

CERTIFICATO DI CONFORMITA' DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA

Certificato No.:
1162-CPR-0501 Rev. 1.0

Data prima emissione:
2013-10-16

Data di scadenza:
2019-10-16

In conformità al Regolamento 305/2011/EU del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (Regolamento Prodotti da Costruzione o CPR), questo certificato si applica al(i) prodotto(i) da costruzione

Bitumi per applicazioni stradali, usati per la costruzione e la manutenzione delle strade, delle pavimentazioni aeroportuali e di altre aree pavimentate

Immessi sul mercato da

IPLM S.p.A.

Via Carlo Navone 3b, 16012 Busalla (GE), Italia

fabbricati nello stabilimento di produzione

IPLM S.p.A.

Via Carlo Navone 3b, 16012 Busalla (GE), Italia

Questo Certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e verifica della costanza della prestazione descritte nell'Allegato ZA della(e) norma(e)

EN 12591:2009

nell'ambito del sistema 2+ sono applicate e che

IL CONTROLLO DI PRODUZIONE IN FABBRICA E' STATO VERIFICATO IN ACCORDO AI REQUISITI APPLICABILI.

Questo certificato rimane valido fino a quando non siano significativamente modificate le norme armonizzate, il prodotto da costruzione, i metodi di Verifica e Valutazione della Costanza della Prestazione o le condizioni di produzione nella fabbrica, a meno che non sia stato sospeso o ritirato dall'organismo notificato di certificazione del controllo della produzione.

Per maggiori dettagli vedere l'Allegato che accompagna questo Certificato.

Luogo e data:
Solna, 2016-10-18



Ackred. nr 1053
ISO/IEC 17065

per l'Organismo Notificato 1162:
**DNV GL Business Assurance Sweden
AB**

Bengt-Olov Andin
Management Representative

Certificato No.: 1162-CPR-0501
Rev. 1.0
Luogo e data: Solna, 2016-10-18

Allegato al Certificato

Storico Certificato

Revisione	Descrizione	Data di emissione
0.0	Certificato originale. Il presente certificato sostituisce il certificato 1162-CPD-0501.	2013-10-16
1.0	Ricertificazione	2016-10-18

Dichiarazione di prestazione e marcatura del prodotto

Quando ne intervengono le condizioni, come richiesto, il fabbricante redige una dichiarazione di performance di prodotto CE seguita dal numero di identificazione dell'organismo notificato per il controllo della produzione di DNV GL (1162)

FINE DEL CERTIFICATO

