

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

**N. 1982 - CPR - 1527**

In conformità al Regolamento 305/2011/EU del Parlamento Europeo e del Consiglio del 09 Marzo 2011 (Regolamento prodotti da costruzioni o CPR), questo certificato si applica ai prodotti da costruzione:

**AGGREGATI NATURALI**

come elencati nella/e pagina/e successiva/e di questo certificato,  
fabbricati da:

**SOCAB COSTRUZIONI S.r.l.**  
Via Andrea Costa, 291  
63822 Porto San Giorgio (FM)  
Tel.: 0734 674328 Fax: 0734 675350  
e-mail: [info@socabcostruzioni.it](mailto:info@socabcostruzioni.it)  
sito internet: [www.socabcostruzioni.it](http://www.socabcostruzioni.it)

nello stabilimento di produzione:

**Contrada Molino, snc**  
63811 Sant' Elpidio a Mare (FM)  
Tel.: 0734 850405 Fax: 0734 858266

con materiale proveniente da:

**Località Tenna – 63813 Monte Urano (FM)**  
**Località Sant'Andrea - 63064 Cupra Marittima (AP)**

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione descritte nell'allegato ZA delle norme:

**EN 12620:2002+A1:2008**  
**EN 13043:2002 e EN 13043:2002/AC:2004**  
**EN 13242:2002+A1:2007**

nell'ambito del sistema 2+ sono applicati e che

**il controllo della produzione in fabbrica è valutato conforme ai requisiti applicabili.**

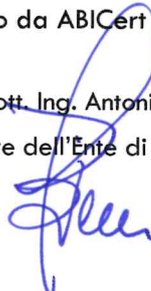
Questo certificato è stato emesso per la prima volta il 13.01.2022 e resterà valido fino a quando la norma armonizzata, il prodotto da costruzione, i metodi AVCP e le condizioni di fabbricazione nello stabilimento non verranno modificati in modo significativo, a meno che non venga sospeso o ritirato da ABICert S.a.s.

Prima Emissione  
13.01.2022

Emissione Corrente  
19.09.2024

Revisione  
02

Dott. Ing. Antonio Bianco  
Direttore dell'Ente di Certificazione



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

**N. 1982 - CPR - 1527**

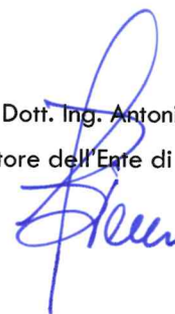
Designazione	d/D [mm]	Descrizione del prodotto Identificazione commerciale	Dettagli di designazione secondo norma armonizzata		
			hEN		
			12620	13043	13242
Aggregato naturale fine (frantumato)	0 / 2	Sabbia asciutta 0/4	G <sub>F</sub> 85	G <sub>F</sub> 85	G <sub>F</sub> 85
Aggregato naturale fine (frantumato)	0 / 4	Sabbia calibrata 0/4	G <sub>F</sub> 85	-	G <sub>F</sub> 85
Aggregato naturale in frazione unica (frantumato)	0 / 4	Sabbia calibrata 0/4		G <sub>A</sub> 90	
Aggregato naturale fine (non frantumato)	0 / 4	Sabbia lavata 0/6	G <sub>F</sub> 85	-	G <sub>F</sub> 85
Aggregato naturale grosso (frantumato)	2 / 6	Graniglia 4/7	G <sub>C</sub> 85/20	G <sub>C</sub> 85/20	G <sub>C</sub> 85/15
Aggregato naturale grosso (frantumato)	4 / 10	Graniglia 7/12	G <sub>C</sub> 85/20	G <sub>C</sub> 85/35	G <sub>C</sub> 85/15
Aggregato naturale grosso (non frantumato)	6 / 12	Ghiaia 6/15	G <sub>C</sub> 85/20	-	G <sub>C</sub> 80/20
Aggregato naturale grosso (frantumato)	10 / 16	Pietrischetto 12/20	G <sub>C</sub> 85/20	G <sub>C</sub> 85/20	G <sub>C</sub> 80/20
Aggregato naturale grosso (non frantumato)	10 / 20	Ghiaia 15/30	G <sub>C</sub> 80/20	-	G <sub>C</sub> 80/20
Aggregato naturale grosso (frantumato)	16 / 32	Pietrischetto 20/30	G <sub>C</sub> 85/20	G <sub>C</sub> 85/20	G <sub>C</sub> 85/15

Prima Emissione  
13.01.2022

Emissione Corrente  
19.09.2024

Revisione  
02

Dott. Ing. Antonio Bianco  
Direttore dell'Ente di Certificazione



MD, CERT-CE-M125-2+ ED.00 REV.01 del 15.07.2024

