



CERTIFICATO DI CONFORMITA' DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA

Certificato numero **1370-CPR-1369**

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:

PRODOTTO	AGGREGATI
-----------------	------------------

SPECIFICHE (d/D)	Norme armonizzate di riferimento
Vedasi allegato A	EN 13383-1:2002/AC:2004 - Aggregati per opere di protezione
	EN 12620:2002 + A1:2008 - Aggregati per calcestruzzo
	EN 13043:2002/AC:2004 - Aggregati per miscele bituminose e trattamenti superficiali per strade, aeroporti e altre aree soggette a traffico
	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:

FABBRICANTE	GRENTI S.p.A. SEDE LEGALE: Via Marconi, 6 – 43046 SOLIGNANO (PR)
--------------------	--

e fabbricato nello stabilimento di produzione di:

STABILIMENTO DI PRODUZIONE	Via Molino Vecchio, 133 – Fraz. Ghiare – 43042 BERCETO (PR)
-----------------------------------	---

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 **31-07-2017** 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 e D.I. 16-11-2009.

Milano, li 27-05-2025

Rev. 6

Ing. Remo GODINO - Direttore Tecnico



00031



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

1370-CPR-1369

Denominazione commerciale	Designazione	EN 13383-1	EN 12620	EN 13043	EN 13242
Sabbia 0-4	Aggregato naturale 0/4		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Pietrisco 0	Aggregato naturale 2/8		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Pietrisco 1	Aggregato naturale 4/12,5		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Pietrisco 2	Aggregato naturale 10/20		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Pietrisco 3	Aggregato naturale 16/31,5		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Stabilizzato di fiume	Aggregato naturale 0/31,5				<input checked="" type="checkbox"/>
Ciottolo di Fiume 50/150	Aggregato naturale CP _{90/180}	<input checked="" type="checkbox"/>			

Milano, li 27-05-2025

Rev. 6



00031

Il presente allegato e' valido solo se accompagnato al certificato numero 1370-CPR-1369



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

1370-CPR-1369

Denominazione commerciale	Designazione	EN 13383-1	EN 12620	EN 13043	EN 13242
Riciclato 0/6	Aggregato riciclato 0/8				<input checked="" type="checkbox"/>
Riciclato 6/16	Aggregato riciclato 4/14				<input checked="" type="checkbox"/>
Riciclato 0/30	Aggregato riciclato 0/16				<input checked="" type="checkbox"/>
Riciclato 0-60	Aggregato riciclato 0/63				<input checked="" type="checkbox"/>
Granulato di Conglomerato Bituminoso	Aggregato riciclato 0/31,5				<input checked="" type="checkbox"/>

Milano, li 27-05-2025

Rev. 6



00031

Il presente allegato e' valido solo se accompagnato al certificato numero 1370-CPR-1369