



**GREEN CAVE** s.r.l.



Sede Legale e amministrativa: 35129 Padova - via Pietro Maroncelli, 23 - Tel 049.80.73.844 - Fax 049.80.74.614  
greencave@gruppocandeco.it - www.gruppocandeco.it

## Unità Produttiva di Cavaglià (BI)

Sede Operativa: 13881 Cavaglià (BI) - Str. Vicinale Valledora - Tel 340.42.34.448

DO-01-gc-08 del 07/08/2017

# DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N°13

- Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: SABBIA 0/9**
- Numero di tipo: SABBIA 0/9**
- Usò previsto del prodotto da costruzione, conformemente a UNI EN 13043**
- Nome e indirizzo del fabbricante:**

**Green Cave srl**  
**Stabilimento di produzione : Cavaglià**  
**Str. Vicinale Valledora**  
**13881 Cavaglià (BI)**

- Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione: 2+**
- L'organismo notificato: 1305**
- Prestazione dichiarata**

Dimensione delle particelle	0/8 (d/D), G <sub>A90</sub> , G <sub>Tc20</sub>	Assorbimento di acqua	0.78%
Massa volumica delle particelle	2780 Mg/m <sup>3</sup>	Pulizia	f <sub>10</sub> , MB <sub>F3.3</sub> , SE <sub>75</sub>

Descrizione petrografica: l'aggregato è di origine naturale, frantumato. La sua natura petrografica è prevalentemente metamorfica di composizione essenzialmente silicatica composta da gneiss e micascisti (58%), serpentiniti (23%), quarziti (12%), miloniti (2%), tonaliti, dioriti e graniti (3%), anfiboliti (1%), marmi (tracce).

Granulometria: % passante a: 11.2 mm = 100, 8 mm = 98, 5.6 mm = 88, 4 mm = 74, 2 mm = 54, 1 mm = 35, 0.25 mm = 15, 0.063 mm = 7

Forma delle particelle - Affinità ai leganti bituminosi - Percentuale di particelle schiacciate/superfici frantumate - Resistenza alla frammentazione/frantumazione, alla levigazione, all'abrasione e all'usura (valore di levigabilità della pietra, valore di abrasione dell'aggregato, resistenza all'usura dell'aggregato grossolano, abrasione da pneumatici scolpiti) - Resistenza allo shock termico - Stabilità di volume - Composizione - Durabilità al gelo/disgelo, agli agenti atmosferici, ai pneumatici chiodati e allo shock termico: NPd.

Emissione di radioattività - Rilascio di metalli pesanti, di idrocarburi poliaromatici e di altre sostanze pericolose: ASSENTI

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

**Firmato a nome e per conto del fabbricante**

Padova, 1 marzo 2018

**Sig. Paolo Comazzi**