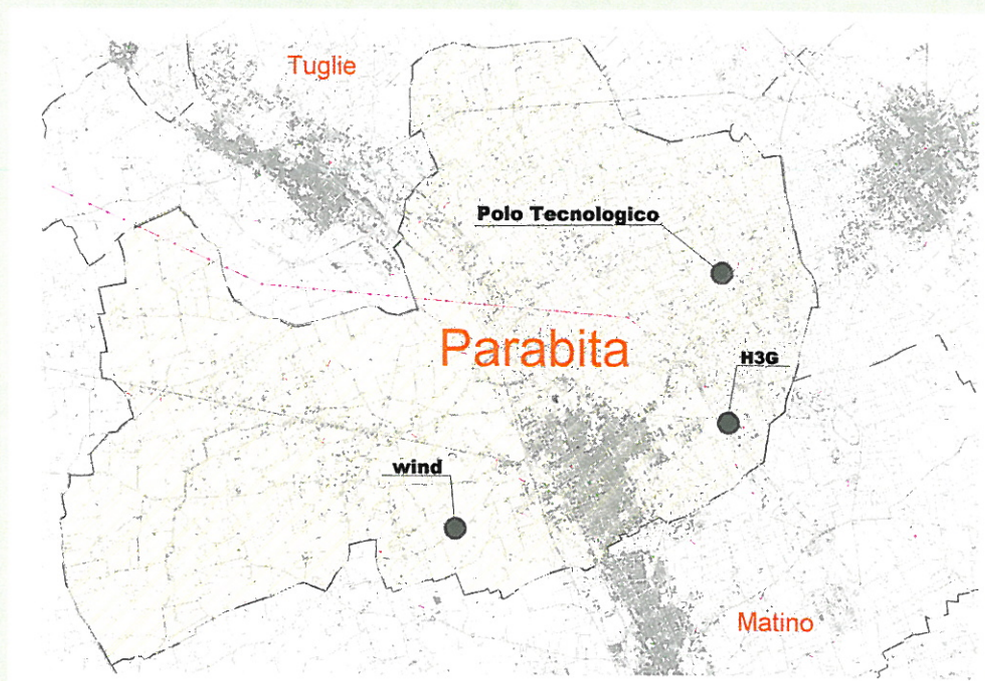




COMUNE DI PARABITA

## PIANO DI LOCALIZZAZIONE IMPIANTI ALTE FREQUENZE



**Tecnico incaricato**

Ing. Giacomo DE VITO

**Staff di progetto:**

Arch. Roberta AMATO  
Ing. Luisella GUERRIERI  
Ing. Luigi MACCAGNANO  
Arch. Mina PIAZZO  
Arch. Cinzia TARANTINO  
Per.Ind. Valerio MARTELLA

**Responsabile del Settore Sviluppo Economico**

Dott. Giuseppe PETRUZZI

**Collaboratori:**

Dott. Sebastiano NICOLETTI  
Sonia CATALDO

**Elaborato n. 3:**

*Cartografia tematica*

**“PIANO DI LOCALIZZAZIONE IMPIANTI  
ALTE FREQUENZE”**  
coordinato con le indicazioni del  
Regolamento Regionale n. 14 del 14 settembre 2006

Parabita, 2006

**Cartografia tematica**  
**“Quadro conoscitivo”**

**Elenco tavole:**

- Tav. 1: Stato di Fatto
- Tav. 2a: Livelli di campo elettromagnetico esistenti nel territorio  
comunale
- Tav. 2b: Livelli di campo elettromagnetico nel centro abitato
- Tav. 3: Programmi annuali di nuove installazioni
- Tav. 4a: Strumenti di governo del territorio
- Tav. 4b: Strumenti di governo del territorio – P.U.T.T. “Paesaggio”  
Regione Puglia -