



**Allegato CSACI al Certificato di Accreditamento 0014PRD**  
*Annex CSACI to the Accreditation Certificate 0014PRD*

RILASCIATO A  
ISSUED TO **CSQA Certificazioni S.r.l.**

REVISIONE **002** DATA DI REVISIONE **28-03-2024** DATA DI SCADENZA **30-03-2026**  
REVISION **002** REVIEW DATE **28-03-2024** EXPIRY DATE **30-03-2026**

**Certificazione di prodotti nei seguenti settori:**

Prestatori di servizi fiduciari e dei servizi da essi prestati a fronte del Regolamento (UE) 910/2014 e/o di specifiche disposizioni emanate dalle Autorità nazionali per i servizi coperti dallo Schema di Accreditamento e degli standards seguenti:

- ETSI EN 319 401
- ETSI EN 319 411-2, supportata dalla ETSI EN 319 411-1
- ETSI TR 119 411-4
- ETSI EN 319 421 e ETSI EN 319 422
- ETSI EN 319 412 (parti 1, 2, 3, 4 e 5)
- ETSI TS 119 403-2
- ETSI TS 119 403-3
- ETSI EN 319 521 e ETSI EN 319 531
- ETSI EN 319 522 e ETSI EN 319 532 (tutte le parti)
- ETSI TS 119 511
- ETSI TS 119 441 e ETSI EN 319 102-1
- ETSI TS 119 102-1 e ETSI TS 119 102-2
- ETSI TS 119 612 e ETSI TS 119 615
- ETSI TS 119 461

Prestatori del servizio fiduciario nazionale denominato SPID, in conformità all'Art. 24 del Regolamento (UE) 910/2014 e delle specifiche disposizioni dell'Autorità Nazionale, per come indicato dallo schema di Accreditamento.

Analisi tecnica prodotta ai sensi dell'articolo 1, comma 11, della legge di bilancio 2017 – così come modificato dall'articolo 7-novies del decreto legge 29 dicembre 2016, n. 243, convertito con modificazioni dalla legge 27 febbraio 2017, n. 18.

Certificazione dei servizi educativi secondo le Norme UNI ISO 29991:2021, UNI ISO 29993:2019, UNI ISO 29994:2021

Sistema Nazionale di Certificazione della sostenibilità dei biocarburanti e dei bioliquidi per le categorie:

- Produzione agricola;
- Produzione di rifiuti, sottoprodotti e reflui zootecnici;
- Prodotti intermedi e finiti da spremitura e raffinazione;
- Produzione di biocarburanti e bioliquidi;
- Recupero di rifiuti e rigenerazione oli usati;
- Attività di commercializzazione e stoccaggio;
- Produzione di Biometano;
- Produzione di Biogas.

"Made Green in Italy" ai sensi della Raccomandazione 2013/179/UE e D.M. 21 marzo 2018, n. 56 (Regolamento Made Green in Italy).



Allegato CSACI al Certificato di Accreditamento 0014PRD  
Annex CSACI to the Accreditation Certificate 0014PRD

RILASCIATO A  
ISSUED TO **CSQA Certificazioni S.r.l.**

REVISIONE  
REVISION **002**

DATA DI REVISIONE  
REVIEW DATE **28-03-2024**

DATA DI SCADENZA  
EXPIRY DATE **30-03-2026**

**Certification of products within the following sectors:**

TSP (Trust Service Provider) and the services they offer compared with (EU Regulation) 910/2014 and / or specific provisions adopted by the national authorities for the services covered by the Accreditation Scheme and by the standards listed below:

- ETSI EN 319 401
- ETSI EN 319 411-2, on the basis of ETSI EN 319 411-1
- ETSI TR 119 411-4
- ETSI EN 319 421 & ETSI EN 319 422
- ETSI EN 319 412 (parts 1, 2, 3, 4 and 5)
- ETSI TS 119 403-2
- ETSI TS 119 403-3
- ETSI EN 319 521 & ETSI EN 319 531
- ETSI EN 319 522 & ETSI EN 319 532 (Both parts)
- ETSI TS 119 511
- ETSI TS 119 441 & ETSI EN 319 102-1
- ETSI TS 119 102-1 & ETSI TS 119 102-2
- ETSI TS 119 612 & ETSI TS 119 615
- ETSI TS 119 461

Trust Service Provider called SPID, compared with (EU Regulation) 910/2014 Art. 24 and specific provisions adopted by the National Authorities for the services covered by the Accreditation Scheme.

Technical analysis produced in accordance with article 1 paragraph 11 of the financial law of 2017 - as modified by article 7-ninth of Law Decree n. 243 of 29.12.2016 converted by Law 18 of 27.02.2017.

Certification of educational services according to UNI ISO 29991:2021, UNI ISO 29993:2019, UNI ISO 29994:2021

National system for the certification of the sustainability of biofuels and bioliquids for the following categories:

- Farm / Plantation production
- Waste/residue material production and slurry/manure
- Intermediate and finished products from milling and crushing
- Production of biofuels and / or bioliquids
- Waste oil recovery
- Trading and storage activities
- Biomethane production.
- Biogas production

"Made Green in Italy" according to Recommendation 2013/179 / UE and D.M. 21 March 2018, n. 56 (Made Green in Italy Regulation).