



## scheda controllo STRUMENTI DIGITALI

| Pred | ittiva |  |
|------|--------|--|
|      |        |  |

Correttiva 🗹

| Dati Strumento   |                               |                                 |                                    |                         |  |                  |                |                     |                       |  |
|--|-------------------------------|---------------------------------|------------------------------------|-------------------------|--|------------------|----------------|---------------------|-----------------------|--|
| Tag  |                               |                                 | Servizio                           |                         | Costruttore  | Modello / Tipo   |                | Serial Nur          | Serial Number         |  |
| PSL1003A2 AVVIAI   |                               | AVVIAN                          | MENTO MP-1003A                     |                         | UNITED ELECTRIC CONTROLS                             | 12               | 5SDN5C N.R.    |                     |                       |  |
| Errore Max %   | Errore Max %                  |                                 | Intervento HH                      |                         | Blocco   | Logi             | ica di Blocco  | I.T. <sup>(1)</sup> | I.D.L. <sup>(1)</sup> |  |
| 0,50%  |                               | <b>L</b> ✓                      |                                    |                         |  |                  |                |                     | SP 11/02              |  |
|  |                               |                                 |                                    | Dat                     | i Strumenti Campio                                   | ne               |                |                     |                       |  |
|  | Campione                      | Strumento                       |                                    | Strumento Campione      |  |                  |                |                     |                       |  |
| Modello / Tipo   | Modello / Tipo MANOM. DIGITAL |                                 | MULTIM. DIGITALE                   |                         |  |                  |                |                     |                       |  |
| Costruttore  | WIKA                          |                                 | FLUKE                              |                         |  |                  |                |                     |                       |  |
| Matricola  | a 1A031247L1D                 |                                 | 62680905WS                         |                         |  |                  |                |                     |                       |  |
| Range Strumento  | mento 0 ÷ 10 Bar              |                                 | 0÷60 mA                            |                         |  |                  |                |                     |                       |  |
| Errore max %   | 0,1                           | 0,10%                           |                                    | 3%                      |  |                  |                |                     |                       |  |
| Certificato Taratura   | itura 101-25                  |                                 | 018-25                             |                         |  |                  |                |                     |                       |  |
| Scadenza Taratura  | 17/04                         | /2026                           | 04/02                              | /2026                   |  |                  |                |                     |                       |  |
|  |                               |                                 |                                    | Calibraz                | zione / Allineamento                                 | Loop             |                |                     |                       |  |
| CAMPO / DCS  | ;                             | U.M.                            | Soglia 1                           | Soglia 2                | NOTE   |                  |                |                     |                       |  |
| Soglia Inte  | Soglia Intervento Attesa      |                                 | 7,00                               | $\downarrow$            | IN DISCESA   |                  |                |                     |                       |  |
| Soglia   | DCS Attesa                    | ALLARME                         |                                    |                         |  |                  |                |                     |                       |  |
|  |                               | ,                               | •                                  | Valori <b>PF</b>        | RIMA della Taratura ( <i>as</i>                      | s found)         |                |                     |                       |  |
| Soglia Intervento Rilevata   |                               | BAR                             | 7,10                               | $\downarrow$            | IN DISCESA   |                  |                |                     |                       |  |
| Segnalaz. DCS Rilevata   |                               | ALLARME                         |                                    |                         |  |                  |                |                     |                       |  |
| Errore Assoluto  |                               |                                 | 0,10                               |                         |  |                  |                |                     |                       |  |
| Errore %   |                               | %                               | 1,43%                              |                         |  |                  |                |                     |                       |  |
|  |                               |                                 |                                    | Valori                  | DOPO la Taratura (as                                 | left)            |                |                     |                       |  |
| Soglia Intervento Rilevata BAR   |                               | BAR                             | 7,00                               | $\downarrow$            | IN DISCESA   | ,                |                |                     |                       |  |
| Segnalaz. DCS Rilevata   |                               | ALLARME                         | ОК                                 |                         |  |                  |                |                     |                       |  |
| Errore Assoluto  |                               |                                 | 0,00                               |                         |  |                  |                |                     |                       |  |
| Errore % %   |                               | %                               | 0,00%                              |                         |  |                  |                |                     |                       |  |
|  |                               |                                 |                                    |                         |  |                  |                |                     |                       |  |
| Controllo / Ripristino   | )                             |                                 |                                    |                         |  |                  |                |                     |                       |  |
| Anomalie Riscontrate:  |                               |                                 |                                    | Т                       | Targhettatura ☑                                      |                  |                |                     |                       |  |
|  |                               |                                 |                                    | Pressacavi / Cappucci 🔲 |  |                  |                |                     |                       |  |
| Descrizione Interventi Manutenzione Correttiva:  |                               |                                 |                                    | Guarnizione Coperchio 🔽 |  |                  |                |                     |                       |  |
|  |                               |                                 |                                    |                         | Flussaggi 🔲  |                  |                |                     |                       |  |
| Ricambi Utilizzati:  |                               |                                 |                                    |                         | Primari  |                  |                |                     |                       |  |
|  |                               |                                 |                                    |                         |  | Manifold         |                |                     |                       |  |
| Dati eventuale strumento sostituito (2):   |                               |                                 |                                    | Coibentazione           | / Tracciatura  |                  |                |                     |                       |  |
|  |                               |                                 |                                    |                         | Etichettatura Contr                                  | rollo eseguito   | <b>/</b>       |                     |                       |  |
| Note: (1) Istruzione di lavoro assul (2) Da compilare con i dati di (3) I.d.L. utilizzata dall'assunt qualità Data | dell'eventuale                | strumento sc<br>ento al proprid | ostituito per gu<br>o piano di con | uasto<br>itrollo        | Annotazioni:<br>VERIFICA PRIMARIO<br>ALLINEAMENTO SO |                  | SALA CONTROLLO | )                   |                       |  |
| Data (   | 3/09/202                      | 5                               | N. PdL.                            |                         | 549587/C   |                  | ODC            | 5400259             | 470                   |  |
| Assuntore N. Contratto COEMI 4600002254  Esecutore   |                               |                                 |                                    | PIOPUTO AL              |  | Supervisore ISAB | MESSIN         | IA I.               |                       |  |
| Num.Prot. Firma Scheda   |                               |                                 | ANTIEBE ISAB SUD                   | )                       | Firma  |                  |                |                     |                       |  |