



Modello: _____ MY _____ - data: _____

| VALORI STANDARD PREVISTI DA MANUALE | | | | |
|-------------------------------------|-------------------|-------------------|----------------|---------------------|
| | A | B | C | Linea di Centro |
| Aspirazione | Apertura P.P.M.S. | Chiusura D.P.M.I. | FASE (A+B+180) | Centro Asp. (C/2-A) |
| - standard - | | | | |
| Scarico | Apertura P.P.M.I. | Chiusura D.P.M.S. | FASE (A+B+180) | Centro Sca. (C/2-B) |
| - standard - | | | | |

| CILINDRO VERTICALE – VALORI VERIFICATI | | | | |
|--|-------------------|-------------------|-------------------|---------------------|
| | A | B | | Linea di Centro |
| Aspirazione | Apertura P.P.M.S. | Chiusura D.P.M.I. | Fuori Fase | Centro Asp. (C/2-A) |
| | | | | |
| Scarico | Apertura P.P.M.I. | Chiusura D.P.M.S. | Fuori Fase | Centro Sca. (C/2-B) |
| | | | | |

| CILINDRO VERTICALE – VALORI RIPORTATI | | | | |
|---------------------------------------|-------------------|-------------------|----------------------------------|---------------------|
| | A | B | | Linea di Centro |
| Aspirazione | Apertura P.P.M.S. | Chiusura D.P.M.I. | Variazione (rispetto std) | Centro Asp. (C/2-A) |
| | | | | |
| Scarico | Apertura P.P.M.I. | Chiusura D.P.M.S. | Variazione (rispetto std) | Centro Sca. (C/2-B) |
| | | | | |

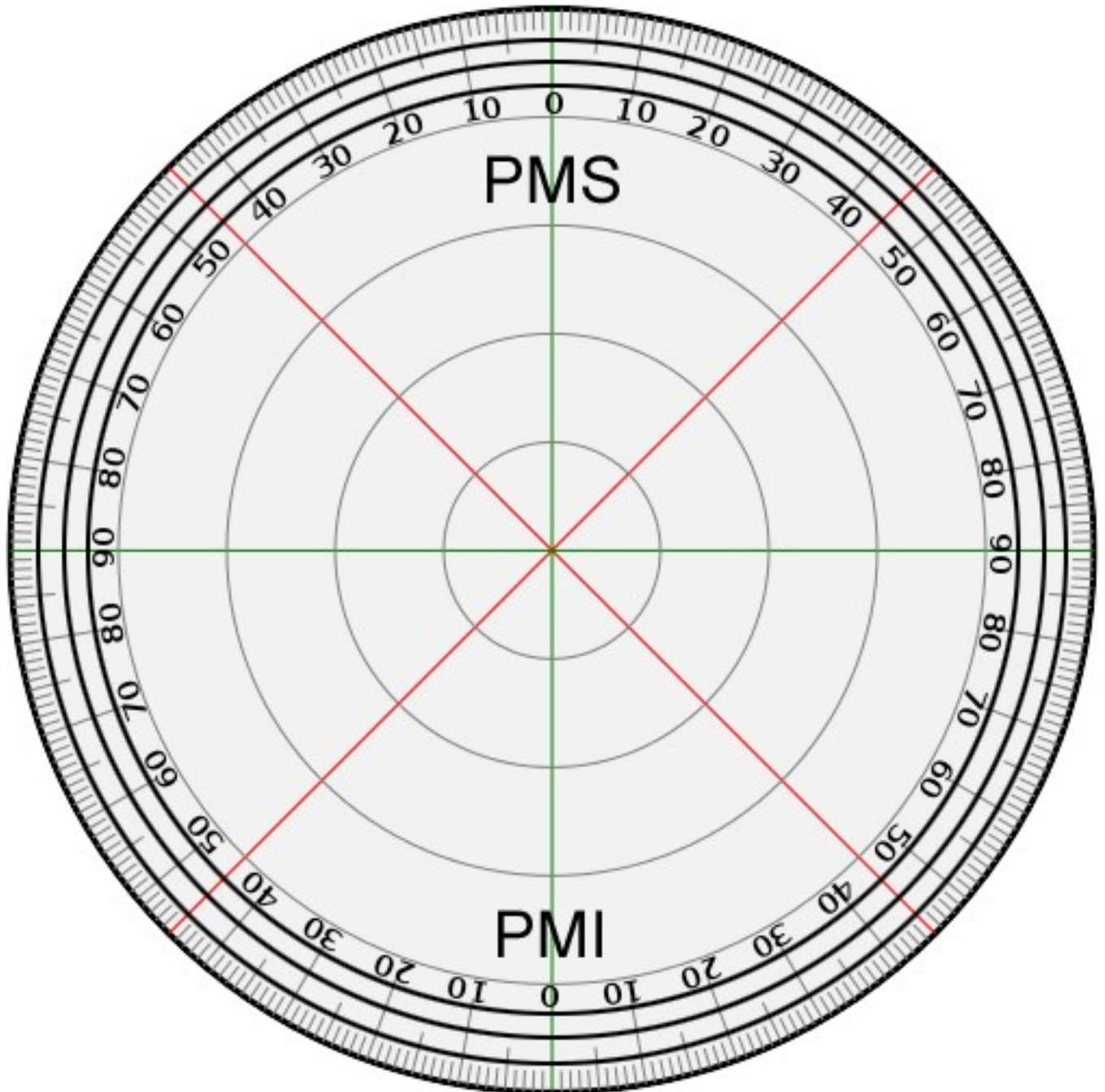
| CILINDRO ORIZZONTALE – VALORI VERIFICATI | | | | |
|--|-------------------|-------------------|-------------------|---------------------|
| | A | B | | Linea di Centro |
| Aspirazione | Apertura P.P.M.S. | Chiusura D.P.M.I. | Fuori Fase | Centro Asp. (C/2-A) |
| | | | | |
| Scarico | Apertura P.P.M.I. | Chiusura D.P.M.S. | Fuori Fase | Centro Sca. (C/2-B) |
| | | | | |

| CILINDRO ORIZZONTALE – VALORI RIPORTATI | | | | |
|---|-------------------|-------------------|----------------------------------|---------------------|
| | A | B | | Linea di Centro |
| Aspirazione | Apertura P.P.M.S. | Chiusura D.P.M.I. | Variazione (rispetto std) | Centro Asp. (C/2-A) |
| | | | | |
| Scarico | Apertura P.P.M.I. | Chiusura D.P.M.S. | Variazione (rispetto std) | Centro Sca. (C/2-B) |
| | | | | |

NOTE: _____



NOTE:





NOTE: _____

