

Progettazione: **Ing. Fabio Domenico Amico**  
 Via Milazzo, 17 - 40121 Bologna  
 E-Mail: f.amico@green-go.net

Studio Architettonico e Urbanistico: **Dott. Forestale Luigi Lupo**  
 Corso Roma, 110 - 71121 Foggia  
 E-Mail: luglupo@fbco.it

Studio Archeologico: **Dott. Vincenzo Ficco**  
 Via Pesto Veneri, 4 - 71012 Noci (FG)  
 Tel. 0881.750334  
 E-Mail: info@archeologicasrl.com

Studio Architettonico e Urbanistico: **Arch. Antonio Demaio**  
 Via N. dell'Unità, 48 - 71121 Foggia (FG)  
 Tel. 0881.750221 / Fax 0881.722214  
 E-Mail: at.demaio@gmail.com

Studio Architettonico e Urbanistico: **Arch. Marianna Denora**  
 Via Savona, 3 - 70022 Altamura (BA)  
 Tel. Fax 080.3147468  
 E-Mail: info@studiodiprogettazioneacustica.it

Studio Geologico e Idraulico: **Studio di Geologia Tecnica & Ambientale Dott.ssa Geol. Giovanna Amedei**  
 Via Pesto Veneri, 4 - 71012 Noci (FG)  
 Tel. Fax 0884.965793 / Cell. 347.6262299  
 E-Mail: giovannaamedei@tiscali.it

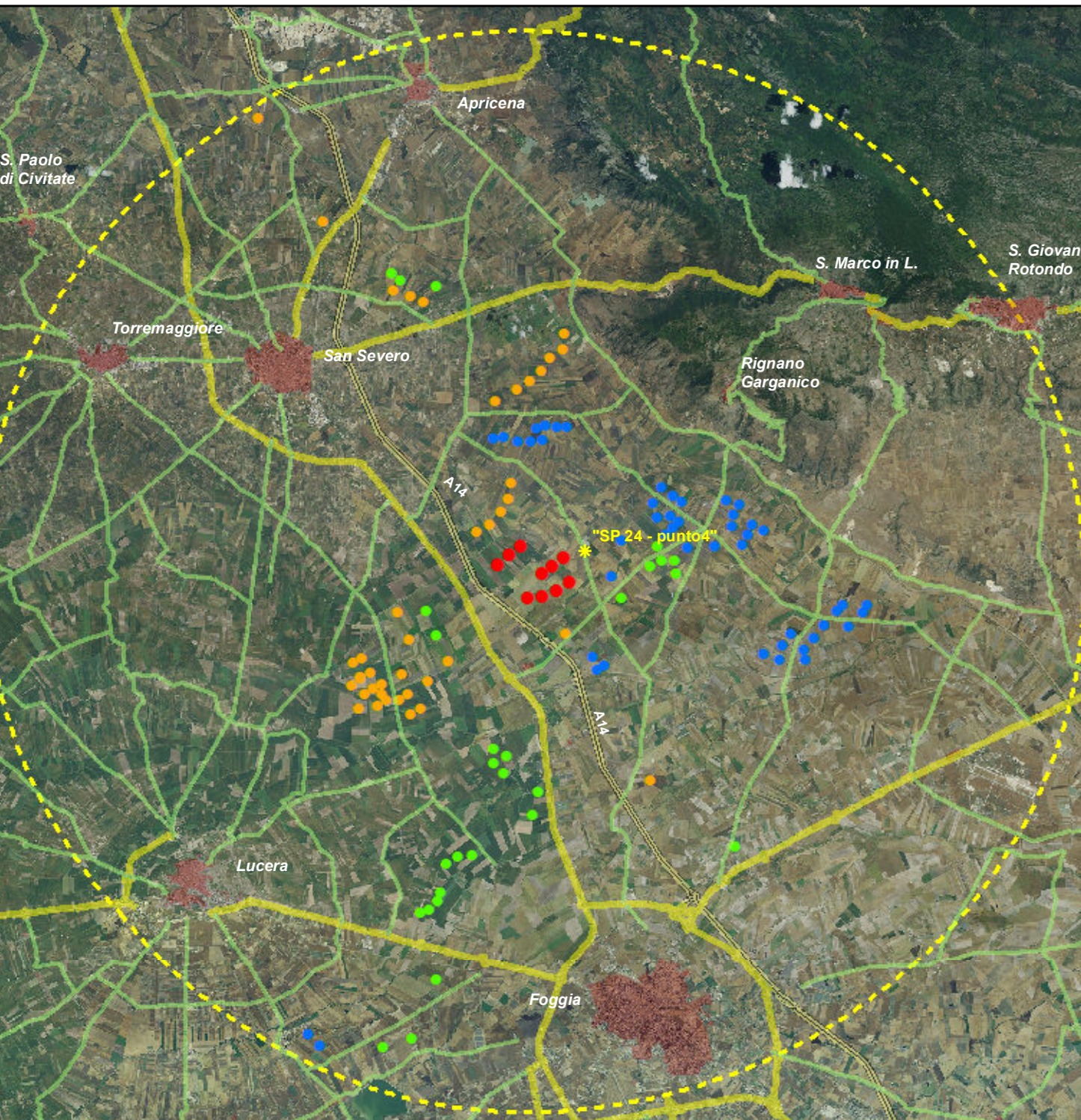
Opera: Impianto Eolico composto da n. 10 aerogeneratori da 6 MW per una potenza complessiva di 60 MW nel Comune di San Severo (FG) alla Località "La Camera"

Foto: **INTEGRAZIONI VIA**  
 Titolo Documento: **IntVIA Prot.1017\_04\_L6IRSH2\_Fotoinserimento Cumulativo\_SP24**  
 Descrizione Documento: **Foto-inserimento Cumulativo SP24**

00	Maggio 2021	Integratori volontarie	Virgo	Arch. A. Demaio	Enersing Srl
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione

Scala: varie  
 Formato: Codice Pratica **L6IRSH2**

- Legenda**
- Buffer 20 km
  - Aerogeneratori in esercizio
  - Aerogeneratori con istanza precedente al progetto
  - Aerogeneratori di progetto
  - Aerogeneratori autorizzati - VIA/VAU



**SCENARIO ATTUALE: Aerogeneratori in esercizio**



**SCENARIO N.1: Cumulo con gli aerogeneratori con parere ambientale e/o con autorizzazione unica**



**SCENARIO N. 2: Cumulo con gli aerogeneratori autorizzati + progetto proposto**



**SCENARIO N. 3: Cumulo con gli aerogeneratori autorizzati + aerogeneratori con istanza antecedente al progetto proposto + progetto proposto**

