

IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO	SABBIA GROSSA																																	
DESCRIZIONE PETROGRAFICA / COMPOSIZIONE CHIMICA	Sabbia poligenica costituita da elementi granulari provenienti da rocce calcaree ricristallizzate di varia tipologia, priva di componenti solfatici (es. gesso), di silice amorfa e di fillosilicati.																																	
<i>Usi previsti</i>	AGGREGATI PER CALCESTRUZZO																																	
NORME ARMONIZZATE APPLICABILI	UNI EN 12620:2008 UNI EN 13043:2004																																	
DESIGNAZIONE GRANULOMETRIA	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">FINE 0/4 Gf 85</th> </tr> <tr> <th>STACCIO (in mm)</th> <th>LIMITI GENERALI</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4</td> <td>85 – 99</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>/</td> <td></td> </tr> <tr> <td>0,25</td> <td>/</td> <td></td> </tr> <tr> <td>0,063</td> <td>/</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">FRAZIONE 0/4 Ga 85</th> </tr> <tr> <th>STACCIO (in mm)</th> <th>LIMITI GENERALI</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4</td> <td>85 – 99</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>/</td> <td></td> </tr> <tr> <td>0,063</td> <td>/</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	FINE 0/4 Gf 85			STACCIO (in mm)	LIMITI GENERALI		4	85 – 99		1	/		0,25	/		0,063	/		FRAZIONE 0/4 Ga 85			STACCIO (in mm)	LIMITI GENERALI		4	85 – 99		2	/		0,063	/	
FINE 0/4 Gf 85																																		
STACCIO (in mm)	LIMITI GENERALI																																	
4	85 – 99																																	
1	/																																	
0,25	/																																	
0,063	/																																	
FRAZIONE 0/4 Ga 85																																		
STACCIO (in mm)	LIMITI GENERALI																																	
4	85 – 99																																	
2	/																																	
0,063	/																																	
<i>Emissione di radioattività</i>	Assente																																	
<i>Rilascio metalli pesanti</i>	Nei limiti di legge																																	
<i>Rilascio di idrocarburi poliaromatici</i>	Nei limiti di legge																																	
<i>Rilascio di altre sostanze pericolose</i>	Nei limiti di legge																																	