

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/18.008**

**C E 0398**

*Produttore / Sede*  
**EDILTECNICA PARRINO Srl**

*Prodotto*  
**AGGREGATI**

Via Cavalieri di Vittorio Veneto 19 - 92020 Santo Stefano Quisquina (AG) - ITALIA

*Impianto/i*  
- C.da Ex Molino di Mulinazzo 92020 Santo Stefano Quisquina AG - ITALIA - Allegato A

*Destinazione d'uso*  
- Aggregati per calcestruzzo  
- Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade  
- Aggregati per opere di protezione (armourstone)

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 13242:2002/A1:2007; EN 13383-1:2002/AC:2004**

e dei decreti interministeriali

**DM 11/04/2007**

sono state applicate.

Il presente certificato è stato emesso la prima volta il **25/09/2018** 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.cpmave.it>.

Bienno, li **25 settembre 2018**  
**Revisione 0**

Dott. Geol. Sirio Frugoni  
Direttore Tecnico

**ALLEGATO A:****PRODUTTORE****EDILTECNICA PARRINO Srl**Via Cavalieri di Vittorio Veneto 19 - 92020 Santo  
Stefano Quisquina AG - ITALIA

Aggregati prodotti nell'impianto di:

**- C.da Ex Molino di Mulinazzo - 92020 - Santo Stefano  
Quisquina AG - ITALIA**

nelle seguenti classi:

DENOMINAZIONE	CLASSI			
	d/D	CATEGORIA		
		EN 12620:2002/A1:2008	EN 13242:2002/A1:2007	EN 13383-1:2002/AC:2004
Brecciolino 8-15	4/16	G <sub>c</sub> 90/15	-	-
Brecciolino grosso 15-28	12,2/22,4	G <sub>c</sub> 85/20	-	-
Graniglio 5-8	2/8	G <sub>c</sub> 85/20	-	-
Massi Ciclopici	-	-	-	HMA <sub>1000/3000</sub>
Massi per Gabbioni	90/250	-	-	CP <sub>90/250</sub>
Misto	0/80	-	G <sub>A</sub> 80	-
Sabbia 0-3	0/2	G <sub>F</sub> 85	-	-
Sabbia 0-5	0/4	G <sub>F</sub> 85	-	-
Stabilizzato	0/31,5	-	G <sub>A</sub> 85	-
Tout Venant	0/90	-	G <sub>A</sub> 80	-

Dott. Geol. Sirio Frugoni  
Direttore Tecnico