

Scheda installazione – DA SEGUIRE PASSO DOPO PASSO

SEGUIRE CON ESTREMA ATTENZIONE TUTTI LE PAROLE E FASI COLORATE DI ROSSO E NERETTO

Strumentazione Da utilizzare :

- a. EVENTUALE Teflon o pasta adesiva (raccordi)
- b. Cacciavite (x apertura cover)

Per **TUTTE LE versioni DEPURONE**

1. CHIUDERE l'acqua che alimenta il DEPURONE
2. Aprire il cigno erogatore per qualche secondo , per vuotare tutto il sistema
3. Staccare l'alimentazione elettrica del DEPURONE
(nelle versioni che la prevedono)
4. Aprire il COVER/COPERCHIO TOGLIENDO LE VITI
5. Effettuando una pressione Verso sinistra uscire i filtri esausti (vedi foto)



6. Munirsi dei filtri nuovi , una volta tolti i sigilli , prima uno e poi l'altro , allinearli ed inserirli eseguendo una leggera pressione a destra (vedi foto)

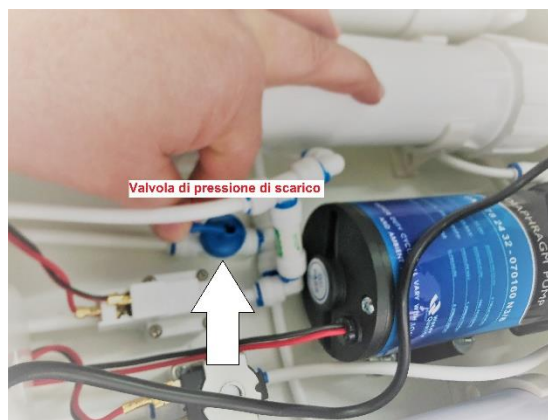


7. Mantenendo il COVER/COPERCHIO ancora aperto , mettere in pressione il sistema aprendo l'alimentazione di acqua e l'alimentazione elettrica e verificare per circa 2 minuti se ci sono perdite ; qualora ci siano toglietele ; **RICHIUDETE IL COVER/COPERCHIO**

Seguire nuovamente i passi : 8/9/10/11

- **PER ALMENO 1 GIORNO NON USATE L'ACQUA PER USI ALIMENTARI PER PERMETTERE AI FILTRI NUOVI DI SPURGARE I CONSERVANTI CONTENUTI ;**

8. **In tutte le versioni osmotiche (dal DP5 in poi) è assolutamente necessario regolare la pressione di scarico UTILIZZANDO LA MANOPOLA INTERNA per tarare la pressione;**
9. **Aprire pertanto l'acqua; collegare il trasformatore di alimentazione , e mettere in pressione tutto il sistema! Se non ci sono perdite, aprire il cigno erogatore ed agire sulla valvola che gestisce la pressione sullo scarico (foto);**



10. **Mantenendo il cigno erogatore aperto; Tarare la lancetta di pressione in scala BAR e selezionare un valore compreso tra - Min 4,5 e MAX 5,5 - SE TALE TARATURA SARA' DIVERSA O PER DIFETTO O PER ECCESSO dal valore indicato e consigliato , IL SISTEMA PRESENTERA' DIVERSE PROBLEMATICHE; o immediate o future;**



11. **Una volta tarata la pressione di scarico agire a proprio piacimento sulla valvola esterna, che regola la quantità , nonché il gusto, dei Sali minerali; Ricordando che , secondo le vostre manovre di regolazione , piu' la Vostra selezione tenderà su acqua leggera , meno acqua produrrà DEPURONE dal cigno in Lt/min , e conseguentemente piu' scaricherà . Rimane inteso che qualsiasi sia la Vostra scelta sulla valvola esterna dei Sali/gusto , dovete (qualora si sposti) reimpostare la taratura della pressione di scarico come citata nei punti precedenti.**



Se non si possiede ancora un Pennino TDS o Microsiemens si consiglia di procurarsene uno. Perché la giusta regolazione non ESISTE; dipende solo dal gusto e/o necessità proprie. Infatti Basta misurare il valore di un'acqua in bottiglia che generalmente si utilizza dal gusto e caratteristiche meritevole, e riprodurre lo stesso valore su DEPURONE .

PER OGNI TIPO DI CONSIGLIO E/O DELUCIDAZIONI tecnica

POTETE INVIARE MESSAGGISTICA

FOTO – VIDEO - VOCALI



SISTEMA ELEXTRA h24 : 377 37 97 749

FABIO orario 10/13 – 20/24 : 334 773 28 38

ANTONIO orario 14/19 : 324 624 11 90