

TRASMISSIONE FACSIMILE

A: Sig. Sindaco e Sig.ri Consiglieri di San Nicola Arcella

No. Pagine: 3

28 dicembre, 2009

Da: Associazione Amici di San Nicola Arcella

URGENTE!!!

Per Distribuzione al Sig. Sindaco ed ai Consiglieri Comunali prima della riunione di consiglio odierna

Associazione Amici di San Nicola Arcella

Gentile Consigliere,

La prego di esaminare con molta attenzione il progetto di installazione di un impianto eolico in San Nicola Arcella per il possibile serio impatto sull'economia del paese. Sì, perché il danno paesaggistico che ne potrebbe risultare comporta conseguenze economiche per il paese di gran lunga superiori a qualsiasi beneficio che possa derivare dalla vendita della concessione e dal fitto del terreno necessario.

Non ci risulta che simili installazioni siano state fatte in paesi in cui il turismo è così importante come a San Nicola Arcella, il che, ovviamente, deve significare che, laddove il panorama è importante, questo tipo di installazioni non va assolutamente presa in considerazione.

San Nicola Arcella sta già sperimentando un calo delle presenze più remunerative dovuto al degrado dell'ambiente e dei servizi: un ulteriore impatto negativo potrebbe derivare dall'effetto sul panorama dell'installazione summenzionata, più che compensando i benefici economici che il progetto promette.

La esortiamo, pertanto, ad esaminare molto attentamente i dettagli del progetto per assicurarsi che le gigantesche pale non siano visibili dal paese, dalla zona del Palazzo del Principe e dalle spiagge, insomma, che non deturpi il panorama visibile dai punti più frequentati e più significativi del paese.

Qualora effettivamente non sia visibile (ma noi nutriamo serissimi dubbi che, invece, lo sia), le ricordiamo che, per ottenere il massimo beneficio, è necessario trattare direttamente con le aziende produttrici di energia elettrica disposte ad investire nel progetto: è risaputo, infatti, che esistono varie aziende (denunciate anche sui maggiori quotidiani nazionali ed alla televisione), che si riservano le aree adatte a questo tipo di progetti, per poi rivenderle a caro prezzo alle aziende produttrici, incamerando gran parte degli utili senza nessun rischio e senza impegnare nulla di proprio.

Le ricordiamo anche che esistono forme meno invasive per ottenere benefici anche maggiori: un impianto fotovoltaico che utilizzi tre ettari di terreno è in

Associazione Amici di San Nicola Arcella

grado di produrre 10 milioni di kilowattora all'anno, con un beneficio economico di circa 2 milioni di euro all'anno, in aggiunta a quanto necessario per il recupero del capitale investito. Un impianto siffatto, distribuito sui tetti del paese, sugli hangar, sulle pensiline o ubicato in posizione da non impattare il panorama (cosa ben più facile dal momento che si tratta di impianti con bassissima elevazione), sarebbe, per un paese come San Nicola, un'alternativa molto più desiderabile.

Infine, un'ultima considerazione: decisioni di questo genere, che hanno un impatto pluridecennale, vanno inseriti nel piano strutturale in corso di elaborazione e, quindi, condivisi con coloro che lo stanno preparando e di cui si dovrebbe aspettare l'esito. Esse vanno anche prese con l'ausilio di esperti, per cui la sollecitiamo a rivolgersi ad uno di loro per una decisione migliore. A tal proposito, sappia che a San Nicola Arcella ha una abitazione estiva l'Amministratore Delegato di una delle Società produttrici di energia elettrica pulita? Perché non chiedergli consiglio??

Distinti saluti

San Nicola Arcella, 28 dicembre 2009