



Comune di Bitti

SERVIZIO TECNICO

Piazza Giorgio Asproni, 47
08021 BITTI (NU)
Tel.: 0784 418 031 – Fax: 0784 414 308
www.comune.bitti.nu.it – ufficiotecnico@pec.comune.bitti.nu.it

Data: 23/03/2018 12:50:12

Bitti, lì 23 marzo 2018

Prot. n 1654/2018

Trasmessa ½ posta elettronica certificata

Spettabile
Ministero dell'Ambiente e della Tutela del
Territorio e del Mare
Direzione Generale per le Valutazioni e
Autorizzazioni ambientali
Divisione II Sistemi di Valutazione
Ambientale
DGSalvaguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it

c.a.
R.U.P.
Arch. Carmela Bilanzone
bilanzone.carmela@minambiente.it

Oggetto: *procedura di VIA ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. relativa al progetto "Parco Eolico Gomoretta", da realizzare in agro dei comuni di Bitti, Orune e Buddusò, della potenza nominale di 45,045 MW, proponente Siemens Gamesa Renewable Energy S.p.A..
Presentazione osservazioni e richiesta integrazioni.*

Spettabile Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare,
a seguito della pubblicazione della procedura di VIA del progetto "Parco Eolico Gomoretta" da realizzarsi anche nell'agro di Bitti e dall'analisi degli elaborati di progetto volti alla definizione dell'impatto ambientale del suddetto parco eolico, con la presente si trasmettono le seguenti osservazioni e richieste di integrazioni per gli ambiti di competenza:

INSERIMENTO PAESAGGISTICO

Si rileva che in alcune tavole non vi sia una realistica rappresentazione degli aerogeneratori.

Parte delle fotosimulazioni appaiono non adeguate a rappresentare la "situazione con parco eolico", in considerazione del fatto che i punti di scatto sono inspiegabilmente posti davanti a ostacoli visivi in primo piano, quali folte alberature, pali elettrici/telefonici o fabbricati.



Comune di Bitti

SERVIZIO TECNICO

Piazza Giorgio Asproni, 47

08021 BITTI (NU)

Tel.: 0784 418 031 – Fax: 0784 414 308

www.comune.bitti.nu.it – ufficiotecnico@pec.comune.bitti.nu.it

Di seguito si elencano gli elaborati con visuale ostruita da oggetti in prossimità invero facilmente aggirabili spostando il punto fotografico di qualche metro, che rendono la simulazione non realistica:

1. Fotosimulazioni 2 - SIA_AL_P_D005_02 (alberi in primo piano);
2. Fotosimulazioni 7 - SIA_AL_P_D005_07 (alberi in primo piano);
3. Fotosimulazioni 9 - SIA_AL_P_D005_09 (alberi in primo piano);
4. Fotosimulazioni 13 - SIA_AL_P_D005_13 (alberi in primo piano);
5. Fotosimulazioni 14 - SIA_AL_P_D005_14 (edificio in primo piano);
6. Fotosimulazioni 15 - SIA_AL_P_D005_15 (alberi in primo piano);
7. Fotosimulazioni 16 - SIA_AL_P_D005_16 (pali in primo piano);
8. Fotosimulazioni 17 - SIA_AL_P_D005_17 (edificio in primo piano);
9. Fotosimulazioni 18 - SIA_AL_P_D005_18 (alberi in primo piano);
10. Fotosimulazioni 19 - SIA_AL_P_D005_19 (alberi ed edificio in primo piano);
11. Fotosimulazioni 28 - SIA_AL_P_D005_28 (alberi in primo piano);
12. Fotosimulazioni 31 - SIA_AL_P_D005_31 (alberi in primo piano);
13. Fotosimulazioni 39 - SIA_AL_P_D005_39 (alberi in primo piano);
14. Fotosimulazioni 43 - SIA_AL_P_D005_43 (alberi in primo piano);
15. Fotosimulazioni 44 - SIA_AL_P_D005_44 (alberi in primo piano).

Si segnala inoltre che nella tavola denominata Fotosimulazioni 30 - SIA_AL_P_D005_30, l'osservatore indugia verso l'area parco individuata nella zona di Saraloi/Fruncu sa Crapa, coperta dalla boscaglia, ignorando l'area parco di Gomoretta limitrofa al punto di scatto.

Appare dunque evidente che le fotosimulazioni risultano non adeguate a rappresentare il reale inserimento del parco eolico nel contesto paesaggistico ed ambientale, fuorviando il giudizio di un osservatore ignaro delle reali condizioni del territorio.

Si richiede la sostituzione degli elaborati sopra citati, aggirando gli ostacoli visivi in primo piano, di modo che sia possibile evidenziare i reali ingombri prospettici del parco.

Si segnala che dalle aree destinate ad ospitare gli aerogeneratori (soprattutto dalla zona parco denominata Saraloi/Fruncu sa Crapa) sono visibili il sito di Interesse Comunitario del Mont'Albo (1.127 m, comuni di Lula e Siniscola), nonché le cime collinari principali della Sardegna, quali il Monte Ortobene (955 m, comune di Nuoro), Monte Bardia (881 m, comune di Dorgali), Monte Tuttavista (806 m, comune di Galtellì), Monte Gonare (1.083 m, comune di Orani).



Comune di Bitti

SERVIZIO TECNICO

Piazza Giorgio Asproni, 47

08021 BITTI (NU)

Tel.: 0784 418 031 – Fax: 0784 414 308

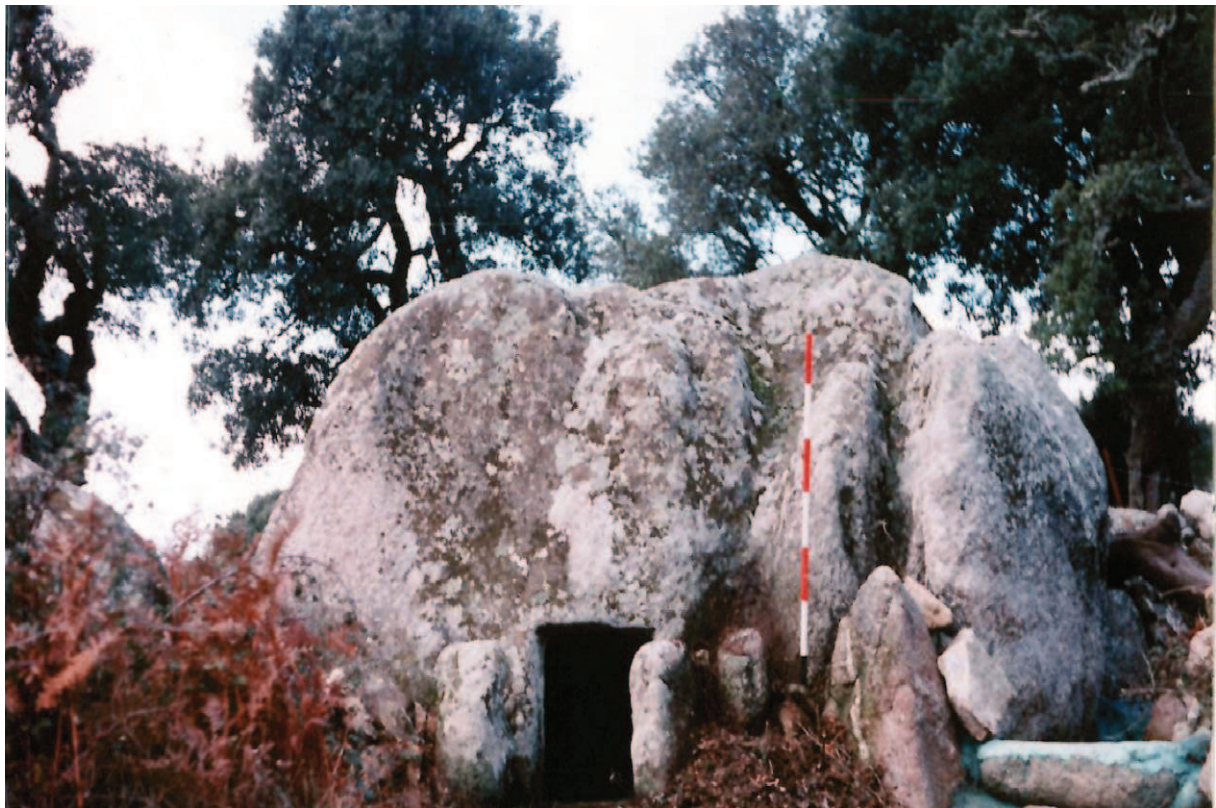
www.comune.bitti.nu.it – ufficiotecnico@pec.comune.bitti.nu.it

IMPATTO ARCHEOLOGICO

Per valutare correttamente l'impatto del parco eolico con il contesto archeologico è utile rilevare che l'area parco di Gomoretta è localizzato in prossimità al Complesso Nuragico di Romanzesu, distante circa 6,5 chilometri in linea d'aria.

Come correttamente evidenziato anche dal proponente, in prossimità di alcune torri (336 metri dalla turbina G2, come dichiarato dal proponente) è presente un sito archeologico, denominato domus de Janas di s'Aspru o Conch'e janas, di età prenuragica, che si conserva pressoché integro.

L'ipogeo bicellulare, rappresentato nella foto sotto, è localizzato in un'area pressoché piana, a quota di poco superiore agli 820 metri sopra il livello del mare, in corrispondenza del limite amministrativo tra i territori dei comuni di Bitti e Orune.



Domus de janas di s'Aspru o Conch'e janas

Seppur non mappato dal Piano Paesaggistico Regionale, il monumento è stato censito con il Censimento del Patrimonio Archeologico del Comune di Bitti (progetto per i lavori di Pubblica Utilità, ai sensi del D.L.G. n. 280/97, relativo "alla conservazione e valorizzazione del patrimonio archeologico, per la manutenzione ordinaria di Romanzesu e di altri siti nuragici") effettuato alla fine degli anni '90. La scheda relativa al monumento (Cod. Rif. 0941) cita testualmente "la domus non dovrebbe essere isolata,



Comune di Bitti

SERVIZIO TECNICO

Piazza Giorgio Asproni, 47

08021 BITTI (NU)

Tel.: 0784 418 031 – Fax: 0784 414 308

www.comune.bitti.nu.it – ufficiotecnico@pec.comune.bitti.nu.it

stando infatti al Taramelli, nelle vicinanze (verosimilmente in territorio di Orune) sarebbero ubicate una o forse 2 tombe ipogeiche”.

Nella zona parco di Gomoretta è inoltre presente una chiesa campestre, dedicata a San Matteo.

RUMORE

In relazione all’impatto acustico del parco eolico, si richiede l’integrazione della Relazione di previsione di impatto acustico con la verifica dei valori di emissione anche in funzione della Sentenza del Tribunale Amministrativo Regionale della Sardegna, n. 681 del 9 agosto 2016.

Inoltre si richiede di indagare il campo acustico considerando l’effetto cumulativo delle sorgenti afferenti al parco eolico oggetto di valutazione d’impatto ambientale.

Infine si richiede, al fine di addivenire ad una realistica valutazione di impatto ambientale, l’effettuazione di un sopralluogo congiunto tra tutti gli Enti ed il Proponente nelle aree destinate ad accogliere l’investimento.

A disposizione per qualsiasi ulteriore chiarimento, porgo distinti saluti.

Il Responsabile del Servizio Tecnico
Ing. Emanuele Argiolas



Comune di Bitti

UFFICIO DEL SINDACO

Piazza Giorgio Asproni, 47

08021 BITTI (NU)

Tel.: 0784 418 020 – Fax: 0784 414 308

www.comune.bitti.nu.it - protocollo@pec.comune.bitti.nu.it

Bitti, li 23 marzo 2018

Prot. 1655/2018

Trasmessa ½ posta elettronica certificata

Spettabile
Ministero dell'Ambiente e della Tutela del
Territorio e del Mare
Direzione Generale per le Valutazioni e
Autorizzazioni ambientali
Divisione II Sistemi di Valutazione
Ambientale
DGSalvaguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it

c.a.

R.U.P.

Arch. Carmela Bilanzone

bilanzone.carmela@minambiente.it

Oggetto: *procedura di VIA ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. relativa al progetto "Parco Eolico Gomoretta", da realizzare in agro dei comuni di Bitti, Orune e Buddusò, della potenza nominale di 45,045 MW, proponente Siemens Gamesa Renewable Energy S.p.A..
Presentazione osservazioni.*

Spettabile Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare,

in relazione alla procedura di valutazione di impatto ambientale, si trasmettono le seguenti osservazioni formulate dall'Amministrazione Comunale di Bitti, condivise con la Giunta Municipale e il Consiglio Comunale:

OCCUPAZIONE AREE

Dall'analisi degli elaborati progettuali pubblicati sul vostro sito, si evince l'occupazione di aree e terreni privati e pubblici, per i quali non è dato sapere né le modalità né le tempistiche di utilizzo.

Per tale motivo l'Amministrazione Comunale di Bitti esprime contrarietà allo sviluppo di tale progetto, preventivamente dichiarando la messa in atto di tutte le possibili azioni di contrasto all'occupazione forzosa delle aree interessate.

Durante la fase progettuale, la concertazione con l'Amministrazione e con la Cittadinanza è stata nulla, non essendo stati coinvolti né l'una né l'altra in nessun modo, né con incontri,



comunicazioni, trasmissione di atti o altro. L'Amministrazione è venuta a conoscenza della volontà del proponente dalla pubblicazione degli elaborati di progetto sul vostro sito.

Questa modalità operativa perseguita dalla Siemens Gamesa Renewable Energy S.p.A. non ha di certo favorito un'interlocuzione, assolutamente necessaria, mirata ad informare in modo adeguato la popolazione e i proprietari delle aree interessate.

Ne è conseguito un progetto calato dall'alto, che porta con se tensioni sociali nella Comunità oltre che un danno oggettivo alle attività agricole e di allevamento che ricadono nelle aree interessate e limitrofe all'impianto di produzione.

Infatti, seppur non traspaia dagli elaborati, il progetto si presenta fortemente impattante rispetto allo stato attuale dei luoghi e denota una scarsa conoscenza del territorio che verrebbe pertanto danneggiato.

A quanto sopra scritto, si aggiunga che non si conoscono le condizioni economiche di ristoro dei danni subiti in favore dei proprietari delle aziende agricole, che sono già fortemente sottoposte a svantaggi strutturali.

RICADUTA ECONOMICA DELLA COMPENSAZIONE AMBIENTALE

Relativamente alla ricadute socio-economiche descritte all'interno degli allegati alla valutazione di impatto ambientale, il Comune esprime il proprio parere contrario, in quanto le stesse non soddisfano in alcun modo il principio di compensazione ambientale, in proporzione all'impatto che il territorio subirebbe.

Anche la successiva interlocuzione con la Società proponente, che ha portato alla trasmissione di una proposta di convenzione, viene valutata non soddisfacente sia nella forma che nella sostanza.

Si segnala inoltre che l'Amministrazione Comunale, relativamente al progetto presentato, non rileva nessuna valenza di pubblica utilità all'investimento.

Allegato alla presente si trasmettono le osservazioni e le richieste di integrazioni prodotte dall'Ufficio Tecnico Comunale, prodotte in relazione al progetto presentato

Distinti saluti

IL SINDACO

Giuseppe Ciccolini