

Prot. 86 / 2025

Spett.le

Regione Calabria - Cittadella Regionale

Dipartimento Ambiente e Territorio

Viale Europa, Località Germaneto

88100 – Catanzaro

e p.c.

Spett.le

Regione Calabria - Cittadella Regionale

➔ **Dipartimento Attività Produttive**

Sett. Politiche Energetiche

Viale Europa, Località Germaneto

88100 - Catanzaro

Strongoli, 31/03/2025

Oggetto: Comunicazione adempimenti monitoraggio esercizio impianto, Prot. 162528 del 16.05.2017 e prot. 167297 del 16.05.2017, Regione Calabria - Dipartimento Ambiente e Territorio - Settore 3. - Punto 1.

Con la presente, la Società Biomasse Italia S.p.A. invia i rapporti di prova relativi agli autocontrolli delle emissioni in discontinuo della linea 1 e della linea 2 comprensivo dei parametri PCDD-PCDF-IPA, effettuate dal laboratorio accreditato Laser Lab, nei giorni dal 16 al 18 Dicembre 2024. Decreto di Autorizzazione Unica DDG n°8848 del 19/07/2011 - All. 2 – Piano di Monitoraggio e controllo - punto 3.1.5 Emissioni in aria – tabella C.6.6 Monitoraggio in discontinuo - Centrale Termoelettrica di Strongoli.

Pagina 1 di 2

Biomasse Italia S.p.A. a socio unico

Cap. Soc. € 1.848.300,00 i.v.

Numero REA: KR - 155733

P. IVA: 02199330792

Codice fiscale: 12249510152

Sede Legale e Operativa

S.S. 106 Km. 263 – 88816 – Strongoli KR

Tel. 0962.073011 - Fax 0962.885822

PEC: info@pec.biomasseitalia.it

Web: www.biomasseitalia.it

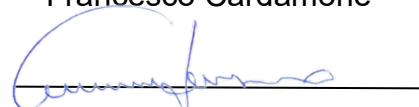
Allegati:

1. Rapporto di prova n. EVPROJECT-24-056954– Punto di emissione E1;
2. Rapporto di prova n. EVPROJECT-24-056955– Punto di emissione E2.

Distinti saluti

Direttore di Stabilimento

Francesco Cardamone



Pagina 2 di 2

Biomasse Italia S.p.A. a socio unico

Cap. Soc. € 1.848.300,00 i.v.

Numero REA: KR - 155733

P. IVA: 02199330792

Codice fiscale: 12249510152

Sede Legale e Operativa

S.S. 106 Km. 263 – 88816 – Strongoli KR

Tel. 0962.073011 - Fax 0962.885822

PEC: info@pec.biomasseitalia.it

Web: www.biomasseitalia.it

CERTIFIED
MANAGEMENT SYSTEMS

CQY
CERTIQUALITY

UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 14001:2015
UNI ISO 45001:2018