

Codice Prodotto: 2.3.U

## Allegati fotografici degli studi di campo.

### Azione 2.3.1: Monitoraggio mediante Video-trappole



Volpe (*Vulpes vulpes*)



Volpe (*Vulpes vulpes*)





*Boskon Guard*

39 °C



19:31:58

03/07/2018

Volpe (*Vulpes vulpes*)





*Boskon Guard*

25 °C



11:45:43

17/05/2018

Volpe (*Vulpes vulpes*)





*Boskon Guard*

12 °C



11:25:20

23/05/2018

Lupo (*Canis lupus*)





*Boskon Guard*

23 °C

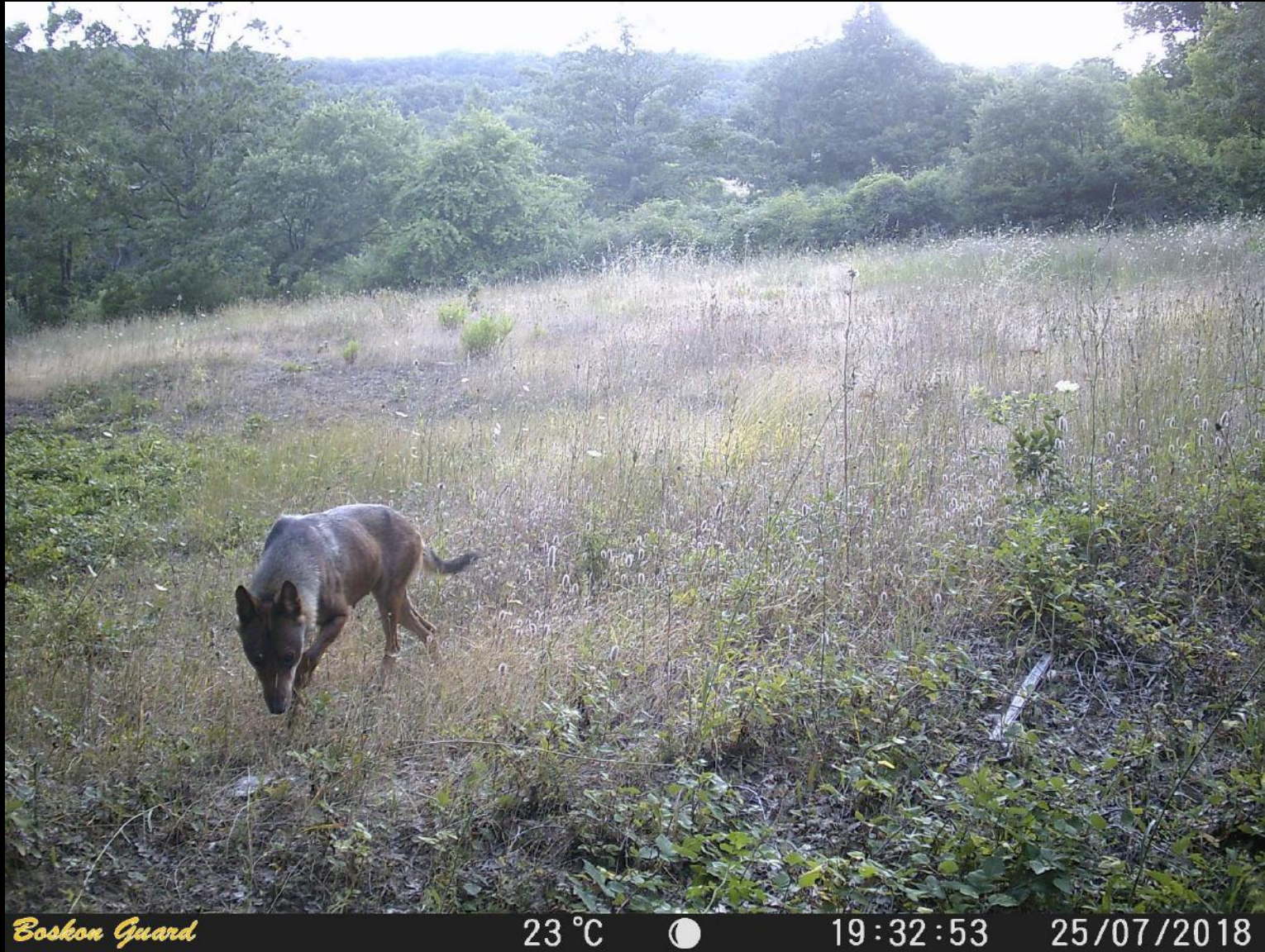


19:32:51

25/07/2018

Lupo (*Canis lupus*)





Lupo (*Canis lupus*)





*Boskon Guard*

23 °C ○

09:36:22

18/05/2018

Lupo (*Canis lupus*)





Boskon Guard

27 °C



12:07:10

02/05/2018

Gatto selvatico europeo (*Felis silvestris silvestris*)





*Boskon Guard*

17 °C



00:18:11

08/07/2018

Faina (*Martes foina*)





*Boskon Guard*

18 °C



07:30:37

15/05/2018

Faina (*Martes foina*)





*Boskon Guard*

19 °C



16:21:36

04/05/2018

Puzzola (*Mustela putorius*)





*Boskon Guard*

10 °C



00:42:24

20/04/2018

Tasso (*Meles meles*)





*Boskon Guard*

14 °C



23:42:15

03/05/2018

Tasso (*Meles meles*) e Volpe (*Vulpes vulpes*)





*Boskon Guard*

13 °C



22:49:33

28/04/2018

Tasso (*Meles meles*)





*Boskon Guard*

7 °C



05:10:26

01/05/2018

Istrice (*Hystrix cristata*)





*Boskon Guard*

12 °C



23:53:07

17/05/2018

Istrice (*Hystrix cristata*)





*Boskon Guard*

19 °C



04:09:36

05/05/2018

Istrice (*Hystrix cristata*)





*Boskon Guard*

20 °C



08:30:23

05/07/2018

Lepre europea/italica (*Lepus* sp.)





*Boskon Guard*

6 °C



03:13:53

15/05/2018

Lepre europea/italica (*Lepus* sp.)





Lepre europea/italica (*Lepus* sp.)





Capriolo (*Capreolus capreolus*)





*Boskon Guard*

14 °C



06:28:40

02/06/2018

Capriolo (*Capreolus capreolus*)





*Boskon Guard*

16 °C



12:05:59

06/05/2018

Cinghiale (*Sus scrofa*)





*Boskon Guard*

4 °C



05:51:49

15/05/2018

Cinghiale (*Sus scrofa*)





*Boskon Guard*

8 °C



23:38:32

16/05/2018

Cinghiale (*Sus scrofa*)





*Boskon Guard*

14 °C



09:08:19

21/04/2018

Cinghiale (*Sus scrofa*)





*Boskon Guard*

14 °C



08:23:47

23/04/2018

Cinghiale (*Sus scrofa*)





*Boskon Guard*

13 °C



20:30:35

28/04/2018

Cinghiale (*Sus scrofa*)





Installazione Foto Trappola





*Boskon Guard*

18 °C



09:32:32

19/04/2018

Attività di controllo





*Boskon Guard*

18 °C



11:49:28

18/04/2018

Attività di controllo





*Boskon Guard*

10 °C



09:02:55

03/05/2018

Attività di controllo





*Boskon Guard*

7 °C



21:53:15

27/05/2018

Attività di controllo





Foto Trappola n.04





Foto Trappola n. 10



Azione 2.3.3.: Monitoraggio Micromammiferi



Toporagno (*Sorex* sp.) catturato mediante trappolaggio



Azione 2.3.5: Monitoraggio Uccelli



Nibbio reale (*Milvus milvus*)





Nibbio reale (*Milvus milvus*)





Poiana (*Buteo buteo*)





Capovaccaio (*Neophron percnopterus*)





Capovaccaio (*Neophron percnopterus*)





Falco pecchiaiolo (*Pernis apivorus*)





Cicogna nera (*Ciconia nigra*)





Cicogna nera (*Ciconia nigra*) al nido





Nibbio bruno (*Milvus migrans*)





Airone cenerino (*Ardea cinerea*)





Civetta (*Athene noctua*)





Corriere piccolo (*Charadrius dubius*)





Corvo imperiale (*Corvus corax*)





Fiorrancino (*Regulus ignicapilla*)



Zigolo muciatto (*Emberiza cia*)





Rampichino comune (*Certhia brachydactyla*)



Balestruccio (*Delichon urbicum*)





Averla piccola (*Lanius collurio*)



Sterpazzola della Sardegna (*Sylvia conspicillata*)





Nido di Rondine rossiccia



Punto Monitoraggio Avifauna n. 25





Cerreta





Fiume Sauro, settembre 2018





Gorgoglione





Pascoli cespugliati, maggio 2018





Veduta del Cento Oli

Azione 2. 3.6: Monitoraggio Anfibi



Tritone italiano (*Lissotriton italicus*)





Tritone italiano (*Lissotriton italicus*)



Tritone crestato italiano (*Triturus cristatus*)





Tritone crestato italiano (*Triturus cristatus*)



Giovane di Tritone crestato italiano (*Triturus cristatus*)





Larva di Tritone crestato italiano (*Triturus cristatus*)



Salamandrina dagli occhiali (*Salamandrina terdigitata*)





Salamandrina dagli occhiali (*Salamandrina terdigitata*)



Rana verde (*Pelophylax* sp.)





Rana verde (*Pelophylax* sp.)





Rana appenninica (*Rana italica*)





*Rana appenninica* (*Rana italica*)



Ululone appenninico (*Bombina pachypus*)





Rospo smeraldino (*Bufo viridis* complex)



Rospo smeraldino (*Bufo viridis* complex)





Rospo comune (*Bufo bufo*)





Ovature di Buoniidae





Raganella italiana (*Hyla intermedia*)





Sito d'indagine





Sito d'indagine





Sito d'indagine





Sito d'indagine





Ambiente di ritrovamento di Tritoni





Ambiente di ritrovamento di Tritoni





Ambiente di ritrovamento di Salamandrina dagli occhiali





Ambiente di ritrovamento di Ululone appenninico e Rana appenninica



Azione 2.3.7: Monitoraggio Rettili



Lucertola campestre (*Podarcis siculus*)





Lucertola campestre (*Podarcis siculus*)





Lucertola muraiola (*Podarcis muralis*)





Ramarro occidentale (*Lacerta bilineata*)





Ramarro occidentale (*Lacerta bilineata*)





Biacco (*Hierophis viridiflavus*)





Giovane di Bianco (*Hierophis viridiflavus*)





Giovane di Saettone occhirossi (*Zamenis lineatus*) deceduto a seguito di impatto stradale





Giovane di Saettone occhirossi (*Zamenis lineatus*) deceduto a seguito di impatto stradale





Cervone (*Elaphe quatuorlineata*), impatto stradale





Giovane di Natrice dal collare (*Natrix natrix*)





Natrice tassellata (*Natrix tessellata*)





Natrice tassellata (*Natrix tessellata*)





Vipera comune (*Vipera aspis hugyi*)





Vipera comune (*Vipera aspis hugyi*)





Sito d'indagine





Sito d'indagine





Sito d'indagine





Sito d'indagine





Sito d'indagine



Azione 2.3.8: Monitoraggio Lepidotteri



*Nymphalis polychloros*





*Lasiommata megera*





*Melanargia arge*





*Melanargia arge*





*Iphiclides podalirius*





*Iphiclides podalirius*





*Lycaena tityrus* nel sito LP22





*Pyronia tithonus* nel sito LP29.



*Hipparchia fagi* nel sito CR02



Azione 2.3.9: Monitoraggio Odonati



*Platycnemis pennipes*



*Coenagrion coerulescens* maschio





*Coenagrion puella*, deposizione



*Phyrrhosoma nymphula* maschio





*Calopteryx haemorrhoidalis* femmina



*Calopteryx splendens* femmina





*Cordulegaster trinacrie*, maschio





*Libellula depressa*, maschio





*Onychogomphus forcipatus*



*Orthetrum brunneum* maschio





*Sympetrum meridionale* maschio



*Aesha mixta* maschio





Sito d'indagine



Sito d'indagine





Fase di cattura





Sito d'indagine





Sito d'indagine



Azione 2.3.10: Monitoraggio Coleotteri Carabridi



*Carico trappola a caduta per Carabidi posizionata nel sito CR4.*





Contenuto complessivo di trappola a caduta nel sito CR03.



*Contenuto complessivo di trappola a caduta nel sito CR01.*



Azione 2.3.11: Monitoraggio Mammiferi mediante osservazione indiretta



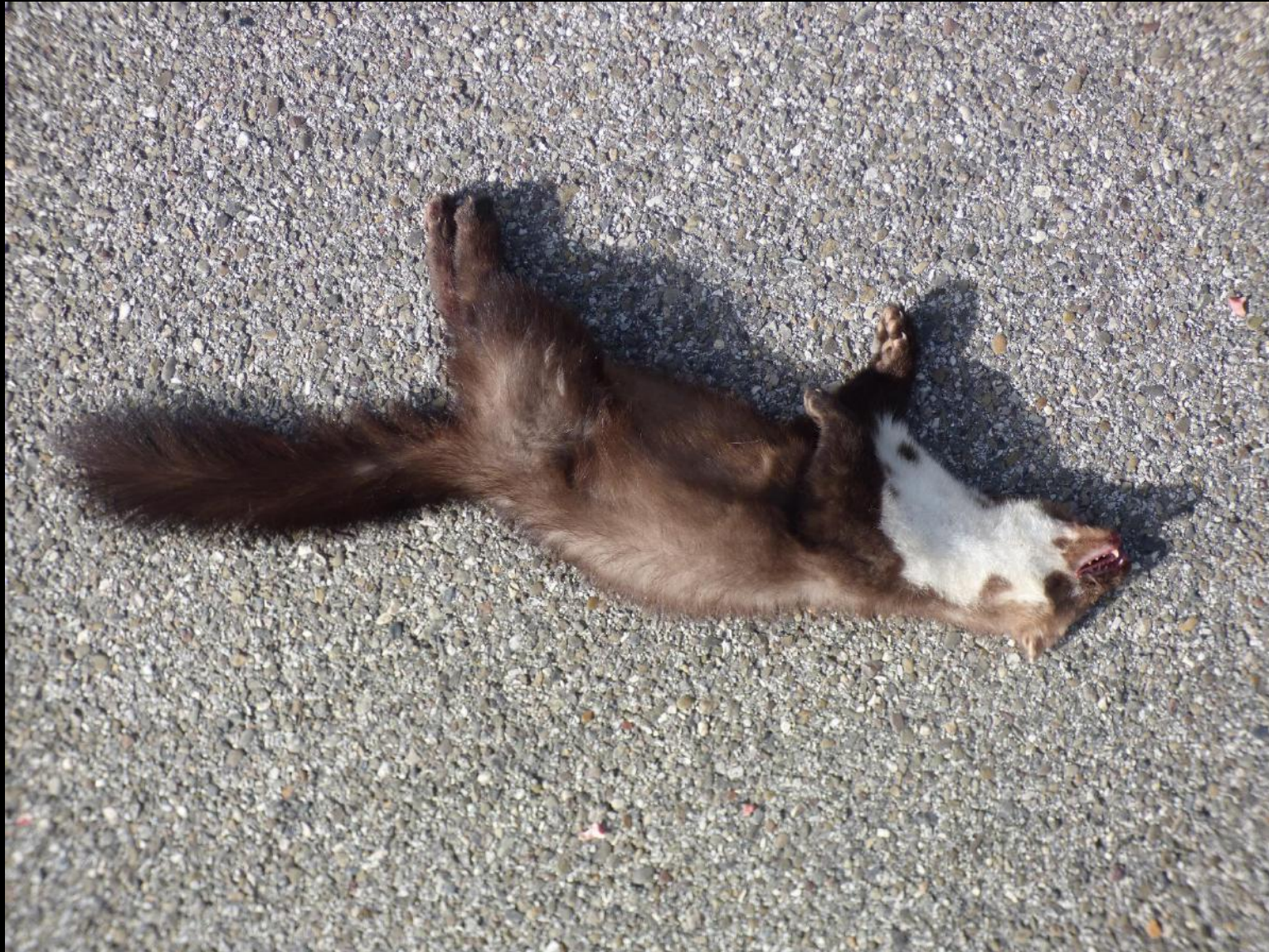
Tassi (*Meles meles*) osservati durante il transetto





Cinghiale (*Sus scrofa*) rinvenuto morto





Faina (*Martes foina*) rinvenuta morta a seguito di impatto stradale





Orme di Lontra





Orme di Lontra





Deposito fecale di Lontra





Deposito fecale di Lupo





Aculeo di Istrice (*Hystrix cristata*)





Sito d'indagine



Sito d'indagine





Sito d'indagine



Sito d'indagine





Sito d'indagine





Sito d'indagine





Ricerca segni indiretti di presenza





Rilevamento impronte