



COPIA

# COMUNE DI GROTTI DI CASTRO

(Provincia di Viterbo)

## GIUNTA MUNICIPALE

Delibera n. 77 del 13/08/2024

**Oggetto:** PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO NEL TERRITORIO COMUNALE DI TUSCANIA E VITERBO (VT). POTENZA NOMINALE 129,6 MW. CODICE PRATICA MYTERNA N. 202300259 - CODICE PROCEDURA 10066. OSSERVAZIONI.

L'anno duemilaventiquattro e questo dì tredici del mese di agosto alle ore 11,40 si è riunita a distanza in modalità WhatsApp la Giunta Municipale per trattare gli affari posti all'ordine del giorno.

Presiede l'adunanza il Signor ANTONIO DOMENICO RIZZELLO - PRESIDENTE

Componenti	Qualifica	Presenti	Assenti
ANTONIO DOMENICO RIZZELLO	PRESIDENTE	s	
ANGELO CONFALONI	ASSESSORE - VICE SINDACO	s	
MARIA COLOMBA FORTUNI	ASSESSORE	s	

Presenti 3 Assenti 0

Partecipa il sottoscritto Dr. Giuseppe Conte Segretario del Comune incaricato della redazione del verbale.

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

Il Vice Sindaco, Assessore Angelo Confaloni e l'Assessore M. Colomba Fortuni intervengono da remoto in modalità whatsapp.

#### LA GIUNTA COMUNALE

**Premesso che** sul sito internet del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (MASE), è stato pubblicato un "Progetto per la realizzazione di un impianto per la produzione di energia mediante lo sfruttamento del vento nel territorio comunale di Tuscania e Viterbo (VT). Potenza nominale 129,6 MW. Codice pratica MYTERNA n. 202300259", proposto dalla società San Nicola Energia S.r.l. – codice procedura 10066;

**Considerato** che scopo del progetto è la realizzazione di un "Parco Eolico" per la produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile (vento) e l'immissione dell'energia prodotta, attraverso un'apposita connessione, nella Rete di Trasmissione Nazionale (RTN), I principali componenti dell'impianto sono: n. 18 aerogeneratori, ciascuno della potenza di 7.2 MWp, per una potenza complessiva installata di 129.6 MWp, installati su torri tubolari in acciaio, con fondazioni in c.a.; viabilità di servizio del parco eolico; elettrodotti per il trasporto dell'energia elettrica prodotta dal parco alla sottostazione Terna; sistema di accumulo elettrochimico di energia di potenza pari a 24 MW e 96 MWh di accumulo; sottostazione di Trasformazione e connessione (SSE) alla Rete di Nazionale; opere di rete per la connessione consistenti nella realizzazione del futuro ampliamento della Stazione Elettrica (SE) della RTN 380/150/36 kV di Tuscania;

**Preso atto** della possibilità, per chiunque ne abbia interesse, di presentare in forma scritta le proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, indirizzandoli al Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, Direzione Generale Valutazioni Ambientali;

**Preso atto** del progetto, disponibile sul sito del Ministero al seguente link: <https://va.mite.gov.it/IT/Oggetti/Info/10025>;

**Rilevato** che l'impianto di cui si chiede la realizzazione, pur non ricadendo nel Comune di Grotte di Castro, interessa un'area territoriale limitrofa;

**Ritenuto** di formulare osservazioni di questo Ente nell'ambito della procedura in oggetto, esprimendo posizione negativa in ordine alla realizzazione dell'impianto di che trattasi;

**Viste**, all'uopo, le osservazioni prodotte da questo Ente e depositate agli atti dell'ufficio e facenti parte integrante e sostanziale del presente atto pur non essendo materialmente allegate ad esso;

**Richiamate** e fatte proprie le motivazioni contenute nelle predette osservazioni;

**Visto** il D.Lgs. n. 267/2000;

**Visto** lo Statuto comunale;

Acquisiti e favorevoli i pareri di cui all'art. 49 Tuel;

Con votazione unanime favorevole

#### DELIBERA

per le motivazioni di cui in premessa, qui da intendersi integralmente riportate anche se materialmente non trascritte:

- di formulare osservazioni di questo Ente nell'ambito del "Progetto per la realizzazione di un impianto per la produzione di energia mediante lo sfruttamento del vento nel territorio comunale di Tuscania e Viterbo (VT). Potenza nominale 129,6 MW. Codice pratica MYTERNA n. 202300259", proposto dalla società San Nicola Energia S.r.l. – codice procedura 10066, come meglio specificato in premessa, esprimendo, per quanto di propria competenza, posizione negativa in ordine alla realizzazione dell'impianto di che trattasi;

- di approvare, all'uopo, le osservazioni prodotte da questo Ente e depositate agli atti dell'ufficio e facenti parte integrante e sostanziale del presente atto pur non essendo materialmente allegate ad esso;

- di dare mandato al Sindaco, quale legale rappresentante dell'Ente, di sottoscrivere le osservazioni e curarne la trasmissione;

- di dichiarare la presente, con separata votazione ad esito unanime favorevole, immediatamente eseguibile ad ogni effetto di legge, stante l'urgenza di rendere le proprie osservazioni entro i termini di legge.

Visto si esprime parere favorevole in ordine alla regolarità tecnico-contabile nonché alla legittimità del presente provvedimento, ai sensi dell'Art. 49 del D.Lgs 267/2000

Il Responsabile del Servizio  
*F.to Ing. Giorgio Bianchi*

Il Responsabile del Servizio Finanziario  
*F.to Avv. Antonio Domenico Rizzello*

---

---

Letto, confermato e sottoscritto

*Il Presidente*  
*F.to ANTONIO DOMENICO RIZZELLO*

*Il Segretario Comunale*  
*F.to Dr. Giuseppe Conte*

---

---

**Certificato di pubblicazione**

Copia della presente deliberazione viene pubblicata all'Albo on line nel sito istituzionale dell'ente ai sensi dell'Art.32 L.69/2009 e s.m. dal **13/08/2024** al **28/08/2024** al n. **830** del Registro delle Pubblicazioni

*Il Segretario Comunale*  
*F.to Dr. Giuseppe Conte*

---

---

La presente deliberazione è divenuta esecutiva in data 13/08/2024 essendo stata dichiarata immediatamente esecutiva

Grotte di Castro lì 13/08/2024

*Il Segretario Comunale*  
*F.to Dr. Giuseppe Conte*

---

---

Copia conforme all'originale per uso amministrativo

*Il Segretario*  
*Dr. Giuseppe Conte*

Lì .....







# ALLEGATO 4 “ CUMULO IMPIANTI FER”.

Progetti di impianti eolici soggetti a VIA in fase di autorizzazione nella Toscana laziale e umbra (elenco non esaustivo, in quanto in continua evoluzione)

REGIONE	N.	Codice procedura	Stato procedura (***)	Presentazioni istanze	Avvio consultazioni	Termine fine consultazioni	Nuova consultazione	Fine nuova consultazione	Controdeduzioni proponente	Provvedimento finale	Nome impianto eolico	Comune	Proponente	Aerogeneratori n.	Aerogeneratore altezza m	Potenza nominale (MW)	Potenza Complessiva (MW)	
Lazio	.L1	<a href="#">Regione Lazio 054/2022</a>	CdS	18/05/2022	10/10/2022	09/11/2022	08/03/2023	18/03/2023			Vallerosa	Farnese	FRI-EL	7		4,2	29,4	
Lazio	.L2	<a href="#">8559</a>	IT	17/06/2022	29/11/2022	29/12/2022			08/02/2023		Montarzo	Onano	FRI-EL	11		6,18	68	
Lazio	.L3	<a href="#">5419</a>	Atteso parere MIBACT	17/07/2020	03/08/2020	02/10/2020	09/05/2023	24/05/2023	04/12/2020		Tuscania	Tuscania	WPD San Giuliano srl (da 16 a 14)	14		5,625	90	
Lazio	.L4	<a href="#">8294</a>	IT	05/04/2022	19/10/2022	18/11/2022			05/12/2022		Energia Viterbo	Montefiascone	Fred Olsen renewables	13	250	6,0->2,58	33,6	
Lazio	.L5	<a href="#">8184</a>	IT	09/03/2022	26/10/2022	25/11/2022					Cellere	Cellere	Iberdrola Renewables SpA	10		6	60	
Lazio	.L6	<a href="#">8322</a>	IT	14/04/2022	27/10/2022	26/11/2022			03/01/2023		Cellere	Cellere	Cogain Energy Srl	10		6	60	
Lazio	.L7	<a href="#">7513</a>	IT	15/10/2021	03/03/2023	02/05/2023	01/06/2023	01/07/2023			Eolico Arlena	Arlena, Tessennano (****)	Wind Energy 1 srl	14		6	84	
Lazio	.L8	<a href="#">Regione Lazio 089/2022</a>	v. nota Prov. VT 1.3.2024	12/08/2022	17/03/2023	16/04/2023	17/07/2023	01/08/2023			Wind Farm Ischia di Castro	Ischia di Castro, Cellere	SKI 30 srl	4		6,6	26,4	
Lazio	.L9	<a href="#">Regione Lazio 122/2022</a>	C	28/12/2022							Ischia di Castro		Iris Rinnovabili srl	6		5	30	
Lazio	.L10	<a href="#">8966</a>	IT	17/08/2022	01/06/2023	31/07/2023			21/06/2023		Tarquinia	Tarquinia, Tuscania (****)	SKI 31 srl	8		6,6	52,8	
Lazio	.L11	<a href="#">Regione Lazio 106/2022</a>	Rinviata a VIA 2/5/2023	23/11/2022							Vaccareccia, Puntone La Viola	Montalto	Orta Energy 8 srl	4		7,2	28,8	
Lazio	.L12	<a href="#">8865</a>	IT	11/08/2022	16/03/2023	15/03/2023					Bagnoregio, Lubriano	TORCELLO WIND S.R.L.	7		6	42		
Lazio	.L13	<a href="#">9379</a>	IT	16/01/2023	29/03/2023	28/04/2023					Poggio della Guardiola	Monte Romano, Tuscania	Fri-el S.p.a.	8		5,625	45	
Lazio	.L14	<a href="#">9588</a>	IT	10/03/2023	29/03/2023	28/04/2023					Montalto, Canino	Sibilla Wind Srl	9		7,2	64,8		
Lazio	.L15	<a href="#">9587</a>	IT	01/06/2023	24/07/2023	23/08/2023	27/02/2024	13/03/2024	12/10/2023		Montalto (****), (Manciano)	SKI 36 Srl	5		6,6	33		
Lazio	.L16	<a href="#">Regione Lazio 105/2022</a>	CdS 20/2/2024	17/11/2022	12/06/2023	12/07/2023			19/07/2023		Capodimonte, Marta		Iris Rinnovabili srl	5		6	30	
Lazio	.L17	<a href="#">10068</a>	IT	21/07/2023	07/08/2023	06/09/2023	19/09/2023	04/10/2023			Tarquinia		San Nicola Energia srl	9		7,2	64,8	
Lazio	.L18	<a href="#">10076</a>	IT	21/07/2023	07/09/2023	07/10/2023					Acquaforte, Celleno, Montefiascone, Viterbo		Apollo Wind srl	7	200	6,8	47,2	
Lazio	.L19	<a href="#">8749</a>	IT	22/06/2023	24/07/2023	23/08/2023					Poggio dell'Oro	Tuscania (Tarquinia)	Sorgenia Renewables S.r.l.	9		6,2	55,8	
Lazio	.L20	<a href="#">10066</a>	IT	21/07/2023	18/09/2023	18/10/2023					Tuscania, Viterbo		San Nicola Energia S.r.l.	18		7,2	129,6	
Lazio	.L21	<a href="#">10216</a>	IT	14/08/2023	18/09/2023	18/10/2023					Sugarella	Canino, Montalto	San Nicola Energia S.r.l.	13	236	7,2	93,6	
Lazio	.L22	<a href="#">10557</a>	Vamm	08/11/2023							Montalto, (Manciano)		Sorgenia Renewables S.r.l.	6		7,2	43,2	
Lazio	.L23	<a href="#">10768</a>	Vamm	20/12/2023	codice pratica MYTERNA ?????							Montalto, (Manciano)		Sorgenia Renewables S.r.l.	6		7,2	43,2
Lazio	.L24	<a href="#">10099</a>	Vamm	26/07/2023							Poggio del Mulino	Valentano, Latera	Poggio del Mulino S.r.l.	7		6,6	46,2	
													<b>TOTALE Lazio</b>	<b>210</b>		<b>1.301,40</b>		
Umbria	.U1	<a href="#">7319</a>	provvedimento	11/08/2021	21/04/2022	20/07/2022	05/10/2022	20/10/2022		20/10/2023	PHOBOS (**)	Castel Giorgio, Orvieto	RWE Renewables srl	7		6	42	
Umbria	.U2	<a href="#">9386</a>	IT	28/06/2023	21/07/2023	20/08/2023			10/10/2023		Monte Busseto	Nocera Umbra, Valtopina	FIR-EL SPA	10		4,32	43,2	
Umbria	.U3	<a href="#">10661</a>	IT	01/12/2023	13/12/2023	12/01/2024		18/01/2024			Gualdo Tadino	Gualdo Tadino, Nocera	Renexia S.p.A.	10		6,2	62	
													<b>TOTALE Umbria</b>	<b>27</b>		<b>147,2</b>		
Toscana	.T1	<a href="#">7874</a>	IT	04/01/2022	26/10/2022	25/11/2022					Poggio alle Pancole	Lajatico (PI) (*)	Parco eolico Riparbella S.r.l.	7		6	42	
Toscana	.T2	<a href="#">9273</a>	IT	29/12/2022	07/04/2023	07/05/2023	22/02/2024	08/03/2024			Montauto	Manciano	Wind Italia s.r.l.	8		6	48	
Toscana	.T3	<a href="#">9773</a>	IT	28/04/2023	19/06/2023	19/07/2023			27/07/2023		Badia Wind	Badia Tedalda (AR)	SCS 09 s.r.l.	9		6	54	
Toscana	.T4	<a href="#">9888</a>	IT	08/06/2023	26/06/2023	26/07/2023	21/02/2024	07/03/2024			Orbetello		Apollo Wind srl	9		6,6	61,2	
Toscana	.T5	<a href="#">9796</a>	IT	10/05/2023	16/05/2023	15/06/2023					Poggio Tre Vescovi	Badia Tedalda (AR)	BADIA TEDALDA EOLICO S.	11		6,6	72,6	
Toscana	.T6	<a href="#">9787</a>	IT	05/05/2023	16/05/2023	15/06/2023					Poggio delle Campane	Badia Tedalda, Sestino (AR)	Fri-el S.p.a.	8		6,2	49,6	
Toscana, Marche	.T7	<a href="#">9755</a>	IT	21/04/2023	09/06/2023	09/07/2023			26/07/2023		Sestino	Sestino, Mercatello sul Metauro, Borgo Pace (PU), Badia Tedalda (AR)	RWE Renewables Italia S.r.l.	6		6,6	39,6	
Toscana	.T8	<a href="#">10571</a>	RI	06/11/2023	04/12/2023	03/01/2024	feb-24				Piombino, Campiglia Maritima		San Nicola Energia S.r.l.	8		7,2	57,6	
Toscana	.T9	<a href="#">10847</a>	IT	03/01/2024	25/01/2024	24/02/2024					Fiora	Manciano	Apollo Wind S.r.l.	8	200	6,6	52,8	
Toscana	.T10	<a href="#">10844</a>	IT	04/01/2024	25/01/2024	24/02/2024					Rempillo	Pitigliano	Sorgenia Renewables S.r.l.	6		6,2	37,2	
													<b>TOTALE Toscana</b>	<b>80</b>		<b>367</b>		
Marche	.M1	<a href="#">11161</a>	Vamm	23/02/2024							Monte Miesola	Sassoferrato, Fabriano	Fri-el S.p.a.				47,6	
													<b>TOTALE Marche</b>	<b>0</b>				
													<b>TOTALE Lazio + Umbria + Toscana + Marche</b>	<b>317</b>		<b>1.815,60</b>		

(\*) VIA ex PAU

(\*\*) E' prevista una nuova stazione elettrica in Comune di Castel Giorgio, a confine con Acquapendente, destinata a servire anche l'impianto eolico MONTARZO di Onano e alcuni mega impianti fotovoltaici dell'Alta Tuscia viterbese

(\*\*\*) Stato procedura: IT (Istruttoria tecnica CTPNRR-PNIEC; SIT (Supplemento istruttoria tecnica); PC (Presidenza del Consiglio); PU (Provvedimento unico); CdS (Conferenza di Servizi); C (Comunicazioni a enti competenti rilascio autorizzazioni ambientali); RI (Richiesta integrazioni); Vamm (Verifica amministrativa); VAss (Verifica amministrativa ma avviata consultazione); VAss (Verifica assoggettabilità a VIA); Sospeso (Sospeso su richiesta del proponente); Parere (Emesso parere dalla CTIVIA); Provvedimento (emesso provvedimento finale);

(\*\*\*\*) Eolico + accumulo elettrochimico 18 MW

Consultazione in corso  
aggiornamento  
Richiesta la riapertura della consultazione

ALLEGATO\_7\_m\_amte.MASE.REGISTRO\_UFFICIALE.ENTRATA.0151348.13-



Progetti di impianti fotovoltaici e agrivoltaici soggetti a VIA in fase di autorizzazione nella Toscana laziale e umbra (elenco non esaustivo, in quanto in continua evoluzione)																
REGIONE	Geotermia	N.	Codice procedura	Stato procedura (****)	Presentazione istanza	Avvio consultazione	Termine fine consultazione	Nuova consultazione	Controdichieste proponente	Provvedimento finale	Nome impianto eolico	Comune	Proponente	Ha (Ettari)	Potenza Complessiva (MW)	NOTE (*)
Lazio	geotermia	.1	<a href="#">10116</a>	IT	25/07/2023	19/09/2023	19/10/2023				Impianto pilota Latera	Valentano, Latera	Latera Sviluppo S.r.l.			
													<b>TOTALE Lazio</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
(*)																
(**)																
****) Stato procedura: IT (Istruttoria tecnica CTPNRR-PNIEC; SIT (Supplemento istruttoria tecnica); PC (Presidenza del Consiglio); PU (Provvedimento unico); C&S (Conferenza di Servizi); C (Comunicazioni a enti competenti rilascio																