

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE
DEI BITUMI MODIFICATI
DELL'IMPIANTO BITUMTEC DI VOLPIANO**

No. PMB-CPR2019-VOL-001

1. Codice di identificazione unico del prodotto tipo:

Bitumi Modificati

2. Elemento identificativo del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 4:

BIT. FA1

BIT. 13

BIT. 15

BIT. 15 TR

BIT. 15 CR TR

BIT. 15 HP TR

BIT. 15 HM

BIT. 15/20

BIT. 50K

BIT. 70K

BIT. 24/60

BIT. 15 HP

BIT. 15 CR

BIT. 15 DDL

BIT. C40

BIT. C60

BIT. C85

BIT. E40

BIT. E40 TR

BIT. E60

BIT. E60 TR

BIT. E85

BIT. E125

BIT. 13/40

BIT. 13/60

3. Uso del prodotto da costruzione conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata come previsto dal fabbricante:

Costruzione e manutenzione di strade, piste aeroportuali ed altre pavimentazioni stradali

4. Nome e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5:

italiana petroli S.p.A.

Via Salaria, 1322

00138 ROMA

5. Se opportuno, nome e indirizzo di riferimento del mandatario il cui mandato copre i compiti di quanto specificato nell'articolo 12, paragrafo 2:

Non applicabile

PMB-CPR2019-VOL-001

italiana petroli S.p.A.

Sede legale: Via Salaria, n. 1322 - 00138 Roma - Italia - Tel. +39 06 84931 - Fax +39 06 5017916 - Capitale sociale: euro 47.665.314,00 int. vers.
Società a Socio Unico - Società soggetta ad attività di direzione e coordinamento di api holding S.p.A. - Codice Fiscale, Partita Iva e n. Iscrizione nel Registro delle Imprese di Roma: 00051570893 - R.E.A.: Roma 740950

6. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione come indicato nell'allegato V:

System 2+

7. In caso di dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di una norma armonizzata:

DNV GL Business Assurance Sweden (Organismo Notificato 1162) ha effettuato l'ispezione iniziale di fabbrica e del controllo di produzione di fabbrica e sorveglianza continua, e giudizio e valutazione del controllo di produzione di fabbrica (in sistema 2+) e emesso il certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica.

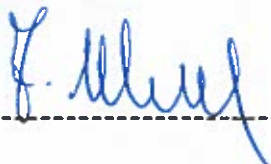
8. Dichiarazione di prestazione

Si veda tabella allegata

9. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 é conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 8. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante identificato al punto 4.

Firmato a nome e per conto di:

Direzione Bitumi italiana petroli S.p.A. (gruppo API S.p.A.)



Roma, 11 Gennaio 2019

PMB-CPR2019-VOL-001

italiana petroli S.p.A.

Sede legale: Via Salaria, n. 1322 - 00138 Roma - Italia - Tel. +39 06 84931 - Fax +39 06 5017916 - Capitale sociale: euro 47.665.314,00 int. vers.
Società a Socio Unico - Società soggetta ad attività di direzione e coordinamento di api holding S.p.A. - Codice Fiscale, Partita Iva e n. iscrizione nel Registro delle Imprese di Roma: 00051570893 - R.E.A.: Roma 740950

Tabella : Prestazioni dichiarate dei bitumi modificati BIT. per il mercato Italiano e Estero

Caratteristiche essenziali	Prestazione											Spec. Techn. Armonizzata
	BIT. FA1 PMB 45/80-55	BIT. 13 PMB 45/80-60	BIT. 15 PMB 45/80-70	BIT. 15 TR PMB 45/80-70	BIT. 15 CR PMB 65/105-80	BIT. 15 HP PMB 45/80-80	BIT. 15 HP TR PMB 45/80-80	BIT. 15 DDL PMB 45/80-80	BIT. 15 HM PMB 25/55-80	BIT. 15-20 PMB 10/40-80	BIT. 15 CR TR PMB 45/80-70	
Consistenza intermediale temperature di servizio	45-80	45-80	45-80	45-80	65-105	45-80	45-80	45-80	25-55	10-40	45-80	
Consistenza a elevate temperature di servizio	≥ 55	≥ 60	≥ 70	≥ 70	≥ 80	≥ 80	≥ 80	≥ 80	≥ 70	≥ 70	≥ 70	
Coesione	≥ 2 a 10°C	≥ 3 a 10°C	≥ 3 a 10°C	≥ 3 a 10°C	≥ 3 a 5°C	≥ 3 a 10°C	≥ 3 a 10°C	≥ 3 a 10°C	≥ 2 a 15°C	≥ 2 a 15°C	≥ 3 a 10°C	
Durabilità della consistenza a intermediale ed elevate temperature di servizio	≥ 60	≥ 60	≥ 60	≥ 60	≥ 60	≥ 60	≥ 60	≥ 60	≥ 60	≥ 60	≥ 60	EN 14023:2010
Fragilità a basse temperature di servizio	≤ 8	≤ 8	≤ 8	≤ 8	≤ 8	≤ 8	≤ 8	≤ 8	≤ 8	≤ 8	≤ 8	
Recupero di deformazione	≤ -12	≤ -15	≤ -15	≤ -15	≤ -18	≤ -15	≤ -15	≤ -15	≤ -12	≤ -15	≤ -15	
Sostanze Pericolose regolamentate	≥ 70	≥ 80	≥ 80	≥ 80	≥ 90	≥ 90	≥ 90	≥ 90	≥ 80	≥ 80	≥ 80	
	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	

PMB-CPR2019-VOL-001

italiana petroli S.p.A.

Sede legale: Via Salaria, n. 1322 - 00138 Roma - Italia - Tel. +39 06 84931 - Fax +39 06 5017916 - Capitale sociale: euro 47.665.314,00 int. vers.
 Società a Socio Unico - Società soggetta ad attività di direzione e coordinamento di api holding S.p.A. - Codice Fiscale, Partita Iva e n. iscrizione nel Registro delle imprese di Roma: 00051570893 - R.E.A.: Roma 740850

GRUPPO api

Caratteristiche essenziali	Prestazione		Specifica Tecnica Armonizzata
	Unità	BIT. 50K PMB 25/55-70	
Consistenza intermediale temperature di servizio	0.1 mm	25-55	45-80
Consistenza a elevate temperature di servizio	°C	≥ 70	≥ 70
Coesione	J/cm ²	≥ 2 a 15°C	≥ 3 a 10°C
Durabilità della consistenza a intermediale ed elevate temperature di servizio	%	≥ 60	≥ 60
Fragilità a basse temperature di servizio	°C	≤ 8	≤ 8
Recupero di deformazione	%	≤ -12	≤ -15
Sostanze Pericolose regolamentate	-	≥ 80	≥ 80
		NPD	NPD

EN
14023:2010

PMB-CPR2019-VOL-001

italiana petroli S.p.A.

Sede legale: Via Salaria, n. 1322 - 00138 Roma - Italia - Tel. +39 06 84931 - Fax +39 06 84931 - Capitale sociale: euro 47.665.314,00 int. vers.
Società a Socio Unico - Società soggetta ad attività di direzione e coordinamento di api holding S.p.A. - Codice Fiscale, Partita Iva e n. iscrizione nel Registro delle Imprese di Roma: 00051570893 - R.E.A.: Roma 740950

 **GRUPPO api**