

Tecnologia Innovativa, Ecologica non Invasiva,
Reversibile, specifica per i
Beni Culturali



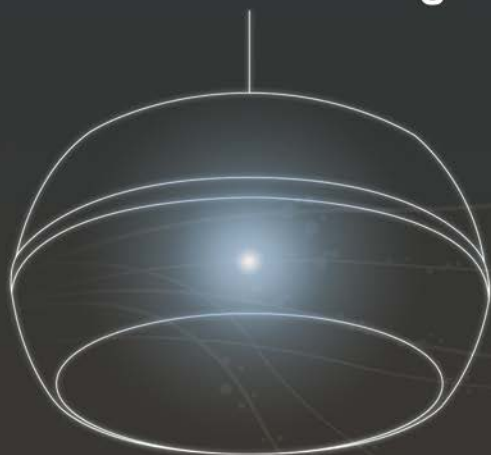
LUGLIO 2008
S.Maria in Trastevere
Installazione
dispositivo AQUAPOL



LUGLIO 2009
S.Margherita in Trastevere
Installazione
dispositivo AQUAPOL

AQUAPOL®

Prosciugamento Definitivo Muri Umidi dal 1985



Verifica delle potenzialità operative di tecnologia innovativa per il risanamento naturale delle murature antiche decorate e dipinte soggette a risalita capillare mediante l'uso coordinato e combinato di tecniche di C.n.D., presso i siti di S.Maria in Trastevere (stanza del tesoro), e S.Margherita in Trastevere. L'ISTITUTO SUPERIORE PER LA CONSERVAZIONE ED IL RESTAURO di Roma verifica il prosciugamento in corso nelle due chiese con AQUAPOL, e ne pubblica i risultati al Convegno Internazionale sul Restauro "Art'11" svoltosi ad Aprile 2011 a Firenze.

Stanza
del Tesoro
S.MARIA IN
TRASTEVERE

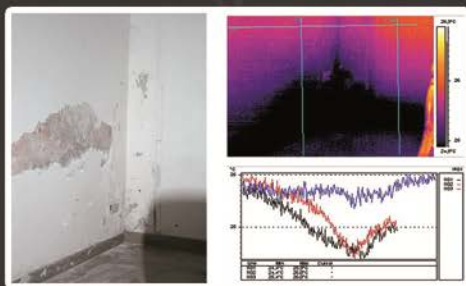


Diagramma della sezione umida
dell'interfaccia interno nei diversi periodi del ciclo annuale

