambonelli ²  

¹ Pomiager S.r.l., 40137 Bologna, Italy

² Department of Sciences and Methods of Engineering, University of Modena and Reggio Emilia, 42122 Reggio Emilia, Italy

* Author to whom correspondence should be addressed.

Future Internet **2023**, *15*(11), 350; <https://doi.org/10.3390/fi15110350>

Submission received: 15 September 2023 / Revised: 12 October 2023 / Accepted: 24 October 2023 /

Published: 26 October 2023

(This article belongs to the Section **Techno-Social Smart Systems**)

Download 

Browse Figures

Versions Notes

”

PUBBLICAZIONI

STAMPA, RIVISTE DI SETTORE,
COMUNITÀ SCIENTIFICA



STAMPA

CORRIERE DELLA SERA

TECNOLOGIA
INNOVAZIONE
SCIENZA

LOGIN:

CORRIERE DELLA SERA

Norme UNI: il riferimento delle imprese più competitive, al passo con le nuove sfide della Transizione e con l'evoluzione dei mercati

Qualità, innovazione, sostenibilità, sicurezza: le aziende protagoniste dei moderni scenari dell'impresa e dell'industria e il ruolo fondamentale delle norme UNI per la crescita del sistema socio-economico del Paese

Monitoraggio 70 anni di vita nel settore del tessile per la qualità

la Repubblica AFFARI & FINANZA

DATA STAMPA

Rapporti Lavoro

Il nuovo documento virtuale

Curriculum? Favorisca il Digital Badge

STEFANIA AOI

STAMPA

La tecnologia Blockchain nei processi di certificazione

iqc

STAMPA

Il Sole 24 ORE

IQC – Italian Quality Company

Soluzioni digitali per imprese e professionisti

L'integrazione tra transizione digitale e soluzioni innovative

Il Sole 24 ORE

Oggi con il Sole Decreto rilancio la guida ad aiuti e sconti per le imprese

Costabilità Assurimone spiega l'effetto dello strap al saldo dell'rap sui bilanci

MARSH RISK CONSULTING

RISCHIO CYBER: conosci l'impatto sul tuo business?

MARSH

Innovazione Territorio

Imprese all'avanguardia per tecnologie avanzate

Realtà Made in Italy che hanno fatto della costante evoluzione il trend della loro crescita Hi-Tech

Digital Twin al servizio dell'Industria

INNOVO Tech Srl lancia Sphera

TraceParts Srl: cataloghi 3D

Project Service Esperienza e qualità

INDACO nuove tecnologie 4.0

Assistenti virtuali e business digitale

"Transizione 4.0": Pomiagere crea BBDC la prima Blockchain italiana per l'attendibilità dei documenti

STAMPA NAZIONALE



“Un successo in Blockchain per la Linea Pilota”
l'articolo su Fare

STAMPA



MENSILE



Le pubblicazioni su riviste e giornali di settore - industria e servizi

Le riviste più qualificate del settore dell'industria manifatturiera, del facility management, dell'innovazione e della transizione ecologica per l'impresa.



Articolo a pag. 36 - 39

I Digital Badge (DB), è la proposta digitale più innovativa per rispondere in modo adeguato all'esigenza di rendere disponibili, a diversi stakeholder, informazioni riguardanti i risultati acquisiti dalle persone e dalle istituzioni che hanno contribuito allo sviluppo e consolidamento di competenze.

Il DB è un'immagine la cui anatomia tecnologica, attivata da un semplice click, mostra al suo interno informazioni riferite all'identità della persona, le competenze acquisite e l'organizzazione che le dichiara (es. centri di formazione, associazioni professionali, aziende...).

Il DB è inclusivo rispetto alle certificazioni operate dalle istituzioni preposte, ma la natura digitale e la veste grafica, ispirata alle forme dei diplomi, rendono questo strumento altamente generativo, in grado di:

- facilitare l'acquisizione e il monitoraggio di informazioni relative alle fasi di formazione, alle esperienze lavorative, all'aggiornamento professionale;

"Competenze attendibili e verificabili"
l'articolo su Sta



Un **digital badge** per comunicare le **competenze**



Articolo a pag. 29

Nel contesto di un mercato del lavoro in costante mutamento, le competenze sono diventate un elemento cruciale per affrontare le sfide in evoluzione. In questo scenario, l'importanza della formazione del personale emerge come un fattore determinante per mantenere la competitività aziendale. Tuttavia, la valutazione dei benefici derivanti dagli investimenti nella formazione spesso si scontra con variabili difficilmente quantificabili. Sta però emergendo un nuovo approccio: l'utilizzo del Digital Badge per riconoscere, attestare, rappresentare e condividere in modo univoco e trasferibile le competenze acquisite. C-Box, un'innovativa soluzione digitale sviluppata da IqC, azienda con sede a Bologna, combina Digital Badge, blockchain, NFT (Non Fungible Token) e Intelligenza Artificiale.

Ma come possono le aziende trasformare l'investimento nella formazione in un valore tangibile, sia per il mercato che per i propri dipendenti? Il Digital Badge si presenta come uno strumento cruciale in questa trasformazione. Si tratta di un'immagine che consente di rappresentare, visualizzare e comunicare ogni singola competenza acquisita da un individuo nel corso della sua crescita e formazione professionale, sia all'interno che all'esterno dell'azienda. Questo strumento digitale, accessibile dall'...

"TUTTE LE COMPETENZE FINISCONO NEL BADGE"
di Antonio Scuderi



Le pubblicazioni su riviste e giornali di settore - formazione

Gli approfondimenti sulla messa in trasparenza digitale di conoscenze, abilità e competenze pubblicati su riviste e magazine di settore



LINK ALLE INTERVISTE
PODCAST



PODCAST

 **PODCAST**

Con Michele Consoli
Leader del progetto Digitalizzazione dei Processi OEM di Schneider Electric



 **PODCAST**

Con Ruggero Lensi, Direttore Generale di UNI
e Franco Chiamonte, esperto di Politiche del Lavoro e Formazione
e Coordinatore del D.B.S.T.



 **PODCAST**

Con Eleonora Picchio
Direttore Fondo Interprofessionale For.Te.



 **PODCAST**

Con Vittorio Serafini
Direttore di Scuola Nazionale Servizi



 **PODCAST**



 **PODCAST**

Con Roberto Rosa - Professore Associato DISMI
Dept. of Sciences and Methods for Engineering Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
e Federico Ferrari - Amministratore Delegato Alea Design
Spin Off dell'Università di Modena e Reggio Emilia



 **PODCAST**



L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO



Società Tecnologica del Gruppo **iqc**

LE NOSTRE PARTNERSHIP



ADESIONI ASSOCIATIVE



MODENA e BOLOGNA



LE CERTIFICAZIONI DI IQC

Certificazione ISO/IEC 9001:2015

Certificazione ISO/IEC 27001:2022

kiwa

Reg. Numero	21339 A - A	Valido da	2024-05-02
Primo rilascio	2024-05-02	Ultima modifica	2024-05-02
Scadenza	2027-05-01	Settore IAF	33, 35

CERTIFICATO

Certificato del Sistema di G
ISO 9001:2015

Si dichiara che il Sistema di Gest
ITALIAN QUALITY
è conforme alla norma UNI EN I

Progettazione, sviluppo e gest
pubblico e privato per aziende d

Direttore Divisione
Certificazione Sistemi di Gestioni
Giovanni Balducci

G. Balducci

Il mantenimento della certificazione è s
Kiwa Cermet Italia.
Questo certificato è costituito da 1 pag.
Il presente certificato è in supporto al ce

CERTIFICATO

kiwa

Reg. Numero	21339 A - L	Valido da	2024-05-02
Primo rilascio	2024-05-02	Ultima modifica	2024-05-02
Scadenza	2027-05-01	Settore IAF	33, 35

Certificato del Sistema di Gestione per la Sicurezza delle Informazioni
ISO/IEC 27001:2022

Si dichiara che il Sistema di Gestione per la Sicurezza delle Informazioni dell'Organizzazione:
ITALIAN QUALITY COMPANY S.r.l.
è conforme alla norma ISO/IEC 27001:2022 per i seguenti prodotti/servizi:
Progettazione, sviluppo e gestione di servizi e soluzioni ad alta integrazione digitale in ambito
pubblico e privato per aziende di servizi e produzione.

Mediante l'applicazione delle linee guida ISO/IEC 27017:2015 e ISO/IEC 27018:2019

Direttore Divisione
Certificazione Sistemi di Gestione
Giovanni Balducci

G. Balducci

Il mantenimento della certificazione è soggetto a sorveglianza annuale e subordinato al rispetto dei requisiti contrattuali di
Kiwa Cermet Italia.
Statement of Applicability (SoA) rev. 0 del 2024-01-31 edizione 1
Questo certificato è costituito da 1 pag.
Il presente certificato è in supporto al certificato reg. nr. 21339GROUP - L e subordinato alla validità dello stesso

CERMET

IAF

ACCREDIA

HS N° 0007HS

kiwa cermet italia s.p.a.
Società con socio unico,
soggetta all'attività di
direzione e coordinamento di
Kiwa Italia Holding Srl
Via Cadriano, 23
40057 Granarolo dell'Emilia
(BO)
Tel +39 051.459.3.111
Fax +39 051.763.382
E-mail: info@kiwacermet.it
www.kiwa.it

ITALIAN QUALITY COMPANY S.r.l.
Sede Legale
Via Domenico Morelli, 4/A 40137 Bologna
Sedi oggetto di certificazione
Via di Corticella, 18/13 40128 Bologna It

kiwa cermet italia s.p.a.
Società con socio unico,
soggetta all'attività di
direzione e coordinamento di
Kiwa Italia Holding Srl
Via Cadriano, 23
40057 Granarolo dell'Emilia
(BO)
Tel +39 051.459.3.111
Fax +39 051.763.382
E-mail: info@kiwacermet.it
www.kiwa.it

ITALIAN QUALITY COMPANY S.r.l.
Sede Legale
Via Domenico Morelli, 4/A 40137 Bologna Italia
Sedi oggetto di certificazione
Via di Corticella, 18/13 40128 Bologna Italia

LE CERTIFICAZIONI DI POMIAGER

Certificazione ISO/IEC 9001:2015

Certificazione ISO/IEC 27001:2022

CERTIFICATO

Reg. Numero	21339 B - A	Valido da	2024-05-02
Primo rilascio	2024-05-02	Ultima modifica	2024-05-02
Scadenza	2027-05-01	Settore IAF	33, 35

Certificato del Sistema di G
ISO 9001:2015

Si dichiara che il Sistema di Gest
POMIAGER S.r.l.
è conforme alla norma UNI EN I

Progettazione, sviluppo e gestio

Direttore Divisione
Certificazione Sistemi di Gestione
Giovanni Balducci

Balducci

Il mantenimento della certificazione è s
Kiwa Cermet Italia.
Questo certificato è costituito da 1 pag.
Il presente certificato è in supporto al ce

CERTIFICATO

Reg. Numero	21339 B - L	Valido da	2024-05-02
Primo rilascio	2024-05-02	Ultima modifica	2024-05-02
Scadenza	2027-05-01	Settore IAF	33, 35

Certificato del Sistema di Gestione per la Sicurezza delle Informazioni
ISO/IEC 27001:2022

Si dichiara che il Sistema di Gestione per la Sicurezza delle Informazioni dell'Organizzazione:
POMIAGER S.r.l.
è conforme alla norma ISO/IEC 27001:2022 per i seguenti prodotti/servizi:

Progettazione, sviluppo e gestione di soluzioni IT a supporto di organizzazioni di produzione e servizi.
Mediante l'applicazione delle linee guida ISO/IEC 27017:2015 e ISO/IEC 27018:2019

Direttore Divisione
Certificazione Sistemi di Gestione
Giovanni Balducci

Balducci

Il mantenimento della certificazione è soggetto a sorveglianza annuale e subordinato al rispetto dei requisiti contrattuali di
Kiwa Cermet Italia.
Statement of Applicability (SoA) rev. 0 del 2024-01-31 edizione 1
Questo certificato è costituito da 1 pag.
Il presente certificato è in supporto al certificato reg. nr. 21339GROUP - Le subordinato alla validità dello stesso

POMIAGER S.r.l.
Sede Legale
Via Domenico Morelli, 4/A - 40137 Bologna
Sedi oggetto di certificazione
Via di Corticella 181/3 - 40128 Bologna It.

Kiwa Cermet Italia S.p.A.
Società con socio unico,
soggetta all'attività di
dirigenza e coordinamento di
Kiwa Italia Holding Srl
Via Cadriano, 23
40057 Granarolo dell'Emilia
BO
Tel +39 051 450.3.111
Fax +39 051 763.362
E-mail: info@kiwacermet.it
www.kiwa.it

CERMET

IAF

ACCREDIA

REG. N° 600796

BUSINESS CASE



SIBONI

Siboni progetta e produce motori brushless e riduttori epicicloidali. I loro componenti si trasformano in soluzioni che possono essere personalizzate attorno al progetto elettromeccanico di base, perfezionandoli per ogni specifica esigenza applicativa.

[CONTINUA A LEGGERE →](#)



FOR.TE.

For.Te. è il più significativo tra i fondi interprofessionali per la formazione continua, sia in termini del numero di aziende che lo hanno scelto sia per la sua rappresentanza di vari settori economici e del tessuto imprenditoriale italiano, comprendendo piccole, medie e grandi imprese.

[CONTINUA A LEGGERE →](#)



FORMA.TEMP

Forma.Temp è il Fondo per la formazione e il sostegno al reddito dei lavoratori temporanei, istituito come associazione volontaria senza scopo di lucro. I membri del fondo includono le due associazioni rappresentative delle Agenzie per il Lavoro - ApL (Assolavoro e Assosomm), i sindacati dei lavoratori temporanei (FeISA-CISL, NIDIL-CGIL, UILTemp) e le tre confederazioni sindacali (CGIL, CISL e UIL).

[CONTINUA A LEGGERE →](#)

BUSINESS CASE



REKEEP

Rekeep S.p.A. è l'azienda leader in Italia nel Facility Management Integrato, che comporta la gestione e la fornitura di servizi integrati sia a clienti pubblici che privati, mirati all'immobiliare, al territorio e a supporto delle attività sanitarie.

[CONTINUA A LEGGERE →](#)



SCHNEIDER ELECTRIC S.P.A

Schneider Electric SE è una multinazionale francese che opera nei campi dell'automazione e della gestione dell'energia. È una società Fortune Global 500, quotata alla Borsa Euronext, ed è un componente dell'indice di mercato azionario Euro Stoxx 50. Nell'anno fiscale 2021, l'azienda ha riportato un fatturato di 28,9 miliardi di euro.

[CONTINUA A LEGGERE →](#)



KIWA

Kiwa è tra i primi 20 leader mondiali nel Testing, Ispezione e Certificazione (TIC). Con i loro servizi di certificazione, ispezione, test, formazione e tecnologia, creano fiducia nei prodotti, servizi, processi, sistemi (di gestione) e nei dipendenti dei loro clienti.

[CONTINUA A LEGGERE →](#)

BUSINESS CASE



CRIF

CRIF è un'azienda globale specializzata in sistemi di informazioni creditizie e commerciali, analisi, outsourcing, servizi di elaborazione, così come soluzioni digitali avanzate per lo sviluppo aziendale e il banking aperto. Fondata a Bologna nel 1988, opera su quattro continenti.

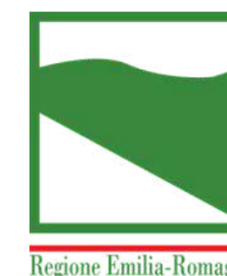
[CONTINUA A LEGGERE →](#)



DINTEC

Dintec - consorzio per l'innovazione tecnologica, è un'agenzia interna di Unioncamere, delle Camere di Commercio e dell'ENEA. La gamma di servizi offerti e l'aggiornamento continuo delle competenze interne sono i motori che guidano l'azienda a sfruttare al meglio le risorse di cui dispone.

[CONTINUA A LEGGERE →](#)



Emilia-Romagna Region - Italian Public Administration

L'Emilia-Romagna è una regione italiana situata nella parte nord-orientale del paese, con una popolazione di 4.445.049 abitanti. È conosciuta per avere uno dei PIL (Prodotti Interni Lordi) più alti tra le regioni italiane e tra i più elevati al mondo.

[CONTINUA A LEGGERE →](#)





www.itaqua.it

commerciale@itaqua.it
iqcsrl@legalmail.it

via di Corticella, 181/3 40128
Bologna

P.I. 03332011208

+39 051 4172 555



www.pomiager.it

commerciale@itaqua.it
pomiager@pec.pomiager.com

via di Corticella, 181/3 40128
Bologna

P.I. 03579200365

+39 051 4172 511



us.pomiager.it

commerciale@itaqua.it

152 Valley Rd. Ardmore, PA
19003