

## OPERAZIONI DI CHIUSURA INVERNALE PER LE PISCINE BUSATTA

Con l'approssimarsi della stagione invernale l'impianto necessita di una preparazione specializzata ed accurata al fine di salvaguardarlo dai rigori dell'inverno. Il principio fondamentale è che la piscina va sempre conservata piena d'acqua e le varie operazioni sotto elencate sono indispensabili per la sicurezza di aver fatto tutto il necessario affinché tutti i componenti siano mantenuti efficienti e pronti ad affrontare la nuova stagione estiva.

- 1) Effettuare una accurata pulizia del bacino compresa la parte di parete non immersa in acqua, pulire accuratamente gli elementi di circolazione ( skimmers, canalette , cestelli skimmers, cestello prefiltro pompa , ecc.)
- 2) Effettuare le correzioni chimiche dell'acqua come nel periodo di utilizzo, effettuando un trattamento d'urto con 200 gr. di cloro granulare ogni 10 mc. di acqua.
- 3) Quando il valore del cloro è sceso preferibilmente tra 0,5/1,00 p.p.m. ( non deve mai essere a 0 ) , versare nello skimmer o nella vasca di compenso il prodotto **SVERNANTE** in ragione di 250 /500 ml ogni 10 mc. a seconda della durezza dell'acqua, facendo funzionare l'impianto possibilmente per circa 24 h, in modo da avere una distribuzione perfetta del prodotto in tutta la massa d'acqua.
- 4) Effettuare un'accurata pulizia del filtro ( lavaggio - contro lavaggio ) e se necessario aprire il filtro e controllare lo stato della sabbia o delle calzette di filtrazione.
- 5) Togliere dall'esterno tutte quelle attrezzature che potrebbero risentire dei rigori invernali (scalette, trampolini, passamani o mancorrenti, griglie di trascinazione, i battenti ed i cestelli degli skimmers ). In zone particolarmente fredde , montare eventuali tappi ( gizzmo ) in possesso negli skimmers e nelle bocchette.
- 6) Svuotare il filtro a sabbia ed il cestello prefiltro della pompa dopo aver chiuso le valvole di aspirazione e di mandata; svitando gli appositi tappi situati nella parte bassa degli stessi.
- 7) Per i filtri a sabbia controllare che la sabbia sia perfettamente pulita e non sia incrostata (in caso di blocco rivolgersi subito al ns. ufficio assistenza ), rimuovere lo strato di sabbia sporca e ripristinare lo spessore con nuova sabbia pulita. Il livello della sabbia deve raggiungere circa 5 cm. sotto il tubo di ingresso dell'acqua , riempire se necessario e richiudere verificando la pulizia e la bontà della guarnizione serrando il tutto in maniera adeguata.

**8) Posizionare la leva della valvola selettiva su Closed ruotandola in senso orario e a motore spento.**

**9) Alzare il livello dell'acqua nel bacino fino al livello massimo possibile e chiudere tutte le valvole di aspirazione e di mandata (ed eventuali altre valvole di rimbocco, pulizia, ecc. )**

**10) Procurarsi una idonea copertura tenendo conto che essa dovrà svolgere le seguenti importanti funzioni:**

- a) garantire un perfetto isolamento della piscina dalle intemperie e dai raggi solari;
- b) costituire protezione per eventuali cadute accidentali di persone ed animali;
- c) mantenere in piena efficienza i prodotti svernanti immessi in vasca e per tutta la durata della stagione invernale

**11) Per le coperture senza drenaggio procurarsi una piccola e maneggevole pompa da drenaggio per togliere l'eccessivo accumulo di acqua sopra la copertura ( operazione da effettuare ogni qualvolta si siano verificate delle copiose piogge ) di seguito reintegrare l'acqua all'interno della piscina fino al livello massimo per non alterare gli equilibri statici.**

**12) Spegnerne tutti gli interruttori del quadro elettrico**