

Spett.
CARTOCCI IMPIANTI Srl
Via Firenze, 41
22079 Villa Guardia (CO)
ITALIA

Con la presente confermiamo, in seguito alla visita di sorveglianza effettuata in data 18.09.19 il certificato di conformità N.

0398/CPR/MB/11.013

secondo il sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione 2+

rilasciato a:

Fabbricante: **CARTOCCI IMPIANTI Srl - Via Firenze, 41 - 22079 Villa Guardia (CO) - ITALIA**

in revisione 0 del **31.07.17** per l'impianto / gli impianti:

Via Firenze, 41 - Villa Guardia - CO - ITALIA

Bienna, 07.10.19

Il responsabile del Settore Cpr/Mb



Il presente documento conferma la validità del certificato cui fa riferimento fino alla prossima visita di sorveglianza, effettuata da APAVE ITALIA CPM S.r.l. almeno annualmente. Il produttore deve comunicare tempestivamente ad APAVE ITALIA CPM ogni modifica apportata che influisce sul Sistema di Produzione, in riferimento alle specifiche tecniche depositate e pubblicate. E' possibile verificare lo stato di validità del certificato all'indirizzo: <http://geco.cpmmapave.it>

Spett.le
CARTOCCI STRADE S.r.l.
Via Firenze, 35
22079 VILLA GUARDIA(CO)

Alla Cortese Attenzione del
Geom. Roberto Cervino

Brescia, lì 13/06/2019
Prot. 85/CV/2019

Oggetto: 1° mantenimento certificazione
**CONFERMA DI VALIDITÀ DEL CERTIFICATO
SC 18-4331 CARTOCCI STRADE S.r.l.**

Con la presente ci è gradito informarVi che APAVE CERTIFICATION ITALIA – Sede Operativa Brescia ha confermato il mantenimento della certificazione del Vs. SGQ secondo la norma UNI EN ISO 9001:2015 relativa all’audit di mantenimento effettuato il 11/06/2019.

I dati aziendali che sono riportati sul certificato, sono i seguenti:

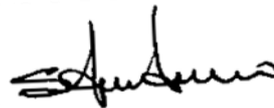
CARTOCCI STRADE S.r.l. C.F.: 03122630134		
Via Firenze, 35 - 22079 VILLA GUARDIA (CO)		
Costruzione e manutenzione di strade e pavimentazioni. Costruzione di acquedotti e opere di evacuazione. (IAF28)		
<u>Data prima emissione</u> 12/06/2001	<u>Data emissione corrente</u> 26/04/2018	<u>Data scadenza cert.</u> 07/05/2021

Il prossimo Audit di mantenimento verrà eseguito dal GVI entro il mese di **giugno 2020**; la data, una volta concordata dal RGVI con la Vs Organizzazione, verrà formalizzata con l’invio della “Comunicazione GVI, data Audit, Piano di Audit” e la pianificazione seguirà i contenuti del “Programma Triennale di Mantenimento”.

Il presente documento ha validità legale solo ed esclusivamente se allegato al certificato.

Restando a disposizione per eventuali chiarimenti, l’occasione è gradita per porgere distinti saluti.

Il Direttore Generale
Urbano Strada



ALLEGATO A:**PRODUTTORE****CARTOCCI IMPIANTI Srl**

Via Firenze, 41 - 22079 Villa Guardia CO - ITALIA

Miscele bituminose per utilizzo in strade, aeroporti ed altre aree soggette a traffico prodotti nell'impianto di:

- Via Firenze, 41 - 22079 - Villa Guardia CO - ITALIA

per i seguenti prodotti:

NOME PRODOTTO	TIPO PRODOTTO	NORMA DI RIFERIMENTO
CB 20 Bin 50/70	Binder 0/20 RIC052.1	EN 13108-1:2006/AC:2008 Conglomerato bituminoso prodotto a caldo
CB 20 Bin 70/100	Binder 0/20 RIC252.1	EN 13108-1:2006/AC:2008 Conglomerato bituminoso prodotto a caldo
CB 20 Bin PMB 45/80-70	Binder 0/20 RIC452.1	EN 13108-1:2006/AC:2008 Conglomerato bituminoso prodotto a caldo
CB 12,5 Bin 50/70	Binder RIC054.1	EN 13108-1:2006/AC:2008 Conglomerato bituminoso prodotto a caldo
CB 12,5 Bin 70/100	Binder RIC254.1	EN 13108-1:2006/AC:2008 Conglomerato bituminoso prodotto a caldo
CB 12,5 Bin PMB 45/80-70	Binder RIC454.1	EN 13108-1:2006/AC:2008 Conglomerato bituminoso prodotto a caldo
PA 10 PMB 45/80-70	Drenante modificato RIC030.1	EN 13108-7:2006/AC:2008 Conglomerato bituminoso ad elevato tenore di vuoti
CB 14 Sup 50/70	Gap Graded RIC070.1	EN 13108-1:2006/AC:2008 Conglomerato bituminoso prodotto a caldo
SMA 12,5 50/70	SMA 0/12 con RuBind RIC064.1	EN 13108-5:2006/AC:2008 Congl. bituminoso antisdrucchiolo chiuso
SMA 12,5 50/70	SMA 0/12 RIC065.1	EN 13108-5:2006/AC:2008 Congl. bituminoso antisdrucchiolo chiuso
SMA 6,3 50/70	SMA 0/5 RIC067.1	EN 13108-5:2006/AC:2008 Congl. bituminoso antisdrucchiolo chiuso
SMA 8 50/70	SMA 0/8 RIC066.1	EN 13108-5:2006/AC:2008 Congl. bituminoso antisdrucchiolo chiuso
SMA 12,5 PMB 45/80-70	SMA Modificato RIC465.1	EN 13108-5:2006/AC:2008 Congl. bituminoso antisdrucchiolo chiuso
CB 6,3 Sup 50/70	Tappeto 0/4 Marciapiede RIC058.1	EN 13108-1:2006/AC:2008 Conglomerato bituminoso prodotto a caldo
CB 6,3 Sup 70/100	Tappeto 0/4 Marciapiede RIC258.1	EN 13108-1:2006/AC:2008 Conglomerato bituminoso prodotto a caldo
CB 6,3 Sup PMB 45/80-70	Tappeto 0/4 Marciapiede RIC458.1	EN 13108-1:2006/AC:2008 Conglomerato bituminoso prodotto a caldo
CB 6,3 50/70	Tappeto 0/6 RIC057.1	EN 13108-1:2006/AC:2008 Conglomerato bituminoso prodotto a caldo
CB 6,3 Sup 70/100	Tappeto 0/6 RIC257.1	EN 13108-1:2006/AC:2008 Conglomerato bituminoso prodotto a caldo
CB 6,3 Sup PMB 45/80-70	Tappeto 0/6 RIC457.1	EN 13108-1:2006/AC:2008 Conglomerato bituminoso prodotto a caldo

Dott. Geol. Sirio Frugoni
Direttore Tecnico

ALLEGATO A:

PRODUTTORE

CARTOCCI IMPIANTI Srl

Via Firenze, 41 - 22079 Villa Guardia CO - ITALIA

Miscela bituminosa per utilizzo in strade, aeroporti ed altre aree soggette a traffico prodotti nell'impianto di:
- Via Firenze, 41 - 22079 - Villa Guardia CO - ITALIA

per i seguenti prodotti:

NOME PRODOTTO	TIPO PRODOTTO	NORMA DI RIFERIMENTO
CB 10 Sup 50/70	Tappeto 0/8 RIC056.1	EN 13108-1:2006/AC:2008 Conglomerato bituminoso prodotto a caldo
CB 10 Sup 70/100	Tappeto 0/8 RIC256.1	EN 13108-1:2006/AC:2008 Conglomerato bituminoso prodotto a caldo
CB 10 Sup PMB 45/80-70	Tappeto 0/8 RIC456.1	EN 13108-1:2006/AC:2008 Conglomerato bituminoso prodotto a caldo
CB 12,5 Sup 50/70	Tappetone 0/11 RIC055.1	EN 13108-1:2006/AC:2008 Conglomerato bituminoso prodotto a caldo
CB 12,5 Sup 70/100	Tappetone 0/11 RIC255.1	EN 13108-1:2006/AC:2008 Conglomerato bituminoso prodotto a caldo
CB 12,5 Sup PMB 45/80-70	Tappetone 0/11 RIC455.1	EN 13108-1:2006/AC:2008 Conglomerato bituminoso prodotto a caldo
CB 31,5 Base 50/70	Tout Venant 0/22 RIC050.1	EN 13108-1:2006/AC:2008 Conglomerato bituminoso prodotto a caldo
CB 31,5 Base 70/100	Tout Venant 0/22 RIC250.1	EN 13108-1:2006/AC:2008 Conglomerato bituminoso prodotto a caldo
CB 31,5 Base PMB 45/80-70	Tout Venant 0/22 RIC450.1	EN 13108-1:2006/AC:2008 Conglomerato bituminoso prodotto a caldo
CB 8 Sup PMB 45/80-70	Usura ANAS - Fuso B mod. RIC476.1	EN 13108-1:2006/AC:2008 Conglomerato bituminoso prodotto a caldo

Dott. Geol. Sirio Frugoni
Direttore Tecnico