



REGIONE PUGLIA



PROVINCIA di FOGGIA



COMUNE di SAN SEVERO

PropONENTE	ENERWING S.R.L. Via Milazzo n°17 - 40121 Bologna (Bo)			Partnered by:	
					
PROGETTAZIONE	Ing. Fabio Domenico Amico Via Milazzo, 17 - 40121 Bologna E-Mail: f.amico@green-go.net		Studio Ambientali e Paesaggistico	Arch. Antonio Demaio Via N. delli Carri, 48 - 71121 Foggia (FG) Tel. 0881.756251 Fax 1784412324 E-Mail: sit.vega@gmail.com	
	 VEGA sas LANDSCAPE ECOLOGY & URBAN PLANNING <small>Studio di Architettura, Urbanistica, Paesaggio, Ambiente e Restauro</small>				
Studio Incidenza Ambientale Flora fauna ed ecosistema	Dott. Forestale Luigi Lupo Corso Roma, 110 - 71121 Foggia E-Mail: luigilupo@libero.it		Studio Acustico	Arch. Marianna Denora Via Savona, 3 - 70022 Altamura (BA) Tel. Fax 080 3147468 E-Mail: info@studioprogettazioneacustica.it	
	 Dott. Vincenzo Ficco Tel. 0881.750334 E-Mail: info@archeologicasrl.com			Studio Geologico e Idraulico	Studio di Geologia Tecnica & Ambientale Dott.sa Geol. Giovanna Amedei Via Pietro Nenni, 4 - 71012 Rodi Garganico (Fg) Tel./Fax 0884.965793 Cell. 347.6262259 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"				
Oggetto	Folder: INTEGRAZIONI VIA				
	Nome Elaborato: IntVIA Prot.1017_03b_L6IRSH2_FotosimulazioniBelvedere				
	Descrizione Elaborato: Foto-simulazioni Belvedere				
01	Settembre 2020	Integrazione documentazione VIA	Vega	Arch. A. Demaio	Enerwing Srl
00	Ottobre 2019	Emissione per progetto definitivo	Vega	Arch. A. Demaio	Enerwing Srl
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala: varie	Codice Pratica L6IRSH2				
Formato:					



REGIONE PUGLIA



COMUNE di SAN SEVERO



PROVINCIA di FOGGIA

Impianto Eolico composto da n.10 aerogeneratori da 6 MW per una potenza complessiva di 60 MW nel comune di San Severo (FG) alle Località «La Camera»

FOTOSIMULAZIONI DA PUNTI PANORAMICI

ENERWING S.R.L.



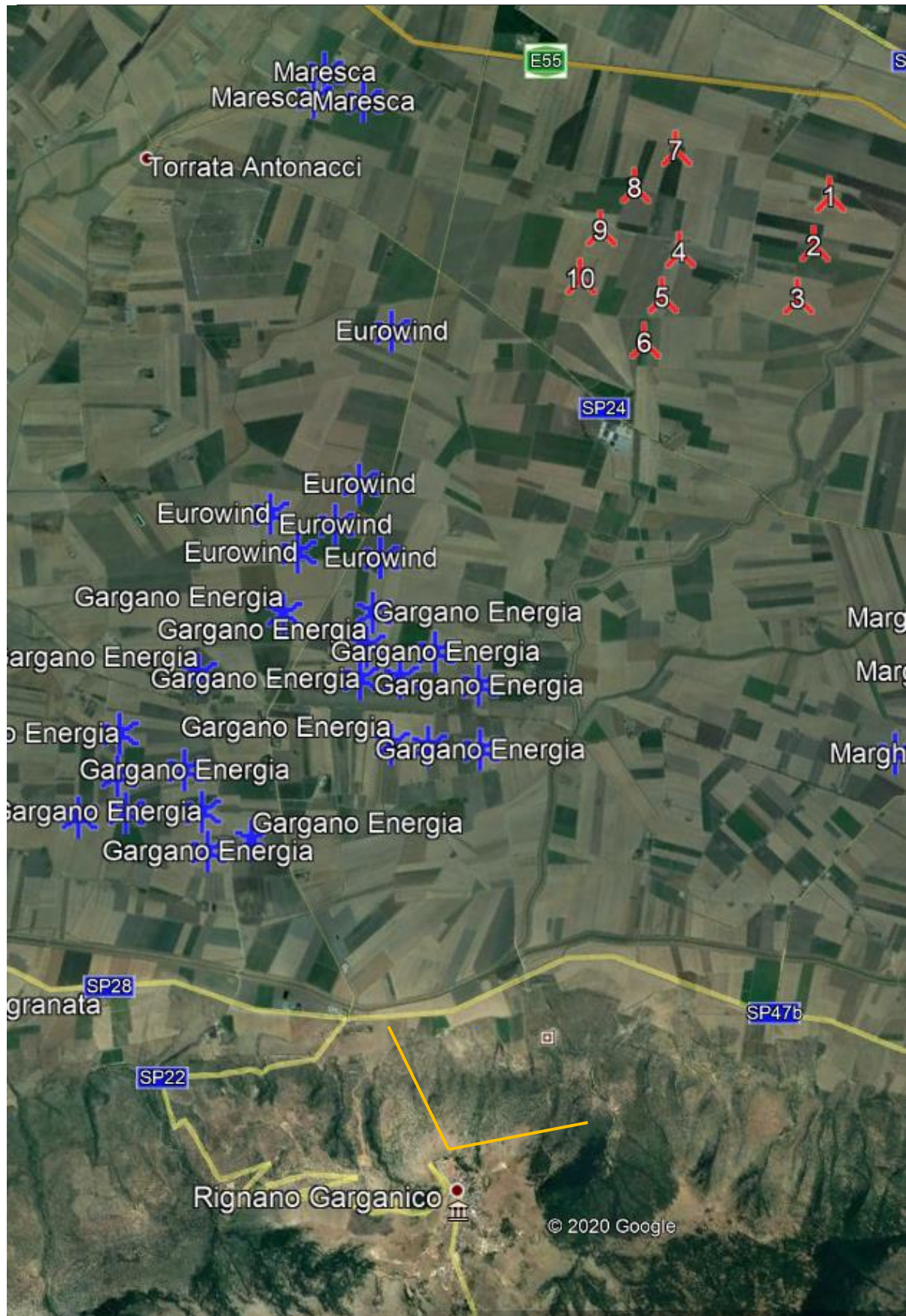
Partnered by:



Arch. Antonio DEMAIIO



Inquadramento planimetrico



Scheda n.

01

Nome:

Belvedere 1

Comune:

RIGNANO GARGANICO

Fotoinserimenti

ANTE OPERA



Raccomandazioni: Al fine di ottenere una visione reale da campo si raccomanda la stampa nel formato A4 e la visione dell'immagine ad una distanza di 50 cm.

Scheda n.

01

Nome:

Belvedere 1

Comune:

RIGNANO GARGANICO

Fotoinserimenti

POST OPERA: Impianto proposto



Raccomandazioni: Al fine di ottenere una visione reale da campo si raccomanda la stampa nel formato A4 e la visione dell'immagine ad una distanza di 50 cm.

POST OPERA: impianto proposto + impianti autorizzati au



Raccomandazioni: Al fine di ottenere una visione reale da campo si raccomanda la stampa nel formato A4 e la visione dell'immagine ad una distanza di 50 cm.