

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE (come da allegato III – Regolamento UE 305/2011)

n. T85-013/07557F85F/Rev01 del 02/05/2022

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:	07557F85F - Misto 40/70						
2. Numero di tipo:	Aggregato misto $32/90$ mm, $G_{\rm c}80/20$ - $GT_{\rm c}20/15$ naturale, costituito da rocce a litologia eterogenea prevalentemente calcarea ed arenacea proveniente dai depositi alluvionali della cava adiacente all'impianto.						
3. Uso previsto del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata:	UNI EN 13242:2008 – Aggregati per materiali non legati e legati con legante idraulico						
4. Nome, denominazione commerciale e indirizzo del	Unical S.p.A Via Luigi Buzzi 6 - 15033 Casale Monferrato (AL)						
fabbricante:	Stabilimento Renai – Loc. Renai – 58054 Scansano (GR) – Area Toscana						
5. Nome e indirizzo del mandatario:	NON PERTINENTE						
6. Sistema di valutazione e verifica della costanza de	ella prestazio	one del prodotto di cui all'allegato V:	attestazione 2+				
7. L'Organismo Notificato: RINA Services S.p.A N. no	otifica 0474	Ha rilasciato il certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica fondandosi sui seguenti elementi:					
i) ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e	del controll	o della produzione in fabbrica;					
ii) sorveglianza, valutazione e verifica continua del co	ntrollo della	produzione in fabbrica.					
8. Prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata un	NON PERTINENTE						

Caratteristiche essenziali			Prestazione		Specifica tecnica armonizzata EN 13242							
Granulometria		Dimensione	Designazione         d/D         32/90 mm									
		Categoria	Designazione	G			G	80/20-0	GT <sub>c</sub> 20/15			
		Tipica	Setacci	mm	16.0	31.5	45.0	63.0	90.0			
			Passante Setacci	%	0/5	0/20	20/60	5/85	80/100			<u> </u>
			Passante	mm %								-
Coefficiente di forma		Valore dichiarato	SI	NPD								
Percentuale particelle arrotondate		Categoria	С	C <sub>100</sub>								
Massa volumica SSA		Valore dichiarato	$M_g/m^3$	NPD								
Assorbimento			Valore dichiarato	%WA <sub>24</sub>	NPD							
		Contenuto fini	Categoria	f	f <sub>3</sub>							
Qualità dei fini		Contenuto conchiglie	Categoria	SC	NPD							
		Contaminanti leggeri	Valore dichiarato	m <sub>PLc</sub>	<0.05%							
Resistenza fran	mmentazione	Los Angeles (***)	Categoria	LA	LA <sub>20</sub>							
Resistenza usu	ıra	Micro Deval (***)	Categoria	$M_{DE}$	M <sub>DE</sub> 20							
Resistenza levigabilità		Categoria	VL/PSV	NPD								
Resistenza abrasione		Categoria	AAV	NPD								
		Cloruri (***)	Valore dichiarato	%C	<0.001							
Composizione/	contenuto	Solfati solubili (***)	Categoria	AS	AS <sub>0.2</sub>							
·		Zolfo totale (***)	Categoria	%S	S <sub>1</sub>							
		Carbonato	Valore dichiarato	%CO <sub>2</sub>	NPD							
Contenuto sostanza humica		Valore dichiarato Valore dichiarato		Colore più chiaro della soluzione di riferimento								
Contenuto sostanze pericolose (*)  Rilascio me Rilascio idr		Emissione radioattività Rilascio metalli pesanti			Entro i limiti di legge							
		Rilascio inetalii pesanti Rilascio idrocarburi	Valore dichiarato  Valore dichiarato		Entro i limiti di legge Entro i limiti di legge							
		Rilascio idrocarburi Rilascio altre sostanze	Valore dicrilarato  Valore dichiarato									
		Valore dichiarato	F F	Entro i limiti di legge NPD								
Reazione alcali/silice	Esame petro	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Classe reattività	EP	NR							
	· .	rata di espansione	Classe reattività	BM % exp.	NR NR							
		ansione su calcestruzzo	Classe reattività	PC % exp.	NR							
	Categorie di reattività		S.COOO FOREITYILG	RA								
Affinità leganti bituminosi %copertura bitume		Valore dichiarato	%		NR NR							
Resistenza shock termico		Coeff. LA dopo shock	Valore dichiarato	%	NR				—			
										—		
		Perdita resistenza	Valore dichiarato	$%V_{LA}$	NR							

10. L'uso o gli usi previsti del prodotto da costruzione di cui al punto 1 e 2, sono conformi alla relativa specifica tecnica armonizzata di cui al punto 9, come previsto dal fabbricante.

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante.

Firmato a nome e per conto di: **UNICAL S.p.A. -**Casale Monferrato (AL) – 02/05/2022

(luogo e data del rilascio)

Flavio Perucca – Direttore A ve Unical S.p.A.

Esercente
Cave e Miniere
Flavio Perucca

Note: i valori dichiarati sono la media di risultati congruenti fra loro rilevati nel tempo – (\*) determinazione tramite test di cessione delle terre D.M. 186 05/04/2006 e/o esame petrografico e/o analisi delle acque di lavaggio – (\*\*\*) determinazione tramite condivisione di aggregati della stessa provenienza (pietrischetto e pietrisco)