



| LEGENDA VALUTAZIONI | | |
|---------------------|----------------------|---|
| Stato | Valutazioni | Descrizione |
| 1 | In buono stato | Nessun difetto o difetti marginali, elemento realizzato / risanato negli ultimi 5 anni. |
| 2 | In stato accettabile | Difetti insignificanti / lievi (danni estetici) che non mettono in pericolo la sicurezza strutturale del manufatto rispettivamente degli addetti al lavoro a lungo termine. |
| 3 | In stato deteriorato | Danni che mettono in pericolo la sicurezza strutturale del manufatto rispettivamente degli utenti a medio-lungo termine. |
| 4 | In cattivo stato | Danni che mettono in pericolo la sicurezza strutturale del manufatto rispettivamente degli addetti al lavoro a medio-corto termine. |
| 5 | In stato allarmante | La sicurezza è messa in pericolo, sono necessarie misure prima della prossima ispezione principale. Misure urgenti. |
| g1 | Rischio improbabile | g1 Non ispezionabile, rischio improbabile |
| g2 | Rischio probabile | g2 Non ispezionabile, rischio improbabile |

| LEGENDA DEI DANNI E DIFETTI | | | |
|-----------------------------|--------------------------|---------------|--------------------------|
| | Danno | Abbreviazione | Simbolo |
| ACQUA | Efflorescenze di calcare | S | |
| | Tracce di umidità | FS | |
| | Superficie bagnata | W | fuoriuscita d'acqua |
| | Superficie umida | F | |
| | Calcolificazione | KA | (formazione di salnitro) |
| | | | |
| CALCESTRUZZO | Armatura esposta | FB | |
| | Fessure | R | 1-2 mm |
| | Nidi di ghiaia | KI | |
| | Distacchi | A | |
| | Telo in PVC | KSB | |
| | Decolorazioni | VB | |
| | Calcestruzzo dilavato | WA | |
| | Sondaggio | So | Sondaggio esistenti |
| | Carotaggi | KB / S | |
| | Giunti | FG | ammalorati / dissassati |
| Tinteggiato alterato | VF | | |

NB: La posizione dei difetti è indicativa

