



**CSI**  
CERTIFICAZIONE E TESTING

**RAPPORTO DI PROVA**  
(Test Report)

0423\FPMMATs\15\_2

Pag. 3

di/of

pag. 3

Data: 08/07/2015

Date:

Determinazione della densità del polimero, eseguita a 20 °C secondo **UNI EN ISO 1183:2005**.

**4) COLORE**

Apprezzamento visivo del campione valutandone il colore.

**5) DIMENSIONE DEL MACINATO**

Staccionatura con setaccio avente apertura delle maglie di 16mm secondo **ISO 565:1990**.

**RISULTATI**

<b>ANALISI</b>	<b>RISULTATO</b>	<b>LIMITE NORMATIVO</b>
<b>Contenuto di PP</b>	99%	Tipo a): > 90%
<b>MFI</b>	0.28 ± 0.06 g/10'	Dichiarato dal produttore (± 20%)
<b>COLORE</b>	NERO	---
<b>DIMENSIONE DEL MACINATO</b>	100% < 16mm	Almeno 90% < 16mm
<b>MASSA VOLUMICA</b>	0.90 ± 0.02 kg/dm <sup>3</sup>	Tipo a): ≤ 0.92 kg/dm <sup>3</sup>

DATA  
Date  
08/07/2015

Resp. Food Packaging Materials  
Food Packaging Materials Head  
Alberto Taffurelli

A.D. Divisione Certificazione e Testing  
Testing and Certification Division CEO  
Raoul Gatti