

IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE EOLICA
"SAN PANCRAZIO TORREVECCHIA" DI POTENZA PARI A 34,50 MW

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA di BRINDISI
COMUNE di SAN PANCRAZIO SALENTINO
Località: Masserie Corte Finocchio, Torre Vecchia e Campone
OPERE DI CONNESSIONE NEI COMUNI DI: San Pancrazio S. (BR) Erchie (BR) ed Avetrana (TA)

PROGETTO DEFINITIVO
ID_VIP 3952
Procedura VIA ex D.Lgs 152/2006 e s.m.i.

Tav.:	Titolo:
Par.05	CONTRODEDUZIONI DEL PROPONENTE ALLE OSSERVAZIONI PRESENTATE DALL'ASSOCIAZIONE L'AMBIENTE CHE VOGLIAMO ACQUISITA DAL MATTM AL prot. n. 11077 del 14.05.2018

Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato
N.A.	A4	ID_VIP3952_Doc_Integrativa_Par.05

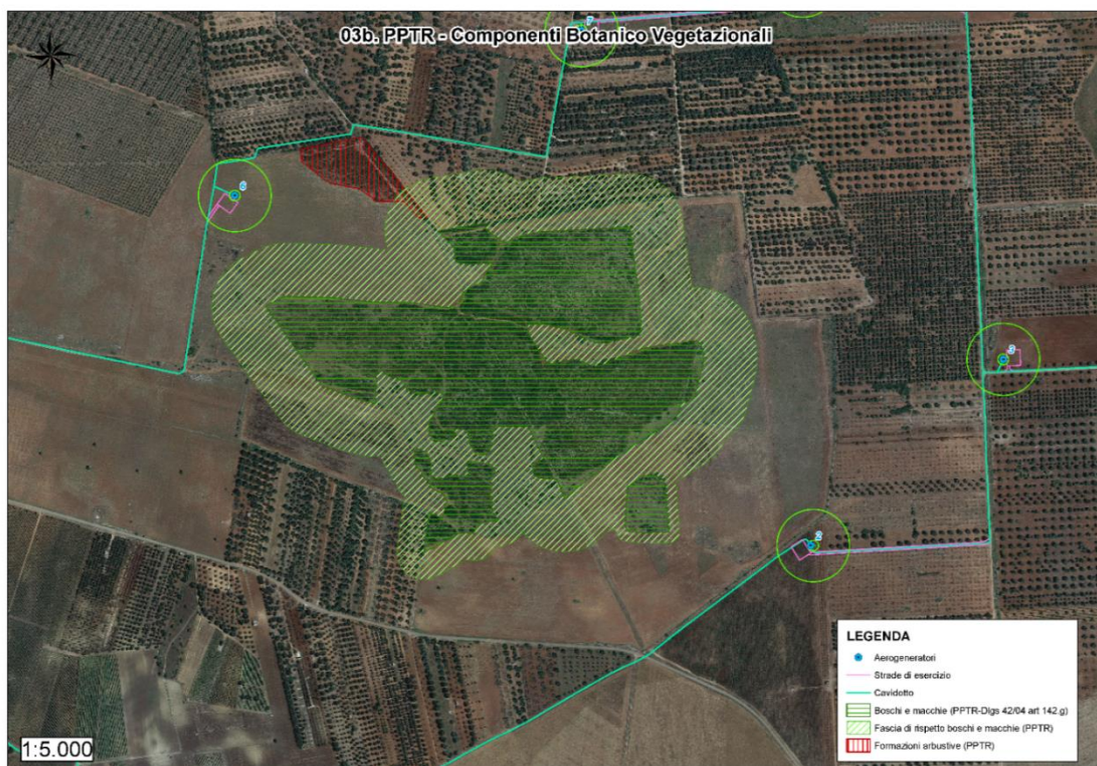
Progettazione:	Committente:
<p>STC S.r.l.</p>  <p>Via V. M. STAMPACCHIA, 48 - 73100 Lecce Tel. +39 0832 1796355 studiocalcarella@gmail.com - fabio.calcarella@gmail.com Direttore Tecnico: Dott. Ing. Fabio CALCARELLA</p> 	<p>TOZZIgreen</p> <p>Via Brigata Ebraica, 50 - 48123 Mezzano (RA) Tel. +39 0544 525311 - Fax +39 0544 525319 pec: tozzi.re@legalmail.it - www.tozziholding.com</p>

Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
25 giugno 2018	Prima emissione	STC S.r.l.	FC	TOZZI GREEN S.p.a.

Il presente documento è redatto in riscontro alle osservazioni presentate dall'Associazione l'Ambiente che vogliamo, acquisite dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare al prot. n.11077 del 14/05/2018, nell'ambito del procedimento di VIA del parco eolico denominato "San Pancrazio Torrevecchia" sito nel comune di San Pancrazio Salentino (BR) e relative opere di connessione nei Comuni di Avetrana (TA) ed Erchie (BR), proponente Tozzi Green SpA. Si provvede di seguito a controdedurre puntualmente le affermazioni contenute nel documento in esame.

Negli elaborati di progetto ed in particolare nelle R.18 – Relazione Paesaggistica e R34c SIA- Quadro Ambientale è ampiamente dimostrato che sia le posizioni degli aerogeneratori 6 e 2 di progetto sia tutte le opere accessorie sono al di fuori non solo dall'area di naturalità perimetrata dal PPTR ma anche dall'area di rispetto (buffer) perimetrato dallo stesso Piano. A tal proposito si riporta la cartografia già riportata in diversi elaborati di progetto, in cui sono rappresentati gli aerogeneratori, le piazzole di montaggio, le piste di servizio e i cavidotti interrati a servizio dello stesso parco eolico e da cui si evince chiaramente quanto appena affermato.

Si ritiene, pertanto, che non siano applicabili gli articoli delle NTA del PPTR richiamati nella nota dell'Associazione e relativi alle misure di salvaguardia delle aree di naturalità.



Aree di naturalità con relativo buffer e posizione degli aerogeneratori e delle infrastrutture di progetto (piazzole, piste cavidotti)

Si fa altresì presente che attesa la piccola occupazione territoriale di plinto e piazzola in fase di esercizio dell'impianto eolico, qualora si volesse, possono essere tranquillamente posti in atto progetti di espansione della naturalità anche la di fuori delle aree attualmente perimetrare senza che la presenza del parco eolico costituisca di fatto un ostacolo.