



Verifica della significatività dell'incidenza sul Sic

Pesian di Prato 15.12.2014

Il tecnico comunale pianificatore
(arch. Ugo Giambanco)

Area tecnico-manutentiva/Servizio Urbanistica
Responsabile del servizio : geom. Flavio Picco
Via Roma n. 46, 33037 Pesian di Prato

INDICE

| | |
|---|---------|
| 1. Inquadramento ortografico..... | pag. 1 |
| 2. Riferimenti Normativi..... | pag. 2 |
| 3. SIC (Sito di importanza Comunitaria) Potenzialmente Interessato..... | pag. 3 |
| 4. Misure di Conservazione del SIC approvate con D.G.R. 546 del 28.03.13..... | pag.11 |
| 5. Impatti sul SIC potenzialmente Interessato..... | pag. 27 |
| 6. Conclusioni..... | pag. 28 |

1. INQUADRAMENTO ORTOGRAFICO, scala 1:12000



2. RIFERIMENTI NORMATIVI

- 1) **DIRETTIVA 92/43/CEE DEL CONSIGLIO del 21 maggio 1992** relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali e della flora e della fauna selvatiche;
- 2) **D.P.R. 8-9-1997 n. 357** “Regolamento recante attuazione della direttiva 92/43/CEE relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali, nonché della flora e della fauna selvatiche” art. 5 “Valutazione di incidenza”, comma 3 che recita” I proponenti di interventi non direttamente connessi e necessari al mantenimento in uno stato di conservazione soddisfacente delle specie e degli habitat presenti nel sito, ma che possono avere incidenze significative sul sito stesso, singolarmente o congiuntamente ad altri interventi, presentano, ai fini della valutazione di incidenza, uno studio volto ad individuare e valutare, secondo gli indirizzi espressi nell’allegato G, i principali effetti che detti interventi possono avere sul proposto sito di importanza comunitaria, sul sito di importanza comunitaria o sulla zona speciale di conservazione, tenuto conto degli obiettivi di conservazione dei medesimi.”
- 3) **D.P.R. 8-9-1997 n. 357** “Regolamento recante attuazione della direttiva 92/43/CEE relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali, nonché della flora e della fauna selvatiche” allegato G “Contenuti della relazione per la valutazione di incidenza di piani e progetti” che riporta :
“1. Caratteristiche dei piani e progetti.
Le caratteristiche dei piani e progetti debbono essere descritte con riferimento, in particolare:
 - alle tipologie delle azioni e/o opere;
 - alle dimensioni e/o ambito di riferimento;
 - alla complementarità con altri piani e/o progetti;
 - all’uso delle risorse naturali;
 - alla produzione di rifiuti;
 - all’inquinamento e disturbi ambientali;
 - al rischio di incidenti per quanto riguarda, le sostanze e le tecnologie utilizzate..2. Area vasta di influenza dei piani e progetti - interferenze con il sistema ambientale :
Le interferenze di piani e progetti debbono essere descritte con riferimento al sistema ambientale considerando:
 - componenti abiotiche;
 - componenti biotiche;
 - connessioni ecologiche.Le interferenze debbono tener conto della qualità, della capacità di rigenerazione delle risorse naturali della zona e della capacità di carico dell’ambiente naturale, con riferimento minimo alla cartografia del progetto CORINE LAND COVER .
- 4) **D.P.G.Reg. 20 Marzo 2008 n. 086/Pres** “ Regolamento di attuazione della parte I urbanistica, ai sensi della legge regionale 23 febbraio 2007, n. 5”, comma 12 dell’ art. 17 “Varianti non sostanziali agli strumenti di Pianificazione comunale di cui all’art. 63, comma 5, della legge” che recita:” *La variante medesima contiene la Valutazione di incidenza significativa sui siti di Rete natura 2000, secondo quanto previsto dalla disciplina di settore*”.



REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA



DIREZIONE CENTRALE RISORSE AGRICOLE, NATURALI, FORESTALI E MONTAGNA
SERVIZIO TUTELA AMBIENTI NATURALI, FAUNA E CORPO FORESTALE REGIONALE

DIRETTIVE 79/409/CEE e 92/43/CEE
RETE NATURA 2000

MAGREDI DI CAMPOFORMIDO

SITO DI IMPORTANZA COMUNITARIA (SIC)

IT3320023

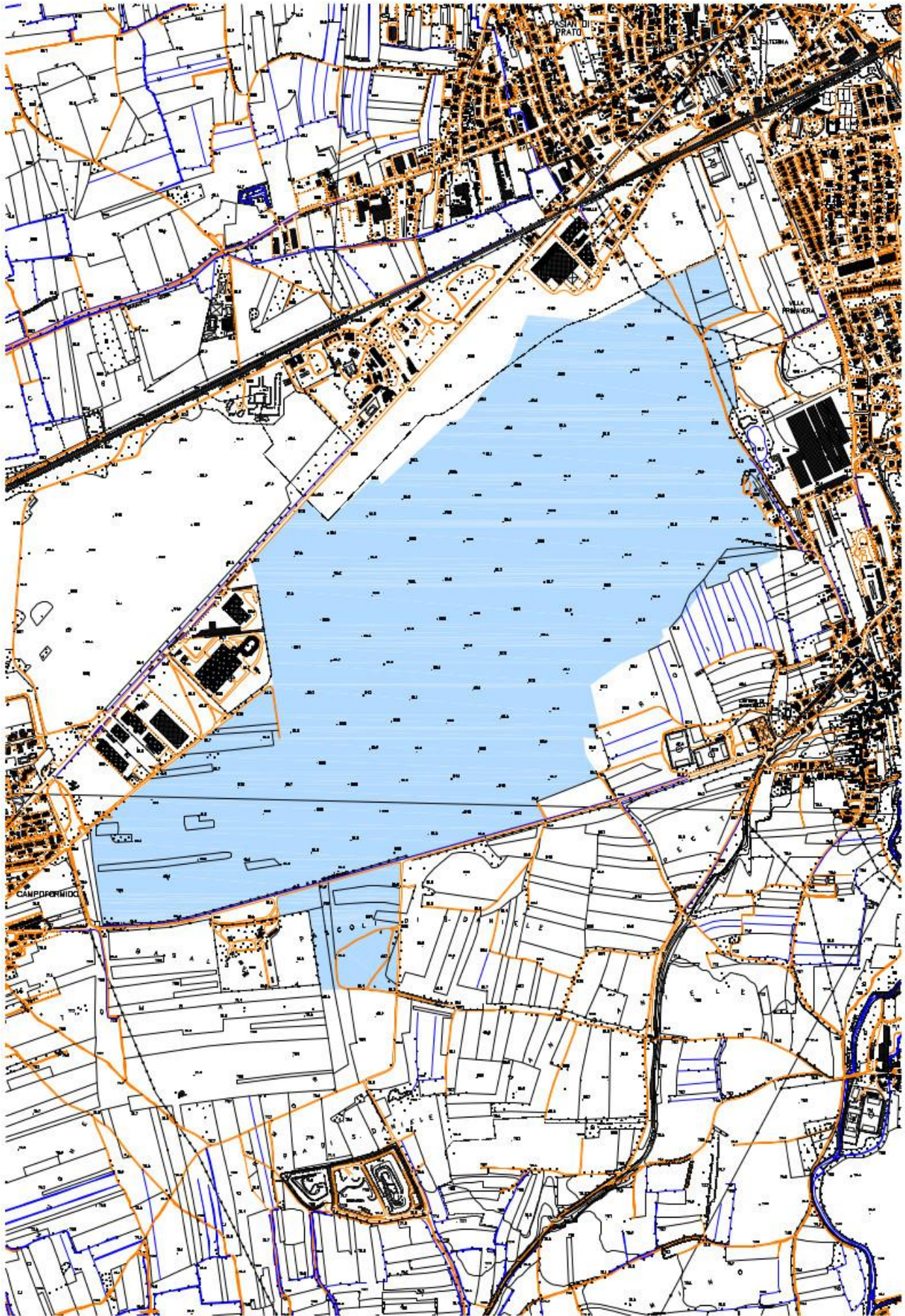
Sito di tipo "B" (SIC senza relazioni con altro sito NATURA 2000)

MAPPA DEL SITO
TAVOLA 1/1

Cartografia di riferimento

C.T.R.N.

Stampa in scala 1/15.000





NATURA 2000 - STANDARD DATA FORM

For Special Protection Areas (SPA),
Proposed Sites for Community Importance (pSCI),
Sites of Community Importance (SCI) and
for Special Areas of Conservation (SAC)

SITE IT3320023
SITENAME Magredi di Campoformido

TABLE OF CONTENTS

- [1. SITE IDENTIFICATION](#)
- [2. SITE LOCATION](#)
- [3. ECOLOGICAL INFORMATION](#)
- [4. SITE DESCRIPTION](#)
- [5. SITE PROTECTION STATUS AND RELATION WITH CORINE BIOTOPES](#)
- [6. IMPACTS AND ACTIVITIES IN AND AROUND THE SITE](#)
- [7. MAP OF THE SITE](#)

1. SITE IDENTIFICATION

| | | |
|----------------------|-----------------------------------|-----------------------------|
| 1.1 Type B | 1.2 Site code IT3320023 | Back to top |
|----------------------|-----------------------------------|-----------------------------|

1.3 Site name

Magredi di Campoformido

| | |
|--|-----------------------------------|
| 1.4 First Compilation date 1995-06 | 1.5 Update date 2012-05 |
|--|-----------------------------------|

1.6 Respondent:

Name/Organisation: Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia – Direzione Centrale risorse rurali, agroalimentari e forestali – Servizio caccia, risorse ittiche e biodiversità
Address: Via Sabbadini, 31 – 33100 Udine
Email: s.caccia.pesca.amb.naturali@regione.fvg.it

| | |
|---|---------|
| Date site proposed as SCI: | 1995-09 |
| Date site confirmed as SCI: | No data |
| Date site designated as SAC: | No data |
| National legal reference of SAC designation: | No data |

2. SITE LOCATION

[Back to top](#)

2.1 Site-centre location [decimal degrees]:

Longitude 13.2203 **Latitude** 46.61

2.2 Area [ha]:

242.0

2.3 Marine area [%]

0.0

2.4 Sitelength [km]:

0.0

2.5 Administrative region code and name

NUTS level 2 code **Region Name**

| | |
|------|-----------------------|
| ITD4 | Friuli-Venezia Giulia |
|------|-----------------------|

2.6 Biogeographical Region(s)

Continental (100.0%)

3. ECOLOGICAL INFORMATION

[Back to top](#)

3.1 Habitat types present on the site and assessment for them

| Annex I Habitat types | | | | | | Site assessment | | | |
|-----------------------|----|----|------------|---------------|--------------|------------------|------------------|--------------|--------|
| Code | PF | NP | Cover [ha] | Cave [number] | Data quality | A B C D | A B C | | |
| | | | | | | Representativity | Relative Surface | Conservation | Global |
| 62A0 B | | | 240.0 | | P | B | C | B | B |

- **PF:** for the habitat types that can have a non-priority as well as a priority form (6210, 7130, 9430) enter "X" in the column PF to indicate the priority form.
- **NP:** in case that a habitat type no longer exists in the site enter: x (optional)
- **Cover:** decimal values can be entered
- **Caves:** for habitat types 8310, 8330 (caves) enter the number of caves if estimated surface is not available.
- **Data quality:** G = 'Good' (e.g. based on surveys); M = 'Moderate' (e.g. based on partial data with some extrapolation); P = 'Poor' (e.g. rough estimation)

3.2 Species referred to in Article 4 of Directive 2009/147/EC and listed in Annex II of Directive 92/43/EEC and site evaluation for them

| Species | | | Population in the site | | | | | | | Site assessment | |
|---------|------|-----------------|------------------------|----|---|------|------|------|---------|-----------------|-------|
| G | Code | Scientific Name | S | NP | T | Size | Unit | Cat. | D.qual. | A B C D | A B C |
| | | | | | | | | | | | |

| | | | | | Min | Max | | | | Pop. | Con. | Iso. | Glo. |
|---|------|-------------------------------------|--|---|-----|-----|---|---|---|------|------|------|------|
| B | A222 | Asio flammeus | | c | | | | V | | D | | | |
| A | 1193 | Bombina variegata | | p | | | | R | M | C | C | C | C |
| B | A082 | Circus cyaneus | | w | | | | R | | D | | | |
| B | A084 | Circus pygargus | | r | | | | R | | D | | | |
| B | A113 | Coturnix coturnix | | r | | | | C | | C | B | C | C |
| B | A103 | Falco peregrinus | | w | | | | R | | D | | | |
| B | A097 | Falco vespertinus | | c | 100 | 100 | i | | G | C | C | C | C |
| P | 4096 | Gladiolus palustris | | p | | | | R | | C | B | C | B |
| B | A338 | Lanius collurio | | r | 3 | 3 | p | | G | D | | | |
| B | A339 | Lanius minor | | r | 2 | 2 | p | | G | C | C | C | C |
| B | A383 | Miliaria calandra | | p | | | | C | | C | A | C | B |
| A | 1215 | Rana latastei | | p | | | | V | M | C | C | C | C |
| A | 1167 | Triturus carnifex | | p | | | | R | M | C | B | C | B |

- **Group:** A = Amphibians, B = Birds, F = Fish, I = Invertebrates, M = Mammals, P = Plants, R = Reptiles
- **S:** in case that the data on species are sensitive and therefore have to be blocked for any public access enter: yes
- **NP:** in case that a species is no longer present in the site enter: x (optional)
- **Type:** p = permanent, r = reproducing, c = concentration, w = wintering (for plant and non-migratory species use permanent)
- **Unit:** i = individuals, p = pairs or other units according to the Standard list of population units and codes in accordance with Article 12 and 17 reporting (see [reference portal](#))
- **Abundance categories (Cat.):** C = common, R = rare, V = very rare, P = present - to fill if data are deficient (DD) or in addition to population size information
- **Data quality:** G = 'Good' (e.g. based on surveys); M = 'Moderate' (e.g. based on partial data with some extrapolation); P = 'Poor' (e.g. rough estimation); VP = 'Very poor' (use this category only, if not even a rough estimation of the population size can be made, in this case the fields for population size can remain empty, but the field "Abundance categories" has to be filled in)

3.3 Other important species of flora and fauna (optional)

| Species | | | Population in the site | | | | | Motivation | | | | | | |
|---------|------|--|------------------------|----|------|-----|------|------------|---------------|---|------------------|---|---|---|
| Group | CODE | Scientific Name | S | NP | Size | | Unit | Cat. | Species Annex | | Other categories | | | |
| | | | | | Min | Max | | C R V P | IV | V | A | B | C | D |
| P | | Anacamptis pyramidalis | | | | | | C | | | | | X | X |
| R | 1281 | Elaphe longissima | | | | | | P | X | | | | X | X |
| | | Gymnadenia | | | | | | | | | | | | |

vegetale è omogeneo ed è dominato da formazioni erbacee xeriche di tipo substeppico, a diverso grado di evoluzione. Sito di rilevanza ornitologica per la presenza consistente di specie legate ad ambienti steppici come Coturnix coturnix e Miliaria calandra.

4.2 Quality and importance

Il sito comprende una delle poche superfici rimaste occupate da xerogramineti di tipo substeppico, molto importanti da un punto di vista floristico e fitogeografico. Presenti, ma molto rarefatte, varie specie di anfibi di importanza comunitaria (Rana latastei, Triturus camifex e Bombina variegata).

4.3 Threats, pressures and activities with impacts on the site

The most important impacts and activities with high effect on the site

| Negative Impacts | | | |
|------------------|------------------------------|-----------------------------|------------------------|
| Rank | Threats and pressures [code] | Pollution (optional) [code] | inside/outside [i o b] |
| H | E01 | | o |
| M | G04.01 | | b |
| M | I01 | | b |
| H | A01 | | o |
| H | D01.02 | | o |
| M | B02 | | b |
| M | D04 | | b |
| H | A07 | | o |
| H | F03.01 | | b |
| M | G05.11 | | b |

| Positive Impacts | | | |
|------------------|-------------------------------|-----------------------------|------------------------|
| Rank | Activities, management [code] | Pollution (optional) [code] | inside/outside [i o b] |

Rank: H = high, M = medium, L = low

Pollution: N = Nitrogen input, P = Phosphor/Phosphate input, A = Acid input/acidification,

T = toxic inorganic chemicals, O = toxic organic chemicals, X = Mixed pollutions

i = inside, o = outside, b = both

4.5 Documentation

BULGARINI F., CALVARIO E., FRATICELLI F., PETRETTI F. & SARROCCO S., 1999. Libro Rosso degli animali d'Italia. Vertebrati. WWf Italia ed., Roma: 1-210. FEOLI CHIAPELLA L. & POLDINI L., 1993. Prati e pascoli del Friuli (NE Italia) su substrati basici. Studia Geobotanica, 13:3-140, Trieste. PARODI R., 1987. Catalogo della collezione ornitologica del Museo Friulano di Storia Naturale. 1 Pubbl. Museo Fr. Stor. Nat., 31, Udine.

5. SITE PROTECTION STATUS (optional)

5.1 Designation types at national and regional level:

[Back to top](#)

| Code | Cover [%] | Code | Cover [%] | Code | Cover [%] |
|------|-----------|------|-----------|------|-----------|
| IT99 | 40.0 | | | | |

6. SITE MANAGEMENT

6.1 Body(ies) responsible for the site management:

[Back to top](#)

| | |
|---------------|--|
| Organisation: | Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia – Direzione Centrale risorse rurali, agroalimentari e forestali – Servizio caccia, risorse ittiche e biodiversità |
|---------------|--|

| | |
|----------|--|
| Address: | Via Sabbadini, 31 – 33100 Udine |
| Email: | s.caccia.pesca.amb.naturali@regione.fvg.it |

6.2 Management Plan(s):

An actual management plan does exist:

| |
|---|
| <input type="checkbox"/> Yes |
| <input type="checkbox"/> No, but in preparation |
| <input checked="" type="checkbox"/> No |

7. MAP OF THE SITES

[Back to top](#)

INSPIRE ID:

Map delivered as PDF in electronic format (optional)

Yes No

Reference(s) to the original map used for the digitalisation of the electronic boundaries (optional).

| |
|------------------|
| |
|------------------|



MISURE DI CONSERVAZIONE DEI SIC DELLA REGIONE BIOGEOGRAFICA CONTINENTALE DEL FRIULI VENEZIA GIULIA

Servizio caccia, risorse ittiche e biodiversità
Direzione centrale risorse rurali, agroalimentari e forestali



SIC IT3320023 Magredi di Campoformido

Identificazione del Sito

Superficie: 242,0 ha

Comuni territorialmente interessati: Campoformido



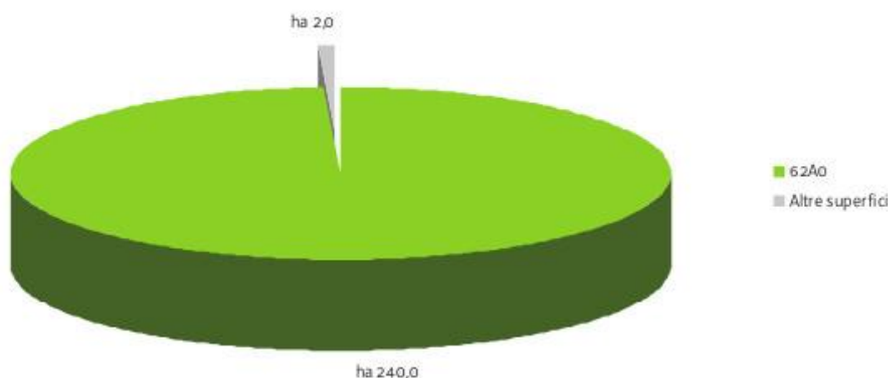
Caratteristiche del Sito

Il sito include un'area dell'alta pianura friulana costituita da sedimenti grossolani carbonatici. Il paesaggio vegetale è omogeneo ed è dominato da formazioni erbacee xeriche di tipo substeppico, a diverso grado di evoluzione. Sito di rilevanza ornitologica per la presenza consistente di specie legate ad ambienti steppici come *Coturnix coturnix* e *Miliaria calandra*.

Il sito comprende una delle poche superfici rimaste occupate da xerogramineti di tipo substeppico, molto importanti da un punto di vista floristico e fitogeografico. Presenti, ma molto rarefatte, varie specie di anfibii di importanza comunitaria (*Rana latastei*, *Triturus carnifex* e *Bombina variegata*).

L'unico habitat di interesse comunitario presente ricopre pressoché l'intera superficie del sito a formazioni erbose secche della regione submediterranea orientale (*Scorzoneratalia villosae*) - 62A0.

Tipologie di habitat



MISURE DI CONSERVAZIONE TRASVERSALI

(Si applicano ai 28 SIC di cui al paragrafo "Ambito di applicazione delle Misure di conservazione")

| 1 – INFRASTRUTTURE | | |
|--------------------|--|------|
| Tipologia | | PRGC |
| | 1a – AUTOSTRADE, STRADE EXTRAURBANE PRINCIPALI E SECONDARIE (come definite dall'art. 2 del D.lgs 285/1992) ED INFRASTRUTTURE FERROVIARIE | |
| GA | Riduzione dell'impatto della viabilità su specie e habitat attraverso l'adozione di misure di mitigazione quali: - sottopassaggi o altre misure idonee alla riduzione dell'impatto veicolare per la fauna minore in presenza di corridoi ecologici locali ad alta densità di individui durante l'anno o concentrati nei periodi di migrazione - valutazione della necessità di collocazione di dissuasori adeguati e sistemi di mitigazione (catadiottri, sistemi acustici e/o olfattivi, barriere, sottopassi e sovrappassi) per la fauna maggiore, lungo i tratti a maggior criticità, e loro eventuale predisposizione | NO |
| GA | Per progetti di nuova realizzazione di autostrade e strade extraurbane, realizzazione di una rete di captazione/scolo che trattenga le acque di prima pioggia e le indirizzi ad opportuni sistemi di raccolta e/o trattamento | NO |
| GA | Mitigazione dell'impatto acustico introducendo barriere fonoassorbenti, con sistemi di mitigazione visiva per l'avifauna | NO |
| | 1b – VIABILITA' FORESTALE (come definita dall'art. 35 della L.R. 9/2007) | |
| RE | Divieto di realizzazione di nuova viabilità forestale su superfici ritenute di pregio ecologico-naturalistico individuabili negli habitat: 2130* Dune costiere fisse a vegetazione erbacea (dune grigie), 6110* Formazioni erbose rupicole calcicole o basofile dell' <i>Alyssa-Sedion albi</i> , 6410 Praterie con Molinia su terreni calcarei, torbosi o argilloso-limosi (<i>Malinion caeruleae</i>), 7210* Paludi calcaree a <i>Cladium mariscus</i> e specie di <i>Caricion davallianae</i> , 7220* Sorgenti pietrificanti con formazione di tufi (<i>Cratoneurion</i>), 7230 Torbiere basse alcaline, 8240* Pavimenti calcarei, 91E0* Foreste alluvionali di <i>Alnus glutinosa</i> e <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>), 91Fo Foreste ripariali miste lungo i grandi fiumi a <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> e <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> o <i>Fraxinus angustifolia</i> (<i>Ulmion minoris</i>) | SI |
| RE | Divieto di svolgimento di attività di circolazione con veicoli a motore al di fuori delle strade, ivi comprese quelle interpoderali, fatta eccezione per i mezzi agricoli e forestali, per i mezzi di soccorso, controllo e sorveglianza, nonché ai fini dell'accesso al fondo e all'azienda da parte degli aventi diritto | NO |
| | 1c – INFRASTRUTTURE ENERGETICHE | |
| RE | Obbligo di messa in sicurezza rispetto al rischio di elettrocuzione ed impatto degli uccelli, di elettrodotti e linee aeree ad alta e media tensione di nuova realizzazione o in manutenzione straordinaria o in ristrutturazione | NO |
| RE | Divieto di realizzazione di nuovi impianti fotovoltaici a terra e divieto di realizzare ampliamenti degli impianti esistenti, su aree interessate da habitat di interesse comunitario | SI |
| RE | Obbligo di effettuare le manutenzioni di linee di trasporto aeree e interrate (cavidotti, elettrodotti, oleodotti ecc.) nei periodi definiti dall'ente gestore del Sito, ad esclusione degli interventi di somma urgenza che potranno essere realizzati in qualsiasi momento | NO |
| GA | Per la realizzazione di nuovi elettrodotti va valutato in via prioritaria l'interramento dei conduttori | NO |
| | 1d – INFRASTRUTTURE IDRAULICHE | |
| RE | Negli interventi di nuova realizzazione, di manutenzione straordinaria e di ristrutturazione delle infrastrutture idrauliche obbligo di rimozione o adeguamento dei manufatti che causano interruzione del "continuum" dei corsi d'acqua e limitano i naturali spostamenti della fauna ittica di interesse | NO |

| | | |
|-----------|--|----|
| | comunitario; nel caso di manutenzione straordinaria e di ristrutturazione, tale obbligo sussiste solamente se la rimozione o l'adeguamento dei manufatti che causano interruzione non comportano una spesa superiore al 20% del costo complessivo dell'intervento | |
| RE | Negli interventi di nuova realizzazione che prevedono l'interruzione della continuità ecologica di fiumi e torrenti, obbligo di prevedere la costruzione di strutture idonee a consentire la risalita della fauna ittica e tali da garantire il ripristino della continuità ecologica fluviale | NO |
| RE | Nei corsi d'acqua naturali, sono consentite esclusivamente centrali idroelettriche che non causano interruzione della continuità idraulica del corso d'acqua o con tecnologie a ridotto impatto | NO |
| GA | Rimozione o mitigazione dei manufatti esistenti che causano interruzione del "continuum" dei corsi d'acqua naturali e limitano i naturali spostamenti della fauna ittica | NO |

| 2 – ZOOTECNIA E AGRICOLTURA | | |
|------------------------------------|---|------|
| Tipologia | | PRGC |
| RE | Divieto di eliminazione dei terrazzamenti esistenti, delimitati a valle da muretto a secco oppure da una scarpata inerbita; sono fatti salvi i casi regolarmente autorizzati di rimodellamento dei terrazzamenti eseguiti allo scopo di assicurare una gestione economicamente sostenibile | SI |
| RE | Divieto di esecuzione di livellamenti non autorizzati dall'ente gestore del Sito; sono fatti salvi i livellamenti ordinari per la preparazione del letto di semina e gli interventi di gestione ordinaria e straordinaria dei terreni coltivati (compresi i miglioramenti fondiari che non determinano modifiche della destinazione d'uso del fondo) che non costituiscono habitat di interesse comunitario | NO |
| RE | Divieto di utilizzo dei fanghi di depurazione su habitat di interesse comunitario | NO |
| RE | Divieto di conversione della superficie a pascolo permanente ad altri usi | SI |
| GA | Individuazione da parte dell'ente gestore del Sito dei corpi idrici superficiali di torrenti, fiumi e di habitat di interesse comunitario lungo i quali realizzare una fascia tampone, nonché individuazione degli elementi naturali e seminaturali caratteristici del paesaggio agrario con alta valenza ecologica, in collaborazione con il Servizio regionale competente in materia di conservazione e valorizzazione del paesaggio | NO |
| GA | Mantenimento quanto più a lungo possibile delle stoppie o dei residui colturali prima delle lavorazioni del terreno, fatte salve le esigenze di carattere fitosanitario | NO |
| GA | Creazione e mantenimento di stagni e pozze di abbeverata in condizione idonea a garantire la funzione zootecnica e naturalistica | NO |
| GA | Percorsi per la transumanza stagionale e per l'attività di pascolo vagante delle greggi: <ul style="list-style-type: none"> - definizione da parte dell'ente gestore del Sito delle aree in cui vietare il transito e stazionamento di greggi in relazione a: presenza di habitat di allegato I della Direttiva Habitat considerati di particolare interesse, periodi riproduttivi e siti di riproduzione delle specie di interesse comunitario - definizione del carico massimo di U.B.A. per ettaro/mese sostenibile, da parte dell'ente gestore del Sito - predisposizione da parte di ciascun pastore-richiedente di una relazione tecnica indicante: numero di capi, percorso previsto, durata dello spostamento, punti individuati per le soste, data indicativa di partenza ed arrivo | NO |

| 3 – CACCIA | | |
|-------------------|--|------|
| Tipologia | | PRGC |
| RE | Obbligo per gli istituti per la gestione faunistico-venatoria (RdC, AF ...) di applicazione degli indirizzi di conservazione previsti dai provvedimenti regionali di programmazione per la gestione faunistico-venatoria | NO |

| | | |
|----|---|----|
| RE | L'attività di addestramento ed allenamento dei cani da caccia, così come definita dal Regolamento di attuazione n. 301 della L.R. 14/2007, è permessa dal 01/09 sino a chiusura della stagione venatoria per i cani da ferma e dalla seconda domenica di settembre sino a chiusura della stagione venatoria per i cani da seguita | NO |
| RE | Divieto di realizzare nuove zone per l'addestramento e l'allenamento dei cani da caccia (di cui al Regolamento di attuazione n. 301 della L.R. 14/2007) entro SIC; obbligo di verifica di significatività dell'incidenza entro 6 mesi dall'entrata in vigore delle "Misure di conservazione dei SIC della regione biogeografica continentale del Friuli Venezia Giulia" per le zone di addestramento e allenamento dei cani da caccia esistenti entro SIC | NO |
| RE | <ul style="list-style-type: none"> - divieto di utilizzo di munizionamento a pallini di piombo nell'intero territorio dei seguenti SIC: IT3310005 Torbiera di Sequals, IT3320020 Lago di Ragogna, IT3320021 Torbiera di Casasola e Andreuzza, IT3320022 Quadri di Fagagna, IT3320027 Palude Moretto, IT3320032 Paludi di Porpetto, IT3320036 Anse del Fiume Stella, IT3320037 Laguna di Marano e Grado, IT3330005 Foce dell'Isonzo - Isola della Cona - divieto di utilizzo di munizionamento a pallini di piombo nelle zone individuate dalla cartografia allegata per quanto concerne i seguenti SIC: IT3310007 Greto del Tagliamento, IT3310011 Bosco Marzini, IT3320033 Bosco Boscat, IT3320034 Boschi di Muzzana, IT3320038 Pineta di Lignano, IT3340006 Carso Triestino e Goriziano | NO |
| RE | Divieto di effettuare ripopolamenti faunistici a scopo venatorio, ad eccezione di quelli con soggetti appartenenti a sole specie autoctone provenienti da allevamenti nazionali, prioritariamente regionali e locali, con modalità di allevamento riconosciute dal Servizio regionale competente in materia faunistica e venatoria o da zone di ripopolamento e cattura, o dai centri pubblici e privati di riproduzione della fauna selvatica allo stato naturale insistenti sul medesimo territorio | NO |
| RE | Divieto di effettuare immissioni faunistiche a scopo venatorio, ad eccezione delle immissioni delle specie fagiano (<i>Phasianus colchicus</i>), starna (<i>Perdix perdix</i>) e quaglia (<i>Coturnix coturnix</i>) autorizzate dal Servizio regionale competente in materia faunistica e venatoria | NO |
| RE | Divieto di abbattimento di esemplari appartenenti alle specie combattente (<i>Philomachus pugnax</i>) e moretta (<i>Aythya fuligula</i>) | NO |
| RE | Obbligo di registrare sul tesserino regionale di caccia l'appostamento o la zona utilizzati per la caccia selettiva | NO |
| RE | Foraggiamento: <ul style="list-style-type: none"> - il foraggiamento intensivo destinato al sostentamento è vietato - il foraggiamento dissuasivo finalizzato a "deviare" l'interesse di specie problematiche dalle colture agrarie è consentito ad una distanza superiore a 100 m da colture in atto - il foraggiamento da richiamo a scopo venatorio è consentito ad una distanza superiore a 100 m da centri abitati e 50 m da strade carrozzabili | NO |
| RE | Obbligo di comunicare annualmente, attraverso il Regolamento di fruizione venatoria (art. 16 della L.R. 6/2008), gli appostamenti per la caccia selettiva al Servizio regionale competente in materia faunistica e venatoria | NO |
| GA | Definizione da parte del Piano di gestione di metodologie per la razionalizzazione del prelievo venatorio delle specie cacciabili e la limitazione dell'impatto sulle specie di Direttiva | NO |
| GA | Riduzione del nr. di soci in tutte le Riserve di caccia secondo le indicazioni contenute nel progetto di Piano Faunistico Regionale | NO |
| GA | Definizione da parte del Piano di gestione di: densità, localizzazione e forme di foraggiamento per la fauna selvatica e periodi di utilizzazione degli alimenti o attrattivi utilizzati | NO |

| 4 – PESCA IN ACQUE DOLCI | | |
|---------------------------------|---|------|
| Tipologia | | PRGC |
| RE | Divieto di effettuare immissioni ittiche ad eccezione degli interventi di ripopolamento con soggetti appartenenti a specie autoctone provenienti da allevamento o da cattura nel medesimo corso d'acqua e salvo diversa indicazione del Piano di gestione | NO |
| RE | Divieto di svolgimento di gare di pesca, salvo diversa indicazione del Piano di gestione, ad eccezione di quelle svolte negli impianti autorizzati ai sensi dell'art. 17 della L.R. 17/2006 | NO |
| RE | Divieto di individuazione di nuovi tratti idonei alle gare di pesca | NO |
| RE | Divieto di realizzare nuovi impianti di pesca sportiva collegati al reticolo idrografico esterno | SI |

| 5 – PESCA IN ACQUE LAGUNARI/MARE | | |
|---|--|------|
| Tipologia | | PRGC |
| RE | Divieto di pesca del novellame nei SIC che comprendono anche demanio marittimo dello Stato ad esclusione della pesca per finalità di ripopolamento; nel SIC e ZPS IT3320037 Laguna di Marano e Grado si applica quanto disposto dall'art. 37 della L.R. 17/2006 e s.m.i. | NO |
| RE | La pesca di molluschi bivalvi è consentita, purchè sia condotta fuori dagli specchi d'acqua in concessione e con il solo metodo manuale, ovvero strumenti a mano | NO |
| RE | Divieto di esercitare la pesca con reti da traino, (incluse quelle denominate tratte), draghe, ciancioli, sciabiche da natante, sciabiche da spiaggia e reti analoghe sulle praterie sottomarine, in particolare sulle praterie di posidonia (Posidonia oceanica) o di altre fanerogame marine, di cui all'articolo 4 del regolamento (CE) n. 1967/2006 del Consiglio, del 21 dicembre 2006, relativo alle misure di gestione per lo sfruttamento sostenibile delle risorse della pesca nel mar Mediterraneo e recante modifica del regolamento (CEE) n. 2847/93 e che abroga il regolamento (CE) n. 1626/94; l'utilizzo di altri strumenti per la pesca professionale e per la raccolta professionale di molluschi è soggetto alla valutazione di incidenza | NO |

| 6 – ACQUACOLTURA | | |
|-------------------------|--|------|
| Tipologia | | PRGC |
| RE | Le aree destinate alla molluschicoltura e le relative aree in concessione non devono interessare aree con presenza di praterie di fanerogame | NO |
| RE | Divieto di realizzare nuovi impianti di acquacoltura di acqua dolce, fatti salvi quelli destinati a programmi di salvaguardia della fauna ittica autoctona | SI |

| 7 – FRUIZIONE | | |
|----------------------|---|------|
| Tipologia | | PRGC |
| RE | Per particolari ragioni di tutela e conservazione naturalistica, l'ente gestore del Sito può limitare, interdire o stabilire condizioni particolari per la navigazione, l'accesso o la fruizione in aree particolarmente sensibili; tali divieti non si applicano ai proprietari, possessori legittimi e conduttori dei fondi ovvero titolari di attività autorizzate dagli enti competenti | NO |
| RE | Divieto di attuare campeggio libero e sosta dei camper fuori dalle aree attrezzate allo scopo | NO |
| RE | Divieto di pratica di windsurf, kitesurf, sci nautico, moto d'acqua, rimorchio a motore di attrezzature per il volo (aquiloni, paracaduti ascensionali e dispositivi simili) | NO |
| RE | Il limite di velocità per i mezzi nautici di ogni specie non può superare i 12 km/h lungo la Litoranea Veneta, i corsi d'acqua ed i canali navigabili; tale limite di velocità, non si applica ai mezzi in servizio di vigilanza, emergenza e soccorso, nonché alle imbarcazioni della Pubblica Amministrazione svolgenti | NO |

| | | |
|-----------|--|----|
| | funzioni istituzionali | |
| RE | Divieto di sorvolo a bassa quota (< 300 m) a scopo amatoriale, turistico e sportivo con velivoli a motore, alianti e aeromodelli nelle aree individuate dalla cartografia allegata | NO |

| 8 – ATTIVITA' ESTRATTIVE | | |
|---------------------------------|---|------|
| Tipologia | | PRGC |
| RE | Divieto di apertura di nuove cave e ampliamento di quelle esistenti; sono fatti salvi, per ragioni connesse a conseguenze positive di primaria importanza per l'ambiente, previa valutazione d'incidenza ed adozione di ogni misura di mitigazione o compensativa atta a garantire la coerenza globale della rete Natura 2000: a. l'ampliamento o la riattivazione di attività estrattive tradizionali di materiale ornamentale che producono sino a 15.000 metri cubi di estratto all'anno, con un'area interessata sino a complessivi 10 ettari b. la riorganizzazione dei perimetri delle aree interessate dalle attività estrattive di cui alla lettera a. per finalità di rinaturalizzazione delle medesime | SI |
| RE | Il progetto di coltivazione, qualora possibile, deve essere organizzato per lotti funzionali, a ciascuno dei quali far corrispondere specifici interventi di ripristino ambientale | NO |
| RE | Gli interventi di estrazione di inerti nei corsi d'acqua sono assentiti solo se strettamente necessari al fine del contenimento del rischio idraulico con riferimento alla pubblica incolumità e comunque previa valutazione di incidenza, prevedendo interventi compensativi di riqualificazione fluviale | NO |
| GA | Le attività estrattive in corso o quelle che devono ancora concludere le azioni di ripristino devono adeguare i propri progetti di ripristino, qualora possibile, alle seguenti prescrizioni: - le pareti di cava caratterizzate dalla presenza di anfratti, cavità e in generale di irregolarità, vanno conservate o, se necessario per motivi di sicurezza, consolidate mantenendo cavità adeguate alla nidificazione e al riparo delle specie di interesse comunitario, con particolare riferimento a strigiformi e chiroteri - le pareti di cava lisce e/o senza cavità devono essere adeguate tramite la creazione di asperità, anfratti, fessure, cavità adeguate alla nidificazione e al riparo delle specie di interesse comunitario, con particolare riferimento a strigiformi e chiroteri, compatibilmente con le esigenze di sicurezza | NO |

| 9 – INTERVENTI NEI CORSI D'ACQUA | | |
|---|--|------|
| Tipologia | | PRGC |
| RE | In caso di interventi di manutenzione ordinaria negli alvei, nella scelta degli accessi all'alveo, obbligo di utilizzare, ove presenti, le piste già esistenti, minimizzando i transiti fuoristrada | NO |
| GA | Rispetto delle "Linee guida per gli interventi di manutenzione delle opere pubbliche di bonifica, idraulico-agrarie e di irrigazione" (DGR n. 1431/2006 e s.m.i.), salvo diversa indicazione delle misure habitat-specifiche | NO |

| 10 – INTERVENTI NELLE LAGUNE | | |
|-------------------------------------|---|------|
| Tipologia | | PRGC |
| RE | Nelle vie d'acqua minori, non classificate come canali navigabili, le risagomature sono consentite solo per esigenze direttamente funzionali alla gestione del SIC | NO |
| RE | I sedimenti derivanti dall'ordinaria e straordinaria manutenzione dei canali e/o delle valli da pesca, funzionali al riequilibrio delle condizioni idrauliche, devono essere preferibilmente impiegati all'interno dei SIC, se consentito dalla disciplina sulla gestione dei sedimenti lagunari. I sedimenti devono essere utilizzati preferibilmente per interventi in laguna quali opere di manutenzione delle aree barenicole e | NO |

| | | |
|-----------|--|----|
| | degli argini. I materiali sabbiosi, solitamente presenti presso le bocche lagunari, devono essere preferibilmente utilizzati per il ripascimento e il rafforzamento del litorale in erosione | |
| RE | Divieto di eseguire interventi alle bocche lagunari che modifichino gli equilibri idraulici tra i bacini lagunari o che determinino variazioni della posizione degli spartiacque; sono consentite le escavazioni manutentorie finalizzate a garantire l'officiosità dei porti canale e l'entità del ricambio d'acqua | NO |
| RE | Obbligo di prevedere ed installare vasche di decantazione a monte dell'immissione in laguna delle acque calde sfruttate per l'utilizzo della risorsa geotermica, secondo le indicazioni del Servizio regionale competente in materia geologica | NO |

11 – RIFIUTI

| | | |
|-----------|--|------|
| Tipologia | | PRGC |
| RE | Divieto di realizzare nuove discariche o nuovi impianti di trattamento e smaltimento di fanghi e rifiuti, nonché ampliamento di superficie di quelli esistenti | SI |

12 – ATTIVITA' MILITARI

| | | |
|-----------|--|------|
| Tipologia | | PRGC |
| GA | Proposta, in sede di ridiscussione delle concessioni in essere, di: <ul style="list-style-type: none"> - evitare l'ampliamento delle aree già in uso - evitare di estendere le tempistiche di utilizzo attualmente definite - coinvolgere il Servizio regionale competente in materia di siti Natura 2000 | NO |
| GA | Riqualificazione delle aree militari dismesse | SI |

13 - INDIRIZZI GESTIONALI E DI TUTELA DELLE SPECIE E DEGLI HABITAT

| | | |
|-----------|---|------|
| Tipologia | | PRGC |
| RE | Divieto di reintroduzione, introduzione e ripopolamento in natura di specie e popolazioni non autoctone | NO |
| RE | Divieto di cattura, immissione, allevamento e detenzione di crostacei decapodi alloctoni dei generi <i>Procambarus</i> , <i>Orconectes</i> , <i>Pacifastacus</i> e <i>Cherax</i> | NO |
| RE | Divieto di lasciare vagare i cani in luogo pubblico o aperto al pubblico e di effettuare gare cinofile nel periodo aprile-luglio; sono fatti salvi: <ul style="list-style-type: none"> - i cani da pastore nell'esercizio di conduzione o guardia del bestiame - i cani delle forze armate e delle forze di polizia, quando utilizzati per servizio - le prove cinofile autorizzate ai sensi dell'art. 6 del Regolamento di attuazione n. 301 della L.R. 14/2007 | NO |
| RE | Divieto di distruzione o danneggiamento intenzionale di nidi e ricoveri di uccelli di interesse comunitario | NO |
| RE | Divieto di sfalcio dell'habitat a canneto (<i>Phragmites</i> spp.) da febbraio a settembre e nei roost individuati dall'ente gestore del Sito | NO |
| RE | I materiali utilizzati per gli interventi di ripristino devono avere caratteristiche pedologiche e litologiche analoghe a quelle dei terreni presenti nel sito interessato | NO |
| GA | Definizione da parte dell'ente gestore del Sito, in accordo con gli enti cui è assegnata la funzione della gestione del patrimonio faunistico o floristico, di: <ul style="list-style-type: none"> - specie alloctone-invasive e delle aree oggetto di eradicazione/contenimento - aree in cui, a seguito del contrasto alle specie alloctone, sia opportuno o necessario provvedere | NO |

| | | |
|-----------|---|----|
| | <p>con interventi di restocking</p> <ul style="list-style-type: none"> - progetti/azioni di rafforzamento delle popolazioni esistenti o di reintroduzione per specie vegetali o animali di interesse conservazionistico - programmi di eradicazione progressiva di specie alloctone che mettano a rischio la conservazione di fauna e flora autoctone | |
| GA | Individuazione da parte dell'ente gestore del Sito dei corridoi ecologici e mantenimento della loro funzionalità all'interno dei SIC | NO |
| GA | <ul style="list-style-type: none"> - creazione e/o potenziamento di banche del germoplasma di specie vegetali di interesse comunitario, minacciate e rare - sviluppo di programmi di conservazione di specie di interesse comunitario, minacciate e rare anche ex situ | NO |
| GA | Realizzazione di interventi di ripristino di habitat degradati o frammentati volti alla riqualificazione ed all'ampliamento delle porzioni di habitat esistenti e riduzione della frammentazione, privilegiando l'utilizzo di tecniche di restauro ecologico attraverso l'uso di specie autoctone e fiorume locale | NO |
| GA | Mantenimento di profondità diversificate nelle aree umide, idonee al permanere del geosigmeto esistente e della fauna associata | NO |
| GA | Individuazione di interventi specifici per il ripristino degli habitat acquatici e ripariali idonei al recupero della funzionalità ecologica dei corsi d'acqua tesi a ripristinare condizioni adatte alla ricolonizzazione e riproduzione da parte di specie di interesse comunitario storicamente presenti | NO |
| GA | Realizzazione di interventi in deroga finalizzati al controllo numerico delle specie "problematiche e/o dannose", laddove la distribuzione di queste specie possa influenzare negativamente la conservazione di specie ed habitat di interesse comunitario, nel rispetto delle vigenti normative in materia | NO |

14 – PROPOSTE DI INCENTIVI

| Tipologia | | PRGC |
|-----------|--|------|
| IN | Incentivi all'attività agrosilvopastorale per il mantenimento e la gestione di superfici a prateria, prato e pascolo | NO |
| IN | Incentivi per la rimozione e la messa in sicurezza dei cavi aerei | NO |
| IN | Incentivi per il ripristino e la manutenzione di habitat ed "habitat di specie" di interesse comunitario | NO |
| IN | Incentivi per la realizzazione di interventi di miglioramento boschivo, compatibilmente con le caratteristiche stagionali (floristiche e faunistiche) | NO |
| IN | Incentivi per l'adozione dei sistemi di coltivazione dell'agricoltura biologica, secondo le norme previste dal Regolamento (CEE) n. 834/2007, e dell'agricoltura integrata, in particolar modo quando contigue a zone umide | NO |
| IN | Incentivi per il mantenimento, il ripristino e realizzazione, con specie autoctone e locali, di elementi naturali e seminaturali dell'agroecosistema a forte interesse ecologico (prati stabili, fasce tampone mono e plurifilare, siepi e filari arborei-arbustivi mono e plurifilari, frangivento, arbusteti, boschetti, residui di sistemazioni agricole, vecchi frutteti e vigneti, macereti, stagni, laghetti e zone umide, temporanee e permanenti) e per la realizzazione di strutture funzionali al mantenimento e alla diffusione della fauna selvatica | NO |
| IN | Incentivi per le forme di allevamento e agricoltura estensive tradizionali | NO |
| IN | Incentivi per il mantenimento ovvero creazione di margini o bordi alle scoline nei campi, quanto più ampi possibile (di almeno 50 cm), gestiti secondo quanto previsto dallo "Standard per il mantenimento dei terreni in buone condizioni agronomiche ed ambientali", mantenuti a prato, o con specie arboree e arbustive non trattati con principi chimici e sfalciati fuori dal periodo compreso tra l'1 marzo e il 31 agosto | NO |
| IN | Incentivi per la conservazione, manutenzione e ripristino dei muretti a secco e dei manufatti in pietra | NO |

| | | |
|-----------|--|----|
| | esistenti | |
| IN | Incentivi per lo sfalcio ritardato a tutela dell'avifauna e per l'adozione delle misure più efficaci per ridurre gli impatti sulla fauna selvatica delle operazioni di sfalcio dei foraggi, di raccolta dei cereali e delle altre colture di pieno campo | NO |
| IN | Incentivi per il mantenimento ovvero ripristino della vegetazione sommersa, natante ed emersa e dei terreni circostanti le aree umide, utilizzando specie autoctone e di provenienza locale | NO |
| IN | Incentivi per la conservazione/ripristino di pozze, stagni, laghetti ed aree di ristagno idonei alla conservazione di anfibi e rettili | NO |
| IN | Incentivi per la conservazione/ripristino di praterie di fanerogame, aree palustri, praterie umide, canneti adatti alla nidificazione dell'avifauna | NO |
| IN | Incentivi per la realizzazione/promozione di un'etichetta "di provenienza" legata ai siti Natura 2000 | NO |
| IN | Incentivi per la posa in opera di strutture sommerse per azioni di ripopolamento ittico e l'uso di boe di perimetrazione e segnalazione con funzione anche di posatoio per l'avifauna | NO |
| IN | Incentivi per le forme di acquacoltura che consentono la tutela e il miglioramento dell'ambiente, delle risorse naturali, della diversità genetica e la gestione del paesaggio e delle caratteristiche tradizionali delle zone dedite all'acquacoltura | NO |
| IN | Incentivi per l'acquacoltura biologica ai sensi del regolamento (CEE) n. 2092/91 del Consiglio, del 24 giugno 1991 | NO |
| IN | Incentivi per l'acquacoltura sostenibile compatibile con gli specifici vincoli ambientali risultanti dalla designazione di zone Natura 2000 | NO |

15 – MONITORAGGI

| Tipologia | | PRGC |
|-----------|---|------|
| MR | Monitoraggio degli habitat di allegato I della direttiva Habitat secondo modalità e criteri definiti dal Programma regionale di monitoraggio degli habitat e delle specie Natura 2000 | NO |
| MR | Monitoraggio delle specie di allegato II, IV e V della Direttiva Habitat secondo modalità e criteri definiti dal Programma regionale di monitoraggio degli habitat e delle specie Natura 2000 | NO |
| MR | Monitoraggio delle specie floristiche e faunistiche alloctone secondo modalità e criteri definiti dal Programma regionale di monitoraggio degli habitat e delle specie Natura 2000 | NO |
| MR | Individuazione e applicazione di indicatori per la valutazione dell'efficacia delle misure, in funzione degli obiettivi conservativi del singolo SIC | NO |

16 – DIVULGAZIONE

| Tipologia | | PRGC |
|-----------|---|------|
| PD | <ul style="list-style-type: none"> - predisposizione di cartellonistica al fine di individuare agevolmente sul territorio i siti Natura 2000 - posa di pannelli informativi che dettagliano le principali vulnerabilità, modalità di accesso e fruizione dei siti Natura 2000 | NO |
| PD | Informazione e sensibilizzazione per popolazione, turisti, cacciatori e pescatori, operatori economici locali, scuole primarie di primo e di secondo grado relativamente alla conservazione della biodiversità e alle specie che potenzialmente interferiscono con le attività produttive, attraverso la predisposizione di materiale informativo | NO |
| PD | Informazione e sensibilizzazione per pescatori, agricoltori ed allevatori relativamente all'adozione di sistemi di pesca ed agricoli ed eco-compatibili | NO |
| PD | Divulgazione e sensibilizzazione sugli effetti della presenza di specie alloctone: invasività, interazione con habitat e specie autoctoni, rischi ecologici connessi alla loro diffusione | NO |

| | | |
|-----------|--|----|
| PD | Formazione di varie figure professionali e categorie attive sul territorio dei siti Natura 2000 (ditte boschive, operatori turistici, operatori agricoli, amministratori, guide naturalistiche, guide speleologiche, insegnanti, ecc.) | NO |
|-----------|--|----|

SIC IT3320023 Magredi di Campofornido

Nel SIC si applicano anche le "Misure di conservazione trasversali"
e le norme di tutela di cui al paragrafo "Normativa di riferimento" conferenti con il SIC

MISURE DI CONSERVAZIONE PER HABITAT

| FORMAZIONI ERBOSE NATURALI E SEMINATURALI | | |
|--|---|------|
| 62A0 Formazioni erbose secche della regione submediterranea orientale (<i>Scorzoneratalia villosae</i>) | | |
| Allegato: I della Direttiva 92/43/CEE | | |
| Principali caratteristiche | | |
| Praterie e pascoli su suoli carbonatici di origine prevalentemente secondaria ed un tempo condizionate dal pascolamento; si sviluppano da suoli molto primitivi sino a suoli potenti | | |
| Tipologia | | PRGC |
| RE | Divieto di realizzare nuovi impianti selvicolturali | SI |
| RE | La fertilizzazione azotata è disciplinata dal regolamento sull'utilizzazione agronomica dei fertilizzanti azotati (DPR 3/2013) | NO |
| RE | Divieto di allevamento allo stato brado dei suini; il pascolo è ammesso a rotazione purché non vi sia danneggiamento del cotico erboso | NO |
| GA | Mantenimento dell'attività di pascolo purché non causi degrado o alterazione degli habitat prativi | NO |
| GA | Decespugliamento periodico (almeno ogni 3 anni) da effettuarsi tra 1 agosto e 15 febbraio, con eventuale asporto della biomassa | NO |
| GA | Interventi di ripristino, che includano il taglio delle specie arboree e arbustive, l'esbosco integrale della biomassa ottenuta, l'utilizzo di sementi di specie erbacee tipiche dell'habitat 62A0 (anche tramite l'impiego di fiorume ottenuto dallo sfalcio delle aree interessate dall'habitat 62A0) per il ripristino del cotico erboso, ove necessario | NO |

SIC IT3320023 Magredi di Campofornido

MISURE DI CONSERVAZIONE PER SPECIE VEGETALI

Oltre alle sotto elencate misure di conservazione per le singole specie valgono le misure individuate per i singoli habitat in cui la specie è potenzialmente presente nel SIC

| IRIDACEE | | |
|--|---|------|
| 4096 <i>Gladiolus palustris</i> Gaudin (Gladiolo palustre) | | |
| Allegato: II e IV della Direttiva 92/43/CEE | | |
| Principali esigenze ecologiche | | |
| Specie piuttosto diffusa sul territorio regionale in quanto colonizza sia praterie umide che brometi evoluti | | |
| Tipologia | | PRGC |
| RE | Divieto di raccolta, salvo provvedimenti di deroga previsti dalle vigenti disposizioni comunitarie, nazionali e regionali | NO |
| | Habitat in cui la specie è potenzialmente presente nel SIC | |
| | Formazioni erbose secche della regione submediterranea orientale (<i>Scorzoneratalia villosae</i>) (62A0) | |

SIC IT3320023 Magredi di Campofornido

MISURE DI CONSERVAZIONE PER SPECIE ANIMALI

Oltre alle sotto elencate misure di conservazione per le singole specie valgono le misure individuate per i singoli habitat in cui la specie è potenzialmente presente nel SIC

| FALCONIFORMI | | |
|--|---|------|
| Accipitridae | | |
| A082 <i>Circus cyaneus</i> (Albanella reale) | | |
| A084 <i>Circus pygargus</i> (Albanella minore) | | |
| Allegato: I della Direttiva 2009/147/CE | | |
| Principali esigenze ecologiche | | |
| <p><i>Circus cyaneus</i>: migratrice regolare e svernante in Regione; frequenta aree aperte con vegetazione bassa, forma dei gruppi notturni che pernottano sul suolo negli ambienti con vegetazione erbacea alta</p> <p><i>Circus pygargus</i>: specie migratrice e nidificante in Regione, attualmente in contrazione; frequenta ambienti aperti sia in periodo riproduttivo sia in migrazione; spesso la si incontra nelle zone umide e ai loro margini, ma caccia in tutti gli ambienti aperti, sia naturali che coltivati; nidifica solitamente nella bassa vegetazione erbacea sia in ambienti umidi sia in zone più asciutte dove esistono incolti, ma sempre più spesso utilizza anche campi coltivati a cereali</p> | | |
| Tipologia | | PRGC |
| RE | Obbligo di conservazione degli alberi notevoli e delle vecchie siepi, individuati dall'ente gestore del Sito | NO |
| GA | Mantenimento di aree aperte, quali radure, pascoli e prati da sfalcio all'interno e nei pressi delle aree forestali, anche attraverso attività agrosilvopastorali tradizionali, quali la pastorizia e lo sfalcio | NO |
| GA | Analisi degli aspetti legati al rilascio in situ delle carcasse degli animali selvatici da parte del Piano di gestione, nel rispetto delle norme sanitarie vigenti | NO |
| GA | Così come previsto dal "Progetto per la conservazione delle specie appartenenti al genere <i>Circus</i> in Friuli Venezia Giulia" (2012-2014), individuazione dei siti di nidificazione di <i>Circus pygargus</i> e <i>Circus aeruginosus</i> e dei siti di aggregazione notturna (dormitori o roost) invernali di <i>Circus cyaneus</i> e <i>Circus aeruginosus</i> , in cui vietare le attività che possono comportare disturbo, limitatamente ai periodi sensibili | NO |
| | Habitat in cui la specie è potenzialmente presente nel SIC | |
| | Formazioni erbose (62A0), Canneti (<i>Phragmites</i> sp., <i>Scirpus</i> sp.) | |

| FALCONIFORMI | | |
|---|--|--|
| Falconidae | | |
| A097 <i>Falco vespertinus</i> (Falco cuculo) | | |
| A103 <i>Falco peregrinus</i> (Falco pellegrino) | | |
| Allegato: I della Direttiva 2009/147/CE | | |
| Principali esigenze ecologiche | | |
| <p><i>Falco vespertinus</i>: migratore regolare ed estivante in Regione; frequenta aree aperte, anche coltivate, con la presenza di boschetti, siepi o alberi sparsi; potrebbe nidificare negli habitat adatti, utilizzando nidi abbandonati di Corvidi e altri rapaci</p> <p><i>Falco peregrinus</i>: sedentaria, nidificante, migratrice regolare e svernante in Regione; legata a pareti rocciose verticali di buona estensione orizzontale e verticale, esposte a sud, a quote non particolarmente elevate, in ambienti ricchi di prede</p> | | |

| | | |
|------------------------------|--|------|
| (anche vicino centri urbani) | | |
| Tipologia | | PRGC |
| RE | Obbligo di conservazione degli alberi notevoli e delle vecchie siepi, individuati dall'ente gestore del Sito | NO |
| GA | Mantenimento di aree aperte, quali radure, pascoli e prati da sfalcio all'interno e nei pressi delle aree forestali, anche attraverso attività agrosilvopastorali tradizionali, quali la pastorizia e lo sfalcio | NO |
| | Habitat in cui la specie è potenzialmente presente nel SIC Formazioni erbose (62A0) | |

STRIGIFORMI

| | | |
|--|---|------|
| A222 <i>Asio flammeus</i> (Gufo di palude) | | |
| Allegato: I della Direttiva 2009/147/CE | | |
| Principali esigenze ecologiche | | |
| Specie migratrice e svernante irregolare in Regione; predilige stazionare in coltivi, zone lagunari ed aree palustri, praterie e torbiere prealpine, incolti erbacei umidi | | |
| Tipologia | | PRGC |
| GA | Rilascio a terra di 2-3 alberi/ha, con diametro uguale o superiore a quello medio del soprassuolo, (escluse conifere, Robinia, Olmo e Carpino nero qualora morto in piedi in zone con evidenti infestazioni fungine) Rilascio in piedi di almeno 4-5 alberi/ha morti, o deperienti, con cavità e con diametro uguale o superiore a quello medio del soprassuolo Rilascio di almeno 4-5 alberi/ha da non destinare al taglio | NO |
| GA | Mantenimento di aree aperte, quali radure, pascoli e prati da sfalcio all'interno e nei pressi delle aree forestali, anche attraverso attività agrosilvopastorali tradizionali, quali la pastorizia e lo sfalcio | NO |
| | Habitat in cui la specie è potenzialmente presente nel SIC Formazioni erbose (62A0) | |

PASSERIFORMI

| | | |
|---|--|------|
| A338 <i>Lanius collurio</i> (Averla piccola) | | |
| A339 <i>Lanius minor</i> (Averla cinerina) | | |
| Allegato: I della Direttiva 2009/147/CE | | |
| Principali esigenze ecologiche | | |
| <i>Lanius collurio</i> : migratrice regolare e nidificante, localizzata in Regione; occupa aree aperte o semi-aperte, come zone ad agricoltura estensiva, pascoli, praterie arbustate e ampie radure, generalmente soleggiate, calde, prevalentemente asciutte o anche semi-aride | | |
| <i>Lanius minor</i> : migratore regolare e nidificante in Regione; durante il periodo riproduttivo frequenta ambienti aperti caldi e assolati, con presenza di alberi isolati, dove costruisce il nido | | |
| Tipologia | | PRGC |
| GA | Mantenimento delle formazioni cespugliate e arbustive con dominanza di specie fruticose | NO |
| GA | Mantenimento di aree aperte, quali radure, pascoli e prati da sfalcio, anche attraverso attività agrosilvopastorali tradizionali, quali la pastorizia e lo sfalcio | NO |

| | | |
|-----------|--|----|
| GA | Applicazione di tecniche di sfalcio poco invasive (sfalcio centrifugo, barra d'involo) in aree di presenza anche potenziale della specie, individuate dall'ente gestore del Sito | NO |
| | Habitat in cui la specie è potenzialmente presente nel SIC Formazioni erbose (62A0) | |

CAUDATI

| | | |
|---|---|------|
| 1167 <i>Triturus cristatus</i> (Tritone crestato) | | |
| Allegato: II e IV della Direttiva 92/43/CEE | | |
| Principali esigenze ecologiche Gli ambienti privilegiati si trovano generalmente in aree di pianura o moderatamente elevate, e sono costituiti di solito da stagni o raccolte d'acqua di varie dimensioni, caratterizzate da un buono stato di naturalità; a terra vive in campi, prati e boschi, mai troppo lontani dal sito di riproduzione; sverna generalmente sotto le pietre o interrato | | |
| Tipologia | | PRGC |
| RE | Divieto di introdurre pesci ed altri predatori acquatici nei siti riproduttivi individuati dall'ente gestore del Sito | NO |
| GA | Segnalazione dei casi di mortalità anomala ai Musei di storia naturale ed all'Istituto Zooprofilattico Sperimentale (IZS) | NO |
| GA | Interventi di ripristino delle zone umide e creazione di nuovi quartieri riproduttivi | NO |
| | Habitat in cui la specie è potenzialmente presente nel SIC Raccolte d'acqua anche temporanee | |

ANURI

| | | |
|---|---|------|
| 1193 <i>Bombina variegata</i> (Ululone dal ventre giallo) | | |
| 1215 <i>Rana latastei</i> (Rana di Lataste) | | |
| Allegato: II e IV della Direttiva 92/43/CEE | | |
| Principali esigenze ecologiche <i>Bombina variegata</i> : specie prevalentemente diurna che frequenta ambienti acquatici vari come torrenti e ruscelli a debole corrente, piccole pozze, laghetti, vasche e talvolta anche abbeveratoi, dove l'acqua è generalmente poco profonda; è più comune nelle aree collinari o pedemontane, localmente presente in pianura ed eccezionalmente oltre i 1500 m <i>Rana latastei</i> : specie tipica dei boschi planiziali a querce e carpini ricchi di fitto sottobosco, che si rinviene nelle zone collinari o di pianura a quote generalmente inferiori ai 400 m; conduce vita quasi esclusivamente terricola e si reca all'acqua solo per la riproduzione; i siti di riproduzione sono acque temporanee o permanenti in aree boscate (piccole pozze, stagni) | | |
| Tipologia | | PRGC |
| RE | Divieto di introdurre pesci ed altri predatori acquatici nei siti riproduttivi individuati dall'ente gestore del Sito | NO |
| GA | Segnalazione dei casi di mortalità anomala ai Musei di storia naturale ed all'Istituto Zooprofilattico Sperimentale (IZS) | NO |
| GA | Interventi di ripristino delle zone umide e creazione di nuovi quartieri riproduttivi | NO |
| | Habitat in cui la specie è potenzialmente presente nel SIC Raccolte d'acqua anche temporanee | |

5. IMPATTI SU SIC POTENZIALMENTE INTERESSATO

| ELEMENTI CONSIDERATI | FATTO | INCIDENZA |
|---|--|-----------|
| Oggetto della variante: | | |
| 1) ampliare la Zona S “per servizi e attrezzature collettive”/sottozona S5 “per verde, sport e spettacoli all’aperto”/NV “verde elementare” sita alla fine delle traversa sud di via Gemona (Passons) a scapito del prolungamento della stessa, che viene anche escluso dal perimetro del comparto C1 | Un’area attualmente adibita ad allargamento stradale, dalla superficie di circa mq.115 e interna al comparto C1 viene trasformata in Zona S “per servizi e attrezzature collettive”/sottozona S5 “per verde, sport e spettacoli all’aperto”/NV “verde elementare | NO |
| 2) includere nel perimetro del comparto “BC2” una “viabilità prevista” della larghezza di ml. 10,00, a doppio senso di marcia | Specifica indicazione all’interno di un ambito insediativo di completamento, di convenzione | NO |
| 3) eliminare la pista ciclabile lungo Via Gemona e la sua traversa sud; | In realtà trattasi di uno spostamento di percorso da via Gemona e dalla sua laterale mediana al nuovo asse ascendente da Via Nogaredo e incluso nel comparto C1. | NO |
| 4) inserire un nuovo asse viario dotato di pista ciclabile con origine in via Nogaredo e interno al comparto “C1” , con conseguente estensione del perimetro del comparto; | Inserimento di un nuovo asse viario dotato di pista ciclabile con origine in via Nogaredo e interno al comparto “C1”, con conseguente estensione del perimetro del comparto. L’estensione complessiva del comparto è di mq. 1545 e avviene anche a scapito di parte di una Zona “E6R – di interesse agricolo di rispetto” per mq 1025 e di una Zona “B3 di completamento estensiva” per mq. 405. | NO |
| 5) reiterazione per cinque anni del vincolo procedurale di assoggettamento a piano particolareggiato del medesimo comparto C1; | Trattasi semplicemente della riproposizione di un vincolo procedurale sul comparto C1 di complessivi mq. 1545 | NO |
| 6) trasformare la viabilità di accesso entro il comparto “C1” con un allargamento per complessivi ml. 2,50 , portando la larghezza complessiva a ml. 11,50. | Consiste in un leggero allargamento stradale di ml. 2,50 per una lunghezza di ml. 35, il tutto al fine di consentire una agevole realizzazione dei marciapiedi, del tratto veicolare e della pista ciclabile. Per fare ciò vengono intaccate piccolissime parti di parte dei Zona “B di completamento”/ sottozona “B3 estensiva” e parte di Zona “V verde privato”. | NO |

| Distanza minima rispetto al Sic | | |
|---|---------|----|
| 1. Distanza; | m. 3630 | NO |
| 2. Relazione attraverso acqua | NO | NO |
| Risorse naturali consumate a regime: | | |
| 1. Acqua del luogo | NO | NO |
| 2. Materie di suolo e sottosuolo del luogo | NO | NO |
| 3. Materie di soprasuolo del luogo | NO | NO |
| Emissioni prodotte a regime: | | |
| 1. Rifiuti | SI | NO |
| 2. Scarichi | SI | NO |
| 3. Gas | NO | NO |
| 4. Rumori (da automezzi) | NO | NO |
| 5. luci | SI | NO |
| Traffico indotto a regime: | | |
| 1. Autoveicolare | SI | NO |
| 2. Ciclistico | SI | NO |

6. CONCLUSIONI

Da quanto indicato al Capitolo 5, può concludersi che la variante non comporta incidenza significativa sul sito di importanza comunitaria.

Il tecnico comunale pianificatore
(arch. Ugo Giambanco)