

In conformità al Regolamento UE n. 305/2011 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 che fissa condizioni armonizzate per la commercializzazione dei prodotti da costruzione, Apave Italia Cpm Srl, organismo notificato presso la Commissione Europea con numero 0398, emette il seguente

CERTIFICATO CE
di conformità del controllo di produzione di fabbrica
0398/CPR/AG/14.020

CE 0398

Produttore / Sede

MELZI & FIGLI S.R.L.
VIA CANTORE, 190, 20099, SESTO SAN
GIOVANNI (MI)

Impianto

Viale Edison, 20099, Sesto San Giovanni, MI – All. A

Prodotto

Aggregati

Destinazione d'uso

Aggregati per calcestruzzo
Aggregati per miscele bituminose e trattamenti superficiali per
strade, aeroporti e altre aree soggette a traffico
Aggregati per malta
Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per
l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade

Il presente certificato attesta che i prodotti sopra elencati sono sottoposti dal fabbricante al controllo di produzione di fabbrica (FPC), alle prove iniziali di tipo (ITT) ed alle ulteriori prove su campioni prelevati in fabbrica in conformità ad un prescritto programma di prove e che l'Organismo Notificato APAVE ITALIA CPM S.r.l. ha effettuato l'ispezione iniziale degli stabilimenti ed il controllo di produzione di fabbrica ed esegue la sorveglianza continua, la valutazione e l'approvazione del controllo della produzione di fabbrica, e che tutte le disposizioni concernenti la valutazione e verifica della costanza della prestazione descritte nell'allegato ZA delle norme

EN 12620:2002/A1:2008; EN 13043:2002/AC:2004; EN 13139:2002/AC:2004; EN 13242:2002/A1:2007

sotto il sistema 2+ sono state applicate.

Il presente certificato è stato emesso la prima volta il **09/09/2014** e ha validità sino a che le condizioni definite nella norma armonizzata, del prodotto da costruzione, di fabbricazione nello stabilimento o i metodi di valutazione e verifica della costanza della produzione saranno modificati in modo significativo, a meno che non sia sospeso o ritirato dall'Organismo Notificato. E' possibile verificare lo stato di validità del certificato all'indirizzo: <https://geco.apave.online/>.

Bienno, li **08/02/2024**

Revisione 5

Dott. Geol. Sirio Frugoni
Direttore Tecnico

Certificato di Controllo di Produzione di Fabbrica

0398/CPR/AG/14.020

Rev 5 - 08/02/2024

ALLEGATO A:

PRODUTTORE: **MELZI & FIGLI S.R.L.** – VIA CANTORE, 190 – 20099 – SESTO SAN GIOVANNI (MI)

Aggregati prodotti nell'impianto di: Viale Edison – 20099 – **Sesto San Giovanni (MI)**

nelle seguenti classi:

DENOMINAZIONE	d/D	VALORE	NORMA
Sabbia Mista	0/12	G _A 90	EN 12620:2002/A1:2008
Vagliata di Frantoio	0/2	G _F 85	EN 12620:2002/A1:2008
Vagliata Naturale	0/2	G _F 85	EN 12620:2002/A1:2008
Ghiaietto	11/22	G _C 80/20	EN 12620:2002/A1:2008
Pietrisco	2/6	G _C 85/20	EN 12620:2002/A1:2008
Pietrisco	6/12	G _C 85/20	EN 12620:2002/A1:2008
Sabbia Mista	0/12	G _A 90	EN 13043:2002/AC:2004
Vagliata di Frantoio	0/2	G _F 85	EN 13043:2002/AC:2004
Ghiaietto Spaccato	11/22	G _C 85/20	EN 13043:2002/AC:2004
Pietrisco	2/6	G _C 85/20	EN 13043:2002/AC:2004
Pietrisco	6/12	G _C 85/20	EN 13043:2002/AC:2004
Vagliata di Frantoio	0/2	0/2	EN 13139:2002/AC:2004
Vagliata Naturale	0/2	0/2	EN 13139:2002/AC:2004
Stabilizzato	0/14	G _A 80	EN 13242:2002/A1:2007
Frantumato MPS Calcestruzzo	0/32	G _A 80	EN 13242:2002/A1:2007
Frantumato MPS Misto	0/32	G _A 80	EN 13242:2002/A1:2007
Frantumato MPS Calcestruzzo	0/63	G _A 80	EN 13242:2002/A1:2007
Frantumato MPS Misto	0/63	G _A 80	EN 13242:2002/A1:2007
Ghiaia	22/63	G _C 80/20	EN 13242:2002/A1:2007
Frantumato MPS Calcestruzzo	32/63	G _A 80	EN 13242:2002/A1:2007
Frantumato MPS Misto	32/63	G _A 80	EN 13242:2002/A1:2007

Dott. Geol. Sirio Frugoni
Direttore Tecnico