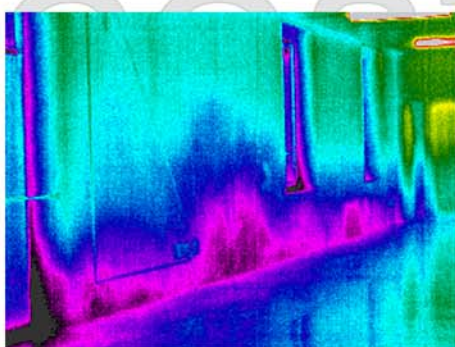
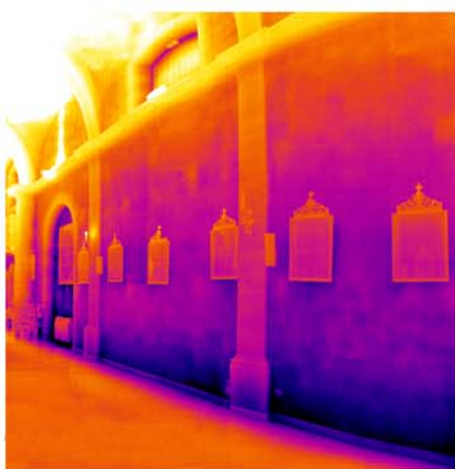


DEUMIDIFICAZIONE ELETTROFISICA

RISANAMENTO DELLE MURATURE DA UMIDITÀ DI RISALITA CAPILLARE MEDIANTE TECNOLOGIA ELETTROFISICA NON INVASIVA.

TECNOLOGIA

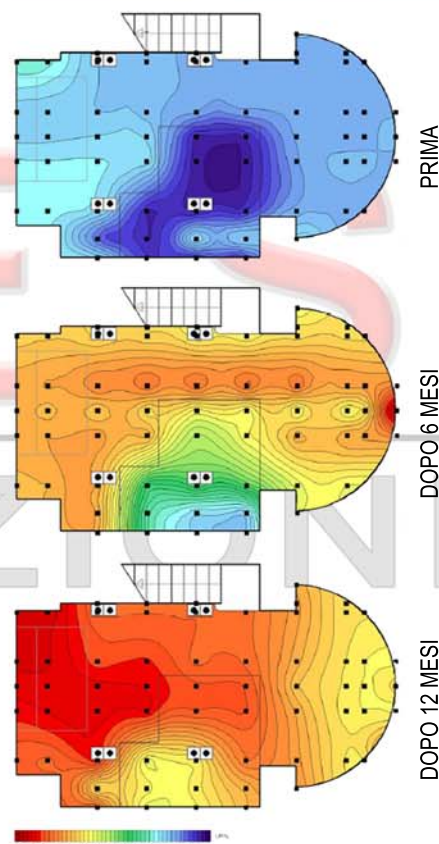
Unica tecnologia non invasiva: tramite apparecchiature elettroniche, opportunamente tarate, un debole campo elettromagnetico si propaga all'interno della muratura, intercettando i dipoli dell'acqua presenti nei capillari. L'interazione tra il campo elettromagnetico indotto dalle apparecchiature e quello prodotto dai dipoli dell'acqua provoca una forza di repulsione nelle molecole tale da far ritornare l'acqua nel terreno da dove proviene, attraverso i capillari dei materiali da costruzione. L'azione di deumidificazione elettrofisica interessa un raggio di 15 metri dal punto in cui l'apparecchiatura viene collocata.



VANTAGGI DEL SISTEMA

- NO TAGLI NEL MURO
- NO INIEZIONI DI AGENTI CHIMICI
- NO FORI E BARRE NEI MURI
- NO FILI E RETI NEI MURI

- ECOLOGICO**
- REVERSIBILE**
- EFFICACE**
- ECONOMICO**
- DEFINITIVO**
- NON INVASIVO**



IDES
DIVISIONE
UMIDITÀ

IDES S.r.l. Società di Ingegneria - Via Galileo Galilei, 50 - 25128 BRESCIA
Tel. e Fax 030.6660491 - Pec: ides.srl@pec.it - www.idesweb.it - www.deumidifico.it
P.IVA e C.F. 03796200982

