



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BRESCIA**  
**DICATAM** DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, ARCHITETTURA,  
TERRITORIO, AMBIENTE E DI MATEMATICA  
**LABORATORIO PROVE MATERIALI «PIETRO PISA»**  
VIA BRANZE 36/38 - 25123 BRESCIA Tel. 030.3715617/594 - Fax 030.3715595  
e-mail: segreteria-laboratoriopisa@unibs.it Cod. Fiscale 98007650173 - P. IVA IT01773710171

## TEMA PROVA PRATICA

E' necessario realizzare il prelievo di una "carota" di calcestruzzo di diametro 94 mm ad una distanza di 150 mm dai bordi del blocco di calcestruzzo fornito. Preliminarmente il Candidato verifichi la resistenza del blocco di calcestruzzo con una prova non distruttiva. Successivamente il candidato proceda ad approntare la carotatrice scegliendo la corona diamantata adeguata ed eseguendo il foro per il fissaggio meccanico dell'attrezzo. Al termine dell'operazione è necessario richiudere il foro mediante preparato premiscelato.