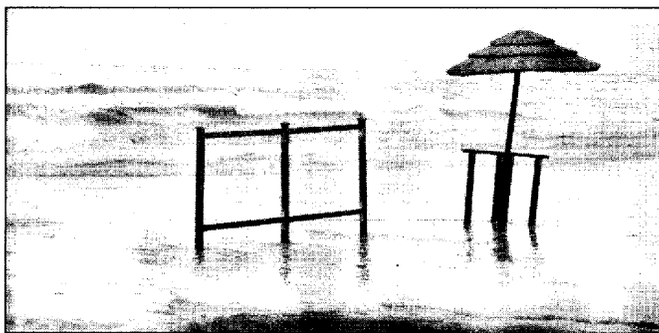


# Scarichi a mare si può fare di più



**RIMINI.** «Il ciclo delle acque sul territorio riminese gode di discreta salute, ma tanto ancora si può fare sia per contenere ulteriormente i consumi idrici, sia per migliorare la gestione delle acque reflue ed il risparmio idrico». L'assessore alle Politiche ambientali del Comune di Rimini, Andrea Zanzini presenta così il convegno «Acqua azzurra acqua chiara: proposte per l'eccellenza nella gestione ambientale del nostro mare» che si svolgerà oggi alle 15 presso la sede della Provincia, organizzato dall'associazione Umana Dimora di Rimini. «La definizione del piano generale delle fognature del Comune di Rimini - spiega Zanzini - ha consentito non solo di avere la fotografia chiara dello status del sistema, ma anche di cominciare a pensare ad iniziative da programmare e realizzare nell'arco di 20 anni. Nel frattempo stanno maturando alcune esperienze sperimentali realizzate dall'assessorato all'Ambiente come le bonifiche dei fondali marine che verranno avviate tra pochissimi giorni nella zona nord del nostro litorale. Il nuovo depuratore, che sarà costruito nel 2009, consentirà di gestire in maniera più consona le acque, ma anche di applicare tecnologie più adeguate ed avanzate, monitorando e controllando le acque reflue. Il riutilizzo delle acque in uscita dal depuratore infatti è un altro degli obiettivi che l'assessorato all'Ambiente sta perseguendo: tutte le acque in uscita dal depuratore devono essere riutilizzate, e non disperse nel Marecchia, per fini industriali o agricoli».