



- 111- Zone residenziali a tessuto continuo
- 112- Zone residenziali a tessuto discontinuo e rado
- 121- Aree industriali, commerciali e dei servizi pubblici e privati
- 122- Impianti fotovoltaici
- 123- Reti stradali, ferroviarie e infrastrutture tecniche
- 123- Aree portuali
- 124- Aeroporti
- 131- Aree estrattive
- 132- Discariche
- 133- Cantieri
- 141- Aree verdi urbane
- 142- Aree ricreative e sportive
- 211- Seminativi in aree non irrigue
- 211-1- Colture intensive
- 211-2- Colture estensive
- 212- Seminativi in aree irrigue
- 213- Risaie
- 221- Vigneti
- 222- Frutteti e fruti minori
- 223- Olivi
- 224- Arboricoltura da legno
- 2241- Giovani impianti di arboricoltura da legno
- 231- Prati stabili
- 241- Colture temporanee associate a colture permanenti
- 242- Sistemi colturali e partecellari complessi
- 243- Aree prevalentemente occupate da colture agrarie con presenza di spazi naturali importanti
- 244- Aree apertissime
- 311- Boschi di latifoglie
- 3111- Boschi a prevalenza di querce e altre latifoglie sempreverdi
- 3112- Boschi a prevalenza di querce caducifoglie
- 3113- Boschi misti a prevalenza di altre latifoglie autoctone
- 3114- Boschi a prevalenza di castagno
- 3115- Boschi a prevalenza di faggio
- 3116- Boschi a prevalenza di igrofiti
- 3117- Boschi ed ex-piantazioni a prevalenza di latifoglie esotiche
- 312- Boschi di conifere
- 3121- Boschi a prevalenza di pini mediterranei e montani
- 3122- Boschi a prevalenza di pini oro-mediteranei e montani
- 3123- Boschi a prevalenza di abeti
- 3124- Boschi a prevalenza di larice o pino
- 3125- Boschi ed ex-piantazioni a prevalenza di conifere
- 313- Boschi misti di conifere e latifoglie
- 3131- Boschi misti di conifere e latifoglie a prevalenza di latifoglie
- 3132- Boschi misti di conifere e latifoglie a prevalenza di conifere
- 321- Aree a pascolo naturale e praterie
- 3211- Praterie continue
- 3212- Praterie discontinue
- 322- Brughiere e cespuglieti
- 323- Aree a vegetazione sclerofilla
- 3231- Macchia alta
- 3232- Macchia bassa e garighe
- 324- Aree a vegetazione boschiva e arbustiva in evoluzione
- 3241- Tappeti di bosco ceduo
- 331- Spiagge, dune e sabbie
- 332- Rocce nude, felsen, rupi, affioramenti
- 333- Aree con vegetazione rada
- 334- Aree persece da incendi
- 335- Chisciosci e nevi perenni
- 411- Paludi interne
- 412- Torbiere
- 421- Paludi salmastre
- 422- Saline
- 511- Corsi d'acqua, canali e idrovie
- 521- Bacini d'acqua
- 521-1- Lagune
- 522- Fiumi
- 523- Mari e oceani

Modello di idoneità ambientale (1=bassa idoneità; 2= media idoneità; 3=alta idoneità)

		Usò del suolo (3° livello Corine Land Cover) R.A.S. 2008																		
		Cod.	Nome scientifico	112	122	131	132	211	223	231	241	243	244	311	321	322	323	324	333	511
Entomofauna	Macaone sardo	1055	<i>Papilio hospiton</i>									1	1		3	3	2			
	Cerambyce della quercia	1088	<i>Cerambyx cerdo</i>									2	2							
	Carabo di Gené		<i>Carabus gené</i>											3	3	3	3			
Anfibi	Carabo morbillosa		<i>Carabus morbillosus</i>					1	1	1	1	2	3	2	3	2	3	1		
	Rospo smeraldino	1201	<i>Bufo viridis</i>	2															2	2
Rettili	Raganella sarda	1204	<i>Hyla sarda</i>					1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
	Testuggine palustre	1220	<i>Emys orbicularis</i>												2	2		2		2
	Lucertola tirenica	1246	<i>Podarcis tiliguerta</i>																	2
	Gongilo	1274	<i>Chalcides ocellatus</i>					2				1	1							2
	Algiroide nano	1240	<i>Alyroides fitzingeri</i>											1	2	1				

Identificativo: CRA-D-REL.A.08.All.01

VCC VCC ORISTANO 2 Srl

REGIONE SARDEGNA
 COMUNE DI SCANO DI MONTIFERRO (OR)

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DI POTENZA PARI A 75.000 kW "Crastu Furonas"

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

Elaborato di Progetto
PROGETTO DEFINITIVO
CARTA FAUNISTICA: ENTOMOFAUNA E ERPETOFAUNA

REL.A.08
All.01

Committente:
 VCC Oristano 2 Srl
 Via O. Ranelletti, 281 - 67043 - Celano (AQ)
 P.IVA e C.F.: 01602470666
 PEC: vcc.oristano.2.srl@pec.it

PROGETTO REDATTO DA: Gamma Srl
 Naturalista:
 Dott. Vincenzo Ferri PhD

Progettista:
 Prof. Ing. Marco Trapanese
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo N. 6946

Data: 18/05/2022
 Rev.00

SCALA -

Gamma S.r.l. - Via Del Cedro n.6 - 90147 - Palermo (PA) - tel.0863/1870710 - e-mail: grenec2003@gmail.com

