



ELZI & FIGLI s.r.l.

FORNITURA AGGREGATI PER L'EDILIZIA
SCAVI, DEMOLIZIONI E TRASPORTI
STOCCAGGIO E SMALTIMENTO RIFIUTI

Sesto San Giovanni, 27/11/2023

Dichiarazione di Prestazione
DoP n°39 - 2023

1. **Codice di identificazione unico del prodotto tipo:** Frantumato MPS calcestruzzo 0/30
2. **Numero di tipo, lotto o serie:** Frantumato MPS calcestruzzo 0/30 - Lotto 04/23 M5
3. **Uso previsto del prodotto da costruzione in accordo alla specifica tecnica armonizzata:**
Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade – UNI EN 13242
4. **Nome, denominazione commerciale e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'art. 11**
Melzi & figli s.r.l. – Via General Cantore n° 190 – 20099 Sesto San Giovanni (Mi) – Italia
5. **Sistema di VVCP:** 2+
6. **Prestazioni dichiarate**

Tipologia aggregato:	Aggregato riciclato 0/32 – G _A 80 frantumato costituito da materiali litici di vario genere, proveniente dal recupero di rifiuti di demolizione presso l'impianto di Viale Edison, Sesto San Giovanni Calcestruzzo, murature di calcestruzzo, pietre/aggregati naturali	
Composizione:		
Forma delle particelle	Valore dichiarato	S _I ₂₀ – F _I ₂₀
Dimensione delle particelle	Designazione	0/32 – G _A 80
Massa volumica delle particelle	Valore dichiarato	2.531 kg/m ³
Purezza Contenuto di fini Qualità dei fini	Categoria Valore soglia "passa/non passa" Valore dichiarato	F ₃ NR
Percentuale di particelle frantumate	Categoria	C _{90/3}
Resistenza alla frammentazione/frantumazione	Categoria	L _A ₄₀
Stabilità di volume	Categoria	NR
Assorbimento/suzione di acqua	Valore dichiarato	1,4%
Composizione/contenuto Solfati solubili in acido Solfati idrosolubili Zolfo totale Costituenti che alterano la velocità di presa e di indurimento delle miscele legate con leganti idraulici	Categoria Valore dichiarato Valore soglia "passa/non passa" Valore soglia "passa/non passa"	A _S _{0,2} 0.067% NR NR
Resistenza all'attrito	Categoria	M _D _E ₃₅
Durabilità al gelo/disgelo	Categoria	F ₂ NR = non richiesto
Rilascio metalli pesanti Rilascio di idrocarburi poliaromatici Rilascio di altre sostanze pericolose	Le materie prime da cui deriva l'aggregato vengono controllate in ingresso mediante analisi di laboratorio che ne stabiliscono la caratterizzazione di base per la classificazione e ne verifichino la non pericolosità	

La prestazione del prodotto di cui sopra è conforme alla prestazione dichiarata.

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante in conformità al Reg (UE) 305/2011 – Reg. Del 374/2014.

Firmato a nome e per conto di Melzi & figli s.r.l.

Melzi Aldo, Responsabile della Produzione