

ALPHA TRADING S.p.A.
UNIPERSONALE
Sede legale
Viale Tunisia 41 - 20124 Milano
P.IVA 11870990164
C.F. 62577410165
Cap. Soc. € 2.670.000 i.v.
R.E.A. 1503124



Uffici amministrativi
Via Brigata Liguria 2/18
10121 Genova
Tel. +39 010 5472 350
Fax: +39 010 5472 355
e-mail: info@alphatrading.it
www.alphatrading.it

Uffici commerciali:
Vendite Marina
Tel. +39 010 5472 250-535 / +39 010 5472 239
Commercibili, Distribuzione Servizi
Tel. +39 010 5472 250-535 / +39 010 5472 200
Vendite Aviazione
Tel. +39 010 5472 250-535 / +39 010 5472 245

E.S.Co.
Energy Service Companies
Sincert ISO 9001:2000

Stabilimento
Via Genova 22
15050 Carbonara Scrivia (AL)
Tel. +39 011 892 311
Tel/Fax +39 011 892 243

Carbonara Scrivia (AL), li 18/11/2013

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

n. 1/06

In conformità al regolamento (UE) n. 305/2011 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 che fissa condizioni armonizzate per la commercializzazione dei prodotti da costruzione e che abroga la direttiva 89/106/CEE del Consiglio, si dichiara che il prodotto:

AT FLEX H1

(lotto di produzione riportato sul documento di trasporto)
Prodotto per Pavimentazione Stradale

prodotto dal Fabbricante
Alpha Trading S.p.A Unipersonale
Viale Tunisia, 41 - 20124 Milano (MI)

nello stabilimento di
Corso Genova, 22 - 15050 Carbonara Scrivia (AL)

è sottoposto dal fabbricante alle prove iniziali di tipo, alla valutazione iniziale e alla sorveglianza continua del Controllo della Produzione in Fabbrica,

Certificato N. 1982 - CPD - 550

rilasciato dall'Ente di Certificazione notificato con n. 1982

ABICert S.a.s.
UNI EN 14023
sistema 2+

La prestazione del prodotto di cui sopra è conforme alla seguente prestazione dichiarata:

Consistenza alle temperature di servizio intermedie	Penetrazione a 25°C	45-80 dmm (classe 4)	UNI EN 1426:2007
Consistenza alle temperature di servizio elevate	Rammollimento Palla Anello	≥ 70 °C (classe 4)	UNI EN 1427:2007
Coesione (1)	"Force ductility"	≥ 3 a 10°C (classe 7)	UNI EN 13589:2008 UNI EN 13703:2004
Durabilità (Resistenza a invecchiamento RTFOT)			UNI EN 12607-1: 2007
	Perdita in peso	≤ 0,5% (classe 3)	
	Penetrazione residua	≥ 60 % iniziale (classe 7)	UNI EN 1426:2007
	Incremento di Palla Anello	≤ 10 °C (classe 3)	UNI EN 1427:2007
Infiammabilità		≥ 250 °C (classe 2)	UNI EN ISO 2592:2003
Fragilità alle basse temperature di servizio	Punto di rottura Fraass	≤ -15 °C (classe 7)	UNI EN 12593:2007
Recupero di deformazione	Recupero Elastico a 25°C (2)	≥ 80 % (classe 2)	UNI EN 13398 :2010
Intervallo di elastoplasticità		≥ 80 °C (classe 3)	UNI EN 14023 5.2.8.4: 2010
Stabilità allo stoccaggio			UNI EN 13399:2010
	Palla Anello T/F 3 giorni a 180°C	≤ 5 °C (classe 2)	UNI EN 1427:2007
	Penetrazione T/F 3 giorni a 180°C	≤ 9 0.1 x mm (classe 2)	UNI EN 1426:2007

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante.

Alpha Trading S.p.A. Unipersonale
Silvio Stagni
Responsabile Stabilimento



ABICert
Ente di certificazione

ALPHA TRADING S.p.A.
UNIPERSONALE
Sede legale
Viale Tunisia 41 - 20124 Milano
Partita IVA 11873090154
C.F. 0527440154
Cap. Soc. € 2.500.000 i.v.
R.E.A. 1503124



Ufficio amministrativo
Via Dignia Liguria 2/19
16121 Genova
tel. +39 010 5472 350
fax +39 010 5472 354
e-mail: info@alphatrading.it
www.alphatrading.it

Ufficio commerciale
Vendite Marina
tel. +39 010 5472 200 fax +39 010 5472 200
Comunità, Bimbi o Servizi
tel. +39 010 5472 250 fax +39 010 5472 250
Vendita Aziendale
tel. +39 010 5472 243 fax +39 010 5472 245

E.S.Co
Energy Service Companies
Sincert ISO 9001:2000

Stabilimento
Via Genova 22
15050 Carbonara Scrivia (AL)
tel. +39 0131 832 941
fax +39 0131 832 845

Carbonara Scrivia (AL), il 18/11/2013

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

n. 2/06

In conformità al regolamento (UE) n. 305/2011 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 che fissa condizioni armonizzate per la commercializzazione dei prodotti da costruzione e che abroga la direttiva 89/106/CEE del Consiglio, si dichiara che il prodotto:

AT FLEX M1

(lotto di produzione riportato sul documento di trasporto)

Prodotto per Pavimentazione Stradale

prodotto dal Fabbricante

Alpha Trading S.p.A Unipersonale
Viale Tunisia, 41 - 20124 Milano (MI)

nello stabilimento di

Corso Genova, 22 - 15050 Carbonara Scrivia (AL)

è sottoposto dal fabbricante alle prove iniziali di tipo, alla valutazione iniziale e alla sorveglianza continua del Controllo della Produzione in Fabbrica,

Certificato N. 1982 - CPD - 550

rilasciato dall'Ente di Certificazione notificato con n. 1982

ABICert S.a.s.
UNI EN 14023
sistema 2+

La prestazione del prodotto di cui sopra è conforme alla seguente prestazione dichiarata:

Consistenza alle temperature di servizio intermedie	Penetrazione a 25°C	45-80 dmm (classe 4)	UNI EN 1426:2007
Consistenza alle temperature di servizio elevate	Rammollimento Palla Anello	≥ 60 °C (classe 4)	UNI EN 1427:2007
Coesione (1)	"Force ductility"	≥ 3 a 10°C (classe 6)	UNI EN 13589:2008 UNI EN 13703:2004
Durabilità (Resistenza a invecchiamento RTFOT)			UNI EN 12607-1: 2007
	Perdita in peso	≤ 0,5% (classe 3)	
	Penetrazione residua	≥ 60 % iniziale (classe 7)	UNI EN 1426:2007
	Incremento di Palla Anello	≤ 10 °C (classe 3)	UNI EN 1427:2007
Infiammabilità		≥ 250 °C (classe 2)	UNI EN ISO 2592:2003
Fragilità alle basse temperature di servizio	Punto di rottura Fraass	≤ -15 °C (classe 7)	UNI EN 12593:2007
Recupero di deformazione	Recupero Elastico a 25°C (2)	≥ 80 % (classe 2)	UNI EN 13398 :2010
Intervallo di elastoplasticità		≥ 60 °C (classe 7)	UNI EN 14023 5.2.8.4: 2010
Stabilità allo stoccaggio			UNI EN 13399:2010
	Palla Anello T/F 3 giorni a 180°C	≤ 5 °C (classe 2)	UNI EN 1427:2007
	Penetrazione T/F 3 giorni a 180°C	≤ 9 0.1 x mm (classe 2)	UNI EN 1426:2007

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante.

Alpha Trading S.p.A. Unipersonale
Silvio Stagni
Responsabile Stabilimento



ABICert
Ente di certificazione

ALPHA TRADING S.p.A.
 UNIPERSONALE
 Sede legale
 Viale Tunisia 41 - 20124 Milano
 Partita IVA 11679090154
 C.F. 02677440105
 Cap. Soc. € 2.500.000 I.v.
 R.E.A. 1593124



Uffici amministrativi
 Via Brigata Liguria 3/19
 10121 Genova
 tel. +39.010.5472.350
 fax: +39.010.5472.356
 e-mail: info@alphatrading.it
 www.alphatrading.it

Uffici commerciali
 Vendite Marina
 tel. +39.010.5472.250-fax: +39.010.5472.209
 Combustibili, Bitumi e Servizi
 tel. +39.010.5472.230-fax: +39.010.5472.201
 Vendite Aviazione
 tel. +39.010.5472.243-fax: +39.010.5472.245

E.S.Co
 Energy Service Companies
 Sincert ISO 9001:2000

Stabilimento
 Via Genova 22
 15050 Carbonara Scrivia (AL)
 tel. +39.0131.892.941
 telefax: +39.0131.892.843

Carbonara Scrivia (AL), lì 18/11/2013

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

n. 3/06

In conformità al regolamento (UE) n. 305/2011 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 che fissa condizioni armonizzate per la commercializzazione dei prodotti da costruzione e che abroga la direttiva 89/106/CEE del Consiglio, si dichiara che il prodotto:

AT FLEX S1

(lotto di produzione riportato sul documento di trasporto)
 Prodotto per Pavimentazione Stradale

prodotto dal Fabbricante
 Alpha Trading S.p.A Unipersonale
 Viale Tunisia, 41 - 20124 Milano (MI)

nello stabilimento di
 Corso Genova, 22 - 15050 Carbonara Scrivia (AL)

è sottoposto dal fabbricante alle prove iniziali di tipo, alla valutazione iniziale e alla sorveglianza continua del Controllo della Produzione in Fabbrica,

Certificato N. 1982 - CPD - 550

rilasciato dall'Ente di Certificazione notificato con n. 1982

ABICert S.a.s.
 UNI EN 14023
 sistema 2+

La prestazione del prodotto di cui sopra è conforme alla seguente prestazione dichiarata:

Consistenza alle temperature di servizio intermedie	Penetrazione a 25°C	40-100 dmm (classe 5)	UNI EN 1426:2007
Consistenza alle temperature di servizio elevate	Rammollimento Palla Anello	≥ 55 °C (classe 8)	UNI EN 1427:2007
Coesione (1)	"Force ductility"	≥ 3 a 5°C (classe 2)	UNI EN 13589:2008 UNI EN 13703:2004
Durabilità (Resistenza a invecchiamento RTFOT)			UNI EN 12607-1: 2007
	Perdita in peso	≤ 0,8% (classe 4))	
	Penetrazione residua	≥ 60 % iniziale (classe 7)	UNI EN 1426:2007
	Incremento di Palla Anello	≤ 10 °C (classe 3)	UNI EN 1427:2007
Infiammabilità		≥ 250 °C (classe 2)	UNI EN ISO 2592:2003
Fragilità alle basse temperature di servizio	Punto di rottura Fraass	≤ -10 °C (classe 5)	UNI EN 12593:2007
Recupero di deformazione	Recupero Elastico a 25°C (2)	≥ 60 % (classe 2)	UNI EN 13398 :2010
Intervallo di elastoplasticità		≥ 60 °C (classe 7)	UNI EN 14023 5.2.8.4: 2010
Stabilità allo stoccaggio			UNI EN 13399:2010
	Palla Anello T/F 3 giorni a 180°C	≤ 5 °C (classe 2)	UNI EN 1427:2007
	Penetrazione T/F 3 giorni a 180°C	≤ 9 0.1 x mm (classe 2)	UNI EN 1426:2007

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante.

Alpha Trading S.p.A. Unipersonale
 Silvio Stagni
 Responsabile Stabilimento



ABICert
 Ente di certificazione

ALPHA TRADING S.p.A.
 Unipersonale
 Sede legale
 Viale Tunisia 41 - 20124 Milano
 Partita IVA 11679990154
 C.F. 02077140105
 Cap. Soc. € 2.500.000 i.v.
 R.E.A. 1903129



Uffici amministrativi
 Via Bologna Ligure 3/13
 16121 Genova
 tel. +39 010 5472 259
 fax +39 010 5472 356
 e-mail: info@alphatrading.it
 www.alphatrading.it

Uffici commerciali
 Vendita Marina
 tel. +39 010 5472 259 fax +39 010 5472 359
 Comestibili, Bitumi e Servizi
 tel. +39 010 5472 259 fax +39 010 5472 359
 Vendita Aviazione
 tel. +39 010 5472 259 fax +39 010 5472 359

E.S.Co
 Energy Service Commodities
 Sincert ISO 6001:2000

Stabilimento
 Via Genova 22
 15020 Carbonara Scrivia
 tel. +39 0131 642 311
 tel/fax +39 0131 642 313

Carbonara Scrivia (AL), il 18/11/2013

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

n. 5/06

In conformità al regolamento (UE) n. 305/2011 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 che fissa condizioni armonizzate per la commercializzazione dei prodotti da costruzione e che abroga la direttiva 89/106/CEE del Consiglio, si dichiara che il prodotto:

ELIFLEX MD

(lotto di produzione riportato sul documento di trasporto)
Prodotto per Pavimentazione Stradale

prodotto dal Fabbricante
Alpha Trading S.p.A Unipersonale
 Viale Tunisia, 41 - 20124 Milano (MI)

nelo stabilimento di
 Corso Genova, 22 - 15050 Carbonara Scrivia (AL)

è sottoposto dal fabbricante alle prove iniziali di tipo, alla valutazione iniziale e alla sorveglianza continua del Controllo della Produzione in Fabbrica,

Certificato N. 1982 - CPD - 622

rilasciato dall'Ente di Certificazione notificato con n. 1982

ABICert S.a.s.
 UNI EN 14023
 sistema 2+

La prestazione del prodotto di cui sopra è conforme alla seguente prestazione dichiarata:

Consistenza alle temperature di servizio intermedie	Penetrazione a 25°C	45-80 dmm (classe 4)	UNI EN 1426:2007
Consistenza alle temperature di servizio elevate	Rammollimento Palla Anello	≥ 60 °C (classe 4)	UNI EN 1427:2007
Coesione (1)	"Force ductility"	≥ 3 a 10°C (classe 6)	UNI EN 13589:2008 UNI EN 13703:2004
Durabilità (Resistenza a invecchiamento RTFOT)			UNI EN 12607-1; 2007
	Perdita in peso	≤ 0,5% (classe 3)	
	Penetrazione residua	≥ 60 % iniziale (classe 7)	UNI EN 1426:2007
	Incremento di Palla Anello	≤ 10 °C (classe 3)	UNI EN 1427:2007
Infiammabilità		≥ 250 °C (classe 2)	UNI EN ISO 2592:2003
Fragilità alle basse temperature di servizio	Punto di rottura Fraass	≤ -15 °C (classe 7)	UNI EN 12593:2007
Recupero di deformazione	Recupero Elastico a 25°C (2)	≥ 80 % (classe 2)	UNI EN 13398 :2010
Intervallo di elastoplasticità		≥ 60 °C (classe 7)	UNI EN 14023 5.2.8.4: 2010
Stabilità allo stoccaggio			UNI EN 13399:2010
	Palla Anello T/F 3 giorni a 180°C	≤ 5 °C (classe 2)	UNI EN 1427:2007
	Penetrazione T/F 3 giorni a 180°C	≤ 9 0,1 x mm (classe 2)	UNI EN 1426:2007

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante.

Alpha Trading S.p.A. Unipersonale
 Silvio Stagni
 Responsabile Stabilimento



ABICert
 Ente di certificazione

ALPHA TRADING S.p.A.
 0965301ALG
 Sede legale
 Viale Tunisia 41 - 20124 Milano
 Partita IVA 11870940154
 C.F. 02677440155
 Cap. Soc. € 2.500.000 i.v.
 R.E.A. 1502124



Ufficio amministrativo
 Via Brigata Liguria 2/19
 10121 Genova
 tel. +39 010 5172 350
 fax +39 010 5172 356
 e-mail: info@alphatrading.it
 www.alphatrading.it

Ufficio commerciale
 Vendite Marina
 tel. +39 010 5172 200 fax +39 010 5172 209
 Combustibili, Bitumi e Servizi
 tel. +39 010 5172 250 fax +39 010 5172 251
 Vendite Aviazione
 tel. +39 010 5172 230 fax +39 010 5172 235

E.S.Co
 Energy Service Company
 Sincert S.p.A. 02012002

Stabilimento
 Via Genova 22
 15050 Carbonara Scrivia (AL)
 tel. +39 011 832 211
 fax +39 011 832 243

Carbonara Scrivia (AL), li 18/11/2013

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

n. 6/06

In conformità al regolamento (UE) n. 305/2011 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 che fissa condizioni armonizzate per la commercializzazione dei prodotti da costruzione e che abroga la direttiva 89/106/CEE del Consiglio, si dichiara che il prodotto:

ELIFLEX SF

(lotto di produzione riportato sul documento di trasporto)
Prodotto per Pavimentazione Stradale

prodotto dal Fabbricante
Alpha Trading S.p.A Unipersonale
 Viale Tunisia, 41 - 20124 Milano (MI)

nelo stabilimento di
 Corso Genova, 22 - 15050 Carbonara Scrivia (AL)

è sottoposto dal fabbricante alle prove iniziali di tipo, alla valutazione iniziale e alla sorveglianza continua del Controllo della Produzione in Fabbrica,

Certificato N. 1982 - CPD - 622

rilasciato dall'Ente di Certificazione notificato con n. 1982

ABICert S.a.s.
 UNI EN 14023
 sistema 2+

La prestazione del prodotto di cui sopra è conforme alla seguente prestazione dichiarata:

Consistenza alle temperature di servizio intermedie	Penetrazione a 25°C	40-100 dmm (classe 5)	UNI EN 1426:2007
Consistenza alle temperature di servizio elevate	Rammollimento Palla Anello	≥ 55 °C (classe 8)	UNI EN 1427:2007
Coesione (1)	"Force ductility"	≥ 3 a 5°C (classe 2)	UNI EN 13589:2008 UNI EN 13703:2004
Durabilità (Resistenza a invecchiamento RTFOT)			UNI EN 12607-1: 2007
	Perdita in peso	≤ 0,8% (classe 4))	
	Penetrazione residua	≥ 60 % iniziale (classe 7)	UNI EN 1426:2007
	Incremento di Palla Anello	≤ 10 °C (classe 3)	UNI EN 1427:2007
Infiammabilità		≥ 250 °C (classe 2)	UNI EN ISO 2592:2003
Fragilità alle basse temperature di servizio	Punto di rottura Fraass	≤ -10 °C (classe 5)	UNI EN 12593:2007
Recupero di deformazione	Recupero Elastico a 25°C (2)	≥ 60 % (classe 2)	UNI EN 13398 :2010
Intervallo di elastoplasticità		≥ 60 °C (classe 7)	UNI EN 14023 5.2.8.4: 2010
Stabilità allo stoccaggio			UNI EN 13399:2010
	Palla Anello T/F 3 giorni a 180°C	≤ 5 °C (classe 2)	UNI EN 1427:2007
	Penetrazione T/F 3 giorni a 180°C	≤ 9 0.1 x mm (classe 2)	UNI EN 1426:2007

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante.

Alpha Trading S.p.A. Unipersonale
 Silvio Stagni
 Responsabile Stabilimento



ABICert
 Ente di certificazione

ALPHA TRADING S.p.A.
UNIPERSONALE
Sede legale
Viale Tunisia 41 - 20124 Milano
Partita IVA 11875693154
C.F. 02677460165
Cap. Soc. € 2.500.000 i.v.
R.E.A. 1593124



Uffici amministrativi
Via Brigata Liguria 3/19
10121 Genova
tel. +39.010.5472.350
fax. +39.010.5472.350
e-mail: info@alphatrading.it
www.alphatrading.it

Uffici commerciali:
Vendite Marina
tel. +39.010.5472.200-fax. +39.010.5472.209
Combustibili, Bitumi e Servizi
tel. +39.010.5472.290-fax. +39.010.5472.304
Vendite Aviazione
tel. +39.010.5472.240-fax. +39.010.5472.245

E.S.Co
Energy Service Company
Sincert ISO 9001:2000

Stabilimento
Via Genova 22
15100 Carbonara Scrivia (PU)
I.L. +39.0131.492.941
tel/fax: +39.0131.492.845

Carbonara Scrivia (AL), li 18/11/2013

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

n. 4/06

In conformità al regolamento (UE) n. 305/2011 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 che fissa condizioni armonizzate per la commercializzazione dei prodotti da costruzione e che abroga la direttiva 89/106/CEE del Consiglio, si dichiara che il prodotto:

ELIFLEX HD

(lotto di produzione riportato sul documento di trasporto)
Prodotto per Pavimentazione Stradale

prodotto dal Fabbricante
Alpha Trading S.p.A Unipersonale
Viale Tunisia, 41 - 20124 Milano (MI)

nello stabilimento di
Corso Genova, 22 - 15100 Carbonara Scrivia (AL)

è sottoposto dal fabbricante alle prove iniziali di tipo, alla valutazione iniziale e alla sorveglianza continua del Controllo della Produzione in Fabbrica,

Certificato N. 1982 - CPD - 622

rilasciato dall'Ente di Certificazione notificato con n. 1982

ABICert S.a.s.
UNI EN 14023
sistema 2+

La prestazione del prodotto di cui sopra è conforme alla seguente prestazione dichiarata:

Consistenza alle temperature di servizio intermedie	Penetrazione a 25°C	45-80 dmm (classe 4)	UNI EN 1426:2007
Consistenza alle temperature di servizio elevate	Rammollimento Palla Anello	≥ 70 °C (classe 4)	UNI EN 1427:2007
Coesione (1)	"Force ductility"	≥ 3 a 10°C (classe 7)	UNI EN 13589:2008 UNI EN 13703:2004
Durabilità (Resistenza a invecchiamento RTFOT)			UNI EN 12607-1: 2007
	Perdita in peso	≤ 0,5% (classe 3)	
	Penetrazione residua	≥ 60 % iniziale (classe 7)	UNI EN 1426:2007
	Incremento di Palla Anello	≤ 10 °C (classe 3)	UNI EN 1427:2007
Inflammabilità		≥ 250 °C (classe 2)	UNI EN ISO 2592:2003
Fragilità alle basse temperature di servizio	Punto di rottura Fraass	≤ -15 °C (classe 7)	UNI EN 12593:2007
Recupero di deformazione	Recupero Elastico a 25°C (2)	≥ 80 % (classe 2)	UNI EN 13398 :2010
Intervallo di elastoplasticità		≥ 80 °C (classe 3)	UNI EN 14023 5.2.8.4: 2010
Stabilità allo stoccaggio			UNI EN 13399:2010
	Palla Anello T/F 3 giorni a 180°C	≤ 5 °C (classe 2)	UNI EN 1427:2007
	Penetrazione T/F 3 giorni a 180°C	≤ 9 0.1 x mm (classe 2)	UNI EN 1426:2007

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante.

Alpha Trading S.p.A. Unipersonale

Silvio Stagni
Responsabile Stabilimento



ABICert
Ente di certificazione