

# All'«assalto» di Fondachello

Mascali. Il caldo spinge una gran folla di bagnanti nella zona balneare. Invasione di zanzare a S. Anna

L'ultimo fine settimana ha segnato ufficialmente l'ingresso della stagione estiva e, l'impennata della colonnina di mercurio ha fatto registrare temperature massime attorno ai 30 gradi, facendo riversare lungo il litorale marino di Fondachello e S. Anna il popolo dei vacanzieri, che non ha disdegnato di usufruire sia delle spiagge libere che degli stabilimenti balneari, per la tintarella e i primi tuffi.

Chi invece avesse pensato di andare al mare ad inizio settimana, con pace e tranquillità, probabilmente non aveva fatto i conti con il solleone che già di buon mattino aveva caratterizzato la giornata di lunedì, raggiungendo temperature reali alle 14 di oltre 33 gradi, determinando sul litorale marino una nuova invasione di bagnanti alla ricerca di un po' di refrigerio. Il caldo di questi giorni, ha provocato, invero, anche qualche problema di natura igienico sanitaria. La proliferazione di zanzare nella zona di S. Anna, ha costretto gli abitanti del luogo a soggiornare e pernottare con gli infissi chiusi. A determinare l'inva-



BAGNANTI SUL LITORALE DI FONDACHELLO

[FOTO SANTO DI GUARDO]

sione di questi fastidiosi insetti probabilmente è la presenza delle acque di scolo del depuratore consortile che riversandosi nel torrente Macchia defluiscono fino a mare attraverso la spiaggia di S. Anna, che seppur interdotta in alcuni tratti alla balneazione è comunque frequentata dai residenti. Un grido d'allarme era stato lanciato già ad inizio giugno, dall'avv. Enzo Di Carlo, presidente del Consiglio di amministrazione del Consorzio per la depurazione dei liquami di cui fan-

no parte i comuni di Giarre, Riposto, Mascali, Fiumefreddo di Sicilia e S. Alfio. Di Carlo aveva avanzato già da qualche tempo agli Enti competenti la richiesta di bonifica del torrente, in considerazione dei risultati avuti con le piccole manutenzioni, eseguite senza mezzi meccanici, non riuscendo a garantire una bonifica opportuna e funzionale alle esigenze della popolazione che vive in prossimità dell'area.

**LAURA FAZZINA**