



# PERRETTI PETROLI S.p.a.

Capitale Sociale € 6.000.000,00 interamente versato  
CCIAA Potenza 57866 – Registro Imprese Potenza n. 1774  
Codice Fiscale 03190100580 – Partita IVA n. 01319010763

[www.perrettipetrolispa.it](http://www.perrettipetrolispa.it)

**AZIENDA CON SISTEMA  
DI GESTIONE QUALITÀ  
CERTIFICATO DA DNV GL  
= ISO 9001 =**



**ABICert**  
Tente di certificazione  
Cert. n. 1982-CPR-453  
Sistema di Controllo della Produzione in  
Fabbrica di Bitumi e Leganti Bituminosi  
Emulsioni catodiche Bituminose  
Cert. n. 1982-CPR-563  
Sistema di Controllo della Produzione  
in Fabbrica di Bitumi e Leganti  
Bituminosi-Bitumi modificati da Polimeri

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N. 1

|  |   |
|--|---|
| 1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo | <b>BIMOD HD AM (PMB 25-55/80)</b>   |
| 2. Usi previsti                                      | <b>Pavimentazioni stradali</b>  |
| 3. Fabbricante                                       | <b>PERRETTI PETROLI S.P.A. – V.le Marconi, 90 - 85100 Potenza (PZ)</b><br><b>Sito Produttivo: Stabilimento di Taranto – Via per Statte, km 5 - 74100 Taranto (TA)</b> |
| 4. Mandatario  | <b>Non applicabile</b>  |
| 5. Sistemi di VVCP:                                  | <b>2+</b>   |
| 6. Norma armonizzata                                 | <b>UNI EN 14023 : 2010</b>  |
| Organismi notificati                                 | <b>ABICERT n°. 1982</b>   |
| 7. Prestazioni dichiarate                            |   |

| Caratteristiche essenziali                       |                        | Prestazione | Specifica Tecnica armonizzata |
|--|------------------------|-------------|-------------------------------|
| Consistenza a temperatura di servizio intermedia | Penetrazione a 25°C    | Classe 3    | <b>UNI EN 14023 : 2010</b>    |
| Consistenza a temperatura di servizio elevata    | Punto di rammollimento | Classe 2    |                               |
| Ritorno elastico                                 | Duttillometro          | Classe 2    |                               |
| <b>Stabilità allo stoccaggio</b>                 |                        |             |                               |
| Differenza di penetrazione testa-coda            | Penetrazione a 25°C    | Classe 2    |                               |
| Differenza di rammollimento testa-coda           | Punto di rammollimento | Classe 2    |                               |

8. Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica

**La prestazione del prodotto di cui al punto 1 è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate di cui al punto 7. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante di cui al punto 3.**

Firmato a nome e per conto del fabbricante da

|                            |       |
|----------------------------|-------|
| <i>Dott. Enzo Perretti</i> | FIRMA |
| <i>Taranto</i>             |       |
| <i>Addì 03/10/2017</i>     |       |