
Tariffario

- I campioni, nel caso siano prelevati dal committente, dovranno pervenire al Laboratorio consegnati direttamente oppure inviati per posta al seguente indirizzo:

Laboratorio Analisi BioCombustibili
c/o Front Office del Dip. TESAF (1^a stecca, piano 2°)
Viale dell'Università 16
35020 Legnaro PD

- Ciascun campione dovrà essere confezionato ed etichettato in modo adeguato (secondo quanto riportato nelle Procedure per il corretto campionamento e conferimento del materiale) e seguito dal Certificato di campionamento e ordine analisi correttamente compilato
- La mancanza di uno degli elementi sopra indicati può compromettere alcune delle analisi richieste
- Il Laboratorio non sarà responsabile, se non dopo la presa in consegna, del deperimento o della mancata consegna dei campioni e della documentazione allegata
- Il rapporto di prova sarà inviato via fax o e-mail, salvo diversa specifica scritta
- I campioni analizzati saranno conservati dal Laboratorio per 30 giorni, dopodiché saranno smaltiti nell'osservanza delle normative vigenti. La restituzione dei campioni dovrà essere specificata dal committente, al quale saranno addebitati i costi di spedizione
- Il pagamento è anticipato, e la consegna dei risultati è subordinata alla conferma di pagamento
- La tariffa di ogni analisi deve essere moltiplicata per il numero di campioni di cui si chiede l'analisi, tenendo conto che:
 - al momento della fatturazione è imputato a ogni campione il costo della "registrazione, conservazione ed emissione del rapporto di prova", pari a 5 €
 - tutte le tariffe sono da intendersi al netto di IVA

BIOCOMBUSTIBILI SOLIDI

LEGNA DA ARDERE	(€)
Massa volumica (D)	40
Contenuto idrico (M) e preparazione (troncatura, cippatura)	40
Dimensioni	40
Contenuto di ceneri (A)	55
Potere calorifico inferiore (Q)	100
CIPPATO	(€)
Contenuto idrico (M)	35
Massa sterica (BD)	40
Distribuzione granulometrica e classificazione (P)	40
Contenuto di ceneri (A)	55
Potere calorifico inferiore (Q)	100
M + P	60
M + P + BD	90
M + P + Q	150
M + P + A	105
M + A + Q	165
PACCHETTO COMPLETO CIPPATO	250
PELLET E BRICCHETTI	(€)
Contenuto idrico (M)	35
Massa sterica (BD)	40
Dimensioni	25
Contenuto di ceneri (A)	55
Potere calorifico inferiore (Q)	100
Massa volumica (D)	40
Durabilità meccanica (DU) e contenuto di particelle fini (F)	55
M + A + Q + DU + F	200
PACCHETTO COMPLETO PELLET E BRICCHETTI	300
ALTRI BIOCOMBUSTIBILI SOLIDI	(€)
Contenuto idrico (M)	35
Massa sterica (BD)	40
Distribuzione granulometrica e classificazione (P)	40
Contenuto di ceneri (A)	55
Potere calorifico inferiore (Q)	100
Azoto	25
Zolfo	30
Cloro + metalli	75
Ciascun metallo	24
Analisi elementare completa	130