

Deliberazione N. 3	Oggetto:	Concessione area alla Società Sardeolica srl per installazione impianto anemometrico.
Del 22/02/2012		

L'anno **duemiladodici**, il giorno **ventidue** del mese di **febbraio**, alle ore **17,30** .

Nella sala delle adunanze consiliari della Sede Municipale, a seguito di invito diramato dal Sindaco, si è riunito il Consiglio Comunale, convocazione in sessione straordinaria ed in seduta pubblica .

Presiede la seduta **Cugusi Franco**, in qualità di **Sindaco** .

Risultano all'appello nominale:

COGNOME E NOME	PRESENTI	COGNOME E NOME	PRESENTI
Cugusi Franco	Si	Salis Luisa	Si
Moi Andrea	No	Soru Giovanni	Si
Chillotti Francesco	Si	Boi Paolo	No
Pilia Luigina	Si	Deidda Elio	Si
Pilia Mario	No	Orrù Antonello	Si
Pilia Roberto	Si	Serra Gianluigi	Si
Podda Caterina	Si		

Sono presenti **10**, ed assenti **3** .

Con l'assistenza del Segretario Comunale **Dott.ssa Maria Chiara MURGIA** .

Il Presidente, constatato che gli intervenuti sono in numero legale, dichiara aperta la riunione ed invita i convocati a deliberare sull'oggetto sopra indicato.

IL CONSIGLIO COMUNALE

PREMESSO che sulla proposta di deliberazione relativa all'oggetto:

Il Responsabile del servizio interessato, per quanto concerne la regolarità tecnica;

Ai sensi dell'articolo 49 del D.lgs 18.08.2000 n. 267, hanno espresso pareri che, riportati in calce al presente atto, ne costituiscono parte integrante e sostanziale.

Premesso che con deliberazione della Giunta comunale n. 19 del 15.02.2012, nelle more dell'adozione della deliberazione del Consiglio comunale, si è provveduto ad aderire alla richiesta di concessione di un'area per l'installazione di un impianto anemometrico da parte della Società Sardeolica s.r.l.;

Vista la propria deliberazione n. 5 del 25.02.2002, avente ad oggetto l'esame della richiesta presentata dalla Soc. Sarvent per la concessione di aree comunali agricole per la realizzazione di un impianto eolico;

Vista la propria deliberazione n. 24 del 12.11.2002 avente ad oggetto l'ottenimento di nuove e diverse aree sulle quali realizzare il parco eolico;

Dato atto che con contratto n. 407 del 28.03.2002 è stata formalizzata la prima concessione delle aree necessarie alla realizzazione della centrale eolica e alla stessa allegate le planimetrie con le aree concesse;

Vista la richiesta presentata dalla Sardeolica srl in data 07.02.2012 prot. 628 di un'ulteriore area di circa 4000 m² di superficie necessaria all'installazione della stazione anemometrica;

Dato atto che è stata individuata una porzione di terreno identificata al catasto sul Foglio 38, Mappale 37 del Comune di Ulassai, in Località "Monti Codi";

Vista le planimetria in cui è riportata la nuova perimetrazione dell'area da concedere alla SARDEOLICA srl;

Ritenuta l'opportunità di accogliere la richiesta presentata dalla società menzionata e concedere le aree individuate nella nuova planimetria comportante una modifica delle quantità delle aree concesse e delle loro ubicazioni;

Ritenuta l'opportunità di dare mandato al Giunta alla predisposizione e sottoscrizione di un apposito schema di convenzione che tenga conto delle variazioni riportate alla concessione di cui la precedente convenzione n.438/03;

Dato atto che la Società richiedente dovrà farsi carico dell'ottenimento di tutte le autorizzazioni e concessioni che l'iniziativa comporta;

Vista la Legge n. 241/90 e successive mm. e ii. ;

Visto il D. Lgs n. 267/2000 e successive mm. e ii.;

Visto il regolamento comunale di contabilità;

Visto lo Statuto comunale,

A seguito di votazione palese, con voti unanimi,

DELIBERA

C00003CO.DLB

Di aderire alla richiesta presentata dalla società Sardeolica srl per l'ottenimento di nuove aree sulla quali realizzare una nuova stazione anemometrica;

di approvare la planimetria individuante le aree di intervento che sostituiranno ad ogni effetto quelle allegate al convenzione n.438/03;

Di dare atto che, con successiva e unanime votazione, la presente deliberazione viene dichiarata immediatamente esecutiva, ai sensi dell'art. 134, comma 4, del D. Lgs 267/2000.

