Certificato di Registrazione

Registration Certificate



E.T.A. ENERGIE TECNOLOGIE AMBIENTE SRL

Piazza Barberini, 52 00187 - Roma (Roma) N. Registrazione: IT-001820

Registration Number

Data di Registrazione: 04 Ottobre 2017

Registration Date

Siti

1] Centrale di Manfredonia - Contrada Paglia s.n.c. - Manfredonia (FG)

PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA PRODUCTION OF ELECTRICITY RECUPERO DEI MATERIALI SELEZIONATI RECOVERY DE SORTED MATERIALS

NACE: 35.11

NACE: 38.32

Questa Organizzazione ha adottato un sistema di gestione ambientale conforme al Regolamento EMAS allo scopo di attuare il miglioramento continuo delle proprie prestazioni ambientali e di pubblicare una dichiarazione ambientale. Il sistema di gestione ambientale è stato verificato e la dichiarazione ambientale è stata convalidata da un verificatore ambientale accreditato. L'Organizzazione è stata registrata secondo lo schema EMAS e pertanto è autorizzata a utilizzare il relativo logo. Il presente certificato ha validità soltanto se l'organizzazione risulta inserita nell'elenco nazionale delle organizzazioni registrate EMAS.

This Organisation has established an environmental management system according to EMAS Regulation in order to promote the continuous improvement of its environmental performance and to publish an environmental statement. The environmental management system has been verified and the environmental statement has been validated by accredited environmental verifier. The Organization is registered under EMAS and therefore is entitled to use the EMAS Logo. This certificate is valid only if the Organization is listed into the national EMAS Register.

Roma, Rome 30 Ottobre 2025

Certificato valido fino al:

24 Luglio 2028

Expiry date

Comitato Ecolabel - Ecoaudit Sezione EMAS Italia Il Presidente Dott. Enrico Cancila

f.to digitalmente

[&]quot;Il presente atto è firmato digitalmente ai sensi del D.P.R. n.445/2000 e del D.lgs. 7 marzo 2005 n.82 e norme collegate. Detta modalità sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa".