

## Riepilogo certificazioni/attestazioni di Greenthesis S.p.A.

SOCIETÁ	CERTIFICAZIONI/ATTESTAZIONI	Data di rilascio dell'attuale certificato	Data di scadenza
	<p><b>Certificato UNI EN ISO 9001:2015 n. IT305710</b> rilasciato da Bureau Veritas</p> <p>Progettazione e realizzazione di bonifiche ambientali. Lavori in terra relativi alla realizzazione delle suddette opere. Progettazione e costruzione di impianti di trattamento/smaltimento di rifiuti. Progettazione di impianti di recupero energetico. Stoccaggio, messa in riserva per successivo recupero, trattamento chimico-fisico e biologico, recupero e smaltimento di rifiuti liquidi e solidi, speciali, pericolosi e non pericolosi, provenienti da attività civili, industriali e da attività di bonifica di siti inquinati. Intermediazione e commercio, senza detenzione, dei rifiuti. Attività analitiche di laboratorio, interne e conto terzi. Gestione di impianti mobili per il trattamento di rifiuti nell'ambito di campagne di attività autorizzate. Trasporto di rifiuti pericolosi e non pericolosi conto proprio. Trattamento tubi fluorescenti mediante lavorazione meccanica e separazione gravimetrica. Selezione pile.</p>	24/03/21	06/05/24
	<p><b>Certificato UNI EN ISO 14001:2015 n. IT314530</b> rilasciato da Bureau Veritas</p> <p>Progettazione e realizzazione di bonifiche ambientali, movimento terra relativi alla realizzazione delle suddette opere. Progettazione e costruzione di impianti trattamento/smaltimento di rifiuti. Progettazione di impianti di recupero energetico. Gestione di impianti mobili per il trattamento di rifiuti nell'ambito di campagne di attività autorizzate. Stoccaggio, messa in riserva per successivo recupero, trattamento chimico fisico e biologico, smaltimento e recupero di rifiuti liquidi e solidi speciali, pericolosi e non pericolosi, provenienti da attività civili, industriali e da attività di bonifica di siti inquinati. Trattamento tubi fluorescenti mediante lavorazione meccanica e separazione gravimetrica. Selezione pile. Intermediazione e commercio, senza detenzione, dei rifiuti. Attività analitiche di laboratorio, interna e conto terzi. Trasporto di rifiuti pericolosi e non pericolosi conto proprio.</p>	07/06/22	22/05/25
	<p><b>Registrazione EMAS n. IT-001622</b> rilasciata da Comitato Ecolabel - Ecoaudit</p> <p>Trattamento e smaltimento di rifiuti non pericolosi, codice NACE 38.21. Trattamento e smaltimento di rifiuti pericolosi, codice NACE 38.22.</p>	02/08/22	21/06/25
	<p><b>Certificato UNI EN ISO 45001:2018 n. IT315703</b> rilasciato da Bureau Veritas</p> <p>Stoccaggio, messa in riserva per successivo recupero, trattamento e smaltimento di rifiuti liquidi e solidi, speciali, pericolosi e non pericolosi, provenienti da attività industriali e da operazioni di bonifica di siti inquinati. Attività analitica di laboratorio, interna e conto terzi. Progettazione e realizzazione di cantieri per interventi di decommissioning di siti dismessi e bonifica di siti contaminati. Intermediazione di rifiuti senza detenzione dei rifiuti stessi.</p>	07/06/22	07/06/25
	<p><b>Attestazione SOA n. 25533/16/00</b> rilasciata da ESNA-SOA <b>Categoria OG12</b> (opere ed impianti di bonifica e protezione ambientale) classifica VIII</p> <p>Qualificazione per prestazione di <b>progettazione e costruzione</b> fino alla VIII classifica</p>	28/01/2021	Scadenza validità triennale 27/01/24 Scadenza validità quinquennale 27/01/26

SOCIETÁ	CERTIFICAZIONI/ATTESTAZIONI	Data di rilascio dell'attuale certificato	Data di scadenza
	<b>Certificato UNI EN ISO 9001:2015 n. IT318379</b> rilasciato da Bureau Veritas Trattamento, messa in riserva di rifiuti speciali non pericolosi (fanghi) destinati a successivo spandimento su suolo a beneficio dell'agricoltura.	04/10/2022	09/11/2025
	<b>Certificato UNI EN ISO 14001:2015 n. IT318440</b> rilasciato da Bureau Veritas Trattamento, messa in riserva di rifiuti speciali non pericolosi (fanghi) destinati a successivo spandimento su suolo a beneficio dell'agricoltura.	06/10/2022	23/11/2025
	<b>Certificato UNI EN ISO 9001:2015 n. IT321897</b> rilasciato da Bureau Veritas Servizi ambientali. Raccolta, trasporto, stoccaggio temporaneo, trattamento e conferimento in discarica di rifiuti	02/05/2021	02/05/2024
	<b>Certificato UNI EN ISO 14001:2015 n. IT322628</b> rilasciato da Bureau Veritas Servizi ambientali. Raccolta, trasporto, stoccaggio temporaneo, trattamento e conferimento in discarica di rifiuti	30/07/2021	02/05/2024
	<b>Certificato UNI ISO 45001:2018 n. IT322411</b> rilasciato da Bureau Veritas Servizi ambientali. Raccolta, trasporto, stoccaggio temporaneo, trattamento e conferimento in discarica di rifiuti	02/05/2021	02/05/2024
	<b>Certificato UNI EN ISO 14001:2015 n. IT304155-1</b> rilasciato da Bureau Veritas Impianto di discarica di rifiuti speciali non pericolosi, dotato di una sezione di trattamento. Collettamento, raccolta e trattamento per fitodepurazione delle acque meteoriche interne.	12/02/2021	12/02/2024
	<b>Registrazione EMAS n. IT-001890</b> rilasciata dal Comitato Ecolabel – Ecoaudit Trattamento e smaltimento di rifiuti non pericolosi, codice NACE 38.21	04/05/2021	12/02/2024
	<b>Certificato UNI EN ISO 9001:2015 n. 28314</b> rilasciato da Certiquality Smaltimento di rifiuti urbani ed assimilabili con pretrattamento di pressatura; recupero rifiuti valorizzabili, recupero energetico da gas di discarica; smaltimento di rifiuti speciali non pericolosi.	07/09/2021	10/09/2024
	<b>Certificato UNI EN ISO 14001:2015 n. 28315</b> rilasciato da Certiquality Smaltimento di rifiuti urbani ed assimilabili con pretrattamento di pressatura; recupero rifiuti valorizzabili, recupero energetico da gas di discarica. Smaltimento di rifiuti speciali non pericolosi.	07/09/2021	18/10/2024
	<b>Certificato UNI ISO 45001:2018 n. 30183</b> rilasciato da Certiquality Gestione impianto di smaltimento di rifiuti urbani ed assimilabili con pretrattamento di pressatura; recupero rifiuti valorizzabili, recupero energetico da gas di discarica; smaltimento di rifiuti speciali non pericolosi;	28/09/2021	20/09/2024
	<b>Certificato UNI EN ISO 14001:2015 n. 10158A</b> rilasciato da ICMQ Messa in riserva di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi, deposito preliminare, ricondizionamento preliminare e recupero di rifiuti speciali non pericolosi	17/12/2021	30/04/2024
	<b>Certificato UNI ISO 45001:2018 n. 5010011812</b> rilasciato da TUV Messa in riserva di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi, deposito preliminare, ricondizionamento preliminare e recupero di rifiuti speciali non pericolosi	20/02/2022	19/02/2025
	<b>Registrazione EMAS n. IT-001379</b> rilasciata dal Comitato Ecolabel – Ecoaudit Recupero dei materiali selezionati, codice NACE 38.32	14/12/2021	29/03/2024

Aggiornato al 27/10/2023

SOCIETÁ	CERTIFICAZIONI/ATTESTAZIONI	Data di rilascio dell'attuale certificato	Data di scadenza
	<b>Certificato UNI EN ISO 9001:2015 n. 321639 -1</b> rilasciato da Bureau Veritas Progettazione, costruzione, gestione con produzione di energia elettrica da biogas, di discariche per rifiuti urbani e speciali non pericolosi. Gestione post-chiusura di discariche e gestione impianto biogas di discariche per rifiuti urbani e speciali non pericolosi.	14/03/2023	07/04/2026
	<b>Certificato UNI EN ISO 14001:2015 n. IT313405</b> rilasciato da Bureau Veritas Gestione di discarica di rifiuti non pericolosi mediante le fasi di: costruzione, coltivazione, e annessa attività di recupero energetico da biogas per la produzione di energia elettrica. Attività di intermediazione e commercio di rifiuti senza detenzione. Gestione post-chiusura discarica per rifiuti non pericolosi.	18/02/2022	06/03/2025
	<b>Attestazione SOA n. 63857/10/00</b> rilasciata da CQOP SOA <b>Categoria OG12</b> (opere ed impianti di bonifica e protezione ambientale) classifica VIII Qualificazione per prestazione di <b>progettazione e costruzione</b> fino alla VIII classifica	25/03/2022	Scadenza validità triennale 24/03/25 Scadenza validità quinquennale 24/03/27
	<b>Certificato UNI EN ISO 14001: 2015 n. IT310501</b> rilasciato da Bureau Veritas Progettazione, costruzione, gestione post chiusura con produzione di energia elettrica da biogas, di discariche per rifiuti non pericolosi.	22/10/2021	24/10/2024
	<b>Certificato UNI EN ISO 9001:2015 n. IT305952</b> rilasciato da Bureau Veritas Attività di discarica sita nel Comune di Torrazza Piemonte (TO): gestione di discarica per rifiuti speciali non pericolosi, rifiuti speciali pericolosi contenenti amianto e rifiuti speciali pericolosi stabili e non reattivi; gestione post-operativa delle celle esaurite che contengono rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi. Servizi di laboratorio di analisi per verifiche interne ed intra-gruppo.	26/04/2021	15/05/2024
	<b>Certificato UNI EN ISO 14001:2015 n. IT320414</b> rilasciato da Bureau Veritas. Gestione di discarica per rifiuti speciali non pericolosi, rifiuti speciali pericolosi contenenti amianto e rifiuti speciali pericolosi stabili e non reattivi; gestione post-operativa delle celle esaurite che contengono rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi.	12/01/2023	04/02/2026
	<b>Registrazione EMAS n. IT-001391</b> rilasciato dal Comitato Ecolabel – Ecoaudit Trattamento e smaltimento dei rifiuti, codice NACE 38.2.	24/02/2023	17/01/2026
	<b>Certificato UNI EN ISO 9001:2015 n. 19215 - A</b> rilasciato da Kiwa Attività di gestione e conduzione dell'impianto per il recupero e lo smaltimento di rifiuti agroalimentari	27/05/2021	26/05/2024

SOCIETÁ	CERTIFICAZIONI/ATTESTAZIONI	Data di rilascio dell'attuale certificato	Data di scadenza
	<p><b>Certificato UNI EN ISO 9001:2015 n. IT309634</b> rilasciato da Bureau Veritas Termovalorizzazione di rifiuti solidi urbani e speciali non pericolosi con recupero energetico. Manutenzione ordinaria e straordinaria dell'impianto di termovalorizzazione. Intermediazione di rifiuti, senza detenzione. Progettazione e costruzione di impianti di trattamento/smaltimento di rifiuti e di recupero energetico.</p>	20/09/2021	15/11/2024
	<p><b>Certificato UNI EN ISO 14001:2015 n. IT326549</b>, rilasciato da Bureau Veritas Termovalorizzazione dei rifiuti solidi urbani e speciali e speciali assimilabili tramite combustione con abbattimento degli inquinanti, gestione dei residui e recupero di calore, produzione di energia elettrica mediante turbina a vapore, intermediazione di rifiuti senza detenzione.</p>	26/10/2023	10/11/2026
	<p><b>ISO 45001:2018 n. IT307307</b> rilasciato da Bureau Veritas Termovalorizzazione di rifiuti solidi urbani ed assimilabili con recupero di calore e produzione di energia elettrica.</p>	21/06/2021	20/07/2024
	<p><b>Attestazione SOA n. 62284/10/00</b> rilasciata da CQOP SOA  <b>Categoria OS14</b> (impianti di smaltimento e recupero dei rifiuti) classifica VIII  Qualificazione per prestazione di <b>progettazione e costruzione</b> fino alla classifica III-BIS</p>	21/10/2021	Data esecuzione verifica triennale 18/05/24 Scadenza validità quinquennale 18/05/26