

# DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

**D.o.P N° 343**

**In conformità al regolamento ( UE-CPR ) n° 305/2011**

Codice di identificazione unico del prodotto - tipo: ( D.o.P AG 4-8/EN4 )  
 Numero di tipo: **Aggregato 4-8 Gc 85/15 Grc 20/15**  
 Uso previsto del prodotto da costruzione, conformemente a : **UNI EN 13242 - Aggregati per miscele leganti e non leganti**  
**Calcestruzzi S.p.a – Isoverde – GE -**  
 Cava : **Cava località Castellaro -**  
 Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione: **2+**  
 L'organismo notificato: **ICMQ S.p.a n°1305**  
 Ha rilasciato i certificati di conformità del controllo della produzione di fabbrica basandosi sui seguenti elementi:  
**a.** Ispezione iniziale della cava e del controllo della produzione in fabbrica.  
**b.** Sorveglianza, valutazione e verifica periodica del controllo della produzione in fabbrica.  
 - Certificato di conformità **n°1305-CPD-0170**  
 Descrizione petrografica: **Aggregato Grosso Calcereo frantumato , proveniente dalla 'cava ISOVERDE'**  
 Prestazione dichiarata:

	UNI EN 13242:2008 Aggregati per calcestruzzo	Unità di Misura
Designazione Granulometrica	<b>Aggregato grosso 4 – 8 Gc 85/1 Grc 20/15</b>	---
Massa volumica del granulo ( $\rho_{ssa}$ )	<b>2800</b>	Kg/m <sup>3</sup>
Assorbimento acqua	<b>0.65</b>	%W
Contenuto di Fini	<b>F 0.5</b>	f <sub>x</sub>
Affinità leganti bituminosi	<b>100</b>	%
Indice di appiattimento	<b>FI 10</b>	FI <sub>xx</sub>
Contenuto di conchiglie	<b>NPD</b>	%
Resistenza alla frammentazione	<b>LA 25</b>	LA <sub>xx</sub>
Modulo di finezza	<b>5.68</b>	
Resistenza all'usura	<b>MDE 15</b>	M <sub>DE xx</sub>
Resistenza alla levigabilità	<b>PSV 44</b>	PSV <sub>xx</sub>
Resistenza abrasione superficiale	<b>AVV 10</b>	AAV <sub>xx</sub>
Resistenza all'usura da pneumatici chiodati	<b>NPD</b>	A <sub>N xx</sub>
Reattività alcali silice	<b>NPD</b>	Soglia
Durabilità gelo/disgelo	<b>F1</b>	Wax , Fx o MS
Percentuale di superfici frantumate	<b>C100/0</b>	C <sub>xx</sub>
Solfati solubili	<b>AS<sub>0,2</sub></b>	A <sub>Sx</sub>
Zolfo totale	<b>&lt; 0,04</b>	% S
Contenuto di carbonato	<b>NPD</b>	% C
Stabilità di volume - Ritiro per essiccamento	<b>NPD</b>	Soglia
Emissione di radioattività	<b>NPD</b>	Soglia
Rilascio di metalli pesanti	<b>NPD</b>	Soglia
Rilascio di idrocarburi poliaromatici	<b>NPD</b>	Soglia
Rilascio di altre sostanze pericolose	<b>NPD</b>	Soglia

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 da:

Gianluigi Palla (Direttore Business Inerti)

In Bergamo addì 20/06/2017

**Calcestruzzi S.p.A.**  
 Direzione Business Inerti  
 Il Responsabile



**Calcestruzzi S.p.A.**  
 Sede legale:  
 Via Stezzano, 87  
 24126 Bergamo  
 Italia

Capitale sociale i.v. Euro 1.000.000,00  
 C.C.I.A.A. Bergamo n. 216610 R.E.A.  
 Registro Imprese di Bergamo  
 C.F. e P.IVA 01038320162

info@calcestruzzi.it  
 www.calcestruzzi.it  
 www.i-nova.net