

 REGIONE PUGLIA  PROVINCIA di FOGGIA  COMUNE di SAN SEVERO	
ENERWING S.R.L. Via Milazzo n°17 - 40121 Bologna (Bo)  Partnered by: 	
Ing. Fabio Domenico Amico Via Milazzo, 17 - 40121 Bologna E-Mail: famico@green-go.net	Arch. Antonio Demaio Via N. dell'Arti, 48 - 71121 Foggia (FG) Tel. 0881 756251 Fax 1784412324 E-Mail: at.demaio@gmail.com 
Dott. Forestale Luigi Lupo Corso Roma, 110 - 71121 Foggia E-Mail: luiglupo@libero.it	Arch. Marianna Denora Via Senora, 3 - 71022 Altamura (BA) Tel. Fax 080 3147468 E-Mail: info@studiodiproggettazioneacustica.it
Dott. Vincenzo Ficco Tel. 081 755254 E-Mail: info@archeologicarfi.com	Studio di Geologia Tecnica & Ambientale Dott.sa Geol. Giovanna Amedei Via Pietro Nenni, 4 - 71012 Rodi Garganico (FG) Tel. Fax 0884 955793 Cell. 347.8262259 E-Mail: giovannaamedei@iscall.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"	
Folder: INTEGRAZIONI VIA Nome Elaborato: In VIA Prot.10117_04a_L6IRSH2_Fotoinc. Cumulativo_MassScoppa Descrizione Elaborato: Foto-inserimento Cumulativo Masseria Scoppa	
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 Formato: Codice Pratica L6IRSH2	

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



Legenda

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

