

Affidato uno studio Ravanusella, indagini per bonificare il sottosuolo

Un nuovo passo per ripristinare piazza Ravanusella è stato mosso. Il Comune di Agrigento ha affidato il servizio di analisi e caratterizzazione ambientale preliminare per la bonifica del suolo, sottosuolo ed acque sotterranee dell'area. Se ne occuperà, per un importo complessivo di 10.980 euro, la ditta «Chimica applicata depurazione acque» di Menfi. L'amministrazione comunale ha fatto dismettere il distributore di carburanti di proprietà del Municipio e dato in concessione a terzi. Era il 22 ottobre scorso quando gli operai rimuovevano l'impianto. «Considerato che la dismissione è avvenuta - hanno scritto dall'ente poco prima di procedere a questo nuovo affidamento -, occorre effettuare la bonifica del suolo, sottosuolo ed acque sotterranee dell'area di piazza Ravanusella. E occorre farlo mediante le analisi e la caratterizzazione ambientale preliminare al fine di evitare un eventuale inquinamento ambientale del suolo e delle acque sotterranee». Trattandosi di un servizio che prevedeva una spesa inferiore ai 40 mila euro, palazzo dei Giganti s'è mossa percorrendo la strada dell'affidamento diretto. E' stato dunque chiesto un preventivo-offerta proprio alla «Chimica applicata depurazione acque» di Menfi. Un preventivo che è, appunto, risultato sostenibile e conveniente e nelle ultime ore, il Municipio ha autorizzato l'affidamento diretto ed ha impegnato la spesa sull'apposito capitolo di spesa.

La rinascita di piazza Ravanusella - da tempo ormai reclamata dai residenti - passava proprio dalla rimozione dell'impianto di carburante e dalla messa in sicurezza dell'intera zona. Nelle scorse settimane, dopo che era stata anche rimossa la recinzione in legno e metallo che ostacolava la normale fruibilità del piazzale, i residenti - esultando per il ritorno alla normalità - avevano chiesto al Comune l'installazione di parchimetri. Per evitare che gli automobilisti indisciplinati occupino tutta l'area, hanno, infatti, reclamato - e a gran voce - le strisce blu e anche un parchimetro. (*CR*)

© RIPRODUZIONE RISERVATA

