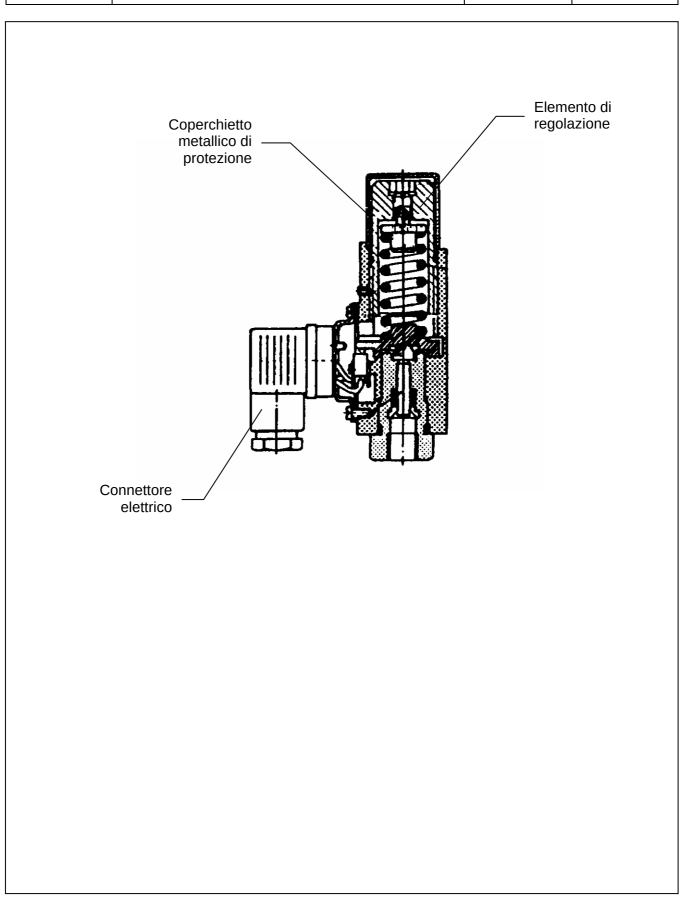
SCHEDA MANUTENZIONE COMPONENTI	N° SCHEDA F152/002
ELETTRICA MECCANICA FLUIDICA	EDIZIONE 2
PRESSOSTATO	03/03/2000
RAFFIGURAZIONE COMPONENTE	FOGLIO 1/4



SCHEDA MANUTENZIONE COMPONENTI	N° SCHEDA F152/002
ELETTRICA MECCANICA FLUIDICA	EDIZIONE 2
PRESSOSTATO	03/03/2000
MANUTENZIONE PREVENTIVA	FOGLIO 2/4

		STA	ATO MACCHINA:	s W
OPERAZIONI DA ESEGUIRE		TIPO DI INTERVENTO	ATTREZZAT NECESSAI	
CONTROLLO EFFICIENZA	0	Verificare l'efficienza del pressostato. Ruotare il dispositivo di regolazione e verificare il rispettivo valore di pressione su manometro.	ı	
VERIFICHE DA ESEC	SUIRE			
Verificare la funzional	ità del r	manometro relativo al pressostato.		
		STA	ATO MACCHINA:	s W
OPERAZIONI DA ESEGUIRE	-	TIPO DI INTERVENTO	ATTREZZAT NECESSAI	_
CONTROLLO FISSAGGIO	0	Controllare che il pressostato sia correttamente fissato.	Normale attrezz manutentiva me	

SCHEDA MANUTENZIONE COMPONENTI	N° SCHEDA F152/002
ELETTRICA MECCANICA FLUIDICA	2
PRESSOSTATO	03/03/2000
MANUTENZIONE STRAORDINARIA	FOGLIO 3/4

STATO MACCHINA:	SW

OPERAZIONI DA ESEGUIRE	TIPO DI INTERVENTO	ATTREZZATURA NECESSARIA
REGOLAZIONE	Utilizzando un adatto cacciavite, svitare le viti di fissaggio del coperchietto metallico di protezione dell'elemento di regolazione del pressostato e rimuovere il coperchietto stesso. Utilizzando una chiave esagonale, ruotare l'elemento di regolazione fino a raggiungere la pressione massima di taratura (riportata sull'elemento di taratura stesso). Ruotare lentamente in senso opposto l'elemento di regolazione (diminuendo la pressione di taratura) fino alla commutazione del pressostato (accensione del led rosso situato sul connettore elettrico del pressostato). Ruotare lentamente l'elemento di regolazione in senso opposto al precedente (aumentando la pressione di taratura) fino all'accensione del led verde situato sul connettore elettrico e proseguire di circa ½ giro. Riposizionare il coperchietto di protezione e serrare le relative viti di fissaggio.	Normale attrezzatura manutentiva meccanica.

NOTA:

LA PRESENTE PROCEDURA DI REGOLAZIONE È APPLICABILE IN SEGUITO ALLA SOSTITUZIONE DEL PRESSOSTATO OPPURE IN CASO DI ANOMALO INTERVENTO DELLO STESSO CON IMPIANTO IDRAULICO REGOLARMENTE IN PRESSIONE.

SCHEDA MANUTENZIONE COMPONENTI	N° SCHEDA F152/002
ELETTRICA MECCANICA FLUIDICA	EDIZIONE 2
PRESSOSTATO	03/03/2000
MANUTENZIONE STRAORDINARIA	FOGLIO 4/4

STATO MACCHINA:	s w

STATO MACCHINA: S W		
OPERAZIONI DA ESEGUIRE	TIPO DI INTERVENTO	ATTREZZATURA NECESSARIA
SMONTAGGIO	Rimuovere le connessione elettriche del pressostato. Svitare le viti di fissaggio del pressostato e rimuoverlo.	Normale attrezzatura manutentiva meccanica
MONTAGGIO	Posizionare il nuovo pressostato ed avvitare le viti di fissaggio. Ripristinare le connessioni elettriche. Procedere alla regolazione del pressostato.	Normale attrezzatura manutentiva meccanica
	Ripristinare le connessioni elettriche.	manutentiva mecca