



LIFE14 IPE/IT/018 –
GESTIRE 2020



**ACTION A.14: Azioni per la
conservazione di specie
faunistiche di interesse
comunitario (anfibi e rettili)**

Scheda rilevamento *Rana latastei*

SIC							
Codice							
Comune	DRIZZONA (Bicocca)						
Provincia	CREMONA						
Parco	OGLIO SUD						
Data	09 MARZO 2018	Ora	21,30	Meteo	NUVOLOSO LEGGERO VENTO 12°		
Rilevatore	Poli Poli Cimolin Arrigoni Contini Gilberti		Tel339 7633707			mail	
SE FUORI SIC	Coordinate GPS (UTM WGS 84) (o indicare su mappa)			N		E	

RISULTATI AVVISTAMENTI

N° maschi		N° femmine		N° adulti indeterminati	
N° giovani		N° Totale		Note	

RISULTATI AL CANTO

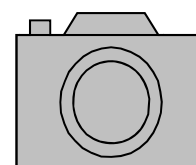
(Sulla mappa vanno indicati gli individui sentiti lungo il percorso – punti di ascolto ogni 50 metri)

Numero punti di ascolto	20
Numero +sentiti	2

Note	
------	--

RISULTATI RICERCA OVATURE

(sulla mappa segnare il transetto o il percorso seguito e l'ubicazione dei ovature
Possibilmente fotografarli per una più sicura identificazione)



Ovature	
Note	

ALTRE SPECIE EVENTUALMENTE RILEVATE (dove possibile documentare con foto)

Specie	uova	♂	♀	Note



LIFE14 IPE/IT/018 –
GESTIRE 2020



**ACTION A.14: Azioni per la
conservazione di specie
faunistiche di interesse
comunitario (anfibi e rettili)**

Scheda rilevamento *Rana latastei*

SIC							
Codice							
Comune	Canneto S/oglio (Gerre Gavazzi)						
Provincia	Mantova						
Parco	Oglio Sud						
Data	-16 Marzo 2018	Ora	20,30	Meteo	Sereno-no vento-11°		
Rilevatore	Gilberti Poli Arrigoni Cimolin Contini		Tel339 7633707			mail	
SE FUORI SIC	Coordinate GPS (UTM WGS 84) (o indicare su mappa)		N			E	

RISULTATI AVVISTAMENTI

N° maschi		N° femmine		N° adulti indeterminati	
N° giovani		N° Totale		Note	

RISULTATI AL CANTO

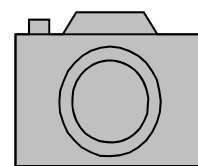
(Sulla mappa vanno indicati gli individui sentiti lungo il percorso – punti di ascolto ogni 50 metri)

Numero punti di ascolto	12/13
Numero +sentiti	20

Note
Abbiamo potuto raggiungere solo un breve tratto di bordo del fossato in quanto la vegetazione non consente più il passaggio.

RISULTATI RICERCA OVATURE

(sulla mappa segnare il transetto o il percorso seguito e l'ubicazione dei ovature
Possibilmente fotografarli per una più sicura identificazione)



Ovature	
Note	

ALTRE SPECIE EVENTUALMENTE RILEVATE (dove possibile documentare con foto)

Specie	uova	♂	♀	Note

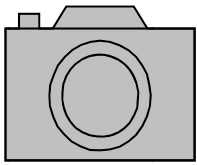


LIFE14 IPE/IT/018 –
GESTIRE 2020



**ACTION A.14: Azioni per la
conservazione di specie
faunistiche di interesse
comunitario (anfibi e rettili)**

Scheda rilevamento *Rana latastei*

SIC							
Codice							
Comune	Drizzona (Sbrussia)						
Provincia	Cremona						
Parco	Oglio sud						
Data	12 marzo 2018	Ora	20.30	Meteo	Nuvoloso –no vento-12à		
Rilevatore	Poli Arrigoni Contini Gilberti		Tel339 7633707			mail	
SE FUORI SIC	Coordinate GPS (UTM WGS 84) (o indicare su mappa)		N		E		
RISULTATI AVVISTAMENTI							
N° maschi		N° femmine		N° adulti indeterminati			
N° giovani		N° Totale		Note			
RISULTATI AL CANTO							
(Sulla mappa vanno indicati gli individui sentiti lungo il percorso – punti di ascolto ogni 50 metri)							
Numero punti di ascolto 30							
Numero +sentiti 6							
Note							
RISULTATI RICERCA OVATURE							
(sulla mappa segnare il transetto o il percorso seguito e l'ubicazione dei ovature Possibilmente fotografarli per una più sicura identificazione)							
							
Ovature							
Note							

ALTRE SPECIE EVENTUALMENTE RILEVATE (dove possibile documentare con foto)

Specie	uova	♂	♀	Note

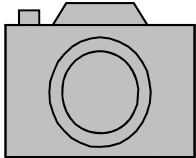


LIFE14 IPE/IT/018 –
GESTIRE 2020



**ACTION A.14: Azioni per la
conservazione di specie
faunistiche di interesse
comunitario (anfibi e rettili)**

Scheda rilevamento *Rana latastei*

SIC							
Codice							
Comune	PESSINA CREMONESE-VILLAROCCA						
Provincia	CREMONA						
Parco	OGLIO SUD						
Data	09 MARZO 2018	Ora	20,30	Meteo	SERENO-NO VENTO 12°		
Rilevatore	GEV :Poli Cimolin Contini Arrigoni Poli Gilberti		Tel 339-7633707				mail
SE FUORI SIC	Coordinate GPS (UTM WGS 84) (o indicare su mappa)		N			E	
RISULTATI AVVISTAMENTI							
N° maschi		N° femmine		N° adulti indeterminati			
N° giovani		N° Totale		Note			
RISULTATI AL CANTO							
(Sulla mappa vanno indicati gli individui sentiti lungo il percorso – punti di ascolto ogni 50 metri)							
Numero punti di ascolto 20							
Numero +sentiti 7							
Note							
RISULTATI RICERCA OVATURE							
(sulla mappa segnare il transetto o il percorso seguito e l'ubicazione dei ovature Possibilmente fotografarli per una più sicura identificazione)							
Ovature							
Note							

ALTRE SPECIE EVENTUALMENTE RILEVATE (dove possibile documentare con foto)

Specie	uova	♂	♀	Note