

## 20. Messaggi di errore EASYRO 150 / 300 / 600

### EASYRO® 150 / 300 / 600

#### Tasti del pannello di controllo



◀ Freccia a sinistra

▶ Freccia a destra

▼ Freccia in basso

▲ Freccia in alto

ESC

OK

F1, F2, F3, F4

#### Colori delle indicazioni sul display

Bianco: impianto attivo

Giallo: avvertimento/informazione

Rosso: allarme

<p>SERBATIO VUOTO</p>	<p>Questo avviso compare solo negli impianti con serbatoio esterno non pressurizzato. L'avviso scompare automaticamente non appena vi è sufficiente acqua nel serbatoio.</p>
<p>ARRESTO D'EMERGENZA TROPPOPIENO</p>	<p>Solo in modelli con serbatoio non pressurizzato. L'impianto attiva l'arresto d'emergenza a causa di troppopieno.</p>
<p>CONTROLLO SONDA A IMMERSIONE</p>	<p>Solo in modelli con serbatoio non pressurizzato. Questo avviso compare allorché il livello d'acqua nel serbatoio scende al di sotto dei 10 cm. L'impianto arresta la produzione. Controllare se la sonda a immersione è correttamente inserita. Contattare il nostro servizio clienti.</p>
<p>CONTROLLO MEMBRANE</p>	<p>Questo avviso compare se dopo 10 minuti non si ottiene la qualità dell'acqua precedentemente impostata. L'impianto si arresta dopo 10 minuti di rigetto. L'avviso compare solo una volta disattivato il rigetto. Contattare il nostro servizio clienti.</p>

	<p>La temperatura del motore è troppo alta. L'impianto si spegne automaticamente se la temperatura del motore eccede i 75 °C e riparte non appena la temperatura del motore scende di nuovo sotto 65 °C.</p> <p>Durante il regolare esercizio questo avviso non compare. Accertarsi che tutte le aperture di aerazione siano liberamente accessibili e che non siano coperte. IN CASO NEGATIVO: contattare il nostro servizio clienti.</p>
	<p>L'impianto avverte che c'è una perdita (fuoriuscita d'acqua nell'impianto). L'impianto si arresta automaticamente.</p> <p>Interrompere l'alimentazione idrica e staccare la spina. Contattare il nostro servizio clienti.</p>
	<p>Si è verificato un calo di pressione nell'impianto. La pressione in entrata è scesa e l'impianto si arresta.</p> <p>Possibili provvedimenti:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) controllare se l'ingresso acqua è chiuso.</li> <li>2) controllare se il prefiltro è sporco (potrebbe essere necessario cambiarlo)</li> <li>3) estrarre la spina dalla presa di corrente e poi riaccendere l'impianto.</li> </ol>
	<p>Se dopo aver riacceso l'impianto la pressione in entrata non torna a livelli normali, premere ESC + ► freccia a destra per 2 secondi. Sul display compare la scritta "SCARICO ARIA" e il sistema effettua la pulizia per ca. 5 secondi. Al termine, l'impianto dovrebbe tornare in produzione. IN CASO NEGATIVO: contattare il nostro servizio clienti.</p>
	<p>Un segnale d'allarme esterno determina l'arresto d'emergenza dell'impianto. Su richiesta, questa posizione può essere preimpostata dalla fabbrica (p.es. impianto di prefiltraggio se i prefiltri sono intasati).</p>
	<p>Questo avviso compare solo negli impianti con serbatoio pressurizzato. È stata superata la pressione di sicurezza interna. Durante il regolare esercizio questo avviso non compare. Staccare l'uscita acqua pura dall'impianto, attendere un po' e poi ricollegarla. Accettare con OK. L'impianto dovrebbe tornare al normale esercizio. IN CASO NEGATIVO: contattare il nostro servizio clienti.</p>