



COMUNE DI SANTOMENNA
(Prov. SA)
Deliberazione del Consiglio Comunale

COPIA

N. 59 del Registro Data 27/09/2016	OGGETTO: IMPATTO AMBIENTALE: OSSERVAZIONI. richiesta di valutazione di impatto ambientale , della ditta Ecoenergia S.r.l. con sede in Cervinara (Av), ai sensi dell'art. 23 del D.Lvo n. 152/2006 - e autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio ai sensi del D.Lgs. 387/03 di un impianto eolico della potenza di 24.15 MWe da installarsi nel Comune di Santomenna (Sa) località "Costa Savina, Calvello, Piano Ortolano con relative opere e infrastrutture elettriche.
---	---

L'anno **DUEMILASEDICI** il giorno **VENTISETTE** del mese di **SETTEMBRE** alle ore **19;00**, nella sala delle adunanze consiliari della sede comunale, a seguito di invito dal Sindaco, si è riunito il Consiglio Comunale in sessione straordinaria urgente ed in seduta pubblica di seconda convocazione.

Presiede l'adunanza il dr. Massimiliano VOZA, nella qualità di Sindaco-Presidente.

Fatto l'appello nominale risultano presenti i Signori:

CONSIGLIERI	Presenti	Assenti	CONSIGLIERI	Presenti	Assenti
VOZA MASSIMILIANO	X		VENUTOLO GERARDO		X
DI CORCIA SONIA		X	DI GERONIMO PASQUALE		X
CALABRESE GERARDO	X				
FENIELLO MARIO	X				
PISERCHIA ROSAMARIA		X			

Assegnati n. 7	Fra gli assenti sono giustificati i signori consiglieri:	Presenti n. 3
In carica n. 7	//	Assenti n. 4

Partecipa con funzioni di verbalizzazione, consultive, referenti e di assistenza giuridico-amministrativa in ordine alla conformità dell'azione amministrativa alle leggi, allo statuto ed ai regolamenti (art. 97, c. 2 e c. 4, del D.Lgs. n. 267/2000) il Segretario Comunale Dott.ssa Rosa MASSARO.

Il Presidente, constatato che gli intervenuti sono in numero legale, dichiara aperta la discussione sull'argomento in oggetto regolarmente iscritto all'ordine del giorno.

IL CONSIGLIO COMUNALE

Vista la nota prot. n. 2438 del 16\09\2016, a firma del Responsabile dell'UTC del Comune di Santomenna, in persona dell'arch. Giovampietro Iorlano - che si allega alla presente per farne parte sostanziale e integrante, avente ad oggetto "*Impianto eolico della potenza di 24.15 MW nel Comune di Santomenna (Sa) in località Costa Savina, Calviello., Piano Ortolano Istanza VIA, ai sensi del D.Lvo n. 152 del 03/04/2006, della Ecoenergia S.r.l. con sede in Cervinara (Av)*", tesa ad erudire l'amministrazione circa la RICHIESTA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE ai sensi dell'art. 23 del D.lgs. n. 152/2006 - ed autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio ai sensi del D.lgs. 387/03 formulata dalla sopracitata ditta Ecoenergia S.r.l. ;

Considerato che dalla suddetta nota si evince quanto segue:

<<- Gli aerogeneratori, contraddistinti dalle sigle SM3 e SM4 posizionati sul crinale del monte Calviello interessano per vicinanza ed impatto visivo il paese di Santomenna. Da quanto si può desumere dalle planimetrie presentate e da una verifica preliminare delle distanze, si ritiene le stesse non conformi alle disposizioni vigenti in materia di distanza minima dai centri abitati. E' doveroso richiamare l'attenzione sul notevole impatto ambientale e paesaggistico che comporterebbero questi due aerogeneratori in considerazione della vicinanza, ma anche e soprattutto per la loro particolare ubicazione rispetto al centro abitato. L'area in questione, risulta visibile da innumerevoli punti vista. Valgono le stesse considerazioni sopra esposte anche per gli aerogeneratori SM2 e SM1 previsti sul crinale del monte Salursi.

Occorre valutare anche se i quattro aerogeneratori contraddistinti dalle sigle SM1-SM5-SM6-SM7, comportano interferenze con l'impianto eolico esistente più vicino di proprietà della Eolica Santomenna Srl.

- Le torri SM5-SM6-SM7 previste in località Ortolano- Aulecina ricadono in aree prospicienti le acque pubbliche (Vallone Aulecina) ed assoggettate al vincolo paesaggistico;

- Alcune torri insistono su particelle incluse nell'elenco del catasto comunale degli incendi istituito ai sensi della L. 353/2000.

-Per la valutazione delle alterazioni ambientali risulta assolutamente necessario tenere nella giusta considerazione tutte le strutture eoliche esistenti. Tale valutazione non può essere infatti svolta in senso astratto considerando l'opera proposta a se stante>>;

Ritenuto necessario sottoporre all'Autorità Regionale competente per il rilascio della VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE (e dei titoli autorizzativi richiesti dalla sopracitata ditta Ecoenergia S.r.l.) le risultanze emerse dall'istruttoria preliminare, effettuata dal Responsabile del V Settore, arch. Giovampietro Iorlano, così come rappresentate nella nota allegata al presente deliberato;

Dato atto che è, comunque, fatta salva ogni decisione da parte dell'Amministrazione comunale, non risultando sottoscritti, ad oggi, accordi formali tra il Comune e la sopracitata società proponente, per la realizzazione dell'intervento in oggetto.

Con voti favorevoli 3, su 3 presenti, resi per alzata di mano,

D E L I B E R A

La narrativa è parte e integrante e sostanziale del presente deliberato;

1. **Di sottoporre** alla Regione Campania - Direzione Generale per l'Ambiente e l'Ecosistema-UOD Valutazioni Ambientali - le osservazioni contenute nella la nota, prot. n. 2438 del 16\09\2016, a firma del Responsabile dell'UTC di questa Amministrazione, arch. Giovampietro Iorlano, che si allega al presente deliberato, quale parte sostanziale e integrante ed avente ad oggetto ***“Impianto eolico della potenza di 24.15 MW nel Comune di Santomenna (Sa) in località Costa Savina, Calviello, Piano Ortolano Istanza VIA, ai sensi del D.Lvo n. 152 del 03/04/2006, della Ecoenergia S.r.l. con sede in Cervinara (AV)”***;
2. **Di dare atto che** questa Amministrazione ha intenzione di assumere ogni iniziativa utile per tutelare il territorio comunale ai fini dello sviluppo sostenibile, nell'interesse dei cittadini e non dei “grossi capitali” che volessero porre in essere azioni finalizzate a sfruttare indiscriminatamente il territorio;
3. **Di dare mandato** all'Ufficio Segretaria di inviare il presente deliberato a:
Alla Regione Campania
Direzione Generale per l'Ambiente e l'Ecosistema-UOD Valutazioni Ambientali
Via De Gasperi 28
80133 NAPOLI
dg05.uod07@pec.regione.campania.it
fax 081 7963048
4. **Di rendere** il presente atto con separata e unanime votazione, effettuata nei modi e termini di legge, immediatamente esecutivo.

COMUNE DI SANTOMENNA

Provincia di SALERNO

**C.a.p. 84020 - C. F. 82001530656 – Partita IVA 00787430651 - TEL.0828/911004 - FAX
911058**

**“SETTORE V° : L.L. P.P. , URBANISTICA, LEGGE 219/81, PROTEZIONE CIVILE,
SICUREZZA”**

prot. n. 2438 del 16\09\2016

Santomenna 15 Settembre 2016

Al Sig. Sindaco del Comune di Santomena
Dott. Voza Massimiliano
SEDE

E,p.c.
Al Segretario Comunale
Dott.ssa Massaro Rosa
SEDE

OGGETTO:Impianto eolico della potenza di 24.15 MW nel Comune di Santomenna (Sa) in località Costa Savina, Calviello., Piano Ortolano Istanza VIA, ai sensi del D.Lvo n. 152 del 03/04/2006, della Ecoenergia S.r.l. con sede in Cervinara (Av).

Con riferimento all'oggetto ed alla nota del 18/07/2016 con allegati in forma digitale, acquisita in pari data al n. 1914 di Prot., nonché alla Vostra richiesta di ragguagli ed osservazioni in merito apposta in calce alla stessa, si comunica quanto emerso da una istruttoria preliminare della documentazione pervenuta per l'adozione dei successivi provvedimenti da parte dell'Amministrazione.

La documentazione trasmessa dalla Ecoenergia Srl, costituisce istanza di VIA , presentata al Settore Tutela dell'Ambiente della Regione Campania, per l'installazione di una centrale di produzione di energia elettrica da fonte eolica composta da n. 7 aerogeneratori con potenza unitaria 3.45 MW ed altezza di circa 180 m, (torre + rotore) da ubicarsi nel territorio del nostro Comune nelle località Costa Savina, Calviello e Piano Ortolano . La Valutazione di Impatto Ambientale, come previsto dalla normativa specifica di settore, è necessaria per l'emanazione, previa conferenza di servizio, dell'autorizzazione unica di cui al D.L. n. 387/03 per l'installazione di parchi eolici, da parte del Settore competente della Regione Campania.

L'intervento proposto dalla Ecoenergia Srl ricade in parte su aree di proprietà comunale e in parte su aree private, individuate catastalmente al:

F.n°	Particella n°	Aerogeneratore	Località
10	2	SM1	SAVINA
9	175 (EX 32)	SM2	SAVINA

2	122	SM6	ORTOLANO
2	254-8	SM7	ORTOLANO
1	32	SM5	ORTOLANO
6	14	SM4	CALVELLO
6	63	SM3	CALVELLO

Sul terreno in località Savina ricadente catastalmente al foglio n° 9 particella 175 (ex32), che risulta area di demanio comunale, insistono gli attuali tre aerogeneratori della Ecoenergia Lucania (società nata nel 2006 e che ha come socio maggioritario la Ecoenergia Srl.). Al demanio comunale di Santomenna appartiene anche la particella n°2 foglio n° 10.

Con specifico riferimento ai tre siti, individuati per la collocazione delle torri eoliche, dall'esame degli elaborati costituenti la pratica di Valutazione Impatto Ambientale, si deduce quanto segue.

I due aerogeneratori contraddistinti dalle sigle SM1-SM2- saranno collocati tutti sul demanio comunale, sulla linea del crinale Monte Salursi - Costa Savina in prosecuzione con gli attuali tre aerogeneratori esistenti. Si sottolinea la vicinanza della torre eolica SM1, collocata a ridosso dell'ex cava Maffullo, al confine con il comune di Pescopagano (PZ). Questa torre si ritiene che non rispetti la distanza minima, stabilita dalla *LEGGE REGIONALE N. 11 DEL 01 LUGLIO 2011 "DISPOSIZIONI URGENTI IN MATERIA DI IMPIANTI EOLICI"*, dall'aerogeneratore più vicino, della società Eolica Santomenna Srl con sede in Roma. Inoltre gli stessi ricadono sulle particelle incluse nell'elenco del catasto comunale degli incendi istituito ai sensi della L. 353/2000.

Gli aerogeneratori, contraddistinti dalle sigle SM3 e SM4 posizionati sul monte Calviello interessano per vicinanza ed impatto visivo il paese di Santomenna. Da quanto si può desumere dalle planimetrie presentate e da una verifica preliminare delle distanze, si ritiene le stesse non conformi alle disposizioni vigenti in materia di distanza minima dai centri abitati. E' doveroso richiamare l'attenzione sul notevole impatto ambientale e paesaggistico che comporterebbero questi due aerogeneratori in considerazione della vicinanza, ma anche e soprattutto per la loro particolare ubicazione rispetto al centro abitato. L'area in questione, risulta visibile da innumerevoli punti vista.

Le torri SM5-SM6-SM7 sono previsti in località Ortolano- Aulecina su terreni privati, che ricadono in aree prospicienti le acque pubbliche (Vallone Aulecina) e assoggettate al vincolo paesaggistico.

Anche in questo caso si è rilevata una breve distanza dall'impianto eolico esistente più vicino di proprietà della Eolica Santomenna Srl. nonché la vicinanza ad alcuni fabbricati esistenti.

Da ultimo, si evidenzia che da informazioni assunte non risultano attualmente sottoscritti accordi formali tra il Comune e la società proponente, per la realizzazione dell'intervento in oggetto.

Tanto si relazione e si resta a disposizione per ulteriori ragguagli. Distinti saluti

IL RESPONSABILE DEL V° SETTORE
f.to Arch. Iorlano Giovampietro

Allegati: Layout impianto

Del che si è redatto il presente verbale, approvato e sottoscritto:

IL SINDACO
f.to Dr. Massimiliano VOZA

IL SEGRETARIO COMUNALE
f.to Dott.ssa Rosa MASSARO

Il sottoscritto, visti gli atti d'ufficio,

ATTESTA

che la presente deliberazione viene pubblicata all'albo pretorio on-line, per quindici giorni consecutivi decorrenti da oggi, ai sensi dell'art. 32, comma 5, della legge 18 giugno 2009 n°69.

Dalla Residenza Municipale, il 29/09/2016

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO
f.to Sig. Mario VENUTOLO

Il sottoscritto Segretario Comunale, visti gli atti d'ufficio

CERTIFICA

che la presente deliberazione é divenuta esecutiva il

Perché decorsi 10 giorni dalla pubblicazione (art. 134, comma 3)

Perché dichiarata immediatamente eseguibile.

Dalla Residenza Municipale, il

IL SEGRETARIO COMUNALE
f.to Dott.ssa Rosa MASSARO

E' copia conforme all'originale per uso amministrativo e d'ufficio.

IL SEGRETARIO COMUNALE
f.to Dott.ssa Rosa MASSARO

Dalla Residenza Municipale, il 29/09/2016

.....