

**Osservazione n. 4 di Candela Giuseppe al seguente progetto:
PARCO EOLICO SAN PAOLO DI CIVITATE (FG) DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 42 MW**

Presentazione di osservazioni relative alla procedura di:

- Valutazione Ambientale Strategica (VAS) – art.14 co.3 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.
- Valutazione di Impatto Ambientale (VIA) – art.24 co.3 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.
- Verifica di Assoggettabilità alla VIA – art.19 co.4 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.

Il/La Sottoscritto/a **CANDELA GIUSEPPE**

PRESENTA

ai sensi del D.Lgs.152/2006, le **seguenti osservazioni** al

- Piano/Programma, sotto indicato
- Progetto, sotto indicato.

PARCO EOLICO SAN PAOLO DI CIVITATE (FG) DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 42 MW

OGGETTO DELLE OSSERVAZIONI

- Aspetti di carattere generale (es. struttura e contenuti della documentazione, finalità, aspetti procedurali)
- Aspetti programmatici (coerenza tra piano/programma/progetto e gli atti di pianificazione/programmazione territoriale/settoriale)
- Aspetti progettuali (proposte progettuali o proposte di azioni del Piano/Programma in funzione delle probabili ricadute ambientali)
- Aspetti ambientali (relazioni/impatti tra il piano/programma/progetto e fattori/componenti ambientali)
- Altro **Aspetti legati al vincolo idrogeologico**

ASPETTI AMBIENTALI OGGETTO DELLE OSSERVAZIONI

(Barrare le caselle di interesse; è possibile selezionare più caselle):

- Atmosfera
- Ambiente idrico
- Suolo e sottosuolo
- Rumore, vibrazioni, radiazioni
- Biodiversità (vegetazione, flora, fauna, ecosistemi)
- Salute pubblica
- Beni culturali e paesaggio
- Monitoraggio ambientale
- Altro _____

TESTO DELL' OSSERVAZIONE

Il progetto proposto dovrà necessariamente tener conto degli aspetti legati al vincolo idrogeologico eventualmente presente sulle aree di interesse ove è prevista l'ubicazione delle opere. Lo Studio di *Impatto Ambientale (SIA)* esamina questo aspetto alla pagina 71 della relazione specificando che le aree sottoposte a questo tipo di vincolo *consistono nelle aree tutelate ai sensi del R.D. 30 dicembre 1923, n. 3267, "Riordinamento e riforma in materia di boschi e terreni montani" che sottopone a vincolo per scopi idrogeologici i terreni di qualsiasi natura e destinazione che, per effetto di forme di utilizzazione contrastanti con le norme, possono con danno pubblico subire denudazioni, perdere la stabilità o turbare il regime delle acque.* Le aree sottoposte a vincolo idrogeologico sono rappresentate nell'allegato 4 dello Studio di impatto ambientale (SIA – All. 4 *Sovrapposizione opere d'impianto alle componenti geomorfologiche e ideologiche da PPTR*). Nella relazione di SIA si afferma che:

le uniche opere d'impianto interferenti con l'UCP analizzato sono:

- il tratto di cavidotto MT, che sarà posato in opera interrato, o di interconnessione delle WTG A8 ed A7, coincidente con la strada interpoderale asfaltata esistente che dalla WTG n.A10 porta all'incrocio tra la Strada vicinale Serracannola Apricena e la Strada Vicinale Titolone;*
- il tratto di cavidotto interrato MT di interconnessione della WTG A3 alla WTG A7, coincidente con la pista di collegamento tra le WTG A8 e la WTG A7. Di tale pista solo c.ca 480m sarà di nuova realizzazione.*
- il tratto, di lunghezza pari a c.ca 2.400m, del cavidotto interrato MT di interconnessione della Cabina di sezionamento con la SSU, coincidente con la strada asfaltata esistente "Senza nome" che congiunge la SP 142 alla Strada Vicinale Tre Fontane/SP9.*

Da un attento esame del suddetto Allegato 4 si può invece affermare che altre opere d'impianto interferiscono con aree soggetto a vincolo idrogeologico. In particolare si evidenzia come l'aerogeneratore WTG A7 ricade interamente in area vincolata. La questione è tanto più evidente se si confronta la planimetria estratta dalla Variante al PRG Comunale vigente (Tav 1.1 Zoning del territorio comunale) sovrapposta alla planimetria dell'impianto di progetto (Tav. 3 – Localizzazione Territoriale) (si veda l' Allegato 3 alla presente). La regolamentazione urbanistica comunale, non considerata dal SIA, a dispetto di quanto previsto nel PPTR, è molto più restrittiva riguardo alle opere consentite nelle aree sottoposte a vincolo idrogeologico, infatti l'art. 68 delle Norme Tecniche di Esecuzione della Variante al PRG vigente stabilisce che *"in tali aree è fatto divieto di qualsivoglia edificazione"*. Si desume pertanto che la costruzione dell'aerogeneratore WTG A7, nel luogo indicato in progetto, non potrà essere consentita. Non si comprende inoltre perché nel SIA si

afferma che il tratto di cavidotto interrato MT di interconnessione della WTG A3 alla WTG A7, è coincidente con la pista di collegamento tra le WTG A8 e la WTG A7. In realtà gran parte del suddetto cavidotto interrato MT di interconnessione della WTG A3 alla WTG A7 non percorre neppure strade esistenti ma tratti di confine in terra battuta (sterrati) tra fondi privati. Pertanto non è condivisibile la tesi secondo la quale "per la modalità di messa in opera del cavidotto, interrato lungo la viabilità esistente, sarà garantito il puntuale ripristino dello stato dei luoghi e non sarà apportata alcuna alterazione all'integrità ed attuale stato dei luoghi".

Si precisa, infine che la strada interpodereale esistente che dalla WTG n.A10 porta all'incrocio tra la Strada vicinale Serracapriola - Apricena e la Strada Vicinale Titolone, non è asfaltata ma sterrata.

Per quanto sopra riportato si chiede la delocalizzazione dell'impianto eolico di progetto.

Il/La Sottoscritto/a dichiara di essere consapevole che, ai sensi dell'art. 24, comma 7 e dell'art.19 comma 13, del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., le presenti osservazioni e gli eventuali allegati tecnici saranno pubblicati sul Portale delle valutazioni ambientali VAS-VIA del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (www.va.minambiente.it).

ELENCO ALLEGATI

Allegato 1 - Dati personali del soggetto che presenta l'osservazione

Allegato 2 - Copia del documento di riconoscimento in corso

Allegato 3 – Vincolo Idrogeologico (*inserire numero e titolo dell'allegato tecnico se presente*)

San Paolo di Civitate, 02 aprile 2018

Il/La dichiarante




Piano Regolatore Generale

articolato con Decreto di C.C. n. 25 del 28.01.1984
adeguato alla L.R. 58/89 ed alla Del. n. 5.8. n. 1253 del 22.09.2002
giugno 2006

TAV 1.1 Zoning del territorio comunale scala 1:25.000

PROGETTISTA IN FASE DI AGGIUNDE
arch. Roberto Di Tani

PROGETTISTI IN FASE DI APPROVAZIONE
arch. Vincenzo Russo arch. Mauro Rocchetti
via Napoli 6 - 00187 Capotondo (RM) via San Marco 10 - 00187 Roma

INTERVENITORI C.C. arch. Maria Raffaella Caracciolo

PRG (azzonamento del territorio)

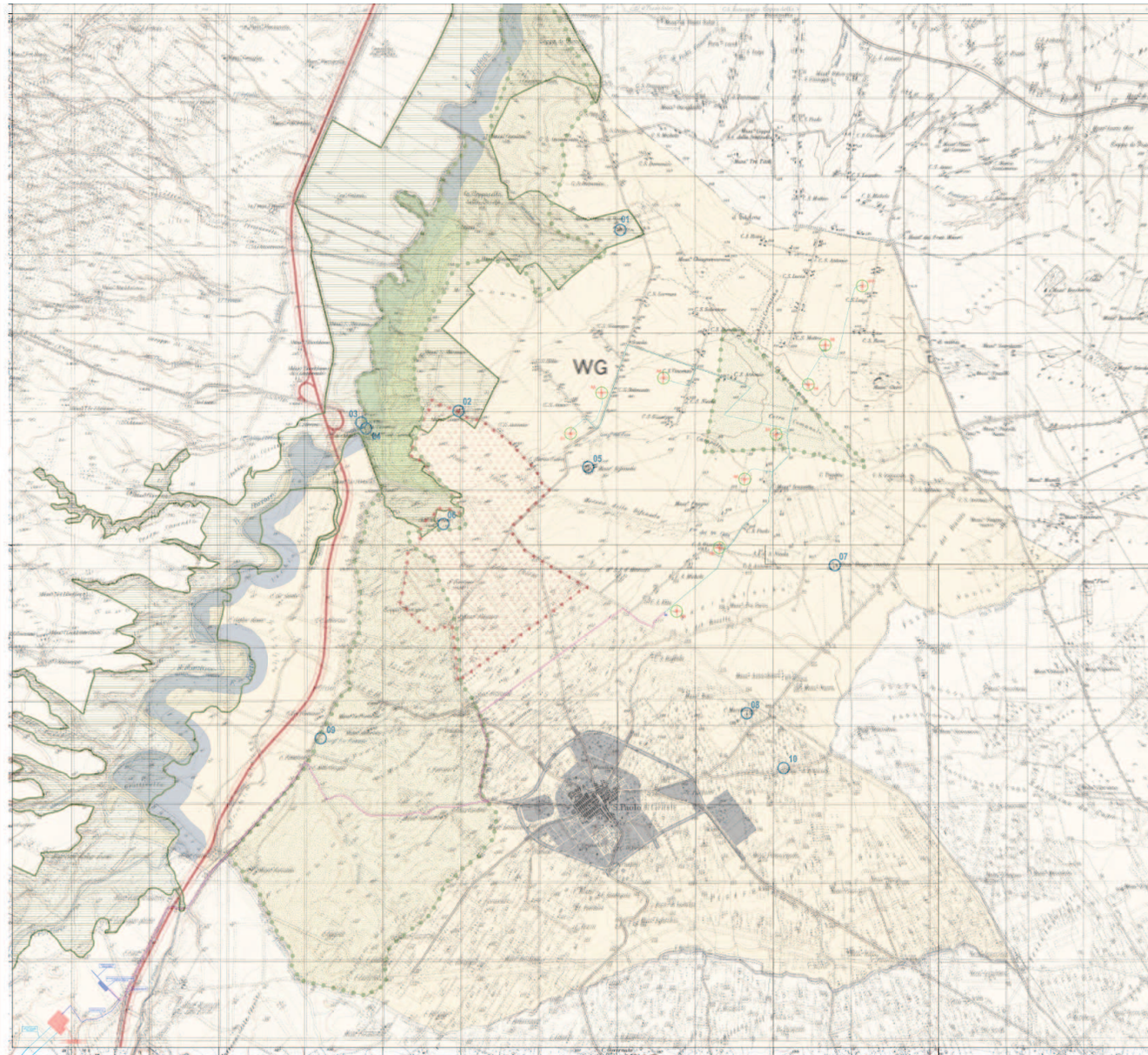
- Area urbana (cf. serie tavole 2)
- Zona destinata a parco naturale di progetto
- Rispetto fluviale
- Zona agricola
- Zona sottoposta a vincolo archeologico
- Zona sottoposta a vincolo idrogeologico
- Area SICp IT79110002 "Valle Fortore - Lago di Occhitri"
- Strada regionale n. 1 e Area di rispetto

- B2 - Insediamenti extraurbani di valenza storica
- 01 - M. Coppa delle Rose
- 02 - M. Luseria
- 03 - r. Ponte in Ferro
- 04 - Edificio sul Fortore
- 05 - M. Difernata
- 06 - r. di Civitane
- 07 - M. Faugno Vecchio
- 08 - C. Marchesino
- 09 - r. Fontane
- 10 - Cappella di Belmonte

Rappresentazione su Carta topografica d'Italia serie 25V scala 1:25.000 (rilievi 1947-1957)

Rappresentazione conforme di GAUSS-BOAGA (Ellissoide internazionale orientato a Roma Monte Mario)

0 500 1.000 1.500 2.000 2.500 3.000 3.500 4.000 Metri



LEGENDA

- AEROGENERATORE
- STAZIONE DI TRASFORMAZIONE E CONSEGNA 150/30 KV
- NUOVA STAZIONE RTN 380/150 KV - TERNA SpA
- LINEA ELETTRICA INTERRATA MT PROVENIENTE DA IMPIANTO DI GENERAZIONE
- LINEA ELETTRICA INTERRATA AT VERSO STAZIONE RTN 380/150 KV - TERNA SpA



PARCO EOLICO SAN PAOLO