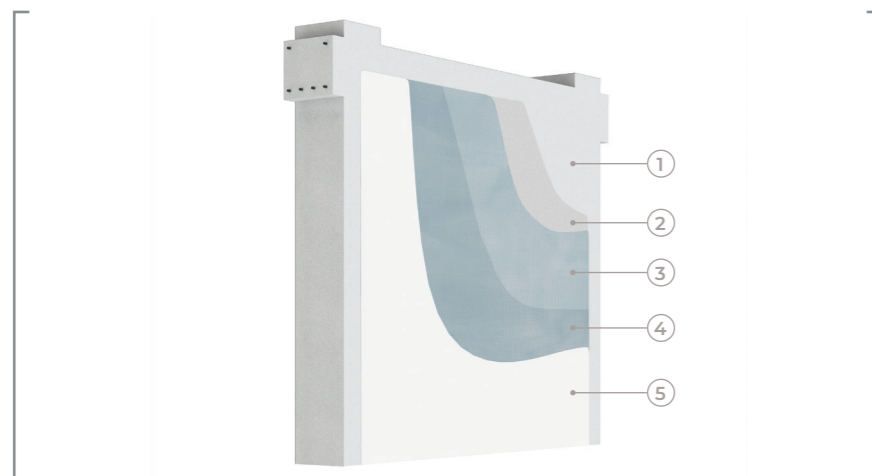


SISTEMI DI ANTIRIBALTAMENTO SU TAMPONAMENTI E TRAMEZZE PRESIDIO DIFFUSO DAL RIBALTAMENTO E COLLASSO MEDIANTE MAPEWRAP EQ SYSTEM



- ←
- 1 | INTONACO ESISTENTE
 - 2 | MAPEWRAP EQ ADHESIVE
 - 3 | MAPEWRAP EQ NET
 - 4 | MAPEWRAP EQ ADHESIVE
 - 5 | PLANITOP 200

PROCEDURA TECNICA DI INTERVENTO

MAPEWRAP EQ SYSTEM è un sistema di presidio dal ribaltamento e collasso di tramezze e tamponamenti, applicabile su intonaco esistente (ben adesivo al supporto).

È possibile procedere come di seguito descritto:

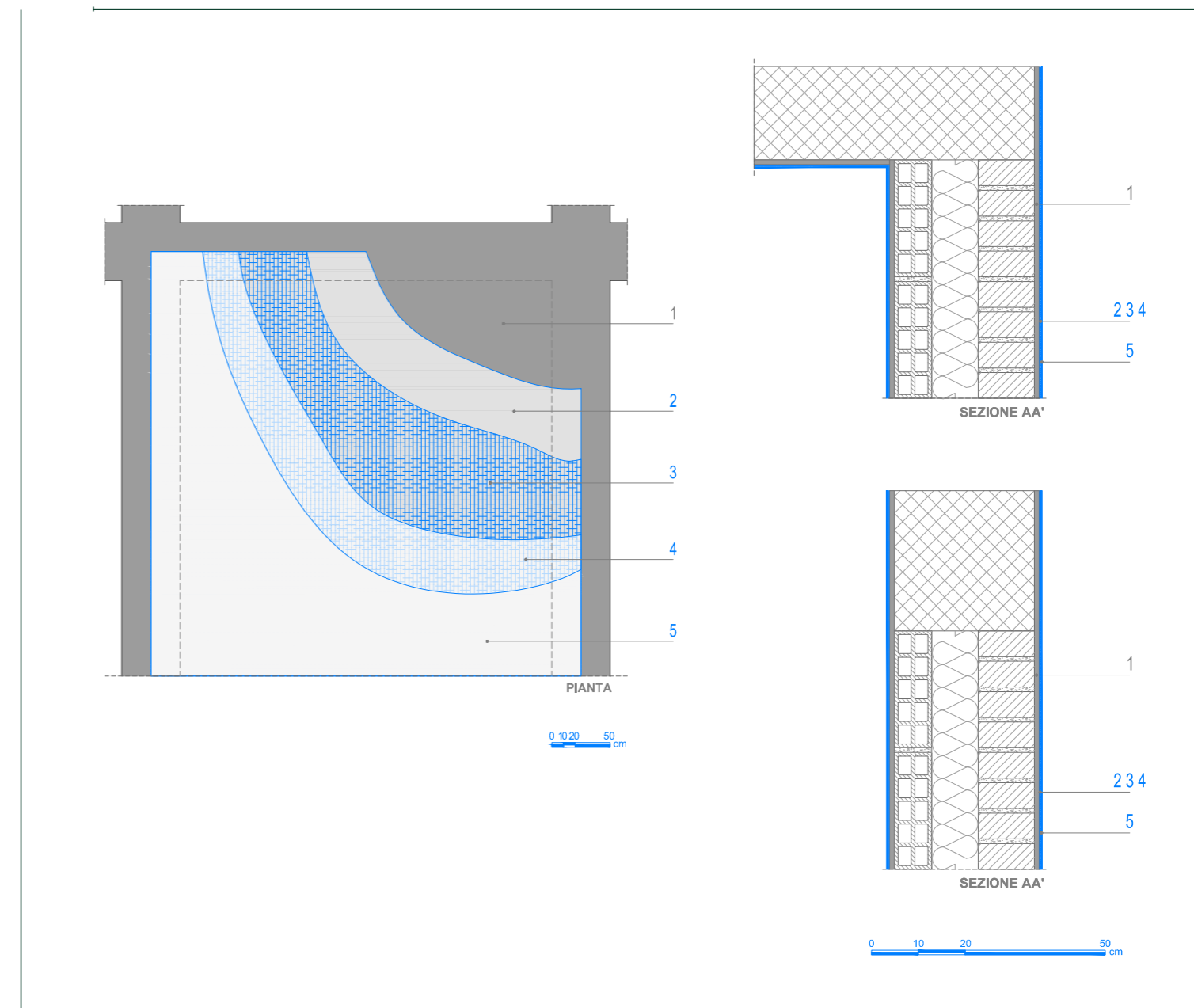
→ Rimuovere la pittura fino al raggiungimento della superficie dell'intonaco esistente. Tale operazione è necessaria sulle pareti verticali e dovrà essere estesa per almeno 10 cm all'intradosso dei solai. Eventuali parti di intonaco incoerente devono essere rimosse e ricostruite (foto A).

→ Applicare il primo strato di adesivo **MAPEWRAP EQ ADHESIVE** a rullo, in maniera diffusa sulle pareti verticali estendendolo per almeno 10 cm all'intradosso dei solai (foto B).

→ Posizionare sull'adesivo fresco, il tessuto bidirezionale in fibra di vetro **MAPEWRAP EQ NET** avendo cura di sovrapporre strati consecutivi per almeno 10-15 cm. Il tessuto dovrà essere risvoltato all'intradosso dei solai per almeno 10 cm (foto C).

→ Applicare il secondo strato di **MAPEWRAP EQ ADHESIVE**, in modo da impregnare completamente il tessuto di rinforzo, quando il primo strato è ancora fresco (foto D).

→ Procedere alla rasatura diretta impiegando **PLANITOP 200**, trascorse 24 ore dall'applicazione del **MAPEWRAP EQ SYSTEM** (foto E, F).



INQUADRA IL QR CODE
e scarica la scheda di rinforzo, le schede tecniche, i dwg, accedi ai software di calcolo e ad altre informazioni utili

oppure **SCARICA DAL SITO**
rinforzo-strutturale.it

