

ORBETELLO

Contro la Tirrenica parte una maxicolletta

ORBETELLO

L'associazione Colli e Laguna, che si oppone al tracciato della Tirrenica, dà il via a una raccolta fondi: obiettivo, affrontare le spese legali e dei consulenti che saranno necessarie per poter preparare nella maniera più puntuale possibile le osservazioni. La valutazione di impatto ambientale per l'approvazione dei lotti 4 e 5b è del resto iniziata da alcuni giorni. Il termine per presentare le osservazioni scadrà il 30 gennaio.

Ad invitare i cittadini che lo

volessero a dare un contributo economico sono alcuni dei soci dell'associazione che sostengono il no al tracciato ritendendo il progetto «assurdo e devastante». Secondo gli esponenti di Colli e Laguna «l'autostrada non è più sinonimo di progresso – dicono – non ci sono più i parametri per giustificarla, è piuttosto necessario un adeguamento dell'Aurelia. L'unica lotta possibile per arrestare lo scempio – continuano – è: proteggere la ricchezza del nostro ambiente e sostenere la battaglia legale che l'associazione Colli e Laguna ha

ingaggiato da anni con un team di tecnici e lo studio legale di **Michele Greco**, che sta cercando di aiutarci con grande competenza e passione».

I soci fanno appello a tutti i cittadini, anche a coloro che non sono iscritti all'associazione perché diano un contributo anche minimo per sostenere le spese e diffondere il passaparola. «Qualsiasi cifra è ben accetta» concludono.

L'associazione dà l'Iban: IT23C0616067684510702467404 - Cassa di Risparmio di Firenze - intestato all'associazione Colli e Laguna.

«È importante farlo pervenire al più presto, con la ricevuta del bonifico, a info.collielagunadiorbetello@gmail.com – precisano – Il tempo stringe». Nel frattempo Colli e Laguna ha organizzato un'assemblea che si svolgerà il 17 dicembre. Alla riunione saranno presenti molte personalità che lottano contro la Tirrenica da anni e il gruppo di esperti che si occuperà delle osservazioni. (i.a.)



Un convegno a Orbetello in cui si è parlato del tracciato della Tirrenica

