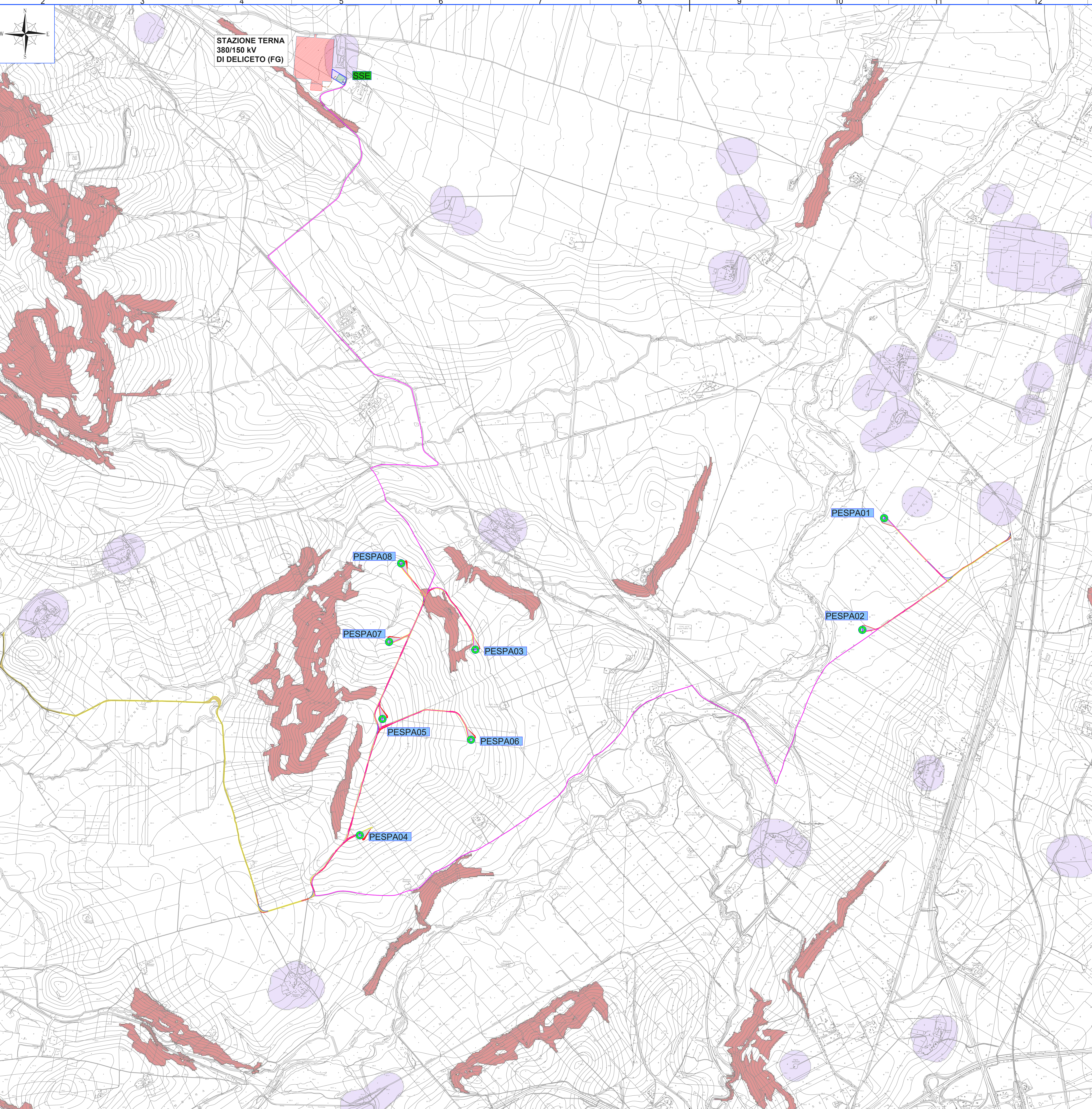
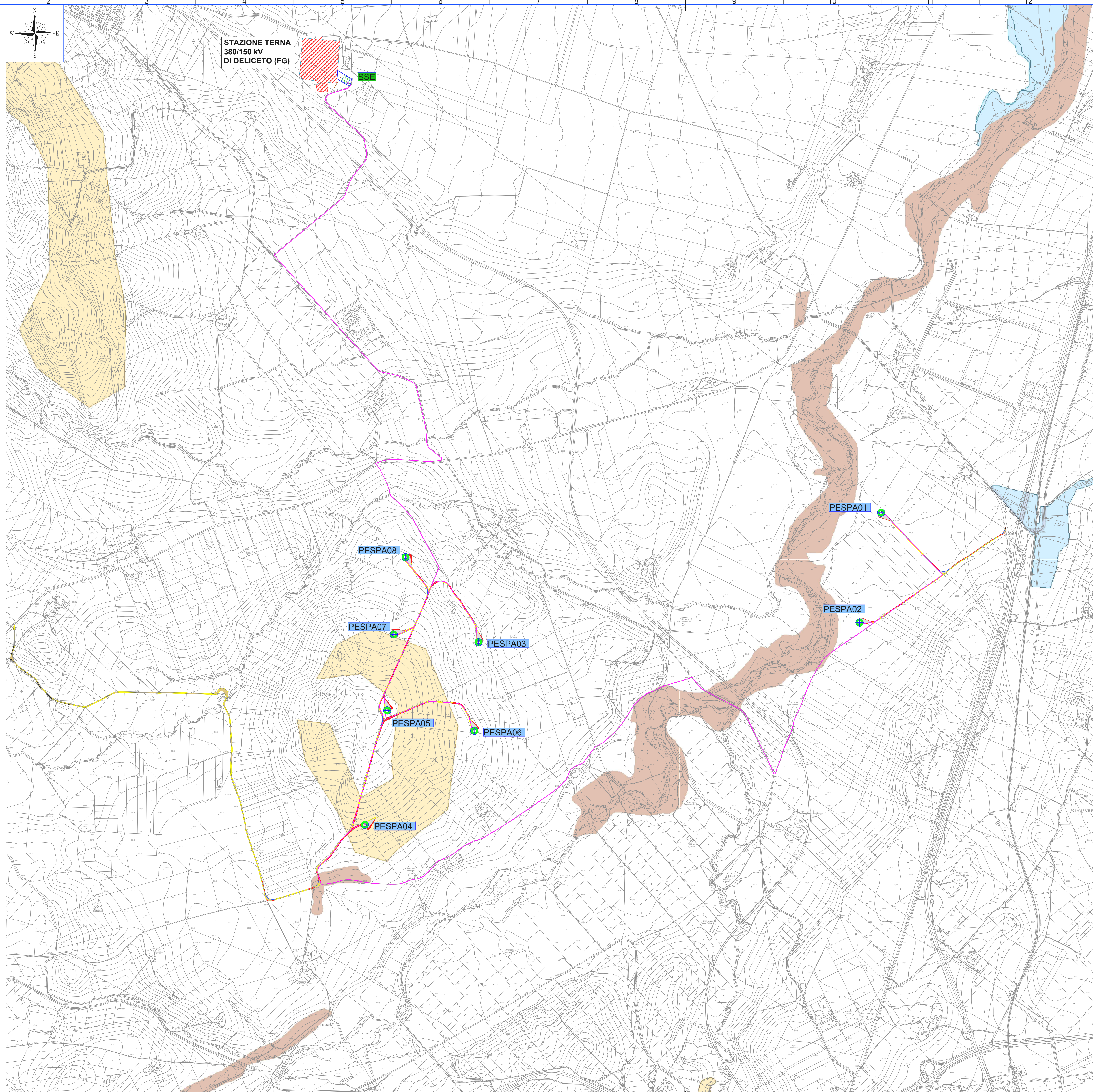


REGIONE PUGLIA	Comune di Sant'Agata di Puglia	Comune di Candela	Comune di Deliceto
RWE RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 4110 - 00192 Roma P.IVA/F. 06406370968			
Titolo del Progetto: PARCO EOLICO "SERRA PALINO"			
Documento: PROGETTO DEFINITIVO	N° Documento: PESPA-S23	FORMATO: A0	
Ricerca Autorizzata Lisea e versi d. Lgs. 287 del 20/03/2003			
ID PROGETTO: PESPA	DISCIPLINA: C	TIPOLOGIA: DX	FORMATO: A0
Elaborato:			
STRALCIO MAPPA AREE NON IDONEE PER			
FOGLIO: 2 di 4	SCALE: 1:10.000	Norme Ref: PESPA-S-23-0	
Progettazione: Hydro Engineering s.s. di Damiano e Mariano Galbo via Rossini, 39 91011 Alcamo (TP) Italy	Progettista: Ing. Mariano Galbo		
Rev: 0 Data Revisione: Maggio 2019	Descrizione Revisione: PRIMA DRAISONE	Redatto: GL	Controllato: VF
			Approvato: MG



REGIONE PUGLIA	Comune di Sant'Agata di Puglia	Comune di Candela	Comune di Deliceto		
RWE RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.I.V.A.C.P. 06403370068					
Titolo del Progetto: PARCO EOLICO "SERRA PALINO"					
Documento: PROGETTO DEFINITIVO N° Documento: PESPA-S23					
Protezione Autovettura Unica e area del D. Lgs. 391 del 29/05/2003					
ID PROGETTO: PESPA	DISCIPLINA:	C TIPOLOGIA:	FORMATO: A0		
Elaborato:					
STRALCIO MAPPA AREE NON IDONEE PER					
Foglio: 3 di 4	Scala: 1:10.000	Nome file: PESPA-S-23-0			
Progettazione:		Progettisti:			
 Hydro Engineering s.s. di Damiano e Mariano Galbo via Rossotti, 39 91011 Alcamo (TP) Italy		 (Ing. Mariano Galbo)			
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	Maggio 2019	PRIMA EMISSIONE	GL	VF	MG
UFFICIO DEI MIGLI INTEGRATI PROV. TRAPANI Ing. Mariano Galbo 724					



REGIONE PUGLIA	Comune di Sant'Agata di Puglia	Comune di Candela	Comune di Deliceto
RWE RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.I.V.A.C.P. 06403370030			
Titolo del Progetto: PARCO EOLICO "SERRA PALINO"			
Documento: PROGETTO DEFINITIVO N° Documento: PESPA-S23			
Protezione Autovia: Città di area del D. Lgs. 367 del 29/05/2003			
ID PROGETTO: PESPA	DISCIPLINA: C	TIPOLOGIA: DX	FORMATO: A0
Elaborato:			
STRALCIO MAPPA AREE NON IDONEE PER			
Foglio: 4 di 4	Scala: 1:10.000	Nome file: PESPA-S-23-0	
Progettazione: Hydro Engineering s.s. di Damilano e Mariano Galbo via Rossotti, 39 91011 Alcamo (TP) Italy		Progettisti:	
Rev. 0 Data Revisione: 05-05-2019	Descrizione Revisione: PRIMA EMISSIONE	Redatto: GL	Controllato: VF
Approvato: MG			
QDIELE E MIGLI INTEGRATI			
Ing. Mariano Galbo - 724 - PROV. TRAPANI			