

## San Giovanni in Fiore, discarica del Vetrano

# Il Consorzio dice basta «Il 3 giugno chiudiamo»

Granata: «Comunità d'Ambito inadempiente Provveda la Regione»

**Mario Morrone**

### SAN GIOVANNI IN FIORE

La nemesi del Vetrano. Perdura da circa 30 anni. Già in fase di realizzazione i cittadini di Caccuri con in testa l'Amministrazione dell'epoca protestarono in tutti i modi contro la discarica «perché - adducevano - troppa vicina a quell'abitato». Tanto che la disputa finì anche in Tribunale.

Ma poi l'impianto entrò in funzione. Qualche mese fa, quando sembrava che ormai avesse chiuso e si aspettava la bonificazione, la Regione con l'ordinanza del 21 marzo scorso ne ha disposto la riapertura. Ne seguì un'altra diatriba tra Regione e Comune, ma questa volta prevalse la persuasione. Anche se, obiettivamente, «San Giovanni questa riapertura l'ha subita».

Ieri, però, è arrivato una sorta di ultimatum del Consorzio Valle Crati. Infatti, il presidente Maximiliano Gra-

nata ha fatto presente che «..in assenza di debita contrattualizzazione, dovrà procedere al blocco del servizio» dal prossimo 3 giugno.

La lettera-diffida, è stata trasmessa ai vertici della Regione Calabria, al Consorzio d'Ambito Territoriale di Cosenza (ATO), ai sindaci di Rende (che è il presidente dell'Ato), San Giovanni, e Cosenza quale comune capo bacino, nonché a Calabria Maceri. Insomma, per Granata Vetrano deve «accogliere» soltanto i rifiuti previsti dall'ordinanza. E di questo l'Ato n'è stata informata. Ma sin qui il Consorzio non ha avuto alcuna risposta. Lo stesso Granata, in mancanza di una risposta della Comunità d'Ambito Territoriale Ottimale, suggerisce un'alternativa. E cioè che la Regione nomini un commissario ad acta e autorizzi «oltre» integrando l'ordinanza. Viceversa da mercoledì Vetrano chiuderà i cancelli e il Consorzio non si riterrà responsabile delle conseguenze. Un serio problema coi rifiuti che in diversi centri del Cosentino non sono raccolti da settimane ed iniziano a essere emergenza sanitaria.

© RIPRODUZIONE RISERVATA