

Data	Testata	Edizione	Pagina
30.10.2015	Gazzetta del sud	CS	22



Appello del parlamentare sull'impianto di Celico

Discarica, Barbanti invoca concretezza

Ribadita la richiesta di ritiro dell'Aia da parte della Regione

Sebastiano Barbanti non ci sta. E invoca a gran voce che la Regione metta nero su bianco le rassicurazioni fornite nei giorni scorsi sulla discarica di Celico. «Il 19 ottobre 2015, negli uffici della Regione Calabria – rievoca il deputato cosentino di Alternativa Libera – una delegazione di sindaci dei comuni della Presila cosentina e alcuni rappresentanti del Comitato Ambientale Presilano

hanno ricevuto rassicurazioni dal Dirigente Generale del Dipartimento Ambiente ing. Domenico Pallaria e dal coordinatore dello staff del Presidente Oliverio, dott. Franco Iacucci, che sarebbe stato avviato un procedimento per verificare l'esistenza di presupposti per ritirare in autotutela l'Aia rilasciata alla Miga srl per l'impianto di contrada San Nicola di Celico». La volontà di far ritirare l'autorizzazione di impatto ambientale è stata sancita dalle sottoscrizioni di ottomila cittadini, 12 sindaci e 19 parlamentari. «Preso atto di

questo – prosegue Barbanti – ci preme che le "rassicurazioni" dei dirigenti della Regione vengano messe nero su bianco e soprattutto rispettate. Sfiducia che non solo deriva dai proclami che abbiamo letto ed ascoltato in abbondanza ma di fatti - tranne quelli peggiorati-

vi - se ne sono visti pochi. Non sono bastate nemmeno le pressioni del Ministro dell'Ambiente che - dopo la mia interrogazione sulla quinta deroga - ha ribadito il divieto di ricorrere alle ordinanze contingibili ed urgenti che permettono di sversare nelle discariche private e per tutta risposta è arrivata anche la sesta deroga».

Il parlamentare ha già chiesto un incontro alla Regione per «verificare di persona a che punto sono le valutazioni sul ritiro dell'Aia, la salute delle persone non può aspettare». ◀



La cittadinanza della Presila da tempo protesta contro la discarica di contrada San Nicola