

CERTIFICATO DI ANALISI

(valido a tutti gli effetti di legge R.D. n° 842/28)

Protocollo n° 3346 F 2012

Campione: GRASSELLO DI CALCE, 9460019, BIANCO

Punto di prelievo: --

Prelevato da: Incaricato dal committente

Consegnato da: Incaricato dal committente

Metodica di prelievo: --

Committente: COLORIFICIO SAN MARCO s.p.a.
Via Alta, 10 - 1° Z.I.

MARCON

Esame richiesto: Determinazione dei parametri sottoelencati.

Data di prelievo/consegna: 18/07/2012

Inizio analisi: 18/07/2012

Parametro	Unità di misura	Risultato	Metodo
Residuo a 105 °C	% S.U.	63,8	CNR IRSA 2 Q 64 Vol 2 1984
Potere calorifico superiore	Kcal/Kg S.U.	N.D.	UNI EN ISO 1716: 2010
Residuo a 600 °C	% S.U.	63,7	CNR IRSA 2 Q 64 Vol 2 1984

Fine analisi: 24/07/2012

N.D.: non determinabile; il campione non si incendia.

Treviso, li 24/07/2012



Salvo diversa richiesta del cliente, il tempo di conservazione del campione è di 15 giorni.

I risultati del presente Certificato di Analisi si riferiscono unicamente al campione analizzato.

La riproduzione parziale del presente Certificato di Analisi deve essere espressamente richiesta allo Studio A.S.A.

SAMPLE ANALYSIS REPORT

Report No. 3346F2012

Lab Sample No.: 3346F2012

Sample Description: GRASSELLO DI CALCE, 9460019, BIANCO

Date of Order: 18/07/2012

Date of analysis: 20/07/2012

Report Date: 24/07/2012

Name and address of test sponsor: **COLORIFICIO SAN MARCO spa**
Via Alta, 10 -1^A Z.I.
30020 - Marcon (VE)
Italy

Sampling

The test sample was supplied by the test sponsor. Studio ASA was not involved in the sampling process and therefore cannot comment upon the relationship between the samples supplied for test and the product supplied to market.

Conditioning

The sample was conditioned in accordance with the test standard.

Test Results

Test Item	Test Methods	Result (MJ/kg)	European Class of Reaction to Fire (*)
Gross heat of combustion (calorific value)	ISO 1716:2010	< 0,2	A1

(*) Classification based on Annex to Commission of the European Communities Decision 2006/751/EC, Table 1, applied to any external non-substantial component of non-homogeneous products.

The results relate only to the items tested.

The test report should only be reproduced in extenso – in extracts only with a written agreement with this laboratory.



Signed for and on behalf of Studio ASA

Dr. Reinaldo Tomasi

Studio ASA

Via Paludetti, 30 – Treviso (Italy)
Tel. +39 0422 431200 – Fax +39 0422 431191
e-mail: info@asalab.it – web: www.asalab.it
Laboratorio Accreditato UNI EN ISO/IEC 17025: 2005