



## CERTIFICATO DI CONFORMITA' DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA

Certificato numero 1370-CPR-2229

In conformità al Regolamento 305/2011/EU del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (Regolamento Prodotti da Costruzione - CPR), questo certificato si applica al prodotto da costruzione:

<b>PRODOTTO</b>	<b>AGGREGATI</b>
<b>SPECIFICHE (d/D)</b>	Norme armonizzate di riferimento
Vedasi allegato A	EN 13242:2002+A1:2007 Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade

immesso sul mercato con il nome o il marchio di:

<b>FABBRICANTE</b>	<b>PISELLI CAVE S.R.L.</b> SEDE LEGALE: Vocabolo S. Angelo – Frazione San Marco – 06131 Perugia (PG)
--------------------	--

e fabbricato nello stabilimento di produzione di:

<b>STABILIMENTO DI PRODUZIONE</b>	Frazione San Marco 06131 Perugia (PG)
-----------------------------------	--

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione descritte nell'Allegato ZA delle norme armonizzate sopra elencate nell'ambito del sistema AVCP 2+ sono applicate e che **il controllo della produzione in fabbrica soddisfa tutti i requisiti applicabili.**

Questo certificato è stato emesso la prima volta il **26-10-2022** e rimane valido fino a che la norma armonizzata, il prodotto da costruzione, il metodo AVCP e le condizioni di produzione nello stabilimento non sono modificati significativamente, a meno che non risulti sospeso o ritirato dall'organismo notificato per la certificazione del controllo della produzione in fabbrica.

Disposizioni nazionali applicabili al prodotto: D.I. 11/04/2007

Milano, li 26-10-2022

Rev. 0

Il Direttore Tecnico  
Ing. Remo GODINO





**ALLEGATO A  
AL CERTIFICATO DI CONFORMITA' DEL CONTROLLO  
DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA**

1370-CPR-2229

Denominazione commerciale	Designazione	EN 13242
ARTFILLER 1	Aggregato artificiale 0/1	<input checked="" type="checkbox"/>
ARTFILLER 2	Aggregato artificiale 0/2	<input checked="" type="checkbox"/>
ECOSABBIA	Aggregato riciclato 0/4	<input checked="" type="checkbox"/>
MISTO FRANTUMATO RICICLATO FINO	Aggregato riciclato 0/20	<input checked="" type="checkbox"/>
MISTO FRANTUMATO RICICLATO GROSSO	Aggregato riciclato 0/80	<input checked="" type="checkbox"/>
ECOBALLAST	Aggregato riciclato 10/63	<input checked="" type="checkbox"/>
ANTICAPILLARE RICICLATO	Aggregato riciclato 63/125	<input checked="" type="checkbox"/>

Milano, li 26-10-2022

Rev. 0

Il Direttore Tecnico  
Ing. Remo GODINO



*Il presente allegato e' valido solo se accompagnato al certificato numero 1370-CPR-2229*



**ALLEGATO A  
AL CERTIFICATO DI CONFORMITA' DEL CONTROLLO  
DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA**

**1370-CPR-2229**

<b>Denominazione commerciale</b>	<b>Designazione</b>	<b>EN 13242</b>
GRANULATO DI CONGLOMERATO BITUMINOSO FINO	Aggregato riciclato 0/10	<input checked="" type="checkbox"/>
GRANULATO DI CONGLOMERATO BITUMINOSO GROSSO	Aggregato riciclato 0/20	<input checked="" type="checkbox"/>
GRANULATO DI CONGLOMERATO BITUMINOSO SUPER	Aggregato riciclato 0/63	<input checked="" type="checkbox"/>
STABILIZZATO DI GRANULATO DI CONGLOMERATO BITUMINOSO	Aggregato riciclato 0/80	<input checked="" type="checkbox"/>

Milano, li 26-10-2022

Rev. 0

Il Direttore Tecnico  
Ing. Remo GODINO



*Il presente allegato e' valido solo se accompagnato al certificato numero 1370-CPR-2229*