

STATEMENT

Attestato n.:
10000478232-MSC-ACCREDIA-ITA

Data Prima Emissione:
21 dicembre 2021

Validità:
21 dicembre 2025 – 20 dicembre 2028

Si conferma che

Entaksi Solutions S.p.A.

Via La Piana, 76, Fraz. Pontepetri - 51028 San Marcello Piteglio (PT) - Italia

e i siti come elencati nell'Appendice che accompagna questo attestato

è conforme ai requisiti della norma:

REGOLAMENTO (UE) N. 910/2014 (eIDAS)

Questo attestato è valido per il seguente campo applicativo:

Regolamento (UE) 910/2014 eIDAS - per i Prestatori di Servizi Fiduciari Qualificati di: Long Term Preservation; Certification Authority di Firme e Sigilli Elettronici; Time Stamp Authority, in conformità alle Norme

ETSI EN 319 401

ETSI TS 119 511

ETSI EN 319 421

ETSI EN 319 411-1

ETSI EN 319 411-2

ETSI EN 319 412-1,2,3,5

Luogo e Data:
Vimercate (MB), 19 dicembre 2025

Per l'Organismo di Certificazione:
DNV - Business Assurance
Via Energy Park, 14, - 20871 Vimercate (MB) - Italy



00010



Claudia Baroncini
Management Representative

Appendice all'Attestato

Entaksi Solutions S.p.A.

I siti inclusi nell'attestato sono i seguenti:

Nome del sito	Indirizzo del sito	Scopo del Sito
Entaksi Solutions S.p.A.	Via La Piana, 76, Fraz. Pontepetri - 51028 San Marcello Piteglio (PT) - Italia	Regulation (UE) 910/2014 eIDAS for Trust Service Provider for the following services: Long Term Preservation of digital signatures or general data; Certification Authority of Electronic Signatures and Seals; Time Stamp Authority, in accordance with the standards ETSI EN 319 401 ETSI TS 119 511 ETSI EN 319 421 ETSI EN 319 411-1 ETSI EN 319 411-2 ETSI EN 319 412-1,2,3,5
Entaksi Solutions S.p.A. -Irish Branch	Suite 4.01 Ormond Building, 31-36 - Ormond Quay Upper, Dublino, Irlanda	Regulation (UE) 910/2014 eIDAS for Trust Service Provider for the following services: Long Term Preservation of digital signatures or general data; Certification Authority of Electronic Signatures and Seals; Time Stamp Authority, in accordance with the standards ETSI EN 319 401 ETSI TS 119 511 ETSI EN 319 421 ETSI EN 319 411-1 ETSI EN 319 411-2 ETSI EN 319 412-1,2,3,5