

RAPPORTO DI PROVA

247047 / 1

Ricevimento campione: 26/02/18
Esecuzione prova: 28/02/18
Emissione rapporto: 28/02/18

D.M.R. S.R.L.
VIA C. DA CERRETO, 403
66010 MIGLIANICO (CH)
ITALIA

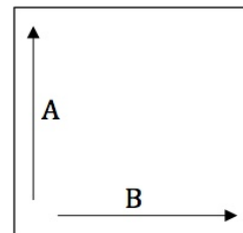
Denominaz. campione: Coprigradini laminato antiscivolo in vetroresina con grani di quarzo

Determinazione del coefficiente d'attrito per pavimenti - Metodo B.C.R.A

Campionamento: Eseguito dal richiedente
Tipo di campione esaminato: n. 9 elementi aventi ciascuno dimensioni 98 mm x 800 mm x sp. ~ 6 mm
Apparecchiatura utilizzata: Tortus 3
Elemento scivolante in gomma: Shore A 95
Elemento scivolante in cuoio: Non è stata effettuata l'identificazione analitica del cuoio utilizzato.
Lunghezza di prova: 300 mm
Condizioni di prova: 20 ± 5°C
Grana carta abrasiva: Piedino in cuoio (100); piedino in gomma (400)
Campo di misura: Vedere allegati
Liquido ed agente bagnante utilizzati: Acqua demineralizzata + 0,03% in peso di Sodio Laurilsolfato.

Risultati della prova:

Elemento scivolante	Direzione di prova	Coefficiente d'attrito medio μ
Cuoio su superficie asciutta	A	1,04
	B (ort. ad A)	1,08
Gomma su superficie bagnata	A	0,94
	B (ort. ad A)	0,94



Requisito richiesto dal D.M. del 14 Giugno 1989 n.236 Art. 8.2.2:

- per elemento scivolante in cuoio su pavimentazione asciutta, $\mu > 0,40$.
- per elemento scivolante in gomma su pavimentazione bagnata, $\mu > 0,40$.

Allegati: Grafici relativi alle analisi eseguite e foto.

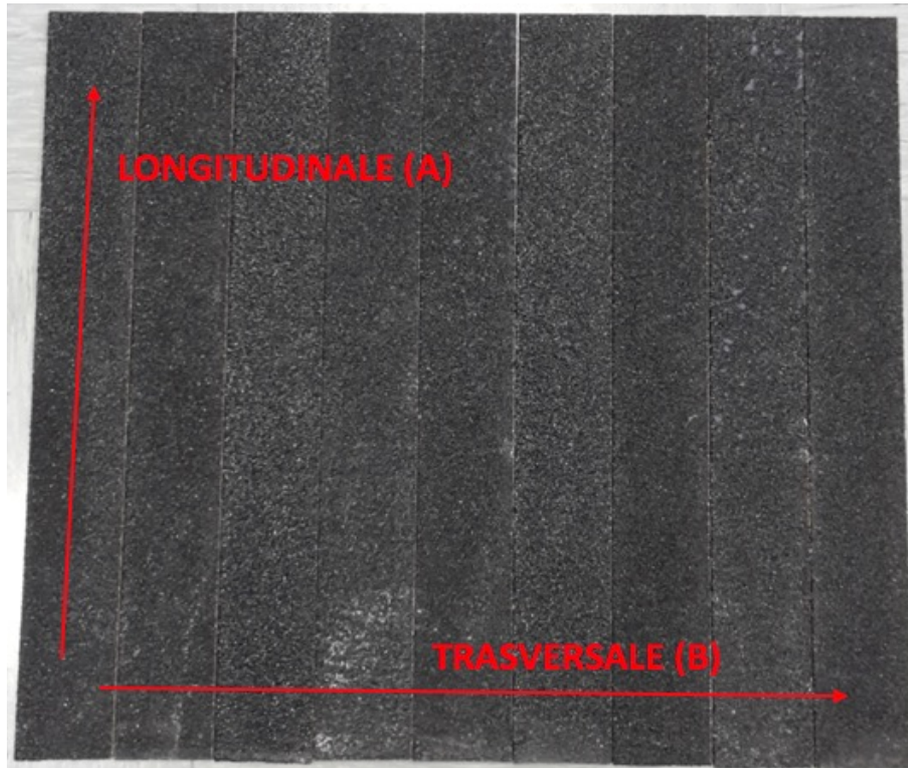
Note: Prima dell'esecuzione della prova la superficie del campione è stata pulita con un panno di carta asciutto.

Il documento in formato PDF è stato sottoscritto con firma digitale e marca temporale nel rispetto del codice dell'amministrazione digitale (D.Lgs n° 82 e D.Lgs. n° 159), della deliberazione CNIPA 4/2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.

Il Direttore
Dot. Andrea Giavon

La denominazione e l'eventuale descrizione del campione sono dichiarate dal cliente; il CATAS non s'impegna a verificarne la veridicità. I risultati riportati sul rapporto di prova si riferiscono solo al campione provato. Aggiunte, cancellazioni o alterazioni non sono ammesse. Il rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente. Salvo diversa indicazione, il campionamento è stato effettuato dal cliente.

RAPPORTO DI PROVA **247047 / 1**
Emissione rapporto: 28/02/18
Denominaz.campione: Coprigradini laminato antiscivolo in vetroresina con grani di quarzo

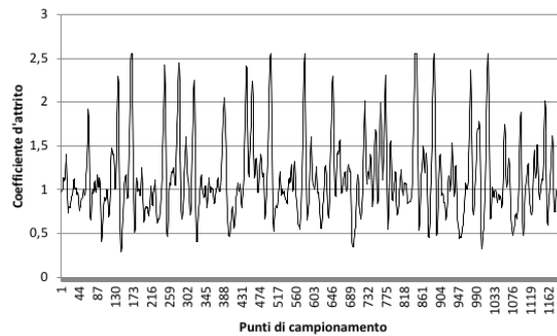
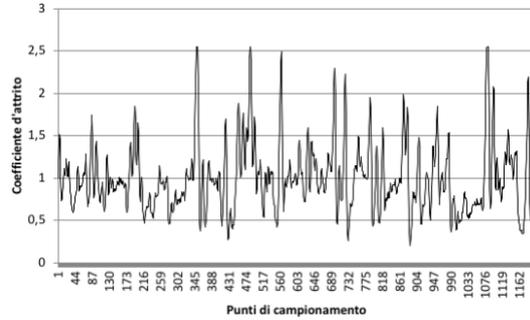
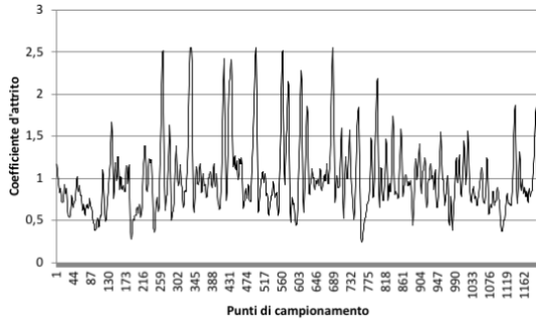


- Campione sottoposto a prova e direzioni di prova -

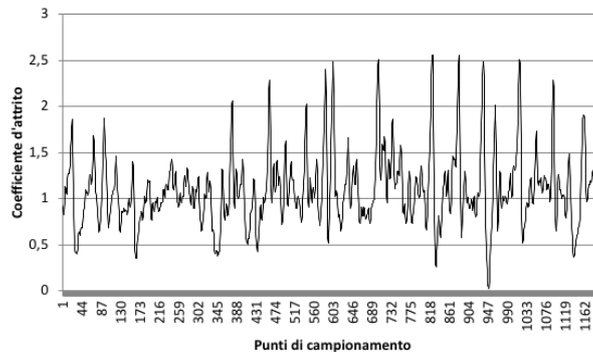
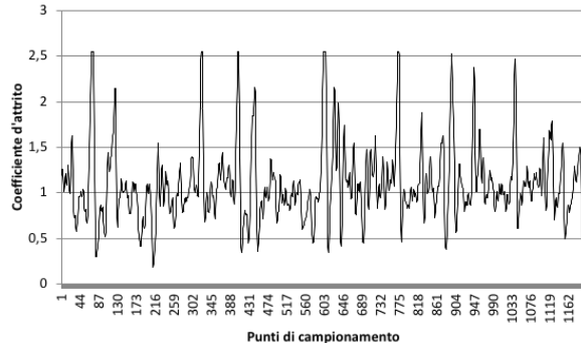
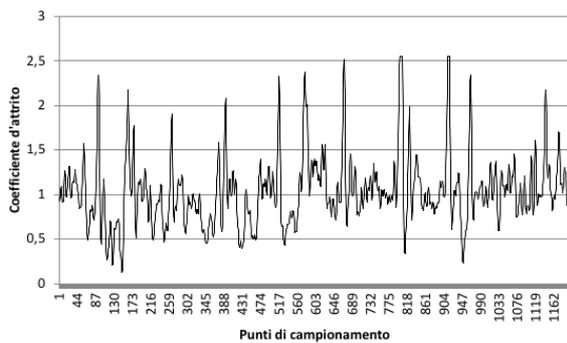
ALLEGATO: Protocollo 247047/1

Cuoio su superficie ASCIUTTA

Direzione di prova: Longitudinale (A)



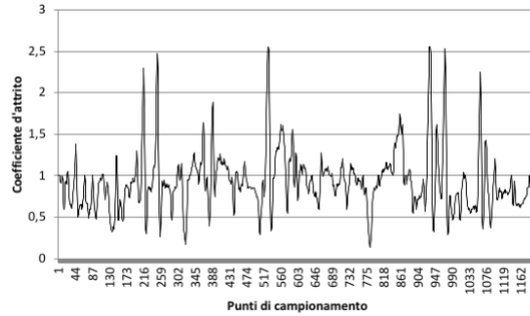
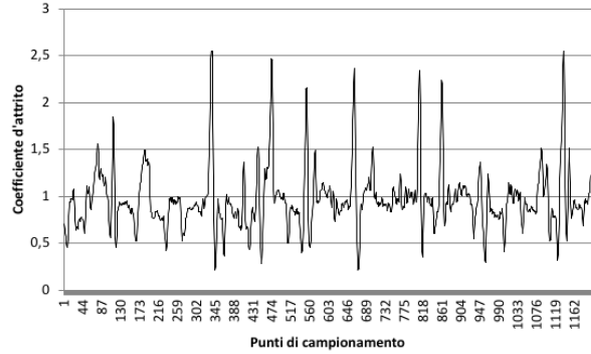
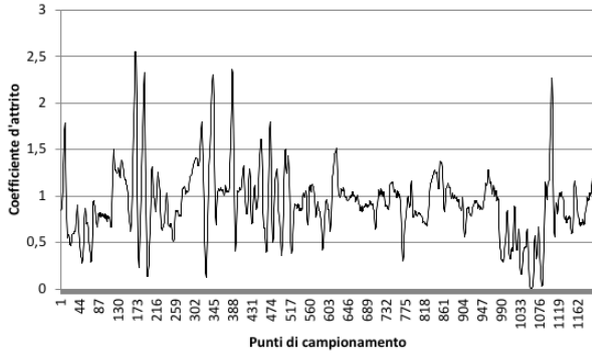
Direzione di prova: Trasversale (B)



ALLEGATO: Protocollo 247047/1

Gomma su superficie BAGNATA

Direzione di prova: Longitudinale (A)



Direzione di prova: Trasversale (B)

