



**MELZI & 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°40 - 2023

- Codice di identificazione unico del prodotto tipo:** Frantumato MPS calcestruzzo 30/70
- Numero di tipo, lotto o serie:** Frantumato MPS calcestruzzo 30/70 - Lotto 05/23 M6
- 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
- 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
- Sistema di VVCP:** 2+
- Prestazioni dichiarate**

<b>Tipologia aggregato:</b>	Aggregato riciclato 32/63 – G <sub>C</sub> 80-20 frantumato costituito da materiali litici di vario genere, proveniente dal recupero di rifiuti di demolizione presso l'impianto di Viale Edison, Sesto San Giovanni	
<b>Composizione:</b>	Calcestruzzo, murature di calcestruzzo, pietre/aggregati naturali	
<b>Forma delle particelle</b>	Valore dichiarato	Sl <sub>20</sub> – Fl <sub>20</sub>
<b>Dimensione delle particelle</b>	Designazione	32/63 – G <sub>C</sub> 80-20
<b>Massa volumica delle particelle</b>	Valore dichiarato	2.53 kg/m <sup>3</sup>
<b>Purezza</b>		
Contenuto di fini	Categoria	F <sub>3</sub>
Qualità dei fini	Valore soglia "passa/non passa"	NR
	Valore dichiarato	NR
<b>Percentuale di particelle frantumate</b>	Categoria	C <sub>90/3</sub>
<b>Resistenza alla frammentazione/frantumazione</b>	Categoria	LA <sub>40</sub>
<b>Stabilità di volume</b>	Categoria	NR
<b>Assorbimento/suzione di acqua</b>	Valore dichiarato	1,1%
<b>Composizione/contenuto</b>		
Solfati solubili in acido	Categoria	AS <sub>0.2</sub>
Solfati idrosolubili	Valore dichiarato	0.045%
Zolfo totale	Valore soglia "passa/non passa"	NR
Costituenti che alterano la velocità di presa e di indurimento delle miscele legate con leganti idraulici	Valore soglia "passa/non passa"	NR
<b>Resistenza all'attrito</b>	Categoria	M <sub>DE</sub> 35
<b>Durabilità al gelo/disgelo</b>	Categoria	F <sub>2</sub> NR = non richiesto
<b>Rilascio metalli pesanti</b> <b>Rilascio di idrocarburi poliaromatici</b> <b>Rilascio di altre sostanze pericolose</b>	Le materie prime da cui deriva l'aggregato vengono controllate in ingresso mediante analisi di laboratorio che ne stabiliscano 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

Melzi & figli S.r.l.

Partita IVA 00768710964 – Cod. Fisc. 04002020156 CCIAA 984745 - Trib. Monza 14715 - Cap. Soc. € 46800  
 Uffici: Via General Cantore n° 190, Sesto San Giovanni (MI) – Tel. 02 2482679 – Fax 02 24304014 email: info@melziefigli.it  
 Impianto inerti: Viale Edison, Loc.Cascina Parpagliana, Sesto San Giovanni (MI) – Tel. 02 22472439 – Fax 02 22479839