

	<b>C.P.M. Cave Penserini S.r.l.</b> Sede legale: Via del Novecento 63, 61100 Pesaro Impianto: via Torno, Località Falcineto, 61032 Fano (PU)	Tondo 6/10 EN 12620  Data: 01/07/13  Rev.: 02
	08  0474-CPR-0192	

Nome commerciale	<b>COD_04A GHIAIETTO TONDO 6/10</b> Aggregato grosso naturale non frantumato
N° Norma Europea	<b>EN 12620</b>
Descrizione del prodotto	<b>Aggregati per calcestruzzo</b>
Petrografia	Misto alluvionale composto da calcari con matrice a tessitura micritica, calcari micritici del Cretacico inferiore, calcareniti lutitiche e spatiche, selce, calcari silicei e calcari marnosi silicei.

Caratteristica	U.M.	Valore dichiarato/categoria
Dimensione	d/D	4/10
Granulometria	-	G <sub>C85/20</sub>
Massa volumica	kg/dm <sup>3</sup>	2,65
Assorbimento di acqua	%	%WA <sub>24</sub> = 0,64
contenuto in polveri/fini	-	f 1,5
coefficiente di appiattimento	-	FI 50
Resistenza alla frammentazione	-	LA 25
Contenuto Cloruri	%	C<0,113
Contenuto solfati solubili in acido	-	AS 0,2
Contenuto zolfo totale	-	S <sub>1</sub>
Contenuto di carbonato	-	CC <sub>91</sub>
Componenti che alterano la velocità di presa e indurimento (sost. Umica)	-	più chiaro del 1° vetrino di riferimento
Emissione radioattività	-	Assente
Rilascio di metalli pesanti	-	Assenti
Rilascio di idrocarburi poliaromatici	-	Assenti
Durabilità gelo/disgelo	-	F <sub>1</sub>
Durabilità alla reazione alcali-silice	-	RA <sub>3</sub> POTENZIALMENTE REATTIVO