

ID	CODIFICA TECNOLOGICA
ASV1	Integrità
ASV2	Forma (Apparecchi)
ASV3	Sfalsamento Verticale
ASV4	Orizzontalità
ASV5	Listature
ASV6	Funzione (Malta)
ASV7	Dimensione (Giunto)
ASV8	Presenza di anomalie
BSV1	Tipologia (Muratura)
BSV2	Presenza significativa di vuoti
BSV3	Ingranamento trasversale
CSV1	Tipologia (Collegamenti)
CSV2	Angolate elementi costitutivi
DSV1	Presenza d'interventi
DSV2	Efficacia
DSV3	Reversibilità
DSV4	Invasività

Tab.2. Parametri essenziali di valutazione tecnologica soluzioni murarie

ID	CODIFICA TECNOLOGICA
ACSV1	Tipo (Apparecchio)
ACSV2	Dimensione (Apparecchio)
ACSV3	Tipologia (Malta)
BCSV4	Spessore

Tab.3. Parametri complementari di valutazione tecnologica soluzioni murarie

ID	CODIFICA PATOLOGICA
AChV1	Attacchi biologici
AChV2	Alterazioni cromatiche e dei pigmenti degli strati superficiali
AChV3	Incrostazioni e concrezioni degli strati superficiali
AChV4	Quadro Umido
AChV5	Distacchi del rivestimento
AChV6	Esfoliazione e degradazione degli strati superficiali
AChV7	Decoesione e polverizzazione del costituente
AChV8	Decoesione e polverizzazione di malte e leganti
AChV9	Quadro deformativo
AChV10	Quadro fessurativo

Tab.4. Parametri patologici di degrado per soluzioni murarie