

Regione Puglia
 COMUNE DI SALICE SALENTINO - COMUNE DI VEGLIE
 PROVINCIA DI LECCE

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI, NONCHE' OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE, DI POTENZA PREVISTA IMMESSA IN RETE PARI A 60 MW ALIMENTATO DA FONTE EOLICA DENOMINATO "SAVE ENERGY"

OPERE DI CONNESSIONE E INFRASTRUTTURE PER IL COLLEGAMENTO ALLA RTN:
 Comuni di Erchie (Br) - San Pancrazio Salentino (Br) - Avetrana (Ta)

PROGETTO DEFINITIVO
 Codice Impianto: 6QTZR9

Tavola :
 Titolo :
IMPATTO ACUSTICO
 Mappa a colori con isofoniche livelli di emissione periodo notturno e diurno

44

Cod. identificativo elaborato : 6QTZR9_StudioFattibilitàAmbientale_44

Progetto:
ENERWIND s.r.l.
 Via San Lorenzo 155 - cap 72023 MESAGNE (BR)
 P.IVA 0246890764 - REG. ABO 514453 - enerwindspic.it

Comittente:
AVETRANA ENERGIA s.r.l.
 Piazza del Greco n. 3 - cap 70100 SOLZANO (BT)
 P.IVA 0359420219 - REG. ABO 42232026 - avetrana.energia@legaimpianti.it

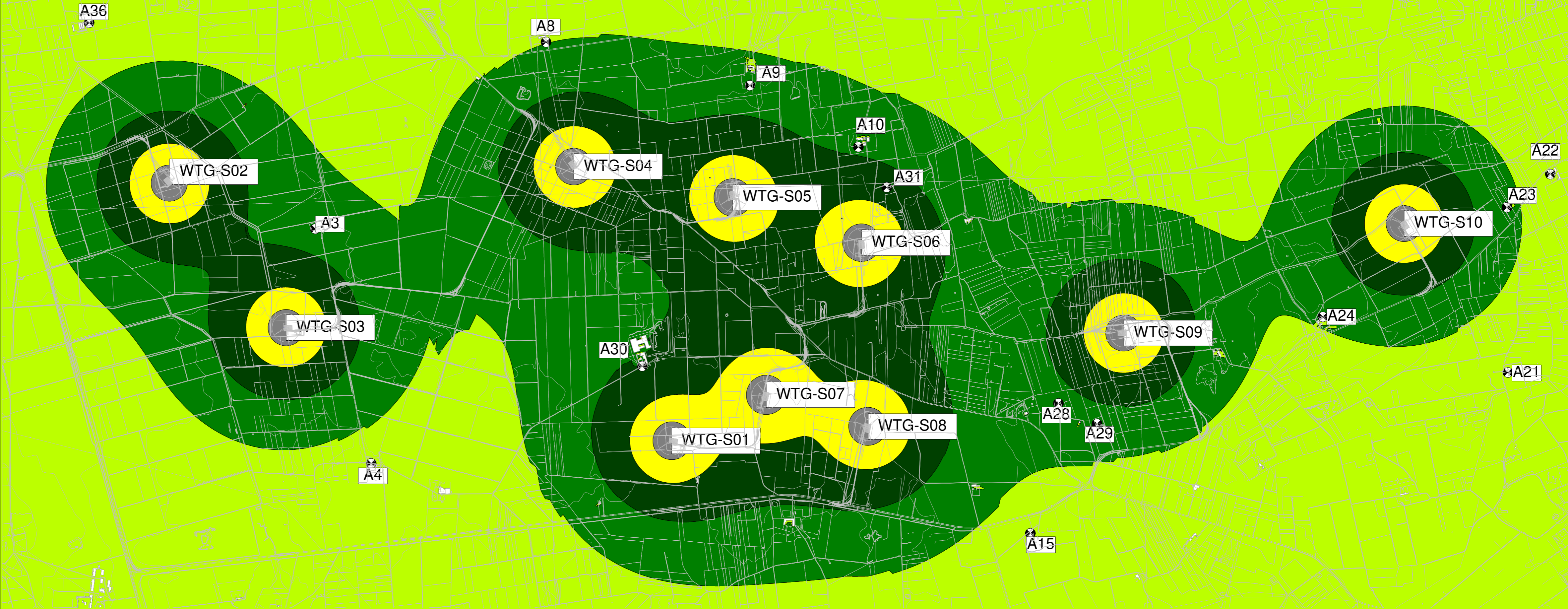
MSC Innoventive Soluzioni s.r.l.s.
 Via Misura n. 55 - 73100 Lecce
 Tel. +39 0832137911
 Email: msc.innoventivesoluzioni@gmail.com - P. IVA 05030190754
 Responsabile progettazione: Dott. Ing. Fabio De Masi

SOCIETA' DEL GRUPPO
 FRI-EL GREEN POWER S.p.A.
 Piazza della Libertà, 2 - 00186 Roma (RM) - Italia
 Tel. +39 06 6895 4151 - Fax. +39 06 8621 2744
 Email: info@fri-el.it - P. IVA 01533770118

Indagine Specialistiche :	Data	Revisione	Stadato	Approvato
Dott. Ing. Fabio De Masi	20.06.2021	Prima Revisione	DM	DM

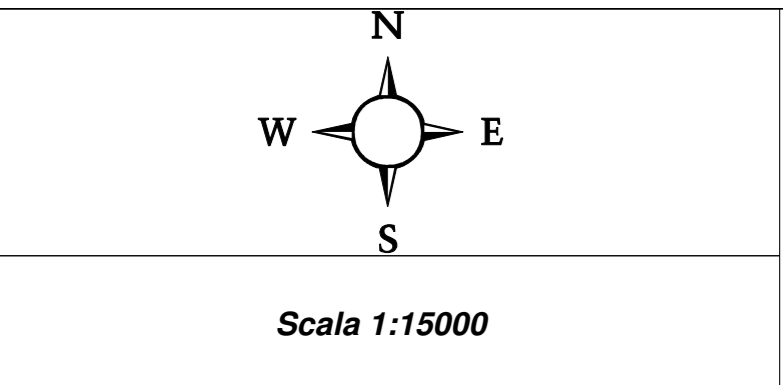
Data: Giugno 2021 Scala: 1:20000 Vite: 6QTZR9_StudioFattibilitàAmbientale_44 Contrattista: Formato: A1

Al sensi e per gli effetti degli art. 9 e 20 della legge n. 472 del 22 aprile 1984, si dichiarano la proprietà intellettuale e materiale di questo elaborato e l'obbligo espresso di non divulgarlo e ristamparlo senza il consenso scritto del titolare o di un suo delegato, pena di essere punito amministrativamente.



abc

MAPPA A COLORI CON ISOFONICHE - LIVELLI DI EMISSIONE DIURNI E NOTTURNI



Regione Puglia
 Provincia di Lecce
 Comune di Salice S.no- Comune di Veglie

Valutazione previsionale d'impatto acustico
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI NONCHE' OPERE DI CONNESSIONE ED INFRASTRUTTURE DENOMINATO SAVE ENERGY

Ing. Fabio De Masi
 Tecnico Competente in Acustica Ambientale
 Elenco Nazionale n. 5291
 Iscrizione Regionale Emilia Romagna n. RER/00246
 Estremi provvedimento Provincia di Bologna n. 0136670 del 08/10/2001

