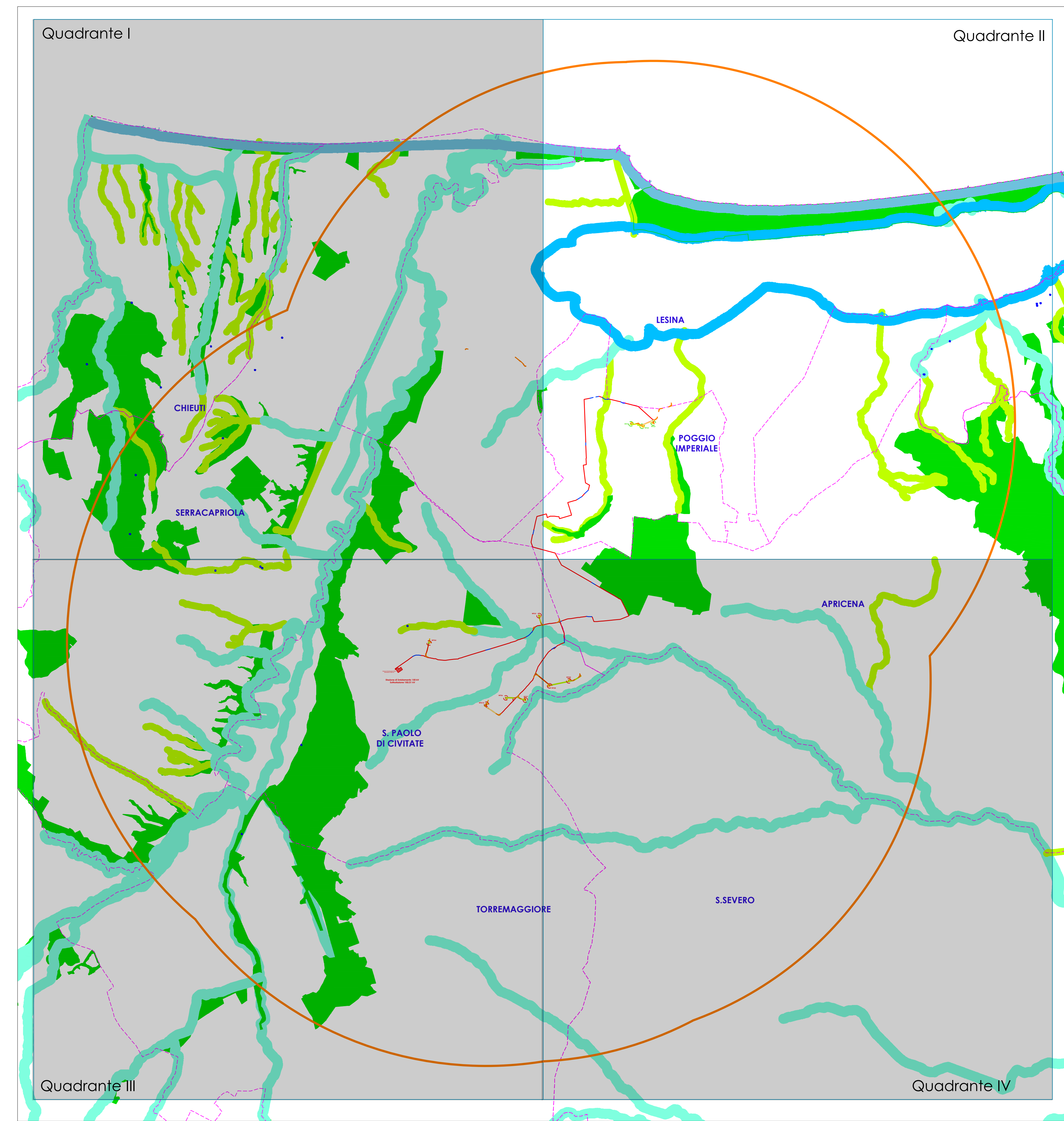



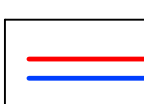


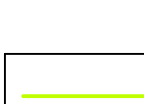



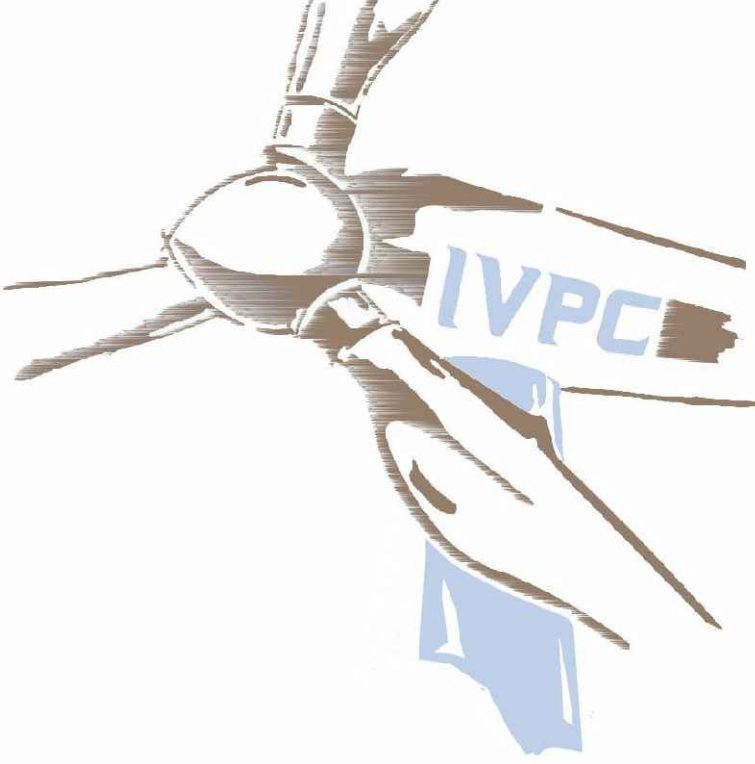
- Territori Costieri (300 mt)
- Fiumi, Torrenti ed acque pubbliche (150 mt)
- Sorgenti (25 mt)
- Territori contermini ai laghi (300 mt)
- Reticolo Idrografico di connessione della RER (100 mt)
- Vincolo Idrogeologico





Legenda



- | | | | |
|---|-------------------------------------|---|---------------------------------|
|  | Aerogeneratori Poggio Imperiale |  | Adeguamento viabilità esistente |
|  | Aerogeneratori S. Paolo di Civitate |  | Piazzola permanente |
|  | Cavo interrato e tratto di cavo TOC |  | Aerogeneratori Poggio Imperiale |
|  | Area Sottostazione di consegna |  | Piazzole temporanee per le pale |
|  | Piazzola e Viabilità provvisoria |  | Confini comunali |
|  | Viabilità ex novo |  | Aerea Vasta |

Regione Puglia
 Provincia di Foggia
Comuni di San Paolo di Civitate e Poggio Imperiale



OGGETTO:
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI POTENZA PARI A 42 MW

COMMITTENTE:	TITOLO TAVOLA:
	Componenti Idrologiche da PPTR Area Vasta - Quadrante II
REVISIONE: 00	SCALA: 1:25000
PROGETTISTA:	DATA: Luglio 2018
	SIA TAV 5.1

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI:
 Carta Idrografica Regionale - Puglia; Carta Geografica della Regione Puglia
 PPTR e i Componenti Geomorfologiche e Idrologiche
 Questo documento contiene informazioni che devono essere utilizzate esclusivamente per gli scopi del contratto per il quale esso è stato redatto. A meno di legge IVPC Power & S.p.A. è libera da ogni responsabilità di questo documento con diritto di riproduzione o nel senso contrario scritto. All'informazioni contained herein is the property of IVPC Power & S.p.A. No part should be reproduced without IVPC Power & S.p.A.'s written permission. All rights reserved.