







LEGENDA

- Impianto  WTG(N)
-  Cavidotto 30KV
-  Cavidotto 150KV
-  Stazione Utente 30-150 kV
-  Ipotesi 1 di connessione alla RTN
-  Ipotesi 2 di connessione alla RTN

- Località italiane ISTAT
-  Centri abitati

- Limiti
-  Provinciali
 -  Comunali

- Impatti cumulativi
-  ANALYSIS AREA: 20 km
 -  Impianti fotovoltaici






- Impianti eolici
-  E/100/08
 -  E/214/07
 -  E/26/06 (AU conclusa positivamente)
 -  E/CS/D761/1
 -  E/CS/E882/1
 -  E/150/07 (AU conclusa positivamente)

Cartografia di base: Google Satellite

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN
POTENZA NOMINALE 56 MW

REGIONE PUGLIA 	PROVINCIA di BRINDISI 	COMUNE di FRANCAVILLA FONTANA  Località "Masseria Vizzo"
--	---	--

Scale:	Formato Stampa:	PROGETTO DEFINITIVO
1:60.000	A0	ELABORATO
AM03_SIA9 Aree contermini impatti cumulativi		

<p>Progettazione:</p>  <p>R.S.V. Design Studio S.r.l. Via S. Maria, 1 - 72017 Torre Orsaja (BR) Tel. +39 0874 950400 email: info@rsv.it</p> <p>Geom. Savino Leonzio</p>  <p>R.S.V. Design Studio S.r.l. Via S. Maria, 1 - 72017 Torre Orsaja (BR) P. IVA: 05885970656 PEC: rsva@pec.it</p>	<p>Comitente:</p>  <p>ITW FRANCAVILLA S.p.A. Via S. Maria, 1 - 72017 Torre Orsaja (BR) Tel. +39 0874 950400</p> <p>Responsabile Progetto:</p> <p>Ing. Vascalli Quirino</p>  <p>Responsabile Progetto:</p> <p>Ing. Speranza Carmine Antonio</p> 
---	---

Catastrofo Elaborato:		Data:		
Descr.	Matr. della misura:	Red.	Comitente:	Approvato:

Il presente elaborato è di proprietà di R.S.V. Design Studio S.r.l. Non è consentito riprodurlo o comunque utilizzarlo senza autorizzazione scritta di R.S.V. Design Studio S.r.l.