

■ CIRO MARINA La precisazione dopo la nota dell'Arpacal di un punto non balneabile Società Mke srl: «Il depuratore funziona bene»

CIRO' MARINA - «La società Mke Srl, attuale conduttore del servizio di gestione dell'impianto di depurazione ed acque reflue e delle stazioni di sollevamento a servizio del Comune di Ciro Marina, tiene a precisare e a rendere nota la completa e corretta funzionalità dell'impianto depurativo comunale così da assicurare quotidianamente il rispetto dei valori tabellari delle acque reflue, soprattutto nelle zone limitrofe al depuratore stesso». La precisazione della stessa società fa riferimento alla nota stampa dell'Arpacal, pubblicata in data 14 luglio su testate giornalistiche relativa

al divieto di balneazione nelle zone dell'Hotel Gabbiano in Ciro Marina.

La stessa società, poi, ribadisce «la piena osservanza dei parametri normativi per il controllo delle acque, si evince dai ripetuti referti analitici debitamente analizzati in laboratorio autorizzato, permettono alla società Mke Sri di monitorare regolarmente i valori delle acque reflue».

La medesima società, poi, sostiene «fermamente che l'impianto depurativo del Comune di Ciro Marina è un tra i più efficienti della provincia crotonese, grazie anche alle diverse lavorazioni di miglioni

recentemente eseguite ad opera della Società Mke Srl. Altre lavorazioni inoltre, sono in programma nelle prossime settimane». Puntualizza, poi la società che «unico neo che potrebbe inficiare il corretto operato aziendale della Mke Sri nella gestione del depuratore comunale è purtroppo il continuo ritardo dei pagamenti dell'Ente comunale, che ad oggi vanta un debito nei confronti della Società Mke

Sri di circa 150.000 euro».

E' appena il caso di specificare che nella nota l'Arpacal aveva scritto che dai prelievi effettuati lo scorso 13 luglio era risultato non conforme il punto denominato Hote Gabbiano con il valore di escherichia coli superiore al valore limite 500 previsto dalla normativa di riferimento. L'Arpacal, poi, invitava il comune a prendere tutti i necessari provvedimenti.



Le acque del depuratore