

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N. 5-9_18_09_2018

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **Ghiaia 5-9**
2. Usi previsti: **Aggregati per calcestruzzo UNI EN 12620**
Aggregati per conglomerato bituminoso UNI EN 13043
3. Fabbricante: MCI SpA – 00161 Roma (RM), Via G. Saliceto,1
Cava: 01020 Civitella D'Agliano (VT), loc. Perazzeta snc
impianto: 01020 Graffignano (VT), loc. Pascolaro snc
4. Mandatario: **N. A.**
5. Sistema di Valutaz. e Verif. di Cost. di Prestazione: **Sistema 2+**
6. Norme armonizzate: **EN 12620 - EN 13043**
Organismo notificato: **Certiquality srl (NB 0546)**
7. Prestazioni dichiarate: **Vedere tabella riportata di seguito**

		Specifica tecnica armonizzata	
Caratteristiche essenziali	Prestazione	EN 12620	EN 13043
Forma dei granuli	Indice di appiattimento	FI ₁₉	FI ₁₉
	Indice di forma aggr. grosso	SI ₁₀	SI ₁₀
Granulometria	Designazione granulometrica	5/9 mm	5/9 mm
	categoria	Gc _{85/20}	Gc _{85/20}
Massa volumica dei granuli	Mg/m ³	2,639	2,639
Assorbimento d'acqua	%WA	2,1	2,1
Pulizia			
Contenuto in fini/polveri	Passante setaccio 0,064	f ₄	f ₄
Equivalente in sabbia			
Valore di blu			
Affinità ai leganti bituminosi	%	N.A.	98
Percentuale superfici frantumate	C	N.R.	N.R.
Resistenza alla frammentazione	LA	N.A.	21
Resist. alla levigab./levigazione	VL/PSV	N.A.	NPD
Resist. abrasione superficiale	AAV	N.A.	NPD
Resistenza all'usura	M _{DE}	N.A.	19
Resistenza allo shock termico	V _{LA} /V _{SZ}	---	1,1
Composizione/contenuto			
Cloruri	%C	<0,001	<0,001
Solfati solubili in acido	AS	<0,001	<0,001
Zolfo totale	%S	<0,001	<0,001
Sostanza humica		Colore più chiaro	Colore più chiaro
Costituenti che alterano presa/indurim.		assenti	assenti
Contenuto di carbonato	%CO ₂	28,65	28,65
Resist. gelo-disgelo aggr. grosso	F	1,4	1,4
Durabilità alla reaz. alcali-silice		Non reattivo	NPD
Sostanze pericolose		Conforme al DM 186/2006	
Analisi petrografica e origine		Misto alluvionale poligenico	

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.