

**CERTIFICATO DI CONFORMITA'  
DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA**

**N. 1982 - CPR - 139**

In conformità al Regolamento 305/2011/EU del Parlamento Europeo e del Consiglio del 09 Marzo 2011 (Regolamento prodotti da costruzioni o CPR), questo certificato si applica ai prodotti da costruzione:

**MISCELE BITUMINOSE**

come elencati nella/e pagina/e successiva/e di questo certificato,  
fabbricati da:

**SABINA CONGLOMERATI S.r.l.**  
**Via Prov.le Finocchieto Km 3**  
**02040 Poggio Catino (RI)**  
**Tel. 0765 411366 Fax: 0765 411366**  
**e-mail: [sabinaconglomerati@gmail.com](mailto:sabinaconglomerati@gmail.com)**

nello stabilimento di produzione:

**Via Prov.le Finocchieto Km 3**  
**02040 Poggio Catino (RI)**

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione descritte nell'allegato ZA delle norme:

**EN 13108-1:2006/AC:2008 EN 13108-7:2006/AC:2008**

nell'ambito del sistema 2+ sono applicati e che

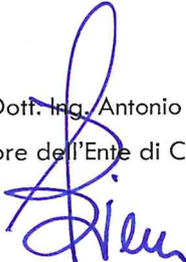
**il controllo della produzione in fabbrica soddisfa tutti i requisiti prescritti di cui sopra.**

Questo certificato è stato emesso per la prima volta il 07.11.2008 (vigente la direttiva 89/106/CEE) e ha validità sino a che i metodi di prova e/o i requisiti del controllo della produzione in fabbrica stabiliti nella norma armonizzata (di cui sopra), utilizzati per valutare la prestazione delle caratteristiche dichiarate, non cambino, e i prodotti e le condizioni di produzione nello stabilimento non subiscano modifiche significative.

Ortona, li 14.05.2021  
Revisione n. 03  
Sostituisce certificato n.1982-CPR-139 Rev. 02

Disposizioni nazionali applicabili al prodotto

Dot. Ing. Antonio Bianco  
Direttore dell'Ente di Certificazione



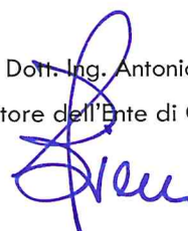
**CERTIFICATO DI CONFORMITA'  
DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA**

**N. 1982 - CPR - 139**

Designazione								Descrizione del prodotto Identificazione commerciale
Tipo di Miscela				Dmax	Destinazione	Legante		
hEN								
13108-1	13108-5	13108-6	13108-7					
CB	-	-	-	32	BASE	50/70	BASE	
CB	-	-	-	32	BASE	70/100	BASE	
CB	-	-	-	32	BASE	PMB 45/80-70	BASE	
CB	-	-	-	16	BINDER	50/70	BYNDER	
CB	-	-	-	16	BINDER	70/100	BYNDER	
CB	-	-	-	16	BINDER	PMB 45/80-70	BYNDER	
CB	-	-	-	14	BINDER	50/70	BYNDERINO	
CB	-	-	-	14	BINDER	70/100	BYNDERINO	
CB	-	-	-	14	BINDER	PMB 45/80-70	BYNDERINO	
CB	-	-	-	12	USURA	50/70	USURA A ANAS	
CB	-	-	-	12	USURA	70/100	USURA A ANAS	
CB	-	-	-	12	USURA	PMB 45/80-70	USURA A ANAS	
CB	-	-	-	8	USURA	50/70	USURA B ANAS	
CB	-	-	-	8	USURA	70/100	USURA B ANAS	
CB	-	-	-	8	USURA	PMB 45/80-70	USURA B ANAS	
CB	-	-	-	8	USURA	50/70	TAPPETO FINO	
CB	-	-	-	8	USURA	70/100	TAPPETO FINO	

Ortona, li 14.05.2021  
Revisione n. 03  
Sostituisce certificato n.1982-CPR-139 Rev. 02

Dott. Ing. Antonio Bianco  
Direttore dell'Ente di Certificazione



**CERTIFICATO DI CONFORMITA'  
DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA**

**N. 1982 - CPR - 139**

Designazione					Dmax	Destinazione	Legante	Descrizione del prodotto Identificazione commerciale
Tipo di Miscela								
hEN								
13108-1	13108-5	13108-6	13108-7					
CB	-	-	-	8	USURA	PMB 45/80-70	TAPPETO FINO	
-	-	-	DREN	14	USURA	PMB 45/80-70	DRENANTE	

Ortona, li 14.05.2021  
Revisione n. 03  
Sostituisce certificato n.1982-CPR-139 Rev. 02

Disposizioni nazionali applicabili al prodotto

Dott. Ing. Antonio Bianco  
Direttore dell'Ente di Certificazione

