



## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N°2

Conformemente all'Allegato III del Regolamento (EU) n.305/2011 – Regolamento sui Prodotti da Costruzione

1 - Codice di identificazione unico del tipo di prodotto: **Ghiaino 2/8**

2 - Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante: **Aggregato per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ingegneria civile e nelle costruzioni di strade**

3 - Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'art. 11, comma 5:

**AVR S.p.A. via Francesco Tensi 116 Roma**

4 – Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti di cui all'art.12, comma 2: **n/a**

5 - Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V: **Sistema 2+**

6a - Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa a un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata:

**EN 13242 – Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ingegneria civile e nelle costruzioni di strade**

**Organismo Notificato: 0398 APAVE ITALIA CPM Srl**

**Ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo di produzione in fabbrica, sorveglianza, valutazione e verifica continua del controllo della produzione in fabbrica secondo il sistema AVCP 2+ ed ha rilasciato il certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica**

**0398/CPR/AG/16.012**

6b - Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa a un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea: **n/a**

7 - Prestazione dichiarata:

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
<b>Dimensione</b>	<b>2/8</b>	<b>EN 13242:2002+A1:2007</b>
<b>Granulometria (Categoria)</b>	<b>GC 85/20 GT<sub>c</sub>25/15</b>	
<b>Forma dell'aggregato grosso</b>	<b>F120-SI20</b>	
<b>Massa volumica</b>	<b>2.60 Mg/mc</b>	
<b>Contenuto di fini</b>	<b>F2</b>	
<b>Qualità dei fini-equivalente in sabbia</b>	<b>NR</b>	
<b>Percentuale di superfici frantumate negli aggregati grossi</b>	<b>C 90/3</b>	
<b>Resistenza alla frammentazione</b>	<b>LA 20</b>	



dell'aggregato grosso		
Solfato solubile in acido	AS 0.2	
Zolfo totale	S1	
Componenti che alterano la stabilità di volume delle scorie d'altoforno e d'acciaieria per gli aggregati non legati	NPD	
Assorbimento d'acqua	1.59%	
Componenti che alterano la velocità di presa a indurimento delle miscele legate con leganti idraulici	Assenti	
Resistenza all'usura dell'aggregato grosso	MDE 15	
Costituenti degli aggregati grossi riciclati	Rc1.3 Rcug 50, Rb 10-, Ra 30, Rg2-, X1-, FL 5-	
Sostanze pericolose	Non presenti	
"Sonnenbrand" del basalto	NPD	
Resistenza al gelo/disgelo	F1	

8 - Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica: **n/a**

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) 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Giovanni Milano

Guidonia, 19/09/2025

**AVR S.p.A.**