

ATTESTATO DI VERIFICA N. 9/2025 Rev.0

Rilasciato a: **3TI Progetti Italia- Ingegneria Integrata S.p.A.**
Via delle Sette Chiese 142, 00145, Roma (RM), Italia

SI ATTESTA CHE:

a seguito della realizzazione del servizio di ammissibilità, veridicità, conformità, eticità e sostenibilità secondo il modello E.GO per lo schema certiCLAIM SUSTAINABILITY PROGRAMME REV. 6 relativo ai parametri di prodotto, sistema e mercato scelti dal cliente

DI CUI AI RIFERIMENTI NORMATIVI:

UNI ISO/TS 17033:2020, UNI/PdR 102:2021

IL CLAIM:

3TI Italia S.p.A. è impegnata a tradurre, in azioni concrete, il proprio percorso di sostenibilità ambientale, economico e sociale progettando con responsabilità le infrastrutture sociali e di trasporto in linea con gli obiettivi dell'Agenda ONU 2030 e nel rispetto dei criteri ESG.

diffuso nelle forme di comunicazione:

Claim (asserzioni etiche) di responsabilità per lo sviluppo sostenibile ambientale, economico e sociale
attraverso i media*:

-Affissioni, Audiovisivi, Editoria, Stampa e Web e social

e i contesti di comunicazione*:

Brand Identity, Poster, Video, Videoclip, Convegni, Eventi, Fiere, Newsletter, Presentazioni Power Point, Testi informativi, Workshop, Brochure, Dépliant, Flyer, Immagine coordinata, Pubblicità stampa, Instagram, Linkedin, Post, Siti web.

per le aree comunicazione:

Comunicazione ambientale, economico finanziaria, sociale
per il paese:

Italia

**È RISULTATO CONFORME AI REQUISITI SOPRA INDICATI ED HA CONSEGUITO
IL LIVELLO DI QUALITÀ/GARANZIA:**



 Arch | Insurance

Servizio assicurato a copertura della responsabilità civile e professionale fino a 1.000.000 di euro.


Unità di Competenza
Comunicazione Etica
e Sostenibile




Unità di Competenza
Legale




Unità di Competenza
Scientifica




Unità di Competenza
di Marketing




Unità di Competenza
Semiotica e Semantica




Unità di Competenza
Linguistica




Unità di Competenze
Sociologica e
Psicologica dei
consumi




Unità di Competenze
Storico Archivistica




Unità di Competenza E.GO
International



Questo attestato è costituito da 2 parti: la scheda tecnica che segue fornisce maggiori dettagli.

*Il claim, la dichiarazione esplicativa e il presente attestato potranno essere diffusi nei media e nei contesti di comunicazione prescelti solo previo check di revisione del contesto da parte della EthicsGo come da Regolamento Generale E.GO rev.12.

ALLEGATO ALL'ATTESTATO DI VERIFICA N.9/2025 Rev.0

DICHIARAZIONE ESPLICATIVA DEL CLAIM

3TI Italia S.p.A. integra i principi ESG all'interno della propria organizzazione, adottando un sistema strutturato di impegni, politiche, procedure e analisi dei rischi.

Questa visione si traduce in una gestione responsabile, certificata da numerosi riconoscimenti, che attestano l'attenzione dell'azienda verso l'ambiente, il benessere delle persone e l'etica negli affari.

Per le tematiche Ambientali (E): certificazione ISO 14001:2015 Sistema di Gestione Ambientale per la valutazione degli aspetti diretti e indiretti e delle prestazioni ambientali associate alle attività aziendali.

Per le tematiche Sociali (S): certificazione UNI PdR 125:2022 Sistema di Gestione per la Parità di Genere e certificazione ISO 45001:2018 Sistema di Gestione Salute e Sicurezza.

Per le tematiche Governance (G): certificazione ISO 9001:2015 Sistema di Gestione Qualità e certificazione ISO 37001:2016 Sistema di Gestione per Prevenzione della Corruzione.

Inoltre, ha ottenuto il punteggio massimo di *** stelle nel Rating di Legalità nel 2024, che valuta in modo trasversale le tematiche sociali e di governance, certificando l'applicazione di principi etici nelle proprie pratiche aziendali. Da 15 anni siamo dotati di un Modello di Organizzazione, Gestione e Controllo ai sensi del D.Lgs. 8 giugno 2001, n. 231 e del Codice Etico.

Percorso sostenibilità avviato dall'impresa

Di seguito vengono riportati parte degli obiettivi dell' AGENDA ONU 2030 che l'impresa si è impegnata a raggiungere in relazione alle tre dimensioni richieste sul piano ambientale, economico e sociale fornendo per ciascuna dimensione un adeguato supporto tecnico-scientifico di natura storica (verifica).



DATA DI RILASCIO:

03/04/2025

SOSTITUTO DIRETTORE
TECNICO

Ing. Sergio Zanette