

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

N. 1982 - CPR - 1009

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:

UMT SERVICE S.r.l.
S.S. Tiburtina Valeria km 179 - 65026 Popoli (PE)
Tel. 085 986853
e-mail: umtservice@tiscali.it

nello stabilimento di produzione:

S.S. Tiburtina Valeria km 179 - 65026 Popoli (PE)

con materiale proveniente dalla cava:

Località Fonte San Giovanni - 67030 Pacentro (AQ)
Località Mantovano - 67039 Sulmona (AQ)
Località Monte Castiglione - 65026 Popoli (PE)
Via degli Api - 67022 Capestrano (AQ)

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 19.05.2016 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.

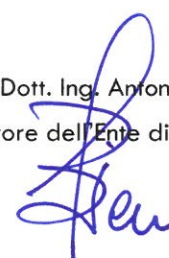
Prima Emissione
19.05.2016

Emissione Corrente
09.09.2024

Revisione
06

Dott. Ing. Antonio Bianco

Direttore dell'Ente di Certificazione



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



CERTIFICATO DI CONFORMITA'
DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA

N. 1982 - CPR - 1009

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 fina	G _F 85	G _F 85	-
Aggregato naturale fine (non frantumato)	0 / 4	Sabbia naturale	G _F 85	-	-
Aggregato naturale in frazione unica (frantumato)	0 / 6	Sabbione macinato	G _A 90	G _A 90	-
Aggregato naturale fine (frantumato)	0 / 6	Sabbione macinato	-	-	G _F 85
Aggregato naturale misto (frantumato)	0 / 6	Sabbia 0/5	G _A 90	-	-
Aggregato naturale in frazione unica (frantumato)	0 / 6	Sabbia 0/5	-	G _A 90	-
Aggregato naturale in frazione unica (frantumato)	0 / 63	Stabilizzato 0/70	-	-	G _A 85
Aggregato naturale grosso (frantumato)	2 / 6	Pietrisco 4/7	G _c 85/15	G _c 90/10	-
Aggregato naturale grosso (frantumato)	4 / 8	Pietrisco 4/8	-	G _c 90/10	-
Aggregato naturale grosso (frantumato)	6 / 12	Pietrisco 8/12	G _c 85/20	G _c 90/10	-
Aggregato naturale grosso (frantumato)	10 / 32	Pietrisco 15/30	G _c 90/15	G _c 90/10	G _c 85/15
Aggregato naturale grosso (frantumato)	12 / 20	Pietrisco 12/20	G _c 85/20	G _c 90/10	-
Aggregato naturale grosso (non frantumato)	14 / 32	Ghiaia 12/30	G _c 90/15	-	G _c 85/15
Aggregato naturale grosso (frantumato)	40 / 80	Pietrame 40/70	-	-	G _c 85/15

Prima Emissione
19.05.2016

Emissione Corrente
09.09.2024

Revisione
06

Dott. Ing. Antonio Bianco

Direttore dell'Ente di Certificazione



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