

- 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
- 124- Aree portuali
- 134- Aeroporti
- 135- Aree estrattive
- 136- Discariche
- 137- Caserimi
- 141- Aree verdi urbane
- 142- Aree ricreative e sportive
- 211- Seminativi in aree non irrigue
- 212- Colture intensive
- 213- Seminativi in aree irrigue
- 214- Risaie
- 221- Vigneti
- 222- Frutteti e frutteti 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 agroforestali
- 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 igrofilie
- 3117- Boschi ed ex-piantagioni a prevalenza di latifoglie esotiche
- 312- Boschi di conifere
- 3121- Boschi a prevalenza di pini mediterranei e montani
- 3122- Boschi a prevalenza di pini on-mediterranei e montani
- 3123- Boschi a prevalenza di abeti
- 3124- Boschi a prevalenza di larice o pino
- 3125- Boschi ed ex-piantagioni 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- Fagugli di bosco ceduo
- 331- Spiagge, dune e sabbie
- 332- Rocce nude, felsen, rupi, affioramenti
- 333- Aree con vegetazione rada
- 334- Aree perone da incendi
- 335- Chiosci e nevi perenni
- 411- Paludi interne
- 412- Torbiere
- 421- Paludi salmastre
- 422- Saline
- 511- Corsi d'acqua, canali e idrovie
- 512- Bacini d'acqua
- 521- Lagune
- 522- Fiumari
- 523- Mari e oceani

Modello di idoneità ambientale in rapporto all'Usa del suolo per le specie di Avifauna inserite all'art.4 Direttiva 2009/147/EC

Usa del suolo 3° livello Corine Land Cover. R.A.S. 2008

| Gruppo | Cod. | Nome scientifico | 112 | 122 | 131 | 132 | 211 | 223 | 231 | 241 | 243 | 244 | 311 | 321 | 323 | 324 | 333 | 511 | 3170* | |
|--------|------|-------------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|---|
| A400 | | <i>Accipiter gentilis arrigonii</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A111 | | <i>Alectoris barbara</i> | | | | | 3 | | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | | | |
| A255 | | <i>Anthus campestris</i> | | | | | 2 | | 3 | 3 | 2 | | | | | 3 | 3 | | | |
| A091 | | <i>Aquila chrysaetos</i> | | | | | | | 2 | 2 | | | 2 | 2 | | | | | | |
| A133 | | <i>Burhinus oedipnemus</i> | | | | | 3 | | 3 | 3 | 2 | | 3 | 3 | | | | | | |
| A243 | | <i>Colandrella brachydactyla</i> | | | | | | | 3 | 3 | | | 3 | 2 | | | | | | |
| A224 | | <i>Caprimulgus europaeus</i> | | | | | 1 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | | | | | |
| A031 | | <i>Ciconia ciconia</i> | | | | | | | 3 | 3 | 2 | 1 | 1 | 3 | | | | | | |
| A080 | | <i>Circus cyaneus</i> | | | | | | | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | | | |
| A082 | | <i>Circus pygargus</i> | | | | | | | 3 | 3 | 2 | | | 2 | 2 | | | | | 2 |
| A084 | | <i>Coracias garulus</i> | | | | | 2 | | 3 | 3 | | | | 2 | 3 | | | | | |
| A026 | | <i>Egretta garzetta</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 |
| A100 | | <i>Falco eleonorae</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 |
| A095 | | <i>Falco naumanni</i> | | | | | | | 2 | 2 | 2 | | | 2 | 2 | | | | | 2 |
| A103 | | <i>Falco peregrinus</i> | | | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | 1 |
| A127 | | <i>Grus grus</i> | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | |
| A078 | | <i>Gyps fulvus</i> | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | |
| A131 | | <i>Himantopus himantopus</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 |
| A338 | | <i>Larus collurio</i> | | | | | | | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | | | | 2 |
| A246 | | <i>Lullula arborea</i> | | | | | | | 3 | 3 | 3 | 3 | | | | | | | | |
| A242 | | <i>Melanocorypha calandra</i> | | | | | | | 3 | 3 | | | | 3 | | | | | | |
| A073 | | <i>Milvus migrans</i> | | | | | | | 2 | | | | 3 | 3 | | | | | | |
| A074 | | <i>Milvus milvus</i> | | | | | | | 2 | | | | 3 | 3 | | | | | | |
| A023 | | <i>Nycticorax nycticorax</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| A072 | | <i>Peris apivorus</i> | | | | | | | | | | | 3 | | 2 | | | | | 2 |
| A151 | | <i>Philomachus pugnax</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A301 | | <i>Sylvia undata</i> | | | | | | | | | | | | 1 | 3 | 3 | | | | |
| A302 | | <i>Sylvia undata</i> | | | | | | | | | | | | | 3 | | | | | |
| A128 | | <i>Tetrax tetrax</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 |
| A166 | | <i>Tringa glareola</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 |


Identificativo:
CRA-D-REL.A.08.AII.02



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 Furones"

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

REL.A.08

AII.02

Elaborato di Progetto

PROGETTO DEFINITIVO

CARTA FAUNISTICA: AVIFAUNA

PROGETTO REDATTO DA: VCC Gamma Srl

Naturalista:
Dott. Vincenzo Ferri PhD

Vincenzo Ferri

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

