



CERTIFICATO DI CONFORMITA' DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA

Certificato numero **1370-CPR-1580**

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 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

impresso sul mercato con il nome o il marchio di:

FABBRICANTE	GRANDI SCAVI S.r.l. SEDE LEGALE: Località Malvista, snc – 15078 ROCCA GRIMALDA (AL)
--------------------	--

e fabbricato nello stabilimento di produzione di:

STABILIMENTO DI PRODUZIONE	Località Malvista, snc – 15078 ROCCA GRIMALDA (AL)
-----------------------------------	--

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 **11-01-2019** 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 31-01-2024

Rev. 7



PRD N°0009

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

1370-CPR-1580

Denominazione commerciale	Designazione	EN 13242	EN 12620	EN 13383-1
STABILIZZATO 0/120	Aggregato riciclato 0/120	<input checked="" type="checkbox"/>		
STABILIZZATO 0/20	Aggregato riciclato 0/16	<input checked="" type="checkbox"/>		
STABILIZZATO 30/80	Aggregato riciclato 16/63	<input checked="" type="checkbox"/>		
GRANULATO DI CONGLOMERATO BITUMINOSO 0/32	Aggregato riciclato 0/16	<input checked="" type="checkbox"/>		
STABILIZZATO DA RECUPERO DETRITI 0/63	Aggregato riciclato 0/45	<input checked="" type="checkbox"/>		
FRANTUMATO DI CEMENTO 20/60	Aggregato riciclato 0/56	<input checked="" type="checkbox"/>		
FRANTUMATO DI DETRITI 20/60	Aggregato riciclato 0/40	<input checked="" type="checkbox"/>		
FRANTUMATO DI DETRITI 100/300	Aggregato riciclato 63/120	<input checked="" type="checkbox"/>		
STABILIZZATO NATURALE DI PRIMA FRANTUMAZIONE 0-200	Aggregato naturale 0/200	<input checked="" type="checkbox"/>		
STABILIZZATO NATURALE 0-63	Aggregato naturale 0/63	<input checked="" type="checkbox"/>		
STABILIZZATO NATURALE 0-100	Aggregato naturale 0/80	<input checked="" type="checkbox"/>		

Milano, li 31-01-2024

Rev. 7



PRD N°0009

Il presente allegato è valido solo se accompagnato al certificato numero 1370-CPR-1580



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

1370-CPR-1580

Denominazione commerciale	Designazione	EN 13242	EN 12620	EN 13383-1
CIOTTOLI VAGLIATI 80-100	Aggregato naturale 63/100	<input checked="" type="checkbox"/>		
CIOTTOLI VAGLIATI 80-100	Aggregato naturale CP _{45/125}			<input checked="" type="checkbox"/>
CIOTTOLI VAGLIATI 100-200	Aggregato naturale 90/180	<input checked="" type="checkbox"/>		
CIOTTOLI VAGLIATI 100-200	Aggregato naturale CP _{90/180}			<input checked="" type="checkbox"/>
CEMENTO VAGLIATO 0/8	Aggregato riciclato 0/6,3		<input checked="" type="checkbox"/>	
CEMENTO VAGLIATO 8/15	Aggregato riciclato 8/16		<input checked="" type="checkbox"/>	
CEMENTO VAGLIATO 15/30	Aggregato riciclato 11,2/22,4		<input checked="" type="checkbox"/>	
GRANULATO DI CONGLOMERATO BITUMINOSO 0/15	Aggregato riciclato 0/12	<input checked="" type="checkbox"/>		
GRANULATO DI CONGLOMERATO BITUMINOSO 15/30	Aggregato riciclato 10/20	<input checked="" type="checkbox"/>		
STABILIZZATO DA RECUPERO DI CEMENTO 0/30	Aggregato riciclato 0/22,4	<input checked="" type="checkbox"/>		
STABILIZZATO DA RECUPERO DI DETRITI 0/20	Aggregato riciclato 0/16	<input checked="" type="checkbox"/>		
DETRITI VAGLIATI 30/80	Aggregato riciclato 16/63	<input checked="" type="checkbox"/>		
RICICLATO DI PRIMA FRANTUMZIONE DA RECUPERO DI CEMENTO 0/120	Aggregato riciclato 0/100	<input checked="" type="checkbox"/>		

Milano, li 31-01-2024

Rev. 7



PRD N°0009

Il presente allegato e' valido solo se accompagnato al certificato numero 1370-CPR-1580

Bureau Veritas Italia S.p.A – Organismo Notificato n° 1370

Pag. 3 di 3

Viale Monza, 347 – 20126 Milano – ITALIA