

<b>ASMP - Associazione Svizzera di Sorveglianza dei Materiali di costruzione e pietrami</b> www.sugb.ch		 <b>S Ü G B + A S M P</b>
	<b>C.T. ASMP</b> <b>Delibera</b>	

<b>No.</b>	<b>20/2</b>
------------	-------------

- |  | Data                   |
|--|------------------------|
| - <b>Questione inoltrata alla C.T. ASMP:</b>   |                        |
| - <b>Delibera della C.T. ASMP:</b>   | 24.04.05               |
| - <b>Consultazione necessaria:</b>   |                        |
| <input type="checkbox"/> sì <input checked="" type="checkbox"/> X <input type="checkbox"/> no <input type="checkbox"/> |                        |
| - <b>Scadenza per la consultazione C.T. ASMP:</b>  | 03.05.05               |
| <br>   |                        |
| - <b>Verifica delibera</b>   | 17.11.14      21.03.17 |
| <br>   |                        |
| - <b>Distribuzione secondo elenco:</b>   | 21.11.14      21.03.17 |
| (direttivo, organo di controllo tecnico, Commissione esperti, ispettore)   |                        |

ulteriori chiarimenti necessari?

Questione	ref.	scadenza
<p><b>Calcestruzzo</b></p> <p>Tenore minimo di cemento / tolleranza sistemi di pesatura / deviazione limite della tabella NA.6 incl. Tabelle 26 e 27 della SN EN 206:2013?</p>		
<b>Delibera</b>		
<p>Il rispetto dei tenori minimi di cemento in conformità alla tabella NA.6 della norma SN EN 206:2013 deve essere provato a livello statistico ai sensi del punto 8.2.3.3 (criteri di conformità per caratteristiche diverse dalla solidità). In tal senso va attestato il rispetto di una deviazione limite di +/-3% in conformità alla tabella 27 della norma SN EN 206:2013.</p> <p>La precisione nel dosaggio deve essere garantita anche quando la bilancia viene utilizzata con un carico parziale ed è consentita una tolleranza superiore della bilancia in conformità alla tabella 26. – Di norma ciò limita le dimensioni minime dei lotti nella produzione di cemento.</p> <p>La prova statistica richiesta può essere effettuata sulla base dei protocolli automatizzati dei lotti (valori effettivi), se le tolleranze di dosatura vengono rispettate ai sensi del punto 9.7 della norma SN EN 206:2013.</p>		
<b>Annotazioni</b>		
<p>Il produttore deve documentare la precisione del sistema di pesatura nel c.i.p. (WPK).</p>		

Delibera della C.T. del 17.11.14/21.03.2017