



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@grupprocandeo.it - www.grupprocandeo.it

Unità Produttiva di Santhià (VC)

Sede Operativa: 13048 Santhià (VC) - Loc. Cascina "La Mandria" - Tel 0161.93.99.53 - Fax 0161.93.05.60

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

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N°16

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **PIETRISCO 30/70**
2. Numero di tipo: **PIETRISCO 30/70**
3. Uso previsto del prodotto da costruzione, conformemente a **UNI EN 13242**
4. Nome e indirizzo del fabbricante:

Green Cave srl
Stabilimento di produzione : Santhià
Località Cascina La Mandria
13048 Santhià (VC)

6. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione: **2+**
7. L'organismo notificato: **1305**
 ha rilasciato il certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica fondandosi sui seguenti elementi:
 - ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica
 - sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione in fabbrica
9. Prestazione dichiarata

Dimensione delle particelle	11/63 (d/D), G _c 80-20, G _{Tc} 20/17.5	Resistenza alla frammentazione	LA ₂₀
Purezza	f ₂	Resistenza all'attrito	M _{DE} 15
Percentuale di superfici frantumate	C _{NR/70}	Solfati solubili in acido	AS _{0.2}

Descrizione petrografica: l'aggregato è di origine naturale, parzialmente frantumato. La sua natura petrografica è prevalentemente metamorfica di composizione essenzialmente silicatica composta da gneiss, micascisti, serpentiniti, quarziti, miloniti, tonaliti, dioriti e marmi impuri.

Granulometria: % passante a: 63 mm = 100, 56 mm = 92, 45 mm = 80, 31.5 mm = 43, 22.4 mm = 21, 16 mm = 4, 11.2 mm = 0

Forma dell'aggregato grosso - Massa volumica delle particelle - Stabilità volumetrica - Assorbimento di acqua - Composizione/contenuto (classificazione di aggregati grossi riciclati, solfati idrosolubili di aggregati riciclati, zolfo totale, componenti che alterano la velocità di presa e di indurimento delle miscele legate con leganti idraulici) - Durabilità al gelo/disgelo: NPD

Rilascio di metalli pesanti mediante lisciviazione e di altre sostanze pericolose: ASSENTI

10. 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 2017

Sig. Paolo Comazzi