

Monte di Malo, 21/04/2011

**Allegato al Rapporto di prova n° 11-1886-001**

1/2

<b>Cliente</b>	<b>GEOPLAST S.P.A. VIA MARTIRI DELLA LIBERTA' 6/8 35010 - GRANTORTO (PD)</b>	<b>Provenienza</b>	Stabilimento di Grantorto (PD)
<b>Natura campione</b>	Cassero per alleggerimento solai	<b>Data di prelievo/consegna</b>	19/04/2011
<b>Accettazione Numero</b>	11-1886	<b>Data di accettazione</b>	21/04/2011
<b>Campionamento a cura</b>	Cliente	<b>Data inizio prova</b>	21/04/2011
		<b>Data fine prova</b>	21/04/2011

<b>Descrizione Campione</b>	Elementi in polipropilene per alleggerimento solai "Nuovo Nautilus" h24
-----------------------------	---

**FOTO CAMPIONE**


**PROVA : DETERMINAZIONE DELLA RESISTENZA A PUNZONAMENTO**  
 (Circ.617:2009 del D.M. 14/01/08; All.7 D.M. 09/01/96; UNI 9730:1990)

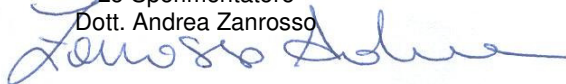
Il carico è stato applicato al centro del campione di base 52x52 cm tramite un prisma di dimensioni 5x5x5 cm

Provino	Carico con evidenti segni di cedimento	Carico massimo
n°	Kg	Kg
1	148,5	155,5
2	151,6	152,9
3	156,8	163,1

**FOTO DETTAGLIO PROVA**



Lo Sperimentatore  
 Dott. Andrea Zanrosso



Settore Materiali da Costruzione  
 Il Direttore  
 Dott. Geol. Danilo Belli

