

Certificato VERs (Verified Emissions Reductions) rilasciato da Asjia Ambiente nell'anno 2024 ai fini del Servizio Gas Compensation di Pulsee. Gli approfondimenti relativi ai progetti sono disponibili nel registro all'interno di <https://www.co2reduction.it/registro-pubblico>

Id ordine: **103**

Riferimento ordine: **WvQeCd68EKhgsvKP**

Per conto di: **PULSEE**

Progetto: **Impianto di Monte Scarpino sito in GENOA, Italy (VER-0027)**

Tonn. CO2: **149 Tonn. CO2**



RINA Services S.p.a. ha verificato con esito positivo la disponibilità dei crediti di carbonio sul registro di

[Asjia Ambiente Italia SpA](#)

Via Ivrea 70, 10098 Rivoli (TO) - Italy

necessari per effettuare la transazione del **18/07/2024** identificata con l'id **WvQeCd68EKhgsvKP**. I crediti di carbonio sono relativi al progetto **Impianto di Monte Scarpino** sito in **GENOA, Italy**.



Transazione WvQeCd68EKhgsvKP

Oggetto della verifica

Project ID

18

Quantity

149

Measurement unit

tCO2e

Reason

Per conto di Pulsee, prodotto "Gas Compensation" - compensazione della CO2 Emissioni Climalteranti - anno 2023

Sales date

18/07/2024

Sales ID

WvQeCd68EKhgsvKP

Customer Business Name

AXPO ITALIA S.p.A.

Standard and/or ghg programme

ISO 14064-2

Si riporta di seguito il sigillo crittografico a garanzia di integrità e tracciabilità della presente opinione di verifica:

XisirLtVg/4PGa+66Hu/WxuAMxHccYz2kgwDxDK2T3tZVRG2cDUfbhaTaF2ZYtvb8GuzOgfBcsveRD0VgcdtAW/Jv1Budrv5i1GIC+/
ngr1PJRMViiQxDazc1ZXdHeFdIB1Ee6X2YqEIWH6g03BsJ0w9sy0pDHIZqvKC4TutL3LvbK9lQQGmzbHXXxAyqnvFQDrM1KtkaZbpE
nxIR3/DibrM0nDsb4JNpqqOouOoreAU2wrHBjHYV80qfeWl2F3xkToHeKbZqwkOpilVAF5+CsljlsZTGa60GWV7t/
OqGb6NIFTAovYL5V2u5TdQN4Rj7mzS8w3rtD3YNX9ISFFrGg==



classification, certification, inspection & testing

DICHIARAZIONE DI VERIFICA / VERIFICATION STATEMENT

N°. VEB-0027

A richiesta degli interessati, sulla base delle verifiche condotte dai tecnici dell'Organismo di Certificazione RINA Services S.p.A., ai sensi della ISO 14064-3 e della ISO 14065, si dichiara che il documento di progetto e il rapporto di monitoraggio relativo al progetto

At the request of the interested parties, on the basis of the verifications made by the technical staff of the certification body RINA Services S.p.A., in accordance with ISO 14064-3 and ISO 14065 it is hereby stated that the project document and the monitoring report related to the project

PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA BIOGAS ESTRATTO DALLA DISCARICA DI MONTE SCARPINO DI GENOVA

PRODUCTION OF ELECTRIC POWER FROM BIOGAS EXTRACTED FROM LANDFILL IN MONTE SCARPINO IN GENOA

contenuti nel documento "Scheda di progetto S/PB/GE/06/10/2017" (revisione del 06/10/2017)
contained in the document "Project sheet S/PB/GE/06/10/2017" (revision of 06/10/2017)

predisposto dall'Organizzazione/ *drawn up by the Organisation*

Asja Ambiente Italia S.p.A.

Via Ivrea 70 Rivoli (TO)

soddisfa i criteri di verifica identificati nei documenti Protocollo CleanPlanet e CP/MET01 "Metodologia per il calcolo delle emissioni evitate di gas serra – attività captazione e valorizzazione energetica di biogas da discarica"

meet criteria identified in the documents Clean Planet Protocol and CP / MET01 "Methodology for calculating avoided greenhouse gas emissions - biogas capture and energy recovery of landfill biogas"

e genera una riduzione delle emissioni di gas serra pari a/*and generate a reduction in greenhouse gas emissions equal to*

518.075 tCO₂e/518,075 tCO₂e

per il periodo di monitoraggio/*for the monitoring period*

01/01/2015 – 31/12/2016

Nel rapporto di verifica è riportata una sintesi delle attività svolte e delle evidenze oggettive acquisite.

The verification report contains a summary of the activities carried out and of the objective evidence acquired.

Laura SEVERINO
Sustainability & Climate Change Manager

RINA Services S.p.A.
Via Corsica, 12 – 16128 Genova

Data di emissione / *Date of issue*: 06/10/2017