

 Buffer 500 m Avifauna-Chirotteri - Plot Flora e Habitat  
 Punti fissi Avifauna - ABS Chirotteri - Plot Floristici  
 Transetti 1000 m Avifauna - WBS Chirotteri

Codice punto di monitoraggio (base)	Coordinate punto centrale al buffer Comune - Riferimenti Catastali	Codice punto di monitoraggio (base)	Coordinate punto centrale al buffer Comune - Riferimenti Catastali
WTG1	40°16'27.79"N 8°37'12.85"E Sindia 15 8	WTG21	40°16'43.83"N 8°40'35.41"E Sindia 33 45
WTG2	40°17'0.07"N 8°37'38.10"E Sindia 15 2	WTG22	40°17'4.71"N 8°40'43.06"E Sindia 32 25
WTG3	40°16'38.90"N 8°37'40.42"E Sindia 27 1	WTG23	40°17'21.01"N 8°41'12.38"E Sindia 26 195
WTG4	40°16'20.17"N 8°37'44.97"E Sindia 27 2	WTG24	40°16'22.87"N 8°40'41.95"E Sindia 38 22
WTG5	40°15'56.42"N 8°38'21.60"E Sindia 28 27	WTG25	40°16'22.18"N 8°40'5.03"E Sindia 37 15
WTG6	40°15'56.42"N 8°40'1.47"E Sindia 37 36	WTG26	40°16'1.40"N 8°39'24.27"E Sindia 31 52
WTG7	40°16'17.63"N 8°38'46.33"E Sindia 30 81	WTG27	40°15'36.26"N 8°39'34.85"E Sindia 36 84
WTG8	40°16'0.12"N 8°38'36.01"E Sindia 36 8	WTG28	40°15'20.42"N 8°38'57.68"E Sindia 36 34
WTG9	40°15'47.72"N 8°38'22.23"E Sindia 36 31	WTG29	40°14'49.96"N 8°38'41.72"E Scano di Montiferrero 14 109
WTG10	40°15'31.86"N 8°37'31.26"E Scano di Montiferrero 1 73	WTG30	40°14'34.30"N 8°38'36.25"E Scano di Montiferrero 14 90
WTG11	40°15'17.52"N 8°37'20.50"E Scano di Montiferrero 4 66	WTG31	40°15'38.58"N 8°40'2.44"E Sindia 38 126
WTG12	40°15'2.25"N 8°37'10.64"E Scano di Montiferrero 4 68	WTG32	40°14'56.83"N 8°39'57.36"E Scano di Montiferrero 7 21

Codice punto di monitoraggio (base)	Coordinate punto centrale al buffer Comune - Riferimenti Catastali	Codice punto di monitoraggio (base)	Coordinate punto centrale al buffer Comune - Riferimenti Catastali
WTG13	40°14'35.38"N 8°36'47.72"E Scano di Montiferrero 12 41	WTG33	40°15'3.25"N 8°38'54.30"E Scano di Montiferrero 6 6
WTG14	40°14'37.13"N 8°37'15.48"E Scano di Montiferrero 13 84	WTG34	40°15'16.31"N 8°39'42.07"E Sindia 36 98
WTG15	40°14'53.87"N 8°37'59.49"E Scano di Montiferrero 14 106	WTG35	40°15'41.70"N 8°40'37.57"E Sindia 38 139
WTG16	40°15'8.18"N 8°38'21.72"E Scano di Montiferrero 5 96	WTG36	40°15'56.47"N 8°40'56.13"E Sindia 38 22
WTG17	40°15'30.82"N 8°38'21.01"E Scano di Montiferrero 5 7	WTG37	40°16'13.29"N 8°41'13.96"E Sindia 39 3
WTG18	40°15'37.11"N 8°39'2.04"E Sindia 36 34	WTG38	40°16'31.39"N 8°41'13.75"E Sindia 33 40
WTG19	40°16'31.72"N 8°39'33.39"E Sindia 31 10	WTG39	40°16'46.08"N 8°41'27.40"E Sindia 34 24
WTG20	40°16'38.86"N 8°40'8.93"E Sindia 37 7	WTG40	40°17'7.60"N 8°42'20.12"E Sindia 35 16
WTG41	40°16'48.07"N 8°42'43.62"E Sindia 35 134	WTG49	40°15'15.10"N 8°41'11.73"E Sindia 38 44
WTG42	40°16'51.11"N 8°42'1.81"E Sindia 35 49	WTG50	40°15'33.06"N 8°41'59.19"E Sindia 41 25
WTG43	40°16'29.29"N 8°42'31.12"E Sindia 35 29	WTG51	40°15'49.57"N 8°42'22.78"E Sindia 40 19
WTG44	40°16'21.86"N 8°41'54.91"E Sindia 35 107	WTG52	40°16'3.49"N 8°42'3.46"E Sindia 35 39

Codice punto di monitoraggio (base)	Coordinate punto centrale al buffer Comune - Riferimenti Catastali	Codice punto di monitoraggio (base)	Coordinate punto centrale al buffer Comune - Riferimenti Catastali
WTG45	40°15'54.13"N 8°41'28.02"E Sindia 39 44	WTG53	40°16'28.33"N 8°43'4.03"E Sindia 35 152
WTG46	40°15'40.31"N 8°41'2.51"E Sindia 38 103	WTG54	40°17'2.94"N 8°43'5.41"E Sindia 35 24
WTG47	40°15'24.15"N 8°40'37.44"E Sindia 38 132	WTG55	40°17'16.58"N 8°37'59.65"E Sindia 16 40
WTG48	40°15'5.29"N 8°40'44.18"E Sindia 38 99	WTG56	40°16'43.05"N 8°38'50.52"E Sindia 30 7

Transetto	Lunghezza (m)	Metodologia ricerca	Lat	Long
Tr 01	1000	Bats walking bioacoustic surveys-WBS	40.290437°	8.681658°
Tr 03	1000	Bats walking bioacoustic surveys-WBS	40.282513°	8.667462°
Tr 05	1000	Bats walking bioacoustic surveys-WBS	40.262621°	8.663590°
Tr 07	1000	Bats walking bioacoustic surveys-WBS	40.251011°	8.681055°
Tr 08	1000	Bats walking bioacoustic surveys-WBS	40.267361°	8.692382°
Tr 09	1000	Bats walking bioacoustic surveys-WBS	40.281348°	8.699392°
Tr 10	1000	Bats walking bioacoustic surveys-WBS	40.282179°	8.704349°
Tr 12	1000	Bats walking bioacoustic surveys-WBS	40.252266°	8.617448°
Tr 13	1000	Bats walking bioacoustic surveys-WBS	40.243321°	8.608534°
Tr 16	1000	Bats walking bioacoustic surveys-WBS	40.286964°	8.618221°
Tr 17	1000	Bats walking bioacoustic surveys-WBS	40.268379°	8.636822°
Tr 19	1000	Bats walking bioacoustic surveys-WBS	40.244901°	8.633625°

Identificativo:  
SIN-D-TAV.A.16\_I.01



**VCC Scano Sindia Srl**



**REGIONE SARDEGNA**

COMUNE DI SCANO DI MONTIFERRO (OR)

COMUNE DI SINDIA (NU)



**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DI POTENZA PARI A 336.000 kW CON SISTEMA DI ACCUMULO DA 49.000 kW**

**"Scano - Sindia"**

Valutazione di Impatto Ambientale artt.23-24-25 D.Lgs. 152/2006

TAV.A.16\_I.01

Elaborato di Progetto  
**PROGETTO DEFINITIVO**  
CARTA DEI PUNTI DI MONITORAGGIO BIOCENOSI

<p>Committente: VCC Scano Sindia Srl Via O.Ranelletti, 271 - 67043 - Celano (AQ) P.IVA e C.F.: 02097190660 PEC: vccscanosindia@legalmail.it</p>	<p>PROGETTO REDATTO DA: VCC Trapani Srl</p> <p>Naturalista: Dott. Vincenzo Ferri PhD</p> <p>Progettista: Prof. Ing. Marco Trapanese <small>Ordine degli ingegneri della Provincia di Palermo N. 6946</small></p>
<p>Data: 13/03/2023 Rev.01</p>	<p><b>SCALA -</b></p>

VCC Trapani S.r.l. - Via O. Ranelletti n.281 - 67043 - Celano (AQ) - tel.0863/1870710 - e-mail: vcc.trapani.srl@gmail.com