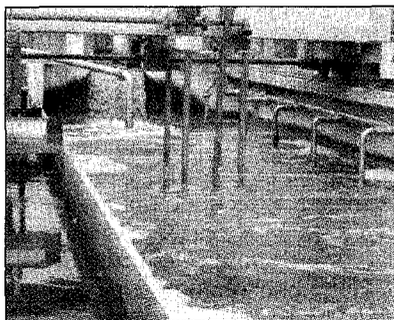


SECONDO GLI ULTIMI DATI ISTAT

Qualità dell'acqua, il Molise tra le regioni con la maggiore dispersione di rete

Il Molise, secondo gli ultimi dati Istat è tra le regioni italiane con la maggiore dispersione di rete, dove per 100 litri di acqua erogata se ne immettono in rete ben 80 in più. Le dispersioni più basse si registrano in Lombardia e nelle due province autonome di Trento e di Bolzano. "Il Trentino Alto Adige, infatti, dispone della quota maggiore di impianti di depurazione rispetto alle necessità" in quanto ha una capacità potenziale pari all'87,3% e una capacità effettiva, in media annua, del 76,7%. Dunque è la regione messa meglio. A seguire abbiamo la Valle d'Aosta con



una capacità potenziale dell'86,3% delle necessità ed una effettiva del 72,5%, la Sardegna con l'84,2% e il 63,1%, la Liguria con l'84,2% ed il 58,6% e l'Emilia Romagna con l'83,4%

ed il 69,8%. In coda abbiamo le regioni del Sud quali la Calabria con il 59,1% e il 50% e la Sicilia con il 64,7% e il 42%. Questi non sono dati dei **geologi** ma dell'ultimo rapporto Istat sull'acqua e sono dati sui quali è necessario riflettere". Lo ha affermato il Presidente del Consiglio Nazionale dei **Geologi**, Gian Vito Graziano, che renderà il quadro nazionale sulla qualità dell'acqua, sulla gestione, sulla dispersione e su tutti gli altri aspetti riguardanti questa georisorsa durante la conferenza stampa in programma martedì 18 ottobre, alle ore 11, presso il Teatro Capranica a Roma nel corso del primo Forum Nazionale sull'Acqua "Fino all'Ultima Goccia", organizzato dal Consiglio Nazionale dei **Geologi**. Saranno ben 600 i **geologi** che giungeranno da tutte le regioni italiane, anche dalle isole, per confrontarsi soprattutto con la politica italiana sul bene acqua. "Ma 'Fino all'Ultima Goccia' significherà "anche approfondire e rendere noti dati sullo stato dei fiumi - ha concluso Graziano - dei laghi, ed anche delle falde acquifere in Italia. Lo faremo in conferenza stampa e lo faremo con le centinaia di geologi italiani e con la politica".