

Ambito Territoriale di Caccia PR8 Via Noveglia, 1/a – 43100 Parma

Tel 0521.966726- fax 0521.968426 – C.F. 92066890341

email: [info@atcpr8.191.it](mailto:info@atcpr8.191.it)

[www.atcpr8.jimdo.com](http://www.atcpr8.jimdo.com)

---

Alla c.a. Dott. P. Zanza

Dott.ssa A. Spaggiari

S.T.A.C.P. di Parma

P.le Barezzi,1

43121 Parma

# ATC PR 8

## *PIANO DI GESTIONE DELLA PERNICE ROSSA*

*(Alectoris rufa)*



Parma:24/08/17

CALENDARIO VENATORIO 2017-2018 – PUNTO 3.2 –  
ALLEGATO G – PARTE 2 –  
PIANO DI GESTIONE DELLA PERNICE ROSSA

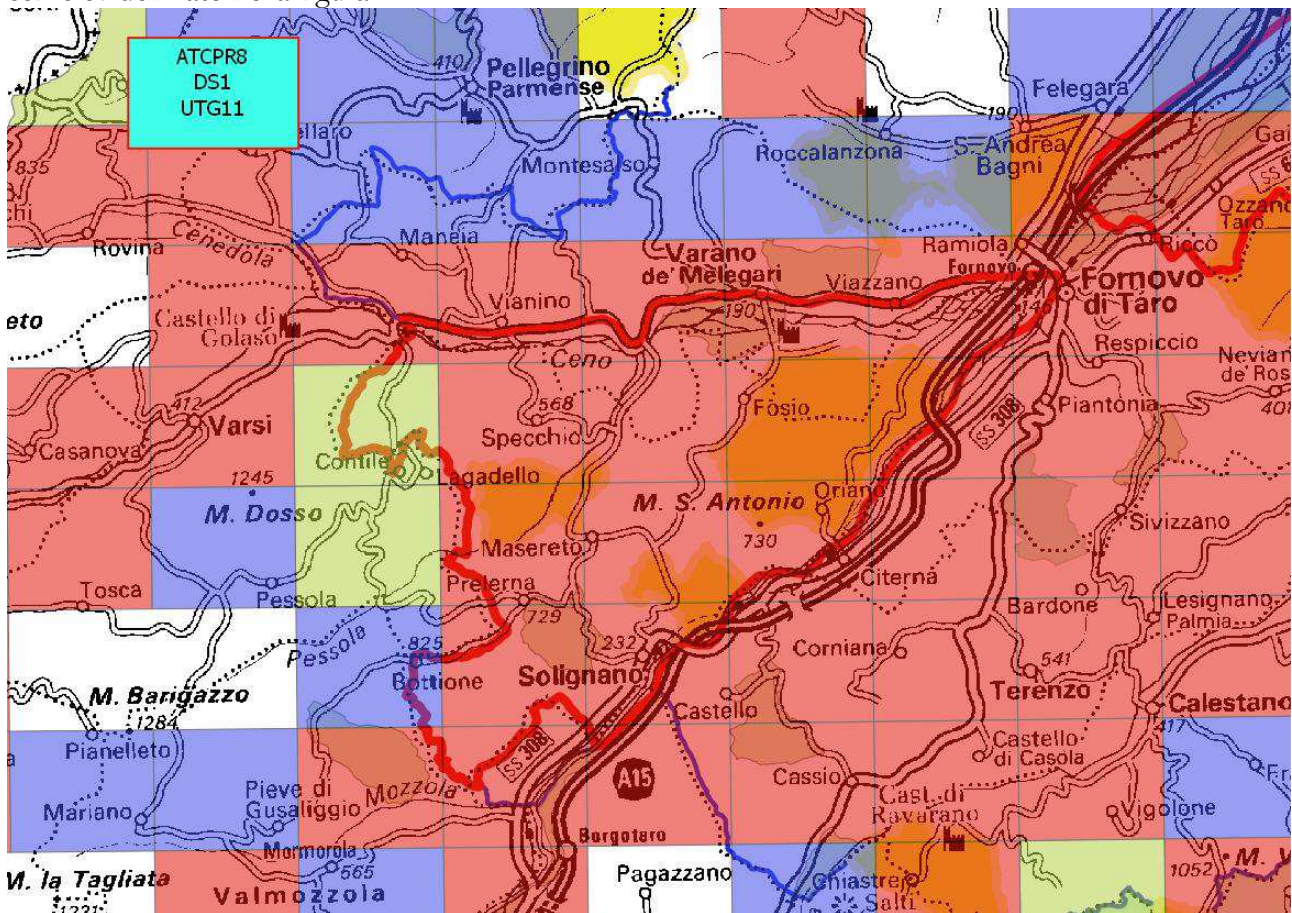
ATC: PR8

Provincia: Parma

Individuazione del distretto-UTG interessato dalla gestione attiva della pernice rossa (5.000-15.000 ha): PR8DS1-UTG11

La superficie dell' UTG ricade nel distretto PR8DS1 dell'ATCPR8 con una superficie GIS di 9165 ha di cui asp 8791 ha. La superficie asp in gestione all'ATC risulta 6597 ha al netto delle strutture a diversa gestione come evidenziato nella tabella dei censimenti.

**Vocazione nei confronti della pernice rossa ( da Carta Vocazione Faunistica):** la carta della vocazione faunistica della Regione Emilia Romagna colloca l'UTG in area vocata per l'intera estensione come evidenziato nella figura



legenda	
.....	vac. Nulla
.....	vac. Bassa
.....	vac. Media
.....	vac. Alta

**Caratterizzazione agraria:**

Dati elaborati da Carta Regionale dell'Uso reale del Suolo		UTG 11		Distretto 1
		ha	%*	
COMPARTI	Territori modellati artificialmente	373	4	
	<b>Territori agricoli</b>	<b>2537</b>	<b>28</b>	
	Territori boscati e ambienti seminaturali	5432	59	
	Ambiente delle acque	823	9	
TOTALI		9165	100,0%	

L'UTG risulta con buona percentuale ad indirizzo colturale (cod. 2) con presenza di spazi naturali e semi naturali quali siepi e cespuglieti.

**Presenza siti Rete Natura 2000:** all'interno dell'UTG è presente in direzione nord-est parzialmente un sito della RETE NATURA 2000 classificato con IT4020021 (Medio Tarò) inoltre è compreso totalmente il sito IT4020014 (Monte Cappuccio).

**Finalità Distretto di Gestione-UTG:**

Ricostituzione di popolazioni stabili sul territorio attraverso immissioni

## CENSIMENTI

### Metodologie: su aree e percorsi campione tramite personale formato

- Primaverile:** Osservazione e battuta su aree campione, intervista agricoltori
- Estivo:** Osservazione su aree campione tramite percorsi stabiliti, intervista agricoltori

## RISULTATI

Previsione dinamica	unità	Valore
Ha totali	9165	
Ha asp	8791	
Ha per afv-Parchi detratti da UTG	2194	
Ha asp gestione UTG	6597	
Superficie censita ha-primavera	2950	45%
n. capi censiti	235	
n. capi stimati	260	
densità pre riproduttiva	3,0	
Superficie censita ha-estivo	2950	45%
n. capi censiti	480	
n. capi stimati	510	
IUA	250	96%
densità post riproduttiva	7,7	
n. capi immessi	400	
Quota valutabile per il prelievo (cal.ven. 6.b.1)	160	40%
consistenza inizio attività venatoria	670	
densità inizio attività venatoria	10,2	
PRELIEVO PROGRAMMATO SU CONSISTENZA ESTIVA	10%	
PRELIEVO PROGRAMMATO NUMERICO	67	

## IMMISSIONI

**Metodologia:** si è provveduto, in preliminare, all'individuazione dei siti di rilascio in accordo con i Responsabili di zona per il rilascio in zone a limitata attività venatoria e /o chiuse

**Distretto di immissione:** ATCPR8DS1-UTG11

**Capi immessi** n.400

**Tipologia di ambientamento:** Si è provveduto all'istituzione di siti alimentari attrattivi sparsi per evitare raggruppamenti, inoltre sono state approntate piccole recinzioni di ambientamento

## PRELIEVO

**Proposta di prelievo:** n. totale capi: 67

**Percentuale sulla consistenza stimata (max 15%):** 10%

**Periodo di cacciabilità** (dal 17/9 max 30/10)

## RACCOLTA DATI DI PRELIEVO

**Numero capi abbattuti e sforzo di caccia del distretto-utg:** dati disponibili a fine prelievo

**Rapporto sessi ed età per aree campione rappresentative:** dati disponibili a fine prelievo

-----  
**Metodologia raccolta dati di prelievo:** Il controllo e il monitoraggio del piano sarà eseguito dai cacciatori di concerto con l'ATC, attraverso la comunicazione puntuale quotidiana dell'andamento del prelievo attraverso:

- a) deposito in una apposita cassetta, opportunamente definita ed individuata, di una scheda con il numero degli animali prelevati per giorno di uscita;
- b) invio di un modulo fax predisposto dall'ATC (a fine giornata);
- c) Invio messaggio SMS (a fine giornata);

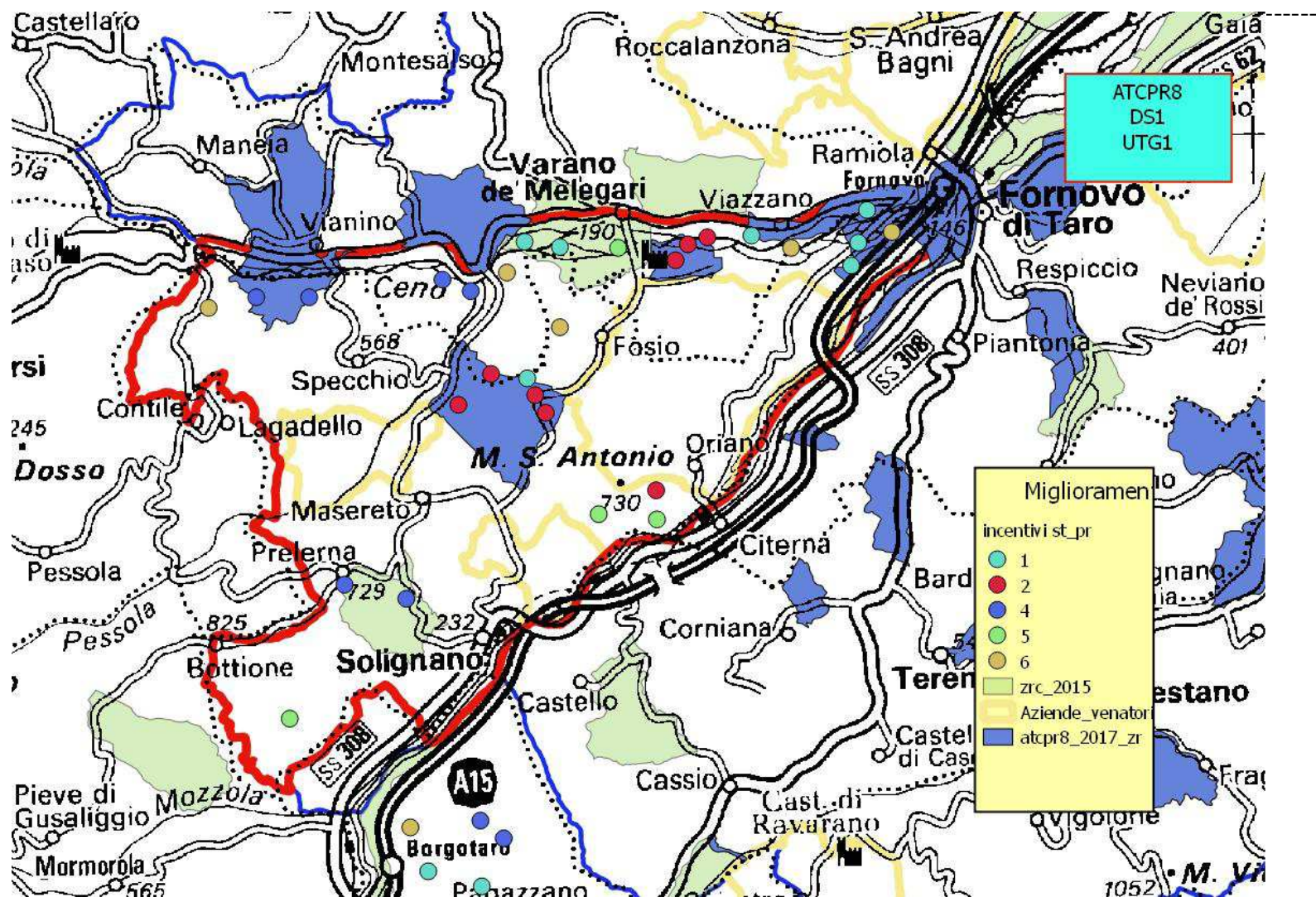
<b>cod</b>	<b>EVENTUALI INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO AMBIENTALE</b>	<b>Ha</b>
<b>1</b>	Incentivi per il mantenimento delle stoppie in inverno e la semina su sodo	<b>5</b>
<b>2</b>	Incentivi per favorire l'agricoltura biologica e le pratiche di coltivazione estensiva con regolamento sui tempi di tagli e sfalci	<b>3</b>
<b>3</b>	Incentivi per sostenere la semina di "prati a sfalcio tardivo" nelle aree di pianura, con durata almeno biennale in rotazione	<b>0</b>
<b>4</b>	Interventi a favore dell'eterogeneità delle coltivazioni erbacee	<b>21</b>
<b>5</b>	Incentivi per favorire le fasce di incolti erbacei a ridosso delle coltivazioni	<b>28</b>
<b>6</b>	Incentivi per mantenere e ampliare le superfici a prato e/o a pascolo estensivo	<b>45</b>
	<u>totale ha</u>	<b>102</b>

I miglioramenti previsti risultano di 1,16 ha ogni 100 ha di UTG

In allegato cartografia con i codici di intervento

#### **Controllo dei predatori**

**Specie interessate dal controllo nel distretto/i di gestione -utg:** piani di controllo per volpe e corvidi



CALENDARIO VENATORIO 2017-2018 – PUNTO 3.2 –  
ALLEGATO G – PARTE 2 –  
PIANO DI GESTIONE DELLA PERNICE ROSSA

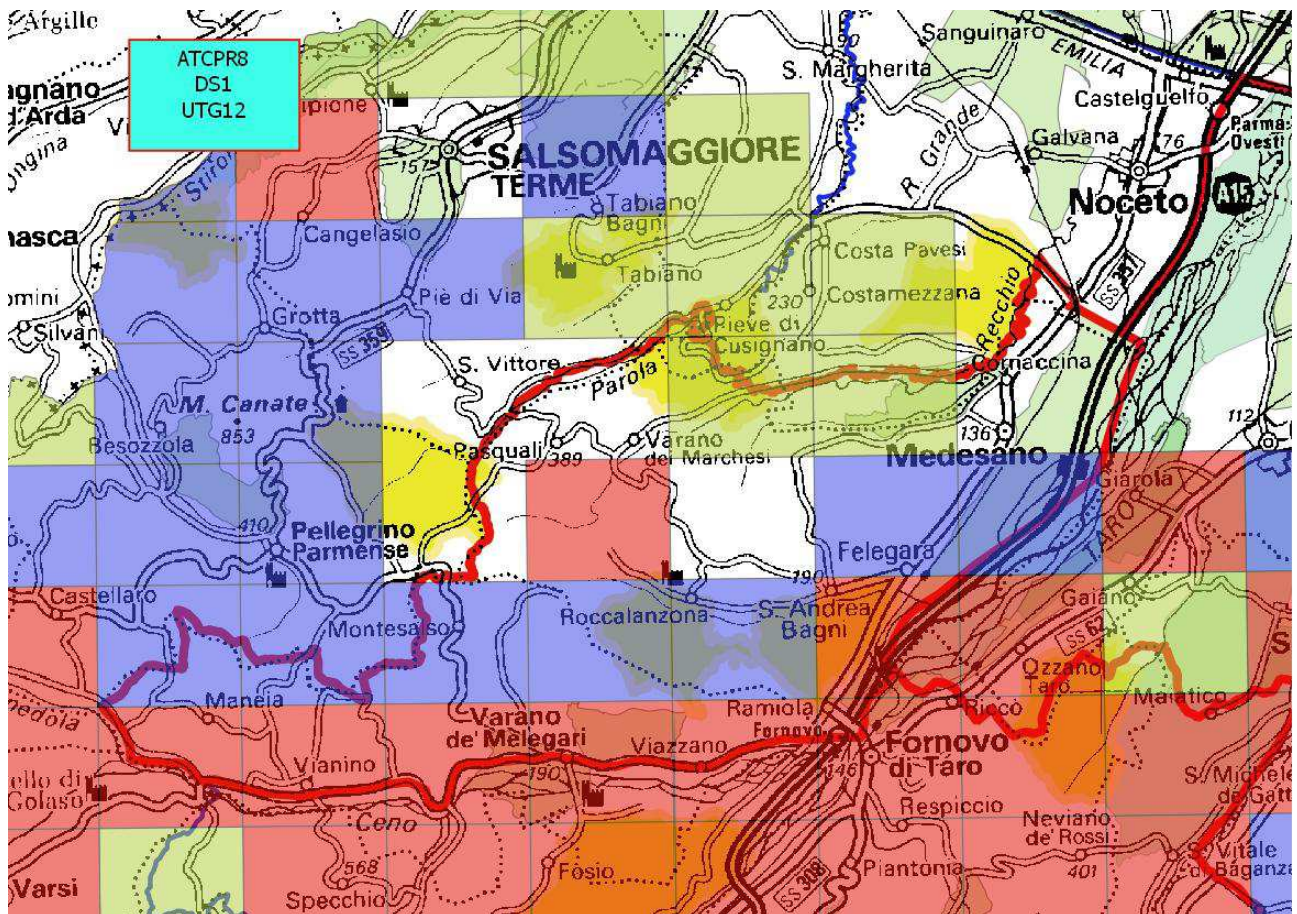
ATC: PR8

Provincia: Parma

Individuazione del distretto-UTG interessato dalla gestione attiva della pernice rossa (5.000-15.000 ha): PR8DS1-UTG12

La superficie dell' UTG ricade nel distretto PR8DS1 dell'ATCPR8 con una superficie GIS di 13271 ha di cui asp 12682 ha. La superficie asp in gestione all'ATC risulta 11115 ha al netto delle strutture a diversa gestione come evidenziato nella tabella dei censimenti.

**Vocazione nei confronti della pernice rossa ( da Carta Vocazione Faunistica):** la carta della vocazione faunistica della Regione Emilia Romagna colloca l'UTG in area vocata per oltre il 70% della sua estensione come evidenziato nella figura



legenda	
.....	vac. Nulla
.....	vac. Bassa
.....	vac. Media
.....	vac. Alta

**Caratterizzazione agraria:**

Dati elaborati da Carta Regionale dell'Uso reale del Suolo		UTG12		Distretto 1
		ha	%*	
COMPARTI	Territori modellati artificialmente	593	4	
	<b>Territori agricoli</b>	<b>6764</b>	<b>52</b>	
	Territori boscati e ambienti seminaturali	5767	43	
	Ambiente delle acque	151	1	
TOTALI		13275		

L'UTG risulta con elevata percentuale ad indirizzo colturale (cod. 2) con presenza di spazi naturali e semi naturali quali siepi e cespuglieti.

**Presenza siti Rete Natura 2000:** confina ad est con IT4020021 Medio Taro e ad ovest con IT4020003 Torrente Stirone.

**Finalità Distretto di Gestione-UTG:**

Ricostituzione di popolazioni stabili sul territorio attraverso immissioni

**CENSIMENTI**

**Metodologie: su aree e percorsi campione tramite personale formato**

**-Primaverile:** Osservazione e battuta su aree campione, intervista agricoltori

**-Estivo:** Osservazione su aree campione tramite percorsi stabiliti, intervista agricoltori



## RISULTATI

Previsione dinamica	unità	Valore
Ha totali	13275	
Ha asp	12682	
Ha per afv-Parchi detratti da UTG	1527	
Ha asp gestione UTG	11155	
Superficie censita ha-primavera	2650	24%
n. capi censiti	135	
n. capi stimati	180	
densità pre riproduttiva	1,6	
Superficie censita ha-estivo	2650	24%
n. capi censiti	295	
n. capi stimati	360	
IUA	180	100%
densità post riproduttiva	3,2	
n. capi immessi	400	
Quota valutabile per il prelievo (cal.ven. 6.b.1)	160	40%
consistenza inizio attività venatoria	520	
densità inizio attività venatoria	4,7	
PRELIEVO PROGRAMMATO SU CONSISTENZA ESTIVA	10%	
PRELIEVO PROGRAMMATO NUMERICO	52	

## IMMISSIONI

**Metodologia:** si è provveduto, in preliminare, all'individuazione dei siti di rilascio in accordo con i Responsabili di zona per il rilascio in zone a limitata attività venatoria e /o chiuse

**Distretto di immissione:** ATCPR4DS1-UTG2

**Capi immessi** n.400

**Tipologia di ambientamento:** Si è provveduto all'istituzione di siti alimentari attrattivi sparsi per evitare raggruppamenti

## PRELIEVO

**Proposta di prelievo:** n. totale capi: 52

**Percentuale sulla consistenza stimata (max 15%):** 10%

**Periodo di cacciabilità** (dal 17/9 max 30/10)

## RACCOLTA DATI DI PRELIEVO

**Numero capi abbattuti e sforzo di caccia del distretto-utg:** dati disponibili a fine prelievo

**Rapporto sessi ed età per aree campione rappresentative:** dati disponibili a fine prelievo

-----  
**Metodologia raccolta dati di prelievo:** Il controllo e il monitoraggio del piano sarà eseguito dai cacciatori di concerto con l'ATC, attraverso la comunicazione puntuale quotidiana dell'andamento del prelievo attraverso:

- d) deposito in una apposita cassetta, opportunamente definita ed individuata, di una scheda con il numero degli animali prelevati per giorno di uscita;
- e) invio di un modulo fax predisposto dall'ATC (a fine giornata);
- f) Invio messaggio SMS (a fine giornata);

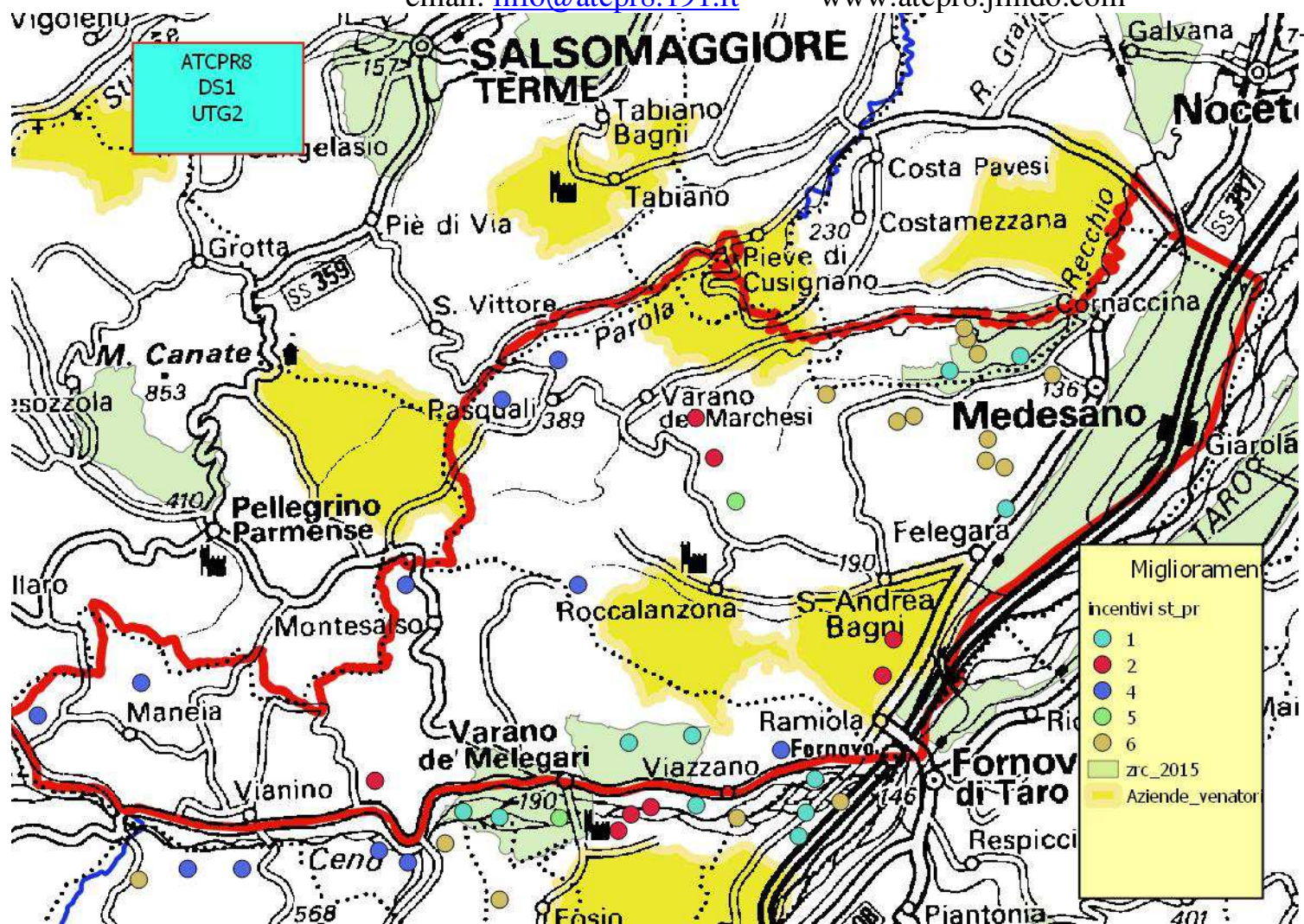
<b>cod</b>	<b>EVENTUALI INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO AMBIENTALE</b>	<b>Ha</b>
<b>1</b>	Incentivi per il mantenimento delle stoppie in inverno e la semina su sodo	<b>7,0</b>
<b>2</b>	Incentivi per favorire l'agricoltura biologica e le pratiche di coltivazione estensiva con regolamento sui tempi di tagli e sfalci	<b>5,0</b>
<b>3</b>	Incentivi per sostenere la semina di "prati a sfalcio tardivo" nelle aree di pianura, con durata almeno biennale in rotazione	<b>0,0</b>
<b>4</b>	Interventi a favore dell'eterogeneità delle coltivazioni erbacee	<b>23,0</b>
<b>5</b>	Incentivi per favorire le fasce di incolti erbacei a ridosso delle coltivazioni	<b>30,0</b>
<b>6</b>	Incentivi per mantenere e ampliare le superfici a prato e/o a pascolo estensivo	<b>42,0</b>
	<u>totale ha</u>	<b>107,0</b>

I miglioramenti previsti risultano di 1,0 ha ogni 100 ha di UTG

In allegato cartografia con i codici di intervento

### Controllo dei predatori

**Specie interessate dal controllo nel distretto/i di gestione -utg:** piani di controllo per volpe e corvidi



CALENDARIO VENATORIO 2017-2018 - PUNTO 3.2 -  
ALLEGATO G - PARTE 2 -  
PIANO DI GESTIONE DELLA PERNICE ROSSA

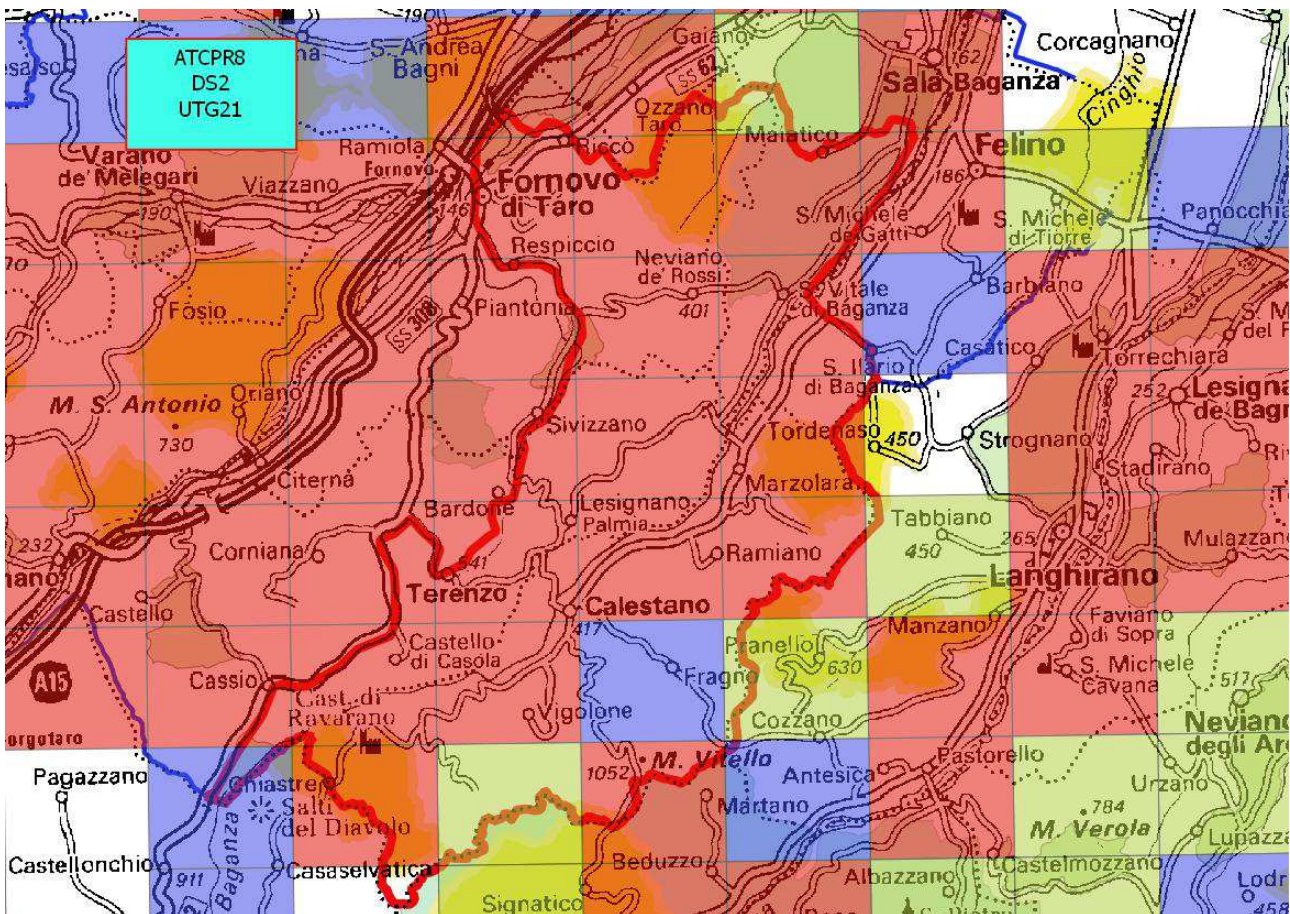
ATC: PR8

Provincia: Parma

Individuazione del distretto-UTG interessato dalla gestione attiva della pernice rossa (5.000-15.000 ha): PR8DS2-UTG21

La superficie dell' UTG ricade nel distretto PR8DS1 dell'ATCPR8 con una superficie GIS di 13525 ha di cui asp 13036 ha. La superficie asp in gestione all'ATC risulta 10459 ha al netto delle strutture a diversa gestione come evidenziato nella tabella dei censimenti.

**Vocazione nei confronti della pernice rossa ( da Carta Vocazione Faunistica):** la carta della vocazione faunistica della Regione Emilia Romagna colloca l'UTG in area a vocazione medio-alta per tutta l'estensione della superficie come evidenziato nella figura



legenda	
.....	voc. Nulla
.....	voc. Bassa
.....	voc. Media
.....	voc. Alta

**Caratterizzazione agraria:**

Dati elaborati da Carta Regionale dell'Uso reale del Suolo		UTG 21		Distretto 2
		ha	%*	
COMPARTI	Territori modellati artificialmente	489	4	
	<b>Territori agricoli</b>	<b>5421</b>	<b>40</b>	
	Territori boscati e ambienti seminaturali	7327	54	
	Ambiente delle acque	288	2	
TOTALI		13525	100	

L'UTG risulta con elevata percentuale ad indirizzo colturale (cod. 2) con presenza di spazi naturali e semi naturali quali siepi e cespuglieti.

**Presenza siti Rete Natura 2000:** l' UTG confina a nord con il sito RETE NATURA 2000 con sigla IT4020001 Boschi di Carrega.

**Finalità Distretto di Gestione-UTG:**

Ricostituzione di popolazioni stabili sul territorio attraverso immissioni

**CENSIMENTI**

**Metodologie: su aree e percorsi campione tramite personale formato**

**-Primaverile:** Osservazione e battuta su aree campione, intervista agricoltori

**-Estivo:** Osservazione su aree campione tramite percorsi stabiliti, intervista agricoltori

**RISULTATI**

Previsione dinamica	unità	Valore
<b>Ha totali</b>	<b>13526</b>	
<b>Ha asp</b>	<b>13036</b>	
<b>Ha per afv-Parchi detratti da UTG</b>	<b>2577</b>	
<b>Ha asp gestione UTG</b>	<b>10459</b>	
<b>Superficie censita ha-primavera</b>	<b>2260</b>	<b>22%</b>
<b>n. capi censiti</b>	<b>155</b>	
<b>n. capi stimati</b>	<b>220</b>	
<b>densità pre riproduttiva</b>	<b>2,1</b>	
<b>Superficie censita ha-estivo</b>	<b>2260</b>	<b>22%</b>
<b>n. capi censiti</b>	<b>415</b>	
<b>n. capi stimati</b>	<b>480</b>	
<b>IUA</b>	<b>260</b>	<b>118%</b>
<b>densità post riproduttiva</b>	<b>4,6</b>	
<b>n. capi immessi</b>	<b>300</b>	
<b>Quota valutabile per il prelievo (cal.ven. 6.b.1)</b>	<b>120</b>	<b>40%</b>
<b>consistenza inizio attività venatoria</b>	<b>600</b>	
<b>densità inizio attività venatoria</b>	<b>5,7</b>	
<b>PRELIEVO PROGRAMMATO SU CONSISTENZA ESTIVA</b>	<b>10%</b>	
<b>PRELIEVO PROGRAMMATO NUMERICO</b>	<b>60</b>	

## IMMISSIONI

**Metodologia:** si è provveduto, in preliminare, all'individuazione dei siti di rilascio in accordo con i Responsabili di zona per il rilascio in zone a limitata attività venatoria e /o chiuse

**Distretto di immissione:** ATCPR8DS2-UTG1

**Capi immessi** n.300

**Tipologia di ambientamento:** Si è provveduto all'istituzione di siti alimentari attrattivi sparsi per evitare raggruppamenti

## PRELIEVO

**Proposta di prelievo:** n. totale capi:60

**Percentuale sulla consistenza stimata (max 15%):** 10%

**Periodo di cacciabilità** (dal 17/9 max 30/10)

## RACCOLTA DATI DI PRELIEVO

**Numero capi abbattuti e sforzo di caccia del distretto-utg:** dati disponibili a fine prelievo

**Rapporto sessi ed età per aree campione rappresentative:** dati disponibili a fine prelievo

**Metodologia raccolta dati di prelievo:** Il controllo e il monitoraggio del piano sarà eseguito dai cacciatori di concerto con l'ATC, attraverso la comunicazione puntuale quotidiana dell'andamento del prelievo attraverso:

- g) deposito in una apposita cassetta, opportunamente definita ed individuata, di una scheda con il numero degli animali prelevati per giorno di uscita;
- h) invio di un modulo fax predisposto dall'ATC (a fine giornata);
- i) Invio messaggio SMS (a fine giornata);

---

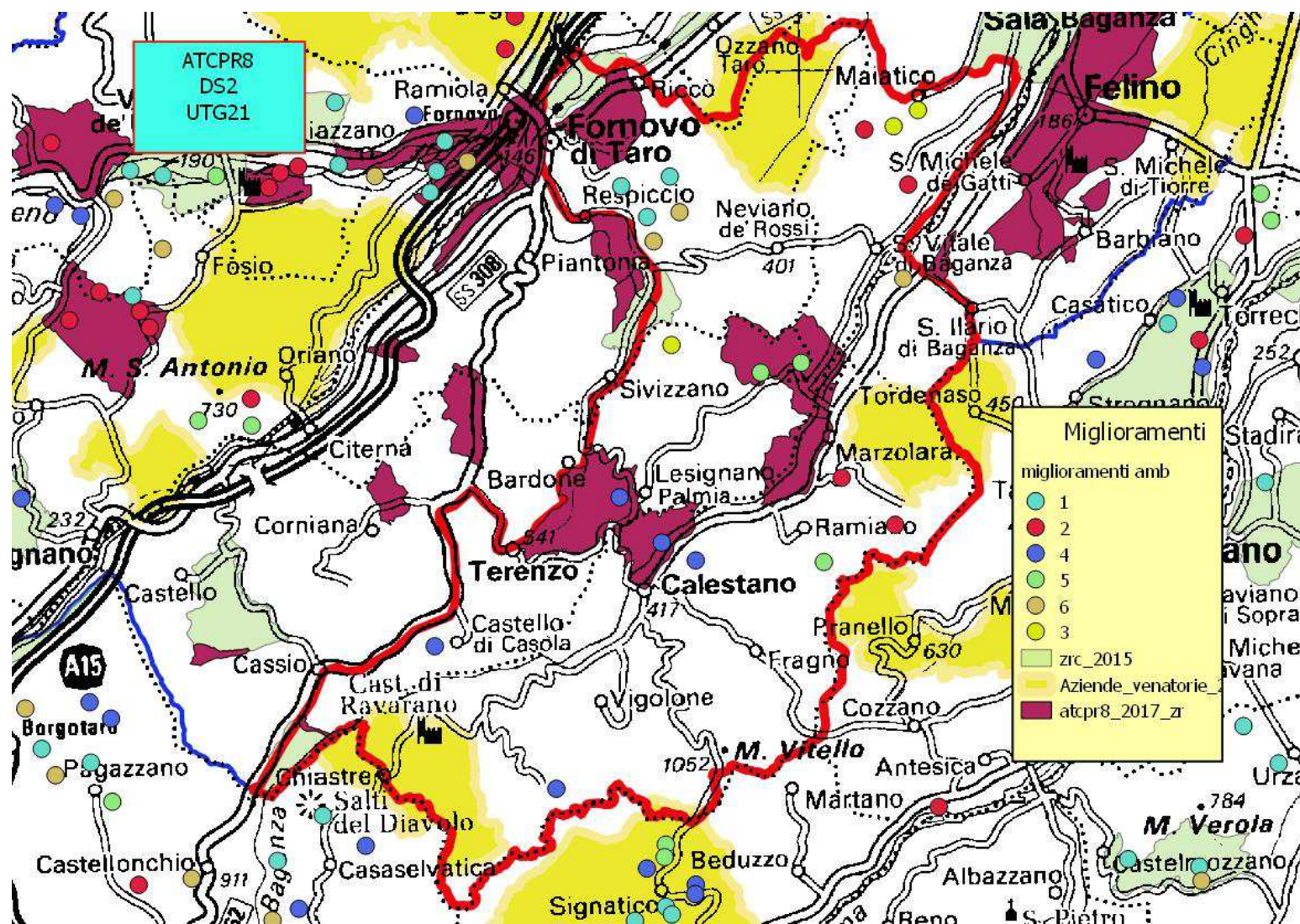
<b>cod</b>	<b>EVENTUALI INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO AMBIENTALE</b>	<b>Ha</b>
<b>1</b>	Incentivi per il mantenimento delle stoppie in inverno e la semina su sodo	<b>12,0</b>
<b>2</b>	Incentivi per favorire l'agricoltura biologica e le pratiche di coltivazione estensiva con regolamento sui tempi di tagli e sfalci	<b>7,0</b>
<b>3</b>	Incentivi per sostenere la semina di "prati a sfalcio tardivo" nelle aree di pianura, con durata almeno biennale in rotazione	<b>4,0</b>
<b>4</b>	Interventi a favore dell'eterogeneità delle coltivazioni erbacee	<b>18,0</b>
<b>5</b>	Incentivi per favorire le fasce di incolti erbacei a ridosso delle coltivazioni	<b>24,0</b>
<b>6</b>	Incentivi per mantenere e ampliare le superfici a prato e/o a pascolo estensivo	<b>35,0</b>
	<u>totale ha</u>	<b>100,0</b>

I miglioramenti previsti risultano di 1,0 ha ogni 100 ha di UTG

In allegato cartografia con i codici di intervento

**Controllo dei predatori**

**Specie interessate dal controllo nel distretto/i di gestione -utg:** piani di controllo per volpe e corvidi





-----  
CALENDARIO VENATORIO 2017-2018 - PUNTO 3.2 -  
ALLEGATO G - PARTE 2 -  
PIANO DI GESTIONE DELLA PERNICE ROSSA

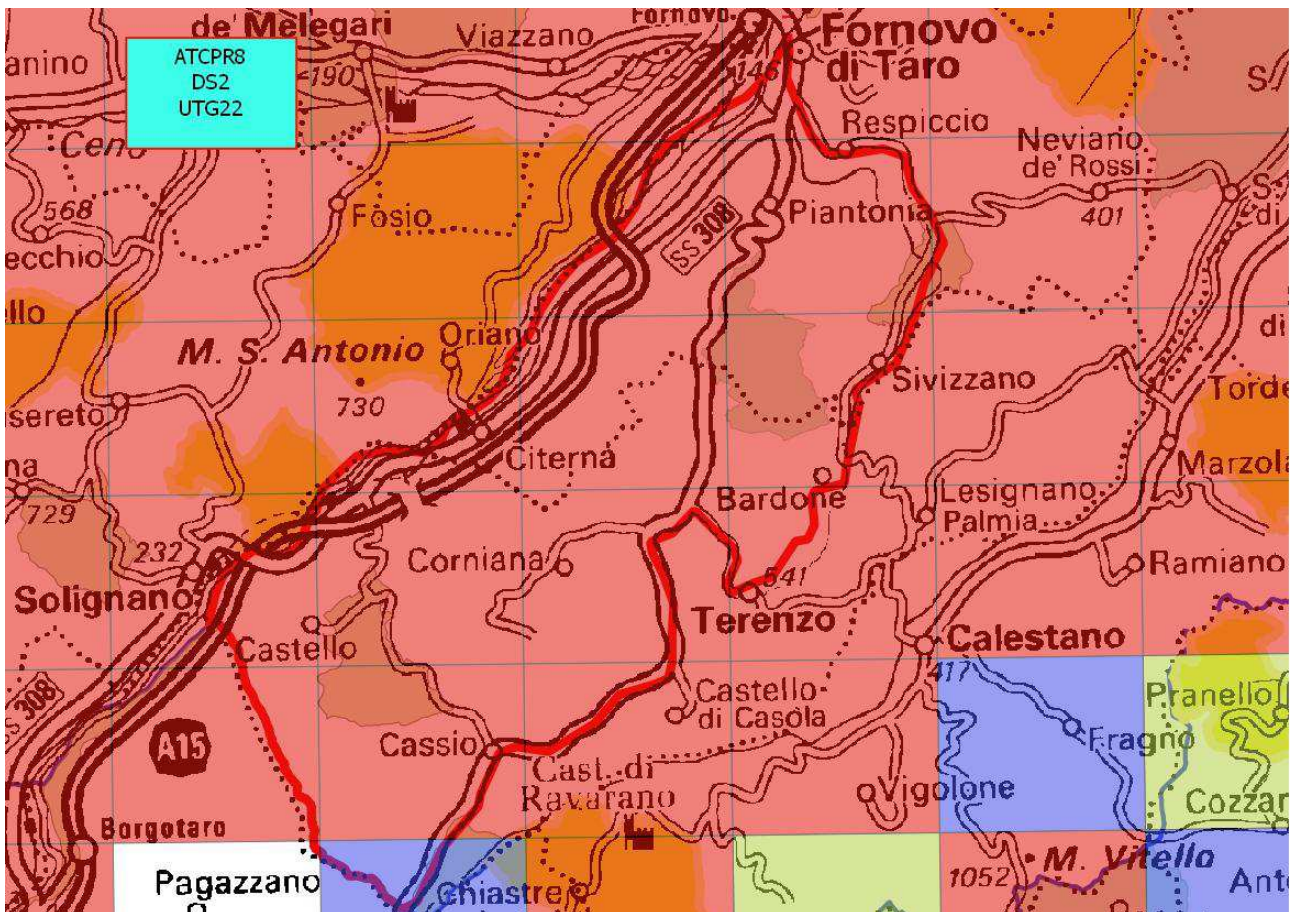
ATC: PR8

Provincia: Parma

Individuazione del distretto-UTG interessato dalla gestione attiva della pernice rossa (5.000-15.000 ha): PR8DS2-UTG2

La superficie dell' UTG ricade nel distretto PR8DS2 dell'ATCPR8 con una superficie GIS di 6745 ha di cui asp 6495 ha.

**Vocazione nei confronti della pernice rossa ( da Carta Vocazione Faunistica):** la carta della vocazione faunistica della Regione Emilia Romagna colloca l'UTG in area a vocazione medio-alta per tutta l'estensione della superficie come evidenziato nella figura



legenda	
.....	vac. Nulla
.....	vac. Bassa
.....	vac. Media
.....	vac. Alta

**Caratterizzazione agraria:**

Dati elaborati da Carta Regionale dell'Uso reale del Suolo		UTG 22		Distretto 2
		ha	%*	
COMPARTI	Territori modellati artificialmente	250	4	
	<b>Territori agricoli</b>	<b>1890</b>	<b>28</b>	
	Territori boscati e ambienti seminaturali	4333	64	
	Ambiente delle acque	272	4	
TOTALI		2845		

L'UTG risulta con discreta percentuale ad indirizzo colturale (cod. 2) con presenza di spazi naturali e semi naturali quali siepi e cespuglieti.

**Presenza siti Rete Natura 2000:** all'interno dell'UTG è presente un sito di RETE ATURA 2000 con sigla IT4020006 Monte Prinzerà.

**Finalità Distretto di Gestione-UTG:**

Ricostituzione di popolazioni stabili sul territorio attraverso immissioni

**CENSIMENTI**

**Metodologie: su aree e percorsi campione tramite personale formato**

**-Primaverile:** Osservazione e battuta su aree campione, intervista agricoltori

**-Estivo:** Osservazione su aree campione tramite percorsi stabiliti, intervista agricoltori

**RISULTATI**

Previsione dinamica	unità	Valore
<b>Ha totali</b>	<b>6745</b>	
<b>Ha asp</b>	<b>6495</b>	
<b>Ha per afv-Parchi detratti da UTG</b>	<b>0</b>	
<b>Ha asp gestione UTG</b>	<b>6495</b>	
<b>Superficie censita ha-primavera</b>	<b>1770</b>	<b>27%</b>
<b>n. capi censiti</b>	<b>104</b>	
<b>n. capi stimati</b>	<b>128</b>	
<b>densità pre riproduttiva</b>	<b>2,0</b>	
<b>Superficie censita ha-estivo</b>	<b>1770</b>	<b>27%</b>
<b>n. capi censiti</b>	<b>245</b>	
<b>n. capi stimati</b>	<b>290</b>	
<b>IUA</b>	<b>162</b>	<b>127%</b>
<b>densità post riproduttiva</b>	<b>4,5</b>	
<b>n. capi immessi</b>	<b>300</b>	
<b>Quota valutabile per il prelievo (cal.ven. 6.b.1)</b>	<b>120</b>	<b>40%</b>
<b>consistenza inizio attività venatoria</b>	<b>410</b>	
<b>densità inizio attività venatoria</b>	<b>6,3</b>	
<b>PRELIEVO PROGRAMMATO SU CONSISTENZA ESTIVA</b>	<b>10%</b>	
<b>PRELIEVO PROGRAMMATO NUMERICO</b>	<b>41</b>	

---

## IMMISSIONI

**Metodologia:** si è provveduto, in preliminare, all'individuazione dei siti di rilascio in accordo con i Responsabili di zona per il rilascio in zone a limitata attività venatoria e /o chiuse

**Distretto di immissione:** ATCPR8DS2-UTG22

**Capi immessi** n.300

**Tipologia di ambientamento:** Si è provveduto all'istituzione di siti alimentari attrattivi sparsi per evitare raggruppamenti

## PRELIEVO

**Proposta di prelievo:** n. totale capi: 41

**Percentuale sulla consistenza stimata (max 15%):** 10%

**Periodo di cacciabilità** (dal 17/9 max 30/10)

## RACCOLTA DATI DI PRELIEVO

**Numero capi abbattuti e sforzo di caccia del distretto-utg:** dati disponibili a fine prelievo

**Rapporto sessi ed età per aree campione rappresentative:** dati disponibili a fine prelievo

**Metodologia raccolta dati di prelievo:** Il controllo e il monitoraggio del piano sarà eseguito dai cacciatori di concerto con l'ATC, attraverso la comunicazione puntuale quotidiana dell'andamento del prelievo attraverso:

- j) deposito in una apposita cassetta, opportunamente definita ed individuata, di una scheda con il numero degli animali prelevati per giorno di uscita;
- k) invio di un modulo fax predisposto dall'ATC (a fine giornata);
- l) Invio messaggio SMS (a fine giornata);

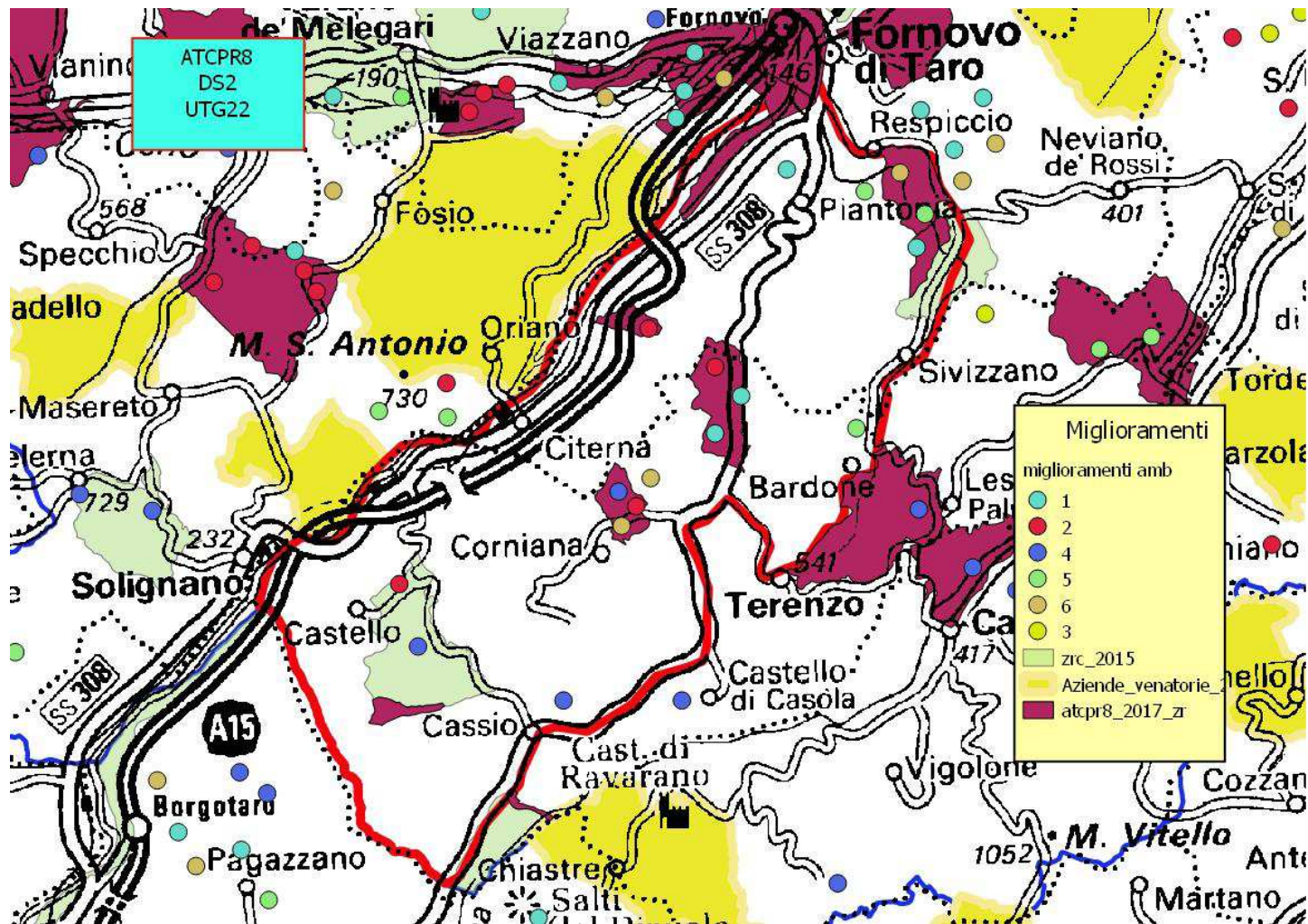
cod	EVENTUALI INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO AMBIENTALE	Ha
1	Incentivi per il mantenimento delle stoppie in inverno e la semina su sodo	4
2	Incentivi per favorire l'agricoltura biologica e le pratiche di coltivazione estensiva con regolamento sui tempi di tagli e sfalci	3
3	Incentivi per sostenere la semina di "prati a sfalcio tardivo" nelle aree di pianura, con durata almeno biennale in rotazione	2
4	Interventi a favore dell'eterogeneità delle coltivazioni erbacee	15
5	Incentivi per favorire le fasce di incolti erbacei a ridosso delle coltivazioni	18
6	Incentivi per mantenere e ampliare le superfici a prato e/o a pascolo estensivo	30
	<u>totale ha</u>	<b>72</b>

I miglioramenti previsti risultano di 1,1 ha ogni 100 ha di UTG

In allegato cartografia con i codici di intervento

### Controllo dei predatori

**Specie interessate dal controllo nel distretto/i di gestione -utg:** piani di controllo per volpe e corvidi



CALENDARIO VENATORIO 2017-2018 - PUNTO 3.2 -  
ALLEGATO G - PARTE 2 -  
PIANO DI GESTIONE DELLA PERNICE ROSSA

ATC: PR8

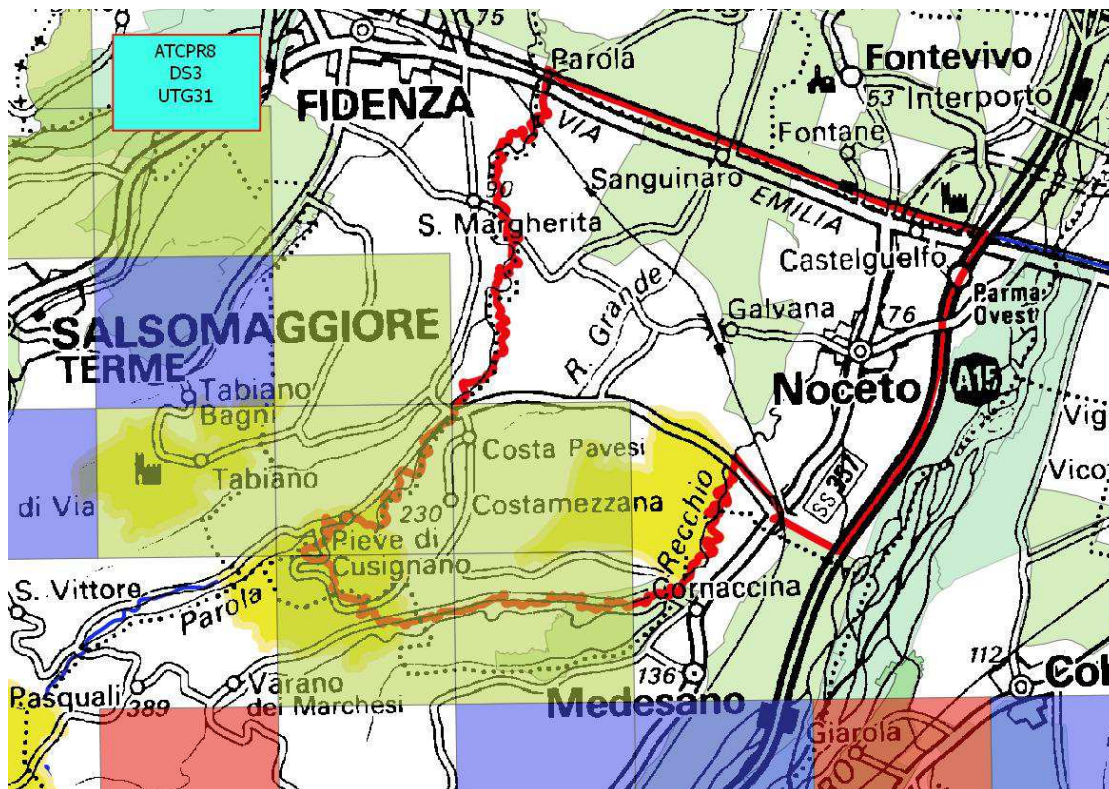
Provincia: Parma

Individuazione del distretto-UTG interessato dalla gestione attiva della pernice rossa (5.000-15.000 ha): PR8DS3-UTG31

La superficie dell' UTG ricade nel distretto PR8DS3 dell'ATCPR8 con una superficie GIS di 6940 ha di cui asp 6262 ha. La superficie asp in gestione all'ATC risulta 10459 ha al netto delle strutture a diversa gestione come evidenziato nella tabella dei censimenti.

**Vocazione nei confronti della pernice rossa ( da Carta Vocazione Faunistica):** la carta della vocazione faunistica della Regione Emilia Romagna colloca l'UTG in area a bassa idoneità alla pernice rossa come evidenziato nella figura. Tuttavia la specie da qualche anno è presente all'interno dell'A.T.C. su buona parte del territorio a seguito di una gestione attenta sia nei confronti degli agricoltori, con cui vi è fattiva collaborazione durante i periodi di sfalcio sia per le immissioni con soggetti selezionati e

correttamente ambientati prima del rilascio.



legenda	
.....	voc. Nulla
.....	voc. Bassa
.....	voc. Media
.....	voc. Alta

**Caratterizzazione agraria:**

Dati elaborati da Carta Regionale dell'Uso reale del Suolo		UTG 31		Distretto 3
		ha	%*	
COMPARTI	Territori modellati artificialmente	678	10	
	<b>Territori agricoli</b>	<b>5845</b>	<b>84</b>	
	Territori boscati e ambienti seminaturali	362	5	
	Ambiente delle acque	55	1	
TOTALI		6940	100	

L'UTG risulta con elevata percentuale ad indirizzo culturale (cod. 2) con presenza di spazi naturali e semi naturali quali siepi e cespuglieti.

**Presenza siti Rete Natura 2000:** non sono presenti siti della RETE NATURA 2000

**Finalità Distretto di Gestione-UTG:**

Ricostituzione di popolazioni stabili sul territorio attraverso immissioni

**CENSIMENTI**

**Metodologie: su aree e percorsi campione tramite personale formato**

**-Primaverile:** Osservazione e battuta su aree campione, intervista agricoltori

**-Estivo:** Osservazione su aree campione tramite percorsi stabiliti, intervista agricoltori

**RISULTATI**

Previsione dinamica	unità	Valore
<b>Ha totali</b>	<b>6940</b>	
<b>Ha asp</b>	<b>6262</b>	
<b>Ha per afv-Parchi detratti da UTG</b>	<b>811</b>	
<b>Ha asp gestione UTG</b>	<b>5451</b>	
<b>Superficie censita ha-primavera</b>	<b>1670</b>	<b>31%</b>
<b>n. capi censiti</b>	<b>55</b>	
<b>n. capi stimati</b>	<b>78</b>	
<b>densità pre riproduttiva</b>	<b>1,4</b>	
<b>Superficie censita ha-estivo</b>	<b>1670</b>	<b>31%</b>
<b>n. capi censiti</b>	<b>136</b>	
<b>n. capi stimati</b>	<b>160</b>	
<b>IUA</b>	<b>82</b>	<b>105%</b>
<b>densità post riproduttiva</b>	<b>2,9</b>	
<b>n. capi immessi</b>	<b>100</b>	
<b>Quota valutabile per il prelievo (cal.ven. 6.b.1)</b>	<b>40</b>	<b>40%</b>
<b>consistenza inizio attività venatoria</b>	<b>200</b>	
<b>densità inizio attività venatoria</b>	<b>3,7</b>	
<b>PRELIEVO PROGRAMMATO SU CONSISTENZA ESTIVA</b>	<b>10%</b>	
<b>PRELIEVO PROGRAMMATO NUMERICO</b>	<b>20</b>	

## IMMISSIONI

**Metodologia:** si è provveduto, in preliminare, all'individuazione dei siti di rilascio in accordo con i Responsabili di zona per il rilascio in zone a limitata attività venatoria e /o chiuse

**Distretto di immissione:** ATCPR8DS3-UTG31

**Capi immessi** n.100

**Tipologia di ambientamento:** Si è provveduto all'istituzione di siti alimentari attrattivi sparsi per evitare raggruppamenti:

## PRELIEVO

**Proposta di prelievo:** n. totale capi: 20

**Percentuale sulla consistenza stimata (max 15%):** 10%

**Periodo di cacciabilità** (dal 17/9 max 30/10)

## RACCOLTA DATI DI PRELIEVO

**Numero capi abbattuti e sforzo di caccia del distretto-utg:** dati disponibili a fine prelievo

**Rapporto sessi ed età per aree campione rappresentative:** dati disponibili a fine prelievo

**Metodologia raccolta dati di prelievo:** Il controllo e il monitoraggio del piano sarà eseguito dai cacciatori di concerto con l'ATC, attraverso la comunicazione puntuale quotidiana dell'andamento del prelievo attraverso:

- m) deposito in una apposita cassetta, opportunamente definita ed individuata, di una scheda con il numero degli animali prelevati per giorno di uscita;
- n) invio di un modulo fax predisposto dall'ATC (a fine giornata);
- o) Invio messaggio SMS (a fine giornata);

cod	EVENTUALI INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO AMBIENTALE	Ha
1	Incentivi per il mantenimento delle stoppie in inverno e la semina su sodo	5
2	Incentivi per favorire l'agricoltura biologica e le pratiche di coltivazione estensiva con regolamento sui tempi di tagli e sfalci	4
3	Incentivi per sostenere la semina di "prati a sfalcio tardivo" nelle aree di pianura, con durata almeno biennale in rotazione	4
4	Interventi a favore dell'eterogeneità delle coltivazioni erbacee	16
5	Incentivi per favorire le fasce di incolti erbacei a ridosso delle coltivazioni	18
6	Incentivi per mantenere e ampliare le superfici a prato e/o a pascolo estensivo	30
	<u>totale ha</u>	<b>77</b>

I miglioramenti previsti risultano di 1,2 ha ogni 100 ha di UTG

In allegato cartografia con i codici di intervento

### Controllo dei predatori

**Specie interessate dal controllo nel distretto/i di gestione -utg:** piani di controllo per volpe e corvidi





CALENDARIO VENATORIO 2017-2018 - PUNTO 3.2 -  
ALLEGATO G - PARTE 2 -  
PIANO DI GESTIONE DELLA PERNICE ROSSA

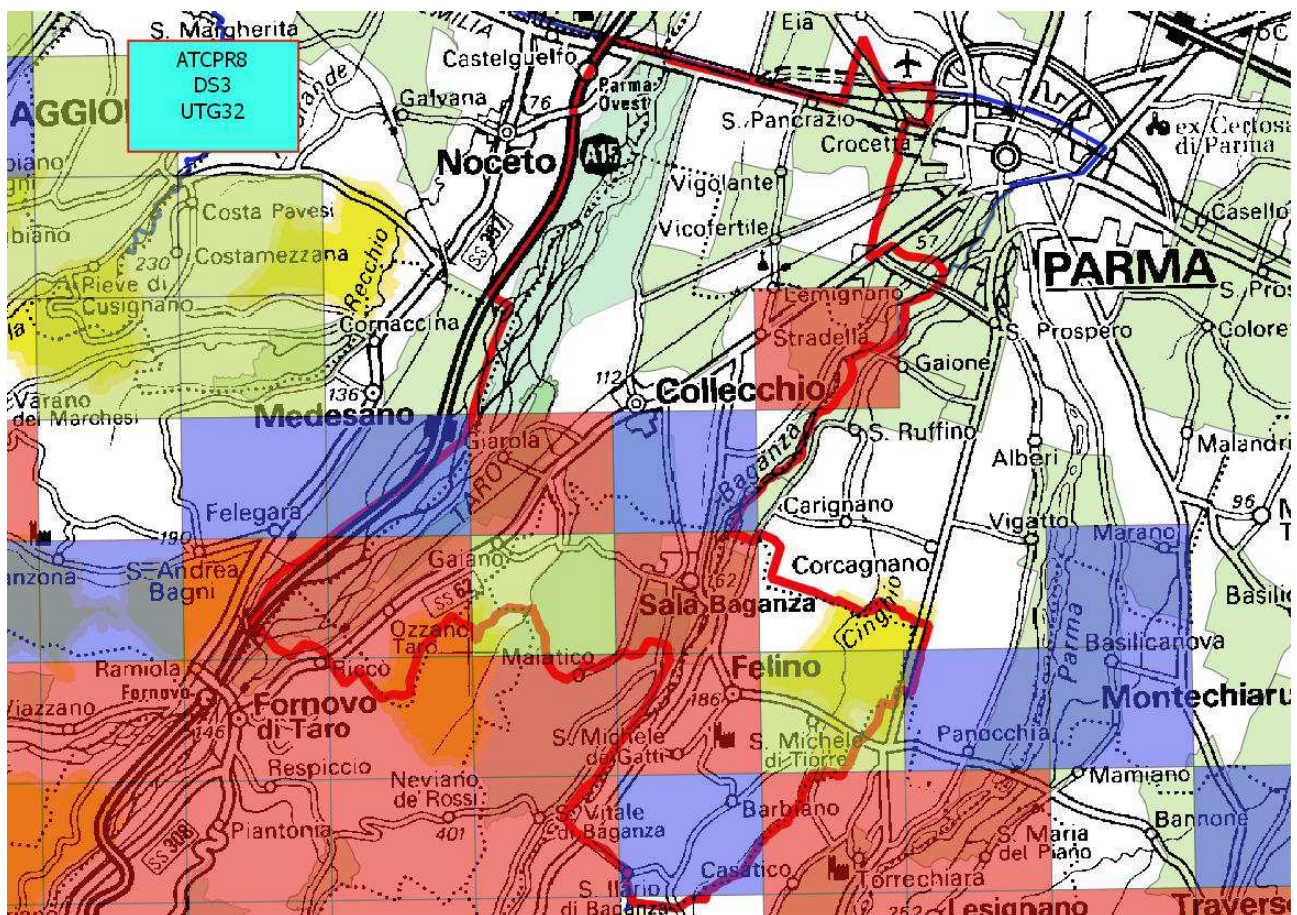
ATC: PR8

Provincia: Parma

Individuazione del distretto-UTG interessato dalla gestione attiva della pernice rossa (5.000-15.000 ha): PR8DS3-UTG32

La superficie dell' UTG ricade nel distretto PR8DS3 dell'ATCPR8 con una superficie GIS di 14990 ha di cui asp 12701 ha. La superficie asp in gestione all'ATC risulta 7293 ha al netto delle strutture a diversa gestione come evidenziato nella tabella dei censimenti.

**Vocazione nei confronti della pernice rossa ( da Carta Vocazione Faunistica):** la carta della vocazione faunistica della Regione Emilia Romagna colloca l'UTG in area vocata per il 50% della sua estensione come evidenziato nella figura



legenda	
.....	vac. Nulla
.....	vac. Bassa
.....	vac. Media
.....	vac. Alta

**Caratterizzazione agraria:**

Dati elaborati da Carta Regionale dell'Uso reale del Suolo		UTG 32		Distretto 3
		ha	%*	
COMPARTI	Territori modellati artificialmente	2290	15	
	<b>Territori agricoli</b>	<b>9980</b>	<b>67</b>	
	Territori boscati e ambienti seminaturali	1340	9	
	Ambiente delle acque	1380	9	
TOTALI		14990	100	

L'UTG risulta con elevata percentuale ad indirizzo colturale (cod. 2) con presenza di spazi naturali e semi naturali quali siepi e cespuglieti.

**Presenza siti Rete Natura 2000:** all'interno dell'UTG è presente un sito di RETE ATURA 2000 con sigla IT4020001 Boschi di Carrega e IT4020021 Medio Taro.

**Finalità Distretto di Gestione-UTG:**

Ricostituzione di popolazioni stabili sul territorio attraverso immissioni

## CENSIMENTI

### Metodologie: su aree e percorsi campione tramite personale formato

**-Primaverile:** Osservazione e battuta su aree campione, intervista agricoltori

**-Estivo:** Osservazione su aree campione tramite percorsi stabiliti, intervista agricoltori

## RISULTATI

Previsione dinamica	unità	Valore
<b>Ha totali</b>	<b>14991</b>	
<b>Ha asp</b>	<b>12701</b>	
<b>Ha per afv-Parchi detratti da UTG</b>	<b>5408</b>	
<b>Ha asp gestione UTG</b>	<b>7293</b>	
<b>Superficie censita ha-primavera</b>	<b>3240</b>	<b>44%</b>
<b>n. capi censiti</b>	<b>94</b>	
<b>n. capi stimati</b>	<b>110</b>	
<b>densità pre riproduttiva</b>	<b>1,5</b>	
<b>Superficie censita ha-estivo</b>	<b>3240</b>	<b>44%</b>
<b>n. capi censiti</b>	<b>198</b>	
<b>n. capi stimati</b>	<b>230</b>	
<b>IUA</b>	<b>120</b>	<b>109%</b>
<b>densità post riproduttiva</b>	<b>3,2</b>	
<b>n. capi immessi</b>	<b>300</b>	
<b>Quota valutabile per il prelievo (cal.ven. 6.b.1)</b>	<b>120</b>	<b>40%</b>
<b>consistenza inizio attività venatoria</b>	<b>350</b>	
<b>densità inizio attività venatoria</b>	<b>4,8</b>	
<b>PRELIEVO PROGRAMMATO SU CONSISTENZA ESTIVA</b>	<b>10%</b>	
<b>PRELIEVO PROGRAMMATO NUMERICO</b>	<b>35</b>	

## IMMISSIONI

**Metodologia:** si è provveduto, in preliminare, all'individuazione dei siti di rilascio in accordo con i Responsabili di zona per il rilascio in zone a limitata attività venatoria e /o chiuse

**Distretto di immissione:** ATCPR8DS3-UTG32

**Capi immessi** n300

**Tipologia di ambientamento:** Si è provveduto all'istituzione di siti alimentari attrattivi sparsi per evitare raggruppamenti:

## PRELIEVO

**Proposta di prelievo:** n. totale capi: 35

**Percentuale sulla consistenza stimata (max 15%):** 10%

**Periodo di cacciabilità** (dal 17/9 max 30/10)

## RACCOLTA DATI DI PRELIEVO

**Numero capi abbattuti e sforzo di caccia del distretto-utg:** dati disponibili a fine prelievo

**Rapporto sessi ed età per aree campione rappresentative:** dati disponibili a fine prelievo

**Metodologia raccolta dati di prelievo:** Il controllo e il monitoraggio del piano sarà eseguito dai cacciatori di concerto con l'ATC, attraverso la comunicazione puntuale quotidiana dell'andamento del prelievo attraverso:

- p) deposito in una apposita cassetta, opportunamente definita ed individuata, di una scheda con il numero degli animali prelevati per giorno di uscita;
- q) invio di un modulo fax predisposto dall'ATC (a fine giornata);
- r) Invio messaggio SMS (a fine giornata);

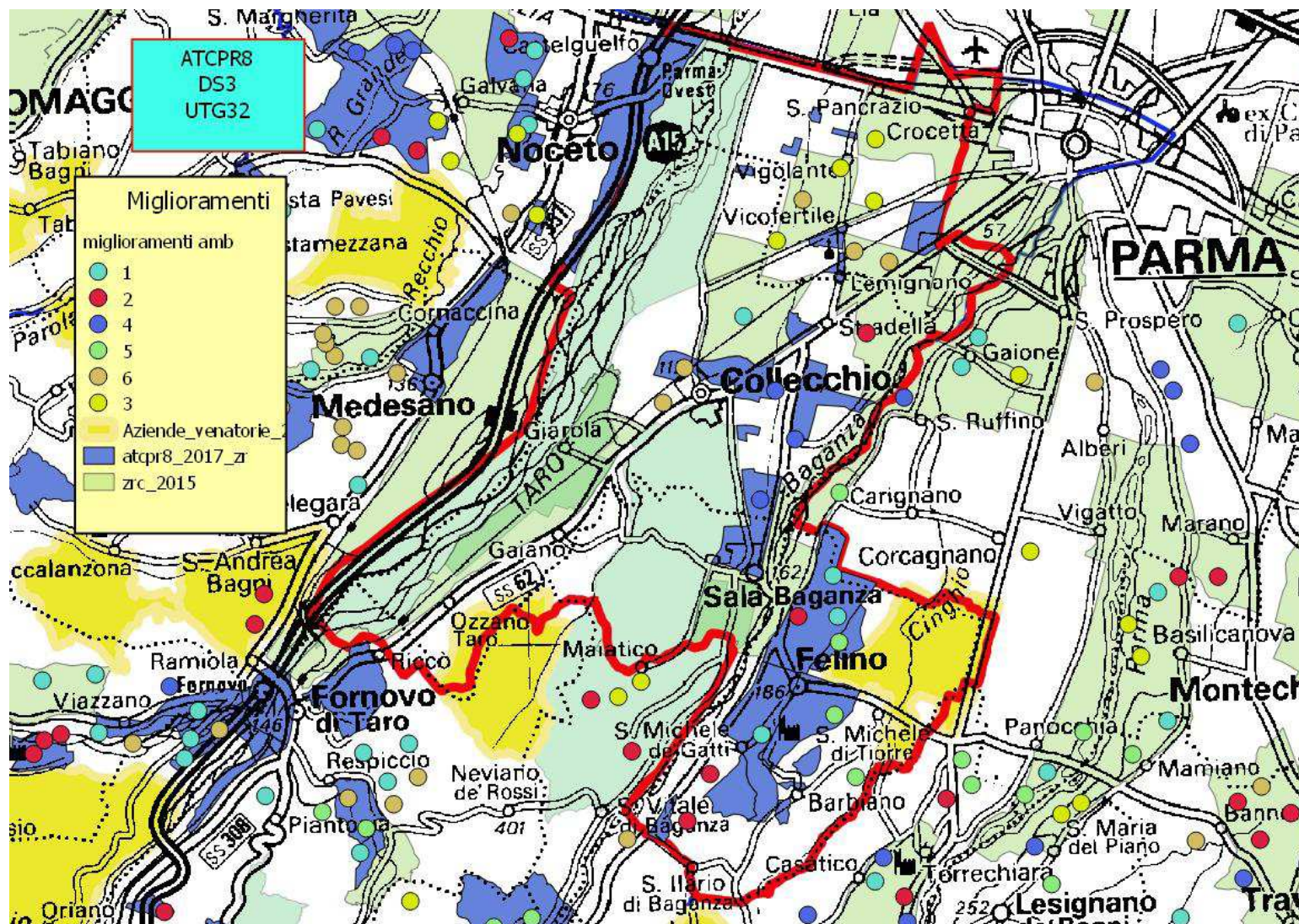
<b>cod</b>	<b>EVENTUALI INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO AMBIENTALE</b>	<b>Ha</b>
<b>1</b>	Incentivi per il mantenimento delle stoppie in inverno e la semina su sodo	<b>7</b>
<b>2</b>	Incentivi per favorire l'agricoltura biologica e le pratiche di coltivazione estensiva con regolamento sui tempi di tagli e sfalci	<b>4</b>
<b>3</b>	Incentivi per sostenere la semina di "prati a sfalcio tardivo" nelle aree di pianura, con durata almeno biennale in rotazione	<b>4</b>
<b>4</b>	Interventi a favore dell'eterogeneità delle coltivazioni erbacee	<b>11</b>
<b>5</b>	Incentivi per favorire le fasce di incolti erbacei a ridosso delle coltivazioni	<b>15</b>
<b>6</b>	Incentivi per mantenere e ampliare le superfici a prato e/o a pascolo estensivo	<b>30</b>
	<u>totale ha</u>	<b>77</b>

I miglioramenti previsti risultano di 1,0 ha ogni 100 ha di UTG

In allegato cartografia con i codici di intervento

#### **Controllo dei predatori**

**Specie interessate dal controllo nel distretto/i di gestione -utg:** piani di controllo per volpe e corvidi



Prot st/8/185/17

Il tecnico faunistico

C. Musarò



Il Presidente ATCPR8

R. Manini

Il Presidente ATCPR8  
**ATCPR8**  
Il Presidente  
Dott. Raffaele Manini



## Ricevuta di accettazione

---

Il giorno 24/08/2017 alle ore 18:53:17 (+0200) il messaggio  
"atcpr8-2017-piano gestione starna e pernice " proveniente da "carmelo.musaro@pec.pr.fnovi.it"  
ed indirizzato a:  
stacp.pr@postacert.regione.emilia-romagna.it ("posta certificata")

Il messaggio è stato accettato dal sistema ed inoltrato.

Identificativo messaggio: opec285.20170824185317.11345.06.1.63@pec.aruba.it