



PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE E TERRE
AUTORIZZATO MIN. LL. PP. CON D.M. n° 16386

43100 PARMA
STR. NAVIGLIA, 5
TEL. 0521. 272780/709067 r.a.
FAX 0521. 785245
E-mail: lg@lge.it

LABORATORIO GEO -TECNOLOGICO EMILIANO

RAPPORTO DI PROVA n° 1202/A/P PARMA 09/06/04

COMMITTENTE	Gras Calce SpA
INDIRIZZO	Trezzo S. Adda (MI)
DESCRIZIONE DEL CAMPIONE	n.1 sacchetto contenente provini prismatici in malta di allettamento identificata come "Malta a vista MV_2503"
PROVENIENZA	consegnato dal committente

DATI DICHIARATI
DAL COMMITTENTE

TIPO DI ANALISI O PROVA:	determinazione quantitativa di solfati alcalini
--------------------------	---

DATA DEL PRELIEVO:	DATA DELLA PROVA: 27/05/04
NS. RIFERIMENTO N.: 744	DEL: 13/05/04

RISULTATI SPERIMENTALI

L'analisi è stata condotta mediante estrazione in acqua distillata di una aliquota di malta macinata ed essiccata .

Il volume di acqua utilizzato per l'estrazione è stato pari a 5 volte il peso del campione .

Sull'estratto acquoso sono stati determinati i seguenti parametri :

parametro esaminato	unità di misura	valore medio
solfati alcalini	% come SO ₃ su malta secca	0,01

SPERIMENTATORE
Dott. S. Donati

AMMINISTRATORE DELEGATO
Dott. Ing. F. Zatti

DIRETTORE DEL LABORATORIO
Dott. Ing. P. I. Scarsi

