



Reg. Numero / Reg. Number	00711 - N	Inizio validità / Issue date	2021-09-04
Prima emissione / First issue date	2018-09-04	Ultima modifica / Reissue date	2023-01-31
Prossimo rinnovo / Expiry date	2024-09-03		

Pag. 1 di 2

Certificato di Approvazione Certificate of Approval

Si dichiara che il Sistema di Gestione per la Qualità dell'Organizzazione:
We certify that Quality Management System of the Organization:

TXT E-TECH S.r.l.

Struttura di certificazione / Certification Structure: Campus

È stato valutato in accordo ai requisiti della EN 9104-001:2013 e del Regolamento Tecnico Accredia RT 18 / Has been audited in accordance with EN 9104-001:2013 requirements and Accredia RT 18.

Ed è conforme ai requisiti delle seguenti Norme per la gestione dei Sistemi Qualità / and It is in accordance to the following Quality Management System Standards

EN 9100:2018, AS9100D, JISQ 9100:2016 ISO 9001:2015

Scopo/scope: Sviluppo di applicazioni SW e servizi per: Avionica (computer di bordo, sensori, emulatori), Sistemi e soluzioni per l'addestramento di piloti e manutentori, Sistemi di Terra, Electronic Flight Bag, Sistemi per la Difesa, Independent V&V, Servizi e prodotti SW per la progettazione preliminare di velivoli, configurazione della cabina, realtà virtuale ed aumentata, e supporto marketing all'interno di un processo di approvvigionamento e rilascio rispettoso dell'integrità dell'informazione e dei dati.

Development of SW applications and services for: Avionics (on board computer, sensors, emulators), Training Systems and solutions for pilots and technicians, Ground Systems, Electronic Flight Bag, Defence Systems. Independent V&V, Services and SW products for preliminary aircraft design, cabin configuration, virtual and augmented reality, and aircraft marketing following a process for supply chain and delivery fully compliant with information and data integrity.

Presidente / President
Giampiero Belcredi

Il mantenimento della certificazione è soggetto a sorveglianza annuale e subordinato al rispetto dei requisiti contrattuali di Kiwa Cermet / The maintaining of the certification is subject to annual surveillance and dependent on the observance of Kiwa Cermet contractual requirements.

La data di rilascio di questo certificato corrisponde alla data di primo rilascio da parte di altro Ente accreditato e prima registrato con il pc 00634 intestato alla precedente ragione sociale della medesima Organizzazione / The date of issuance of this certificate is the date of first issue by another accredited Body and first registered under pc 00634 in the name of the previous business name of the same Organization.

Questo certificato è costituito da 2 pagine. La scheda tecnica che segue fornisce i dettagli del campo di applicazione. / This certificate is composed by 2 pages. The following technical datasheet provides details concerning the scope of certification.

TXT E-TECH S.r.l.

Sedi oggetto di certificazione / Certified Sites

- Via Milano 150 20093 Cologno Monzese (MI) Italia (Central Function)
- **PACE GmbH** Am Bahnhof Westend 13, 14059 Berlin, Germany (Site 1)

CERTIFICATE

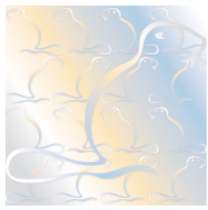
Kiwa Cermet Italia S.p.A.
Società con socio unico, soggetta
all'attività di direzione e coordinamento
di Kiwa Italia Holding S.r.l.

Via Cadrano, 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



SGQ N° 007A

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements



Reg. Numero / Reg. Number	00711 - N	Inizio validità / Issue date	2021-09-04
Prima emissione / First issue date	2018-09-04	Ultima modifica / Reissue date	2023-01-31
Prossimo rinnovo / Expiry date	2024-09-03		

Pag. 2 di 2

Scheda tecnica allegata al Certificato *Technical Data sheet*

TXT E-TECH S.r.l.

Sedi oggetto di certificazione / Certified Sites:

- Via Milano 150 20093 Cologno Monzese (MI) Italia (Central Function)

Scopo / Scope:

Uffici Direzionali ed amministrativi. Sviluppo di applicazioni SW e servizi per: Avionica (computer di bordo, sensori, emulatori), Sistemi e soluzioni per l'addestramento di piloti e manutentori. Sistemi di Terra, Electronic Flight Bag, Sistemi per la Difesa, Independent V&V.

Headquarter and administration. Development of SW applications and services for: Avionics (on board computer, sensors, emulators), Training Systems and solutions for pilots and technicians, Ground Systems, Electronic Flight Bag, Defence Systems. Independent V&V.

Sedi oggetto di certificazione / Certified Sites:

- **PACE GmbH** Am Bahnhof Westend 13, 14059 Berlin, Germany (Site 1)

Scopo / Scope:

Sviluppo di applicazioni SW e servizi per: Avionica (computer di bordo, sensori, emulatori), Sistemi e soluzioni per l'addestramento di piloti e manutentori, Sistemi di Terra, Electronic Flight Bag, Sistemi per la Difesa, Independent V&V, Servizi e prodotti SW per la progettazione preliminare di velivoli, configurazione della cabina, realtà virtuale ed aumentata, e supporto marketing all'interno di un processo di approvvigionamento e rilascio rispettoso dell'integrità dell'informazione e dei dati.

Development of SW applications and services for: Avionics (on board computer, sensors, emulators), Training Systems and solutions for pilots and technicians, Ground Systems, Electronic Flight Bag, Defence Systems. Independent V&V, Services and SW products for preliminary aircraft design, cabin configuration, virtual and augmented reality, and aircraft marketing following a process for supply chain and delivery fully compliant with information and data integrity.

Presidente / President
Giampiero Belcredi

Kiwa Cermet Italia S.p.A.
Società con socio unico, soggetta
all'attività di direzione e coordinamento
di Kiwa Italia Holding S.r.l.

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



SGQ N° 007A

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements