



FASI OPERATIVE

- 1** Rimozione di intonaci ed eventuali controsoffittature presenti nell'intradosso del solaio da consolidare e rimozione accurata del calcestruzzo degradato ed inconsistente. Le armature metalliche in vista dovranno essere liberate dal calcestruzzo a contatto con le stesse mediante l'utilizzo di pistola ad aghi. Sabbatura o idrosabbatura del calcestruzzo e delle armature metalliche. Bagnare a saturazione la zona da trattare ed eliminare, al momento del getto, eventuali ristagni d'acqua.
- 2** Per il trattamento dei ferri si impiegherà malta passivante **Betonfix KIMIFER**. Utilizzare la malta da ripristino per cemento armato **Betonfix FB**, per rigenerare gli elementi portanti del solaio.
- 3** Applicare la rete strutturale in vetro A.R. con appretto antialcalino ad alta grammatura **Kimitech 550+**, fissandola ai travetti portanti del solaio mediante **Kimitech ASF**. Prevedere il ricoprimento della rete con uno strato di malta cementizia bicomponente **Betonfix AQM GG**.