

**RAPPORTO DI PROVA n° 16600**
**Accettazione n° 6292 del 08-07-08**

**COMMITTENTE:** FORNACE FONTI S.R.L.  
 VIA GIOTTO 41  
 45100 GRIGNANO POLESINE (RO)

**OGGETTO:** Controllo produzione

**NATURA DEL CAMPIONE:** Elemento in laterizio per muratura

**CAMPIONE:** Modulare 18h 20x25

**PROVENIENZA:** Stabilimento cliente a Grisignano Polesine (RO)

**CAMPIONAMENTO:** Eseguito da cliente

**DATA DI CONSEGNA:** 03-07-08

**PROVE:** 1) Determinazione del volume netto e della percentuale dei vuoti mediante pesatura idrostatica (UNI EN 772-3:2000)

**DATA PROVE:** dal 15-07-08 al 16-07-08

**PROVA 1): DETERMINAZIONE DEL VOLUME NETTO E DELLA PERCENTUALE DEI VUOTI  
 MEDIANTE PESATURA IDROSTATICA (UNI EN 772-3)**

n. provini	Volume Lordo $V_{gu}$ ( $10^4 \text{ mm}^3$ )	Volume Netto $V_{nu}$ ( $10^4 \text{ mm}^3$ )	Volume dei Vuoti $V_{vu}$ ( $10^4 \text{ mm}^3$ )	Percentuale dei vuoti $V_{vu} / V_{gu}$ (%)
1	956	522	434	45
2	935	510	425	45
3	934	505	430	46
4	958	518	440	46
5	940	502	418	45
6	953	518	435	46
7	953	519	433	45
8	960	524	437	45
9	962	525	440	45
10	950	514	436	46
<b>Valore medio</b>		<b>515</b>	/	<b>45</b>

Monte di Malo, 17-07-08

*Lo Sperimentatore*  
 dott. Andrea Zanrosso

Settore materiali da costruzione  
 Il Direttore  
 dott. geol. Danilo Belli

*Il presente Rapporto di Prova si riferisce esclusivamente ai soli campioni sottoposti a prova e non può essere riprodotto parzialmente salvo approvazione scritta del laboratorio*

