

COMUNICATO STAMPA



Comune di Ribera

GESTIONE ACQUA E DISAGI – IL SINDACO: “ATTENDIAMO DAL GOVERNO REGIONALE LA LEGGE CHE CI PERMETTA DI TORNARE ALLA GESTIONE PUBBLICA”

2 agosto 2013

“Alla luce delle problematiche relative ai recenti scoppi fognari, alle bollette esose che continuano ad essere recapitate ad alcuni utenti, alle lunghe ore di attesa che si registrano ogni settimana presso lo sportello riberese, ho convocato la Girgenti Acque presso il Palazzo di Città”. Lo afferma il sindaco Carmelo Pace.

“La riunione – afferma il Sindaco – si svolgerà lunedì prossimo, 5 agosto, alle ore 10:00 presso la Sala dei Sindaci. Saranno presenti anche i componenti della Giunta e i capigruppo consiliari. L’incontro servirà per manifestare la nostra preoccupazione sulle problematiche citate in precedenza e per chiedere alla Girgenti Acque in che modo, e con quali tempi, intende intervenire”.

“Chiaramente – aggiunge ancora il Sindaco – servono interventi tempestivi e urgenti, per porre fine a questi disagi che vive tutta la popolazione. A tal proposito ci chiediamo: il Governo regionale, quando applicherà la legge regionale in modo da dare seguito alla volontà popolare che riuole la gestione pubblica dell’acqua? Crediamo che questo sia ormai necessario e di rilevante importanza, soprattutto alla luce dei continui disagi che si vivono a Ribera e negli altri comuni ormai da tempo, e soprattutto considerando che solo una legge regionale può permettere il ritorno alla gestione pubblica dell’acqua. In alcuni comuni questo si è verificato, ma ci chiediamo: perché il Governo regionale non ci libera dalla gestione della Girgenti Acque, così come ha fatto per alcuni comuni? Perché alcuni comuni sono privilegiati e altri no? Sollecitiamo il Governo regionale affinché si adoperi, con l’applicazione di una legge regionale, così da permetterci di tornare alla gestione pubblica dell’acqua”.

Ufficio di Gabinetto del Sindaco

Comune di Ribera

0925 561214 / 266

gabinettosindaco@comune.ribera.ag.it

sindaco@comune.ribera.ag.it