

**Rapporto di prova n°: 11LA16604 del 03/08/2011****Campione n°: 11LA16604**

Spett.  
**ORION S.r.l.**  
VIA DEI GELSI, 32  
50041 CALENZANO FI

**Dati relativi al campione**

Descrizione: **Provino in vetroresina trattato con antibatterico e biossido di titanio, irradiato con lampade fornite da cliente ed analizzato dopo 24 ore di irraggiamento continuo, test proprietà antibatterica su Staphylococcus Aureus**

Data e ora ricezione: **08/07/2011 10.30.00**Data accettazione: **08/07/2011**Data inizio analisi: **08/07/2011** Data fine analisi: **02/08/2011****Dati di campionamento**Data e ora di campionamento: **08/07/2011**Campionamento a cura di: **cliente****RISULTATI ANALITICI**

<b>Parametro</b> <i>Metodo</i>	<b>U.M.</b>	<b>Risultato</b>
Carica batterica (*) <i>ISO 27447/2009+AATCC 100/2004</i>	%	<b>99</b>

Note: (\*) ceppo batterico utilizzato: Staphylococcus Aureus

% = % di abbattimento

Carica batterica (tempo zero) = 43000 ufc/25cm<sup>2</sup>Carica batterica (dopo 24h a 37°C) = <100 ufg/25cm<sup>2</sup>

I risultati analitici si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto a prova.

La riproduzione parziale del presente rapporto di prova non è consentita senza autorizzazione scritta del laboratorio.

Il Responsabile del Laboratorio  
Dr.ssa Simonetta Gallerini  
Ordine dei Chimici della Toscana Sez.A n.1654

Fine del rapporto di prova n° **11LA16604**

**Rapporto di prova n°: 12LA13372 del  
Campione n°: 12LA13372**

Spett.  
**NEXT TECHNOLOGY Tecnotessile - Soc. Naz. di  
Ricerca r.l.**  
VIA DEL GELSO, 13  
59100 PRATO PO

**Dati relativi al campione**Descrizione: **Provino B trattato, irradiato con lampade fornite da cliente, analizzato dopo 24 ore di irraggiamento continuo**Data e ora ricezione: **14/06/2012 09.00.00**Data accettazione: **14/06/2012**Data inizio analisi: **14/06/2012** Data fine analisi: **18/06/2012****Dati di campionamento**Data e ora di campionamento: **13/06/2012**Campionamento a cura di: **cliente****RISULTATI ANALITICI**

<b>Parametro</b> <i>Metodo</i>	<b>U.M.</b>	<b>Risultato</b>
Carica batterica (*) <i>AATTC Test method 100-2004</i>	%	<b>99,9</b>

Note: (\*) ceppo batterico utilizzato: *Staphylococcus aureus*

% = % di abbattimento

Carica batterica (tempo zero) = 5600000 UFC/25cm<sup>2</sup>Carica batterica (dopo 24 h a 37°C) = <100 UFC/25cm<sup>2</sup>

I risultati analitici si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto a prova.

La riproduzione parziale del presente rapporto di prova non è consentita senza autorizzazione scritta del laboratorio.

Il Responsabile del Laboratorio

Dr.ssa Simonetta Gallerini

Ordine dei Chimici della Toscana Sez.A n.1654

Fine del rapporto di prova n° **12LA13372**