



COMUNE DI GENONI
CITTÀ METROPOLITANA DI CAGLIARI

Deliberazione CONSIGLIO COMUNALE
N. 22 Del 06-11-2025

Oggetto: Rinnovo opposizione e parere sfavorevole al Progetto di un impianto eolico, di potenza pari a 62 MWp, composto da 10 aerogeneratori aventi ciascuno una potenza nominale di 6,2 MW e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nei Comuni di Nurri (SU), Serri (SU), Isili (SU), Nurallao (SU), Genoni (SU). Proponente: SARDEGNA NURRI 1 S.r.l. - Codice procedura (ID_VIP/ID_MATTM): 13291-VIAVIAF00000312. Documentazione integrativa

L'anno duemilaventicinque, addi sei del mese di novembre alle ore 17:30 in Genoni presso la sala delle adunanze, si è riunito il Consiglio Comunale nelle forme previste dal regolamento comunale approvato con deliberazione CC n. 1 del 23/03/2022 recante ad oggetto "Regolamento per lo svolgimento delle sedute degli Organi Collegiali in modalità telematica", in modalità parzialmente telematica da remoto, in Prima convocazione ed in sessione Straordinaria, per trattare gli argomenti posti all'ordine del giorno.

Si dà atto che la piattaforma telematica che permette il riconoscimento facciale e vocale e quindi l'identificazione dei partecipanti da parte del Sindaco e del Segretario, ciascuno per le rispettive competenze, è la piattaforma Whatsapp; che i partecipanti dalla seduta sono dotati di apparecchiature e sistemi informatici in grado di assicurare tale identificazione, percepire la presenza in remoto degli altri partecipanti e intervenire nella discussione. Tutti i partecipanti dichiarano che il collegamento telematico assicura qualità di collegamento da remoto sufficiente per comprendere gli interventi del relatore e degli altri partecipanti alla seduta, si procede al suo regolare svolgimento.

Presiede l'adunanza il Dott. Dott. SERRA GIANLUCA – SINDACO

All'appello risultano:

SERRA GIANLUCA	Presente	CADEDDU IGNAZIO	Presente
CARCANGIU ELISABETTA	Presente	MARICA LUIGINA	Presente in videoconferenza
MELIS CAMILLA	Presente in videoconferenza	MELIS GIUSEPPE	Presente
MURA STEFANO	Presente	ZUCCA LUCIANA TERESA	Presente
ROCCOTELLI BENEDETTO	Presente	MELIS FABIANA	Assente

EBAU GABRIELE	Presente		
---------------	----------	--	--

ne risultano presenti n. 10 e assenti n. 1.

Assiste il Segretario Comunale Dott.ssa Atzori Anna Franca.

La seduta è Pubblica.

Il Presidente riconosciuta la validità del numero legale per poter deliberare, dichiara aperta la seduta.

IL SINDACO

RICHIAMATA la precedente Deliberazione CONSIGLIO COMUNALE N. 6 Del 06-03-2025 avente ad Oggetto: Opposizione e parere sfavorevole al Progetto di un impianto eolico, di potenza pari a 62 MWp, composto da 10 aerogeneratori aventi ciascuno una potenza nominale di 6,2 MW e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nei Comuni di Nurri (SU), Serri (SU), Isili (SU), Nurallao (SU), Genoni (SU). Proponente: SARDEGNA NURRI 1 S.r.l. - Codice procedura (ID_VIP/ID_MATTM): 13291-VIAVIAF00000312.

EVIDENZIATO che in data 07/10/2025 è stata avviata nuova consultazione pubblica per il progetto sopra richiamato, con termine per la presentazione di osservazioni del Pubblico su ripubblicazione fissato al 22/10/2025.

NEL DETTAGLIO INFORMA CHE:

- La Società SARDEGNA NURRI 1 S.r.l., con sede legale in Milano (MI) Corso Ventidue Marzo n. 33, comunica di aver presentato in data 07/11/2024 al Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006, istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto “PARCO EOLICO NURRI-SERRI, DI POTENZA PARI A 62 MWp, COMPOSTO DA 10 AEROGENERATORI AVENTI CIASCUNO UNA POTENZA NOMINALE DI 6,2 MW E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN, DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI NURRI (SU), SERRI (SU), ISILI (SU), NURALLAO (SU), GENONI (SU). Codice procedura (ID_VIP/ID_MATTM): 13291-VIAVIAF00000312.
- L'istruttoria tecnica CTPNRR-PNIEC è stata avviata in data 17/02/2025 con data di avvio della consultazione pubblica al 17/12/2024 e termine per la presentazione delle osservazioni del Pubblico, a seguito del riavvio della consultazione, fissata al 22/10/2025.
- Il progetto è localizzato nel Comune di Nurri, Serri, Isili, Nurallao e Genoni (SU). Prevede la realizzazione di un impianto eolico per la produzione di energia elettrica, di potenza nominale pari a 62,0 MW, composto da 10 aerogeneratori tripala ad asse orizzontale aventi ciascuno una potenza nominale di 6,2 MW, altezza al mozzo di 119 m, diametro descritto dalle pale di 162 m. L'impianto verrà collegato in antenna a 36 kV con la sezione a 36 kV di una nuova Stazione (SE) della RTN a 150/36 kV in entra – esce alle linee RTN a 150 kV “Taloro – Villasor” e “Taloro – Tuili”.
- Per la connessione dell'impianto alla Rete di Trasmissione Nazionale (RTN) l'impianto eolico viene collegato in antenna a 36 kV con la sezione a 36 kV su una nuova Stazione Elettrica (SE) della RTN a 150/36 kV in entra – esce alle linee RTN a 150 kV “Taloro–Villasor” e “Taloro – Tuili”. **La proponente NON riferisce dettagli sulla progettazione della nuova SE e NON risulta coinvolta l'Amministrazione comunale di Genoni nella procedura di VIA;** dagli elaborati grafici, l'ipotesi di nuova stazione elettrica è localizzata nel comune di Genoni (SU), in località “Aruni”.
- La località “Aruni”, è inserita in un complesso di terreni agricoli produttivi di grande valore identitario per il paese di Genoni, in quanto riconducibili alle proprietà e alla storia della Congregazione delle Figlie di San Giuseppe di Genoni, istituto fondato nel 1888 dal sacerdote Padre Felice Prinetti (1842-1916), e come tali suscettibili di tutela ai sensi del Decreto Legislativo 22 gennaio 2004, n. 42 Codice dei beni culturali e del paesaggio, ai sensi dell'articolo 10 della legge 6 luglio 2002, n. 137;
- Dall'esame **della documentazione e degli elaborati integrativi** è risultata pressoché assente qualsiasi valutazione ambientale, paesaggistica, sanitaria, agricola, idrologica, naturalistica, pedologica, antropologica, culturale relativamente alle opere di connessione e alla realizzazione della sottostazione in territorio di Genoni, che risulterebbe ubicata a meno di 500 ml dalle ultime abitazioni residenziali dell'abitato e a meno di 400 m. dalla zona artigianale del paese.

- Gli elaborati integrativi hanno ad oggetto la “Relazione di monitoraggio faunistico”, (rif. NS_SIAA010_1 Relazione di monitoraggio avifaunistico ante-operam_signed) e pertanto non analizzano le criticità segnalate con la Deliberazione del CONSIGLIO COMUNALE di Genoni N. 6 Del 06-03-2025.
- Lo stesso elaborato integrativo non risulta adeguatamente contestualizzato al territorio dell’area vasta e non considera i flussi migratori dell’avifauna correlati all’Altopiano della Giara (ZSC ITB041112 - Giara di Gesturi), alla potenziale presenza di Aquila reale (*Aquila chrysaëtos*), già segnalata per le pendici della Giara, e alla potenziale diffusione dell’areale del Grifone (*Gyps fulvus*) come risulta da recenti segnalazioni e avvistamenti (es. dicembre 2017).
- L’insieme dei progetti FER proposti da numerose imprese nel territorio del Sarcidano-Barbagia di Seulo, Marmilla e Alta Marmilla prevedono, con ubicazioni differenti, ma adiacenti, la realizzazione di più sottostazioni elettriche nella località “Aruni”, in un complesso di terreni agricoli produttivi di grande valore identitario per il paese di Genoni, in quanto riconducibili alle proprietà e alla storia della Congregazione delle Figlie di San Giuseppe di Genoni, istituto fondato nel 1888 dal sacerdote Padre Felice Prinetti (1842-1916), e come tali suscettibili di tutela ai sensi del Decreto Legislativo 22 gennaio 2004, n. 42 Codice dei beni culturali e del paesaggio, ai sensi dell’articolo 10 della legge 6 luglio 2002, n. 137.
- L’insieme di tali progetti industriali, fortemente impattanti sotto il profilo ambientale, paesaggistico, sanitario, agricolo, idrologico, naturalistico, pedologico, antropologico, culturale andrebbe a distruggere oltre 30 ettari di risorsa di pregio agronomico e zootecnico, peraltro portando a **cementificare una superficie superiore a quella dell’abitato di Genoni, stimata in circa 27 ettari**

IL CONSIGLIO COMUNALE

Sentita l’esposizione del Sindaco, perviene alla seguente sintesi e considerazioni:

- Il Progetto dell’impianto eolico in oggetto comporta un impatto territoriale significativo, che si somma agli effetti negativi di altri impianti già presenti o in fase avviata di iter autorizzativo, generando un cambiamento irreversibile in una vasta area di elevata valenza naturalistica, paesaggistica, archeologica agro-forestale e storico-culturale.
- La realizzazione della nuova Stazione Elettrica di Terna, localizzata nel Comune di Genoni (CA) in località “Aruni”, aprirebbe la possibilità di progettazione di numerosi ulteriori impianti il cui impatto andrebbe a cumularsi con quelli già presenti o in fase di valutazione, con una conseguente spirale di degradazione del territorio locale e contermine.
- L’istanza presentata dalla Società SARDEGNA NURRI 1 S.r.l., con sede legale in Milano (MI) Corso Ventidue Marzo n. 33, è quindi una implementazione degli impatti negativi paesaggistici e naturalistici sopra descritti e rappresenta la perseveranza verso un infelice quadro di speculazione energetica, in forza della quale il territorio dei Comuni coinvolti sarebbe asservito agli interessi imprenditoriali di soggetti privati ed alle riserve di energia a beneficio di territori anche distanti dall’Isola;
- I recenti interventi legislativi in campo energetico, soprattutto da fonti rinnovabili, volti all’ampliamento delle potenzialità imprenditoriali ed alla semplificazione degli iter autorizzativi, pur prevedendo l’obbligatorietà di pareri provenienti dai soggetti pubblici coinvolti, purtroppo non ne imprimono, in termini generali, un carattere vincolante e prioritario. Di fatto, si determina una forma di esproprio dei territori compiuta da soggetti privati in nome di una transizione energetica dai risvolti devastanti per le comunità locali, in quanto aventi un grado istituzionale inferiore rispetto all’interesse nazionale.
- Si rafforza l’esigenza di fare fronte comune per diventare protagonisti a livello locale del processo di transizione ecologica, così che gli Enti Locali, unitamente alle comunità che rappresentano democraticamente, abbiano diritto di cittadinanza procedimentale sia nella individuazione delle aree idonee per gli impianti FER e relative opere connesse sia nella scelta

dei modelli di sviluppo energetico, contemplando le esigenze dei fabbisogni di energia con quelle di tutela del paesaggio e dell'ambiente. Il tutto, in un contesto propositivo che eviti l'estromissione, di fatto, dei Comuni dai luoghi decisionali rendendo l'interesse economico dei privati l'unico criterio regolatore dell'installazione di impianti di ingente portata per la produzione di energia da fonti rinnovabili. Urge pertanto un intervento legislativo, da richiedere al Governo Centrale, affinché si provveda ad introdurre, nel Decreto Legislativo 08.11.2021, n. 199, misure di garanzia dei territori locali.

ATTESA la necessità di promuovere un coordinamento nell'azione di opposizione con i Comuni coinvolti al fine di scongiurare che queste proposte possano nell'immediato futuro interessare altre aree di pregio della Regione Autonoma della Sardegna;

RICORDATO che il Comune è l'ente esponenziale che rappresenta la propria comunità, ne cura gli interessi e ne promuove lo sviluppo, la tutela e la valorizzazione del territorio quale fonte di ricchezza locale, esprimendo parere sfavorevole ai progetti che interessano negativamente il territorio del Comune di Genoni;

DATO ATTO CHE, trattandosi di mero atto di indirizzo, per questo provvedimento non è necessario acquisire alcun parere, ai sensi dell'art. 49 del decreto legislativo 267 del 18 agosto del 2000;

Tutto ciò premesso

Ad unanimità dei voti espressi nei modi di legge

DELIBERA

Per le motivazioni sopra meglio descritte:

1. Di rinnovare e confermare il **PARERE SFAVOREVOLE E DI OPPOSIZIONE** in merito al "Progetto di un impianto eolico, di potenza pari a 62 MWp, composto da 10 aerogeneratori aventi ciascuno una potenza nominale di 6,2 MW e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nei Comuni di Nurri (SU), Serri (SU), Isili (SU), Nurallao (SU), Genoni (SU). Proponente: SARDEGNA NURRI 1 S.r.l. - Codice procedura (ID_VIP/ID_MATTM): 13291-VIAVIAF00000312 e, altresì, al rilascio delle concessioni demaniali per la realizzazione degli impianti eolici e relative opere connesse proposti dalla proponente.
2. Di rinnovare e confermare il **PARERE SFAVOREVOLE E DI OPPOSIZIONE** in merito all'ipotesi progettuale di realizzazione di una nuova Stazione Elettrica (SE) della Rete di Trasmissione Nazionale (RTN) a 150 kV da inserire in entra-esce alle linee RTN a 150 kV "Taloro-Villasor" e "Taloro-Tuili" in località "Aruni", inserita in un complesso di pregiati terreni agricoli produttivi di grande valore identitario per il paese di Genoni, in quanto riconducibili alle proprietà e alla storia della Congregazione delle Figlie di San Giuseppe, istituto fondato nel 1888 dal sacerdote Servo di Dio Padre Felice Prinetti (1842-1916), e come tali suscettibili di tutela ai sensi del Decreto Legislativo 22 gennaio 2004, n. 42 Codice dei beni culturali e del paesaggio e ai sensi dell'articolo 10 della legge 6 luglio 2002, n. 137.
3. di dare atto che questo provvedimento non comporta riflessi diretti o indiretti sulla situazione economica-finanziaria o sul patrimonio del Comune;
4. di trasmettere copia della presente deliberazione ai seguenti uffici:

Ufficio Presidenza del Consiglio dei Ministri: presidente@pec.governo.it

Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica: mase@pec.mase.gov.it
Direzione Generale Valutazioni Ambientali - Divisione V – Procedure di valutazione VIA e VAS: va@pec.mase.gov.it
Direzione Generale Valutazioni Ambientali - Responsabile del procedimento: va-5@mite.gov.it
Commissione Tecnica P.N.R.R. - P.N.I.E.C.: COMPNIEC@pec.mase.gov.it
Ministero della Cultura: udcm@pec.cultura.gov.it
Soprintendenza Speciale per il PNRR: ss-pnrr@pec.cultura.gov.it
Ministero delle Imprese e del Made in Italy: gabinetto@pec.mise.gov.it
Ministero del Turismo: ufficiogabinetto@pec.ministeroturismo.gov.it

Presidenza Regione Sardegna: presidenza@pec.regione.sardegna.it
Assessorato della difesa dell'ambiente: difesa.ambiente@pec.regione.sardegna.it
Assessorato dell'industria: ind.assessore@pec.regione.sardegna.it
Assessorato dell'agricoltura e riforma agro-pastorale: agricoltura@pec.regione.sardegna.it
Assessorato del turismo, artigianato e commercio: tur.assessore@pec.regione.sardegna.it
Assessorato degli enti locali, finanze e urbanistica: ell.assessore@pec.regione.sardegna.it
Soprintendenza arch. per la Città Metrop. di Cagliari e le prov. di OR e SU: sabap-ca@pec.cultura.gov.it
Al Servizio tutela del paesaggio Sardegna centrale-Oristano: ell.urb.tpaesaggio.or@pec.regione.sardegna.it
Al Servizio tutela del paesaggio Sardegna meridionale: ell.urb.tpaesaggio.ca@pec.regione.sardegna.it
Direzione generale del corpo forestale e di vigilanza ambientale: cfva.direzione@pec.regione.sardegna.it
Servizio Territoriale Ispettorato Ripartimentale e del CFVA di Cagliari: cfva.sir.ca@pec.regione.sardegna.it
Servizio Territoriale Ispettorato Ripartimentale e del CFVA di Nuoro: cfva.sir.nu@pec.regione.sardegna.it
A.R.P.A.S. - Dipartimento di Oristano: dipartimento.or@pec.arpa.sardegna.it
A.R.P.A.S. - Dipartimento di Cagliari e Medio Campidano: dipartimento.ca@pec.arpa.sardegna.it
A.R.P.A.S. - Area tecnico scientifica: dts@pec.arpa.sardegna.it
Servizio del Genio Civile Cagliari: lipp.gcc@pec.regione.sardegna.it

E p.c.

Comune di Isili: protocollo.isili@pec.it
Comune di Nurallao: comune.nurallao@legalmail.it
Comune di Nuragus: comunicazioni@pec.comune.nuragus.ca.it
Comunità Montana Sarcidano-Barbagia di Seulo: protocollo.cmisili@legalmail.it
Congregazione Figlie di San Giuseppe: figliedisangiuseppe@pec.it

Il presente verbale previa lettura e conferma viene firmato come appresso.

Il SINDACO
Dott. SERRA GIANLUCA

Il Segretario Comunale
Dott.ssa Atzori Anna Franca.

Documento prodotto in originale informatico e firmato digitalmente ai sensi dell'art. 20 del "Codice dell'amministrazione digitale" (D.lgs 82/2005)