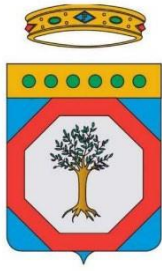


REGIONE PUGLIA



PROVINCIA DI FOGGIA



COMUNE DI ASCOLI SATRIANO



Denominazione impianto:

“Santa Croce”

Ubicazione:

Comune di Ascoli Satriano (FG)
Località Santa Croce

Fogli: vari

Particelle: varie

PROGETTO DEFINITIVO

di un parco eolico composto da 15 aerogeneratori per una potenza complessiva di 84,7 MW ubicato nel comune di Ascoli Satriano (FG), località Santa Croce.

PROPONENTE

AGRIPLUS S.R.L.

Via Melfi KM 0,700 - 71022 Ascoli Satriano (FG)
Partita IVA: 03591180710
Indirizzo PEC: agriplus.italia@pec.it

CODICE AUTORIZZAZIONE UNICA: AVXPO93

ELABORATO

Studio Inquadramento Urbanistico

Tav. n°

4RP SIU

Scala

Aggiornamenti	Numero	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato
		Rev 0	Maggio 2024	Istanza VIA art.23 D.Lgs 152/06 – Istanza Autorizzazione Unica art.12 D.Lgs 387/03	ARCH. DEMAIO	ARCH. DEMAIO

PROGETTAZIONE

GRM GROUP S.R.L.
Via Caduti di Nassiriya n. 179
70022 Altamura (BA)
P.IVA 07816120724
PEC: grmgroupsrl@pec.it
Tel.: 0804168931



Gramegna Associati

IL TECNICO

Arch. ANTONIO DEMAIO
Via Nicola Delli Carri n. 46
71121 Foggia (FG)
Ordine degli Architetti di Foggia n. 492
Cell:3296179608



Spazio riservato agli Enti

Progetto per la realizzazione di un parco eolico composto da 15 aerogeneratori per una potenza complessiva di 84,7MW ubicato nel comune di Ascoli Satriano (FG), località Santa Croce.

Indice

1. PREMESSA	3
2. DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO	3
3. INQUADRAMENTO URBANISTICO	5
3.1 STRUMENTO URBANISTICO DI ASCOLI SATRIANO	6
4. CONCLUSIONE	7

1. PREMESSA

La seguente relazione specialistica ha lo scopo di fornire le informazioni utili all'autorizzazione di un parco eolico da realizzare in località "Santa Croce" nel comune di Ascoli Satriano (FG) e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nei comuni di Ascoli Satriano (FG), composto da n.15 aerogeneratori per una potenza complessiva di **84,7 MW**.

Di seguito sono descritte in maniera sintetica le opere impiantistiche utili alla realizzazione del parco eolico per l'immissione in rete meglio descritte nelle relazioni specialistiche contenute nel progetto.

La **AGRIPLUS S.R.L.**, con sede legale in Via Melfi, Ascoli Satriano (FG) 71022 – P.IVA 03591180710, nell'ambito dei suoi piani di sviluppo di impianti di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile, prevede la realizzazione del parco eolico.

Il parco eolico sarà connesso in antenna a 36 kV con il futuro ampliamento della Stazione Elettrica (SE) a 150kV della RTN denominata "Camerelle", previa:

- Realizzazione di una nuova SE RTN 380/150 kV da inserire in entr-esce all'elettrodotto 380 kV "Bisaccia - Deliceto";
- Realizzazione di due nuovi elettrodotti 150kV di collegamento tra le SE suddette.

2. DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO

Il parco eolico sarà composto da **n.15** aerogeneratori **VESTAS V172** da **7,2MW** depotenziate per una potenza complessiva di **84,7MW**, con altezza al mozzo di 114 metri, diametro del rotore di 172 metri e delle relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili alla costruzione ed al funzionamento dell'impianto.

Il parco eolico è collegato attraverso i cavidotti interni alla cabina di consegna ed ha il compito di convogliare l'energia prodotta dal parco eolico, mediante un cavidotto interrato in AT a 150/36 kV, alla futura Stazione Elettrica (SE) di trasformazione della RTN 380/150 kV da inserire in entra-esce all'elettrodotto 380 kV "Bisaccia - Deliceto", in accordo con la soluzione di connessione ricevuta da Terna (codice rintracciabilità **202303352**).

Le aree scelte sono interamente contenute all'interno di proprietà private per cui la **AGRIPLUS S.R.L.**, mediante la stipula di Preliminari di Compravendita regolarmente registrati con i proprietari delle aree interessate, ha acquisito la titolarità dell'area.

Il parco eolico è ubicato a circa 1 km in direzione nord dal centro abitato di Ascoli Satriano, a 2 km in

Progetto per la realizzazione di un parco eolico composto da 15 aerogeneratori per una potenza complessiva di 84,7MW ubicato nel comune di Ascoli Satriano (FG), località Santa Croce.

direzione ovest dal centro abitato di Candela e a circa 11 km in direzione nord-est dal centro di Stornarella.

L'area interessata è facilmente accessibile dalla Strada Provinciale n.90 e dall'Autostrada n.16.

Di seguito si riporta la tabella riepilogativa, in cui sono indicate per ciascun lotto le relative coordinate e particelle catastali, con riferimento al catasto dei terreni nel Comune di Ascoli Satriano (FG).

WTG	Coordinate (EPSG 32633 – WGS 84/UTM zone 33N)	Dati Catastali
1	545368 4557334	Foglio 80 p.lla 56
2	546513 4557875	Foglio 78 p.lla 33
3	546740 4558350	Foglio 78 p.lla 189
4	547181 4558058	Foglio 78 p.lla 220
5	547659 4557732	Foglio 81 p.lla 11
6	548063 4559690	Foglio 74 p.lla 11
7	548744 4559743	Foglio 74 p.lla 17
8	549147 4558556	Foglio 74 p.lla 64
9	549504 4557876	Foglio 82 p.lla 180
10	549848 4557467	Foglio 82 p.lla 75

Progetto per la realizzazione di un parco eolico composto da 15 aerogeneratori per una potenza complessiva di 84,7MW ubicato nel comune di Ascoli Satriano (FG), località Santa Croce.

11	550593 4558082	Foglio 82 p.Ila 11
12	550143 4558704	Foglio 74 p.Ila 53
13	549841 4559836	Foglio 75 p.Ila 52
14	551538 4559197	Foglio 75 p.Ila 135
15	552167 4558809	Foglio 75 p.Ila 27



Figura 1 – Inquadramento dell'area d'impianto progettuale su ortofoto

3. INQUADRAMENTO URBANISTICO

L'area di progetto, intesa sia come quella occupata dall'impianto agrivoltaico, con annessa viabilità interna e relativi cavidotti di interconnessione ed esterni, ricade in zona "E1 – Zona Agricola" e interessa il territorio

comunale di Ascoli Satriano (FG); di seguito, per completezza, verrà analizzato lo strumento urbanistico dei medesimi comuni interessati all'intervento progettuale. Sotto saranno riportate le informazioni così come recuperate dai documenti ufficiali.

3.1 STRUMENTO URBANISTICO DI ASCOLI SATRIANO

Lo strumento urbanistico vigente del Comune di Ascoli Satriano, in cui ricade il parco eolico e tutte le opere di connessione, è un Piano Urbanistico Generale, approvato con delibera di Giunta Comunale n. 33/2008 il Comune di Ascoli Satriano, con il quale ha recepito gli ambiti del piano urbanistico-paesistico della Regione Puglia, il PUUT/P, previa loro ridefinizione a valle di apposita analisi territoriale eseguita sulla documentazione cartografica di dettaglio.

L'art. 97 delle N.T.A. del PPTR, fa obbligo ai Comuni di adeguare i propri Piani Urbanistici Generali allo stesso PPTR entro un anno della sua entrata in vigore e cioè il 23/03/2016 e che trascorso tale termine nei Comuni inadempimenti saranno vietate tutte le trasformazioni del territorio in contrasto con il PPTR.

Con decisione del Consiglio Regionale tale termine è stato prorogato di un anno al 23/03/2017.

Con DGC n.35 del 02/03/2017 il Comune di Ascoli Satriano, nelle more della predisposizione della variante al PUG vigente (trattasi di fatto di nuovo PUG per renderlo compatibile con il vigente PUG, tuttora in corso di elaborazione, appare opportuno dover dare priorità al prescritto adeguamento del vigente PUG al PPTR rispetto alle procedure in corso per la sua Variante.

Tale opportunità ricade principalmente nel fatto che, trascorso il nuovo termine per l'adeguamento al Piano Paesaggistico, nei Comuni inadempimenti saranno vietate tutte le trasformazioni del territorio in contrasto con il PPTR stesso e ciò potrà comportare il rischio di un blocco quasi totale dell'attività edificatoria in assenza del necessario parere paesaggistico di conformità.

Per quel che riguarda la zonizzazione secondo il PUG del comune di Ascoli Satriano il parco eolico ricade in zona agricola.

Il progetto è compatibile con le previsioni della pianificazione comunale in quanto ai sensi dell'art. 12 comma 7 Decreto Legislativo 29 dicembre 2003, n.387 gli impianti per la realizzazione di energia elettrica da fonti rinnovabili sono ammessi in zona agricola, si precisa che il cavodotto esterno di connessione alla stazione elettrica ricade su viabilità pubblica esistente.

Progetto per la realizzazione di un parco eolico composto da 15 aerogeneratori per una potenza complessiva di 84,7MW ubicato nel comune di Ascoli Satriano (FG), località Santa Croce.

4. CONCLUSIONE

L'analisi dello strumento urbanistico interessato dall'intervento progettuale non evidenzia una diretta incompatibilità tra l'intervento e le previsioni dei piani in vigore. Tutte le aree occupate parco eolico ricadono in Zona Agricola ai sensi degli strumenti urbanistici dei Comuni di Ascoli Satriano.

Il PRG del Comune non definisce una specifica normativa per tale tipologia di impianto. Sotto il profilo urbanistico si ritiene in questa sede di dover evidenziare che non vi è comunque incompatibilità con le previsioni di utilizzazione agricola del territorio, atteso che l'installazione del palo eolico definendo localizzazioni puntuali e consente l'esercizio delle normali attività agricole.

Si richiama infine la normativa nazionale, che sancisce la compatibilità degli impianti eolici con le aree a destinazione agricola, con il D.Lgs. 387/03, che all'art. 12 comma 7 afferma che "Gli impianti di produzione di energia elettrica, di cui all'articolo 2, comma 1, lettere b) e c), possono essere ubicati anche in zone classificate agricole dai vigenti piani urbanistici".

IL TECNICO

Dott. Antonio Demaio

