

## **DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**





(Secondo Allegato III Art. 6.2 CPR – Regolamento UE n°305/2011 e Regolamento UE 574/2014)

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: 06300F85A – Pietrisco 10

**Aggregato 4/11.2 mm** GC 90/15–GT15 - Gc90/15-G25/15, costituito da rocce a litologia eterogenea prevalentemente calcarea ed arenacea provenienti dai depositi

alluvionali della cava adiacente all'impianto.

2. Usi previsti: Aggregati per calcestruzzo, per conglomerati bituminosi

3. Fabbricante Unical S.p.A. - Via Luigi Buzzi 6 - 15033 Casale Monferrato (AL)

Cava Renai - Località Renai - 58054 Scansano (GR)

4. Mandatario: NON PERTINENTE

5. Sistema VVCP: (Valutazione e Verifica della Costanza della Prestazione) Sistema 2+

6a. Norme armonizzate UNI EN 12620:2008 – Aggregati per calcestruzzo

UNI EN 13043:2004 – Aggregati per conglomerati bituminosi

L'Organismo Notificato: RINA Services S.p.A. – N° notifica 0474

i) ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica;

ii) sorveglianza, valutazione e verifica continua del controllo della produzione in fabbrica.

## 7. Prestazioni dichiarate:

Caratteristiche essenziali			Prestazione		Specifica tecnica armonizzata EN 12620 EN 13043			
Granulometria		Dimensione	Designazione	d/D	4/11.2 G <sub>c</sub> 90/15-G <sub>7</sub> 15 G <sub>c</sub> 90/15-G <sub>25/15</sub>			
		Categoria	Designazione	G			;	
		Tipica	Setacci Passante	Mm %	2.0 4.0 0/5 0/20	6.3 8.0 5/65 10/95	11.2	
Coefficiente di forma			Valore dichiarato	SI	FI <sub>35</sub>		00/100	1
Indice di appiattimento			Valore dichiarato	FI	SI <sub>40</sub>			
Percentuale particelle frantumate		Categoria	С	C <sub>50/30</sub>				
Massa volumica SSA			Valore dichiarato	$M_g/m^3$	2.620			
Assorbimento			Valore dichiarato	%WA <sub>24</sub>	1,2			
Qualità dei fini		Contenuto fini	Categoria	f	f <sub>1.5</sub>	f <sub>1.5</sub> F <sub>0.5</sub>		
		Contenuto conchiglie	Categoria	SC	-			
		Contaminanti leggeri	Valore dichiarato	m <sub>PLc</sub>	<0.0	<0.05%		
Resistenza framn	mentazione	Los Angeles	Categoria	LA	LA <sub>20</sub>			
Resistenza usura		Micro Deval	Categoria	M <sub>DE</sub>	M <sub>DE</sub> 20			
Resistenza levigabilità			Categoria	VL - PSV	VL <sub>56</sub>	PSV <sub>56</sub>		
Resistenza abrasione		Categoria	AAV	AAV	AAV <sub>10</sub>			
Composizione/contenuto		Cloruri	Valore dichiarato	%C	<0.001			
		Solfati solubili	Categoria	AS	AS <sub>0.2</sub>			
		Zolfo totale	Categoria	%S	S <sub>1</sub>			
		Carbonato	Valore dichiarato	%CO₂				
Contenuto sostanza humica		Valore dichiarato		Colore più chiaro della soluzione di rife		riferimento		
Contenuto sostanze pericolose (*)		Emissione radioattività	Valore dichiarato		Entro i limiti			
		Rilascio metalli pesanti	Valore dichiarato		Entro i limiti			
		Rilascio idrocarburi	Valore dichiarato		Entro i limiti			
		Rilascio altre sostanze	Valore dichiarato		Entro i limiti			
Durabilità		Gelo e disgelo	Valore dichiarato	F	F <sub>1</sub>			-
	Esame petrografico		Classe reattività	EP	EΡ <sub>II</sub>	-		-
Reazione	Prova di espansione su barre di malta		Classe reattività	ВМ	BM <sub>0.35</sub>	-		-
alcali/silice	Prova di espansione su calcestruzzo		Classe reattività	PC	PC <sub>0.04</sub>	-		-
	Cate		egoria di reattività	RA	RA2	-		
Affinità leganti bituminosi %copertura bitume		%copertura bitume	Valore dichiarato	%	-	100%		-
Resistenza shock termico		Perdita resistenza	Valore dichiarato	%V <sub>LA</sub>	-	$V_{LA3}$		-

8. Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica: Non applicabile

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

Firmato a nome e per conto di: UNICAL S.p.A. -

Casale Monferrato (AL) - 03/10/2024

