

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 C E
di conformità del controllo di produzione di fabbrica
0398/CPR/AG/11.015

C E 0398

Produttore / Sede

MARELL SCAVI Srl
Via Italia, 31, 24060, Gorlago (BG)

Impianto

Allegato A - Martinengo, Via Trento, 29, 24057, Martinengo, BG

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 l'attestazione del controllo di produzione di fabbrica 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

e dei decreti interministeriali

DM 11/04/2007

sono state applicate.

Il presente certificato è stato emesso la prima volta il 31/05/2017 e ha validità sino a che le condizioni definite nella specifica tecnica di riferimento o le condizioni di produzione di fabbrica o il suo controllo di produzione non subiscano modifiche significative. E' possibile verificare lo stato di validità del certificato all'indirizzo: <http://geco.cpmavave.it>.

Bienno, li 15/10/2020

Revisione 1

Dott. Geol. Sirio Frugoni
Direttore Tecnico

Certificato di Controllo di Produzione di Fabbrica

0398/CPR/AG/11.015

Rev 1 - 15/10/2020

ALLEGATO A:

PRODUTTORE: MARELL SCAVI Srl – Via Italia, 31 – 24060 – Gorlago (BG)

Aggregati prodotti nell'impianto di: Via Trento, 29 – 24057 – Martinengo (BG)

nelle seguenti classi:

DENOMINAZIONE	d/D	VALORE	NORMA
Bocce 63/140	63/140	G _C 85/15 - GT _C 25/15	EN 13242:2002/A1:2007
Fine Plastico	0/2	G _F 85 - GT _F 20	EN 13242:2002/A1:2007
Ghiaia Tonda 11/22	16/32	G _C 85/20	EN 12620:2002/A1:2008
Ghiaia Tonda 11/22	16/32	G _C 85/15 - GT _{NR}	EN 13242:2002/A1:2007
Ghiaietto Tondo 4/16	6/16	G _C 90/15 - G _T 15	EN 12620:2002/A1:2008
Ghiaietto Tondo 4/16	6/16	G _C 85/15 - GT _C 25/15	EN 13242:2002/A1:2007
Ghiaione 25/80	10/80	G _C 85/15 - GT _{NR}	EN 13242:2002/A1:2007
Mista Fine 0/12	0/14	G _A 90	EN 12620:2002/A1:2008
Mista Fine 0/12	0/14	G _A 85 - GT _A 10	EN 13242:2002/A1:2007
Polvere 0/4 Secca	0/4	G _F 85	EN 12620:2002/A1:2008
Polvere 0/4 Secca	0/4	G _A 90 - GT _C 10	EN 13043:2002/AC:2004
Polvere 0/4 Secca	0/4	G _F 85 - GT _F 10	EN 13242:2002/A1:2007
Sabbia Ghiaino 0/8	0/8	G _{NG} 90	EN 12620:2002/A1:2008
Sabbia Ghiaino 0/8	0/8	G _A 85 - GT _A 10	EN 13242:2002/A1:2007
Selezionato Lavato 0/4	0/4	G _F 85	EN 12620:2002/A1:2008
Selezionato Lavato 0/4	0/4	G _A 90 - GT _C 10	EN 13043:2002/AC:2004
Selezionato Lavato 0/4	0/4	0/4	EN 13139:2002/AC:2004
Selezionato Lavato 0/4	0/4	G _F 85 - GT _F 20	EN 13242:2002/A1:2007
Selezionato Lavato 10/20	10/20	G _C 85/20	EN 12620:2002/A1:2008
Selezionato Lavato 10/20	10/20	G _C 90/10 - G _{25/15}	EN 13043:2002/AC:2004
Selezionato Lavato 10/20	10/20	G _C 85/15 - GT _C 25/15	EN 13242:2002/A1:2007

Dott. Geol. Sirio Frugoni
Direttore Tecnico

DENOMINAZIONE	d/D	VALORE	NORMA
Selezionato Lavato 2/6	2/8	G _C 85/20	EN 12620:2002/A1:2008
Selezionato Lavato 2/6	2/8	G _C 90/10 - G _{20/17,5}	EN 13043:2002/AC:2004
Selezionato Lavato 2/6	2/8	G _C 85/15 - G _{T_C20/17,5}	EN 13242:2002/A1:2007
Selezionato Lavato 4/10	4/11	G _C 85/20	EN 12620:2002/A1:2008
Selezionato Lavato 4/10	4/11	G _C 85/15 - G _{NR}	EN 13043:2002/AC:2004
Selezionato Lavato 4/10	4/11	G _C 85/15 - G _{T_{NR}}	EN 13242:2002/A1:2007
Stabilizzato Fine	0/32	G _A 85 - G _{T_A25}	EN 13242:2002/A1:2007
Stabilizzato Grosso	0/63	G _A 85 - G _{T_A25}	EN 13242:2002/A1:2007

Dott. Geol. Sirio Frugoni
Direttore Tecnico