



Allegato 1

INQUADRAMENTO PARCO EOLICO

Troia - San Ciro (FG)

DOCUMENTO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI INDICANTE LE MISURE PER ELIMINARE O RIDURRE LE INTERFERENZE
MEDIANTE ATTIVITÀ DI COOPERAZIONE E COORDINAMENTO, APPLICAZIONE DELL'ART 26 DEL D.Lgs. 81/2008

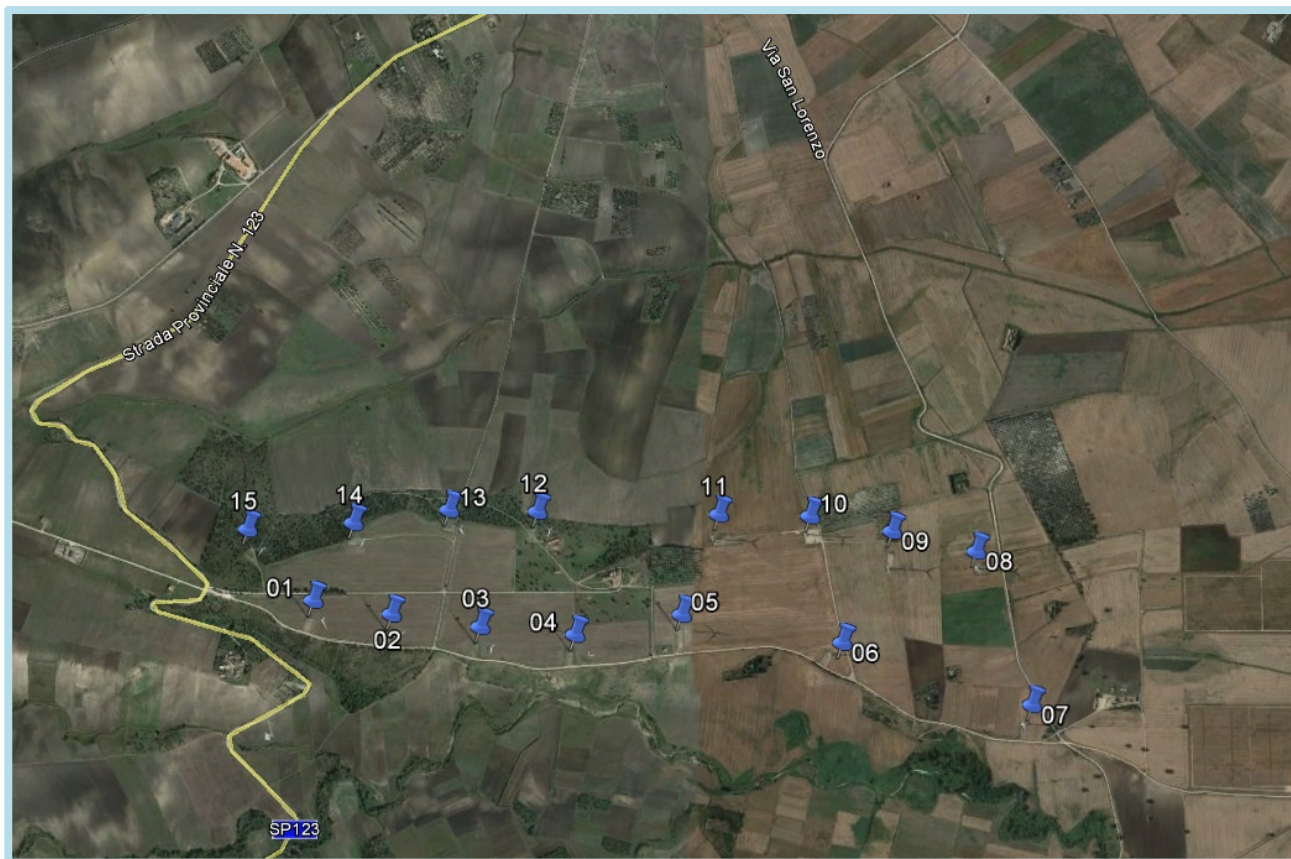
*RISK ASSESSMENT DOCUMENT SETTING OUT THE CONTROL MEASURES TO ELIMINATE OR REDUCE INTERFERENCES
THROUGH COOPERATION AND COORDINATION ACTIVITIES, IN APPLICATION OF GOVERNMENT DECREE 81/2008 ART. 26*

Ed	Rev	Data
1	1	01/07/2013

1. PLANIMETRIA - PLANIMETRY



Inquadramento territoriale



Planimetria parco eolico

2. COORDINATE - COORDINATES

Turbine – *Turbines*

Troia San Ciro (FG)				
WTG	FUSO		Coordinate piane UTM-WGS 84	
			EST	NORD
T01	33	T	524200,00	4576003,00
T02	33	T	524456,00	4575959,00
T03	33	T	524746,00	4575918,00
T04	33	T	525056,00	4575893,00
T05	33	T	525405,00	4575959,00
T06	33	T	525934,00	4575868,00
T07	33	T	526559,00	4575666,00
T08	33	T	526379,00	4576168,00
T09	33	T	526100,00	4576234,00
T10	33	T	525828,00	4576283,00
T11	33	T	525526,00	4576288,00
T12	33	T	524928,00	4576295,00
T13	33	T	524638,00	4576300,00
T14	33	T	524326,00	4576256,00
T15	33	T	523976,00	4576235,00

Sottostazione Elettrica di afferenza - *Electrical Substation*

Proprietà Owner	Località	FUSO Zone		Coordinate piane Coordinates UTM-WGS 84	
				E	N
ERG Eolica San Vincenzo S.r.l	Troia San Vincenzo (FG)	33	T	531857	4582046