SCHEDA N. 3 QUAGLIA (COTURNIX COTURNIX)

INDICAZIONE DEGLI ELEMENTI A SUPPORTO DEL PERIODO DI PRELIEVO PROPOSTO (da compilare a cura della regione/P.a. se del caso)	SI	NO
a. applicazione dei paragrafi 2.7.2 e 2.7.9 della Guida alla Disciplina della Caccia UE che stabiliscono l'utilizzo della decade di sovrapposizione	\boxtimes	
b. applicazione dei paragrafi 2.7.3 e 2.7.10 della Guida alla Disciplina della Caccia UE che stabiliscono l'utilizzo di dati scientifici regionali		\boxtimes
c. applicazione del capitolo 2.6 della Guida alla Disciplina della Caccia UE sui principi di scaglionamento delle date di apertura e chiusura delle stagioni di caccia		\boxtimes
d. bozza di proposta presentata previa valutazione ed esame da parte dell'Osservatorio Faunistico Venatorio regionale		\boxtimes
e. bozza di proposta presentata previa valutazione ed esame da parte dell'Istituto Faunistico Venatorio regionale		\boxtimes
f. pubblicazioni scientifiche		\boxtimes
g. dati internazionali sull'inanellamento (valutazioni trans-nazionali presenti nel documento KC 2021 e degli altri Stati membri che si affacciano sul Mediterraneo interessati dagli stessi flussi migratori)		\boxtimes
h. dati di monitoraggio provenienti da attività di inanellamento sul territorio nazionale		\boxtimes
i. dati di monitoraggio ulteriori rispetto all'inanellamento quali ad esempio la telemetria satellitare e la biocustica		\boxtimes
j. dati derivanti da hunting bags		\boxtimes
k. dati derivanti dalla <i>citizen science</i> ivi ricompresi i dati scientifici forniti dai portatori di interessi		\boxtimes
l. confronto fra l'entità del prelievo compiuto in Regione e la stima delle popolazioni complessive migratrici		\boxtimes
m. verifica dell'incidenza della concessione di cui all'articolo 18 c. 6 Legge n. 157/92 (giornate aggiuntive da appostamento) sul prelievo complessivo		\boxtimes
n. ulteriori aspetti di natura sociale, economico, culturale		\boxtimes
o. Il TAR Sicilia – Palermo con le sentenze n. 3691/2022 e n. 388/2024 ha ritenuto legittimo il prelievo venatorio della quaglia sin dalla terza domenica di settembre (Apertura generale)	\boxtimes	

SCHEDA N. 3

ALZAVOLA (ANAS CRECCA)

INDICAZIONE DEGLI ELEMENTI A SUPPORTO DEL PERIODO DI PRELIEVO PROPOSTO (da compilare a cura della regione/P.a. se del caso)	SI	NO
a. applicazione dei paragrafi 2.7.2 e 2.7.9 della Guida alla Disciplina della Caccia UE che stabiliscono l'utilizzo della decade di sovrapposizione		×
b. applicazione dei paragrafi 2.7.3 e 2.7.10 della Guida alla Disciplina della Caccia UE che stabiliscono l'utilizzo di dati scientifici regionali	×	
c. applicazione del capitolo 2.6 della Guida alla Disciplina della Caccia UE sui principi di scaglionamento delle date di apertura e chiusura delle stagioni di caccia		\boxtimes
d. bozza di proposta presentata previa valutazione ed esame da parte dell'Osservatorio Faunistico Venatorio regionale		X
e. bozza di proposta presentata previa valutazione ed esame da parte dell'Istituto Faunistico Venatorio regionale		×
f. pubblicazioni scientifiche	\boxtimes	
g. dati internazionali sull'inanellamento (valutazioni trans-nazionali presenti nel documento KC 2021 e degli altri Stati membri che si affacciano sul Mediterraneo interessati dagli stessi flussi migratori)	X	
h. dati di monitoraggio provenienti da attività di inanellamento sul territorio nazionale	×	
i. dati di monitoraggio ulteriori rispetto all'inanellamento quali ad esempio la telemetria satellitare e la biocustica		\boxtimes
j. dati derivanti da hunting bags		\boxtimes
k. dati derivanti dalla <i>citizen science</i> ivi ricompresi i dati scientifici forniti dai portatori di interessi	×	
l. confronto fra l'entità del prelievo compiuto in Regione e la stima delle popolazioni complessive migratrici		\boxtimes
m. verifica dell'incidenza della concessione di cui all'articolo 18 c. 6 Legge n. 157/92 (giornate aggiuntive da appostamento) sul prelievo complessivo		\boxtimes
n. ulteriori aspetti di natura sociale, economico, culturale		\boxtimes
o. In relazione alla suddetta specie la legittimità della chiusura al 31 gennaio per la stagione 2022-2023 è stata sancita dal TAR Umbria con sentenza n. 8/2023 del 10/01/2023, dal TAR Toscana con ordinanza n. 595 del 10/10/2022 confermata dal C.d.S. con ordinanza n. 5685 del 5/12/2022 e dal TAR Sardegna con ordinanza n. 255 del 7/10/2022 confermata dal C.d.S. con ordinanza n. 5865 del 16/12/2022.	×	

SCHEDA N. 3 BECCACCINO (GALLINAGO GALLINAGO)

INDICAZIONE DEGLI ELEMENTI A SUPPORTO DEL PERIODO DI PRELIEVO PROPOSTO (da compilare a cura della regione/P.a. se del caso)	SI	NO
a. applicazione dei paragrafi 2.7.2 e 2.7.9 della Guida alla Disciplina della Caccia UE che stabiliscono l'utilizzo della decade di sovrapposizione		\boxtimes
b. applicazione dei paragrafi 2.7.3 e 2.7.10 della Guida alla Disciplina della Caccia UE che stabiliscono l'utilizzo di dati scientifici regionali		\boxtimes
c. applicazione del capitolo 2.6 della Guida alla Disciplina della Caccia UE sui principi di scaglionamento delle date di apertura e chiusura delle stagioni di caccia		\boxtimes
d. bozza di proposta presentata previa valutazione ed esame da parte dell'Osservatorio Faunistico Venatorio regionale		\boxtimes
e. bozza di proposta presentata previa valutazione ed esame da parte dell'Istituto Faunistico Venatorio regionale		\boxtimes
f. pubblicazioni scientifiche		\boxtimes
g. dati internazionali sull'inanellamento (valutazioni trans-nazionali presenti nel documento KC 2021 e degli altri Stati membri che si affacciano sul Mediterraneo interessati dagli stessi flussi migratori)		\boxtimes
h. dati di monitoraggio provenienti da attività di inanellamento sul territorio nazionale		
i. dati di monitoraggio ulteriori rispetto all'inanellamento quali ad esempio la telemetria satellitare e la biocustica		\boxtimes
j. dati derivanti da hunting bags		\boxtimes
k. dati derivanti dalla <i>citizen science</i> ivi ricompresi i dati scientifici forniti dai portatori di interessi		\boxtimes
l. confronto fra l'entità del prelievo compiuto in Regione e la stima delle popolazioni complessive migratrici		\boxtimes
m. verifica dell'incidenza della concessione di cui all'articolo 18 c. 6 Legge n. 157/92 (giornate aggiuntive da appostamento) sul prelievo complessivo		\boxtimes
n. ulteriori aspetti di natura sociale, economico, culturale		\boxtimes
o. In relazione alla suddetta specie la legittimità della chiusura al 31 gennaio per la stagione 2022-2023 è stata sancita dal TAR Umbria con sentenza n. 8/2023 del 10/01/2023, dal TAR Toscana con ordinanza n. 595 del 10/10/2022 confermata dal C.d.S. con ordinanza n. 5685 del 5/12/2022 e dal TAR Sardegna con ordinanza n. 255 del 7/10/2022 confermata dal C.d.S. con ordinanza n. 5865 del 16/12/2022. La data di inizio della migrazione pre-nuziale indicata nel Key Concepts 2021 anche per l'Italia è successiva alla data di chiusura della caccia indicata per tale specie ("Huntable bird species under the Birds Directive – scientific overview of the periods of return to their rearing grounds and of reproduction in the Member States – Specie accounts" pag. 104).		

SCHEDA N. 3 CANAPIGLIA (*MARECA STREPERA*)

INDICAZIONE DEGLI ELEMENTI A SUPPORTO DEL PERIODO DI PRELIEVO PROPOSTO (da compilare a cura della regione/P.a. se del caso)	SI	NO
a. applicazione dei paragrafi 2.7.2 e 2.7.9 della Guida alla Disciplina della Caccia UE che stabiliscono l'utilizzo della decade di sovrapposizione	\boxtimes	
b. applicazione dei paragrafi 2.7.3 e 2.7.10 della Guida alla Disciplina della Caccia UE che stabiliscono l'utilizzo di dati scientifici regionali	\boxtimes	
c. applicazione del capitolo 2.6 della Guida alla Disciplina della Caccia UE sui principi di scaglionamento delle date di apertura e chiusura delle stagioni di caccia		\boxtimes
d. bozza di proposta presentata previa valutazione ed esame da parte dell'Osservatorio Faunistico Venatorio regionale		\boxtimes
e. bozza di proposta presentata previa valutazione ed esame da parte dell'Istituto Faunistico Venatorio regionale		\boxtimes
f. pubblicazioni scientifiche	\boxtimes	
g. dati internazionali sull'inanellamento (valutazioni trans-nazionali presenti nel documento KC 2021 e degli altri Stati membri che si affacciano sul Mediterraneo interessati dagli stessi flussi migratori)	\boxtimes	
h. dati di monitoraggio provenienti da attività di inanellamento sul territorio nazionale		\boxtimes
i. dati di monitoraggio ulteriori rispetto all'inanellamento quali ad esempio la telemetria satellitare e la biocustica		\boxtimes
j. dati derivanti da hunting bags		\boxtimes
k. dati derivanti dalla <i>citizen science</i> ivi ricompresi i dati scientifici forniti dai portatori di interessi	\boxtimes	
l. confronto fra l'entità del prelievo compiuto in Regione e la stima delle popolazioni complessive migratrici		\boxtimes
m. verifica dell'incidenza della concessione di cui all'articolo 18 c. 6 Legge n. 157/92 (giornate aggiuntive da appostamento) sul prelievo complessivo		\boxtimes
n. ulteriori aspetti di natura sociale, economico, culturale		\boxtimes
o. In relazione alla suddetta specie la legittimità della chiusura al 31 gennaio per la stagione 2022-2023 è stata sancita dal TAR Umbria con sentenza n. 8/2023 del 10/01/2023, dal TAR Toscana con ordinanza n. 595 del 10/10/2022 confermata dal C.d.S. con ordinanza n. 5685 del 5/12/2022 e dal TAR Sardegna con ordinanza n. 255 del 7/10/2022 confermata dal C.d.S. con ordinanza n. 5865 del 16/12/2022.		

SCHEDA N. 3 CODONE (ANAS ACUTA)

INDICAZIONE DEGLI ELEMENTI A SUPPORTO DEL PERIODO DI PRELIEVO PROPOSTO (da compilare a cura della regione/P.a. se del caso)	SI	NO
a. applicazione dei paragrafi 2.7.2 e 2.7.9 della Guida alla Disciplina della Caccia UE che stabiliscono l'utilizzo della decade di sovrapposizione	\boxtimes	
b. applicazione dei paragrafi 2.7.3 e 2.7.10 della Guida alla Disciplina della Caccia UE che stabiliscono l'utilizzo di dati scientifici regionali	\boxtimes	
c. applicazione del capitolo 2.6 della Guida alla Disciplina della Caccia UE sui principi di scaglionamento delle date di apertura e chiusura delle stagioni di caccia		\boxtimes
d. bozza di proposta presentata previa valutazione ed esame da parte dell'Osservatorio Faunistico Venatorio regionale		\boxtimes
e. bozza di proposta presentata previa valutazione ed esame da parte dell'Istituto Faunistico Venatorio regionale		\boxtimes
f. pubblicazioni scientifiche	\boxtimes	
g. dati internazionali sull'inanellamento (valutazioni trans-nazionali presenti nel documento KC 2021 e degli altri Stati membri che si affacciano sul Mediterraneo interessati dagli stessi flussi migratori)	\boxtimes	
h. dati di monitoraggio provenienti da attività di inanellamento sul territorio nazionale	\boxtimes	
i. dati di monitoraggio ulteriori rispetto all'inanellamento quali ad esempio la telemetria satellitare e la biocustica		\boxtimes
j. dati derivanti da hunting bags		\boxtimes
k. dati derivanti dalla <i>citizen science</i> ivi ricompresi i dati scientifici forniti dai portatori di interessi	\boxtimes	
l. confronto fra l'entità del prelievo compiuto in Regione e la stima delle popolazioni complessive migratrici		\boxtimes
m. verifica dell'incidenza della concessione di cui all'articolo 18 c. 6 Legge n. 157/92 (giornate aggiuntive da appostamento) sul prelievo complessivo		\boxtimes
n. ulteriori aspetti di natura sociale, economico, culturale		\boxtimes
o. In relazione alla suddetta specie la legittimità della chiusura al 31 gennaio per la stagione 2022-2023 è stata sancita dal TAR Umbria con sentenza n. 8/2023 del 10/01/2023, dal TAR Toscana con ordinanza n. 595 del 10/10/2022 confermata dal C.d.S. con ordinanza n. 5685 del 5/12/2022 e dal TAR Sardegna con ordinanza n. 255 del 7/10/2022 confermata dal C.d.S. con ordinanza n. 5865 del 16/12/2022.	\boxtimes	

SCHEDA N. 3 FISCHIONE (MARECA PENELOPE)

INDICAZIONE DEGLI ELEMENTI A SUPPORTO DEL PERIODO DI PRELIEVO PROPOSTO (da compilare a cura della regione/P.a. se del caso)	SI	NO
a. applicazione dei paragrafi 2.7.2 e 2.7.9 della Guida alla Disciplina della Caccia UE che stabiliscono l'utilizzo della decade di sovrapposizione		\boxtimes
b. applicazione dei paragrafi 2.7.3 e 2.7.10 della Guida alla Disciplina della Caccia UE che stabiliscono l'utilizzo di dati scientifici regionali		\boxtimes
c. applicazione del capitolo 2.6 della Guida alla Disciplina della Caccia UE sui principi di scaglionamento delle date di apertura e chiusura delle stagioni di caccia		
d. bozza di proposta presentata previa valutazione ed esame da parte dell'Osservatorio Faunistico Venatorio regionale		\boxtimes
e. bozza di proposta presentata previa valutazione ed esame da parte dell'Istituto Faunistico Venatorio regionale		\boxtimes
f. pubblicazioni scientifiche		\boxtimes
g. dati internazionali sull'inanellamento (valutazioni trans-nazionali presenti nel documento KC 2021 e degli altri Stati membri che si affacciano sul Mediterraneo interessati dagli stessi flussi migratori)		\boxtimes
h. dati di monitoraggio provenienti da attività di inanellamento sul territorio nazionale		\boxtimes
i. dati di monitoraggio ulteriori rispetto all'inanellamento quali ad esempio la telemetria satellitare e la biocustica		
j. dati derivanti da hunting bags		\boxtimes
k. dati derivanti dalla <i>citizen science</i> ivi ricompresi i dati scientifici forniti dai portatori di interessi		\boxtimes
l. confronto fra l'entità del prelievo compiuto in Regione e la stima delle popolazioni complessive migratrici		\boxtimes
m. verifica dell'incidenza della concessione di cui all'articolo 18 c. 6 Legge n. 157/92 (giornate aggiuntive da appostamento) sul prelievo complessivo		\boxtimes
n. ulteriori aspetti di natura sociale, economico, culturale		\boxtimes
o. In relazione alla suddetta specie la legittimità della chiusura al 31 gennaio per la stagione 2022-2023 è stata sancita dal TAR Umbria con sentenza n. 8/2023 del 10/01/2023, dal TAR Toscana con ordinanza n. 595 del 10/10/2022 confermata dal C.d.S. con ordinanza n. 5685 del 5/12/2022 e dal TAR Sardegna con ordinanza n. 255 del 7/10/2022 confermata dal C.d.S. con ordinanza n. 5865 del 16/12/2022. La data di inizio della migrazione pre-nuziale indicata nel Key Concepts 2021 anche per l'Italia è successiva alla data di chiusura della caccia indicata per tale specie ("Huntable bird species under the Birds Directive – scientific overview of the periods of return to their rearing grounds and of reproduction in the Member States – Specie accounts" pag. 20).	\boxtimes	

SCHEDA N. 3 FOLAGA (*FULICA ATRA*)

INDICAZIONE DEGLI ELEMENTI A SUPPORTO DEL PERIODO DI PRELIEVO PROPOSTO (da compilare a cura della regione/P.a. se del caso)	SI	NO
a. applicazione dei paragrafi 2.7.2 e 2.7.9 della Guida alla Disciplina della Caccia UE che stabiliscono l'utilizzo della decade di sovrapposizione	\boxtimes	
b. applicazione dei paragrafi 2.7.3 e 2.7.10 della Guida alla Disciplina della Caccia UE che stabiliscono l'utilizzo di dati scientifici regionali	\boxtimes	
c. applicazione del capitolo 2.6 della Guida alla Disciplina della Caccia UE sui principi di scaglionamento delle date di apertura e chiusura delle stagioni di caccia		\boxtimes
d. bozza di proposta presentata previa valutazione ed esame da parte dell'Osservatorio Faunistico Venatorio regionale		\boxtimes
e. bozza di proposta presentata previa valutazione ed esame da parte dell'Istituto Faunistico Venatorio regionale		\boxtimes
f. pubblicazioni scientifiche	\boxtimes	
g. dati internazionali sull'inanellamento (valutazioni trans-nazionali presenti nel documento KC 2021 e degli altri Stati membri che si affacciano sul Mediterraneo interessati dagli stessi flussi migratori)	\boxtimes	
h. dati di monitoraggio provenienti da attività di inanellamento sul territorio nazionale	\boxtimes	
i. dati di monitoraggio ulteriori rispetto all'inanellamento quali ad esempio la telemetria satellitare e la biocustica		\boxtimes
j. dati derivanti da hunting bags		\boxtimes
k. dati derivanti dalla <i>citizen science</i> ivi ricompresi i dati scientifici forniti dai portatori di interessi	\boxtimes	
l. confronto fra l'entità del prelievo compiuto in Regione e la stima delle popolazioni complessive migratrici		\boxtimes
m. verifica dell'incidenza della concessione di cui all'articolo 18 c. 6 Legge n. 157/92 (giornate aggiuntive da appostamento) sul prelievo complessivo		\boxtimes
n. ulteriori aspetti di natura sociale, economico, culturale		\boxtimes
o. In relazione alla suddetta specie la legittimità della chiusura al 31 gennaio per la stagione 2022-2023 è stata sancita dal TAR Umbria con sentenza n. 8/2023 del 10/01/2023, dal TAR Toscana con ordinanza n. 595 del 10/10/2022 confermata dal C.d.S. con ordinanza n. 5685 del 5/12/2022 e dal TAR Sardegna con ordinanza n. 255 del 7/10/2022 confermata dal C.d.S. con ordinanza n. 5865 del 16/12/2022.	\boxtimes	

SCHEDA N. 3 GALLINELLA D'ACQUA (*GALLINULA CHLOROPUS*)

INDICAZIONE DEGLI ELEMENTI A SUPPORTO DEL PERIODO DI PRELIEVO PROPOSTO (da compilare a cura della regione/P.a. se del caso)	SI	NO
a. applicazione dei paragrafi 2.7.2 e 2.7.9 della Guida alla Disciplina della Caccia UE che stabiliscono l'utilizzo della decade di sovrapposizione	\boxtimes	
b. applicazione dei paragrafi 2.7.3 e 2.7.10 della Guida alla Disciplina della Caccia UE che stabiliscono l'utilizzo di dati scientifici regionali	\boxtimes	
c. applicazione del capitolo 2.6 della Guida alla Disciplina della Caccia UE sui principi di scaglionamento delle date di apertura e chiusura delle stagioni di caccia		\boxtimes
d. bozza di proposta presentata previa valutazione ed esame da parte dell'Osservatorio Faunistico Venatorio regionale		\boxtimes
e. bozza di proposta presentata previa valutazione ed esame da parte dell'Istituto Faunistico Venatorio regionale		\boxtimes
f. pubblicazioni scientifiche	\boxtimes	
g. dati internazionali sull'inanellamento (valutazioni trans-nazionali presenti nel documento KC 2021 e degli altri Stati membri che si affacciano sul Mediterraneo interessati dagli stessi flussi migratori)	\boxtimes	
h. dati di monitoraggio provenienti da attività di inanellamento sul territorio nazionale		\boxtimes
i. dati di monitoraggio ulteriori rispetto all'inanellamento quali ad esempio la telemetria satellitare e la biocustica		\boxtimes
j. dati derivanti da <i>hunting bags</i>		\boxtimes
k. dati derivanti dalla <i>citizen science</i> ivi ricompresi i dati scientifici forniti dai portatori di interessi	\boxtimes	
l. confronto fra l'entità del prelievo compiuto in Regione e la stima delle popolazioni complessive migratrici		\boxtimes
m. verifica dell'incidenza della concessione di cui all'articolo 18 c. 6 Legge n. 157/92 (giornate aggiuntive da appostamento) sul prelievo complessivo		\boxtimes
n. ulteriori aspetti di natura sociale, economico, culturale		\boxtimes
o. In relazione alla suddetta specie la legittimità della chiusura al 31 gennaio per la stagione 2022-2023 è stata sancita dal TAR Umbria con sentenza n. 8/2023 del 10/01/2023, dal TAR Toscana con ordinanza n. 595 del 10/10/2022 confermata dal C.d.S. con ordinanza n. 5685 del 5/12/2022 e dal TAR Sardegna con ordinanza n. 255 del 7/10/2022 confermata dal C.d.S. con ordinanza n. 5865 del 16/12/2022.	\boxtimes	

SCHEDA N. 3 GERMANO REALE (*ANAS PHLATYRHYNCHOS*)

INDICAZIONE DEGLI ELEMENTI A SUPPORTO DEL PERIODO DI PRELIEVO PROPOSTO (da compilare a cura della regione/P.a. se del caso)	SI	NO
a. applicazione dei paragrafi 2.7.2 e 2.7.9 della Guida alla Disciplina della Caccia UE che stabiliscono l'utilizzo della decade di sovrapposizione		\boxtimes
b. applicazione dei paragrafi 2.7.3 e 2.7.10 della Guida alla Disciplina della Caccia UE che stabiliscono l'utilizzo di dati scientifici regionali		\boxtimes
c. applicazione del capitolo 2.6 della Guida alla Disciplina della Caccia UE sui principi di scaglionamento delle date di apertura e chiusura delle stagioni di caccia		\boxtimes
d. bozza di proposta presentata previa valutazione ed esame da parte dell'Osservatorio Faunistico Venatorio regionale		\boxtimes
e. bozza di proposta presentata previa valutazione ed esame da parte dell'Istituto Faunistico Venatorio regionale		\boxtimes
f. pubblicazioni scientifiche		\boxtimes
g. dati internazionali sull'inanellamento (valutazioni trans-nazionali presenti nel documento KC 2021 e degli altri Stati membri che si affacciano sul Mediterraneo interessati dagli stessi flussi migratori)		\boxtimes
h. dati di monitoraggio provenienti da attività di inanellamento sul territorio nazionale		\boxtimes
i. dati di monitoraggio ulteriori rispetto all'inanellamento quali ad esempio la telemetria satellitare e la biocustica		\boxtimes
j. dati derivanti da hunting bags		\boxtimes
k. dati derivanti dalla <i>citizen science</i> ivi ricompresi i dati scientifici forniti dai portatori di interessi		\boxtimes
l. confronto fra l'entità del prelievo compiuto in Regione e la stima delle popolazioni complessive migratrici		\boxtimes
m. verifica dell'incidenza della concessione di cui all'articolo 18 c. 6 Legge n. 157/92 (giornate aggiuntive da appostamento) sul prelievo complessivo		\boxtimes
n. ulteriori aspetti di natura sociale, economico, culturale		\boxtimes
o. Per il germano reale si applica quanto stabilito dalla stessa Guida ai paragrafi 2.7.5, 2.7.6, 2.7.12, 3.4.31, 3.4.32, 3.4.33, e 3.4.34. In questi paragrafi è esaminata la particolare situazione del germano reale , le cui popolazioni europee sono spesso caratterizzate da periodi riproduttivi particolarmente lunghi, per cui la Guida stessa ammette la sovrapposizione di più decadi, esistente in molti paesi UE. Tale posizione è motivata dal fatto che si ritiene preferibile uniformare la chiusura di tutte le specie di anatidi portando quella del germano in avanti al fine di ridurre la pressione su specie meno abbondanti del germano stesso. In relazione alla suddetta specie la legittimità della chiusura al 31 gennaio per la stagione 2022-2023 è stata sancita dal TAR Umbria con sentenza n. 8/2023 del 10/01/2023, dal TAR Toscana con ordinanza n. 595 del 10/10/2022 confermata dal C.d.S. con ordinanza n. 5685 del 5/12/2022 e dal TAR Sardegna con ordinanza n. 255 del 7/10/2022 confermata dal C.d.S. con ordinanza n. 5865 del 16/12/2022.		

SCHEDA N. 3 MESTOLONE (*SPATULA CLYPEATA*)

INDICAZIONE DEGLI ELEMENTI A SUPPORTO DEL PERIODO DI PRELIEVO PROPOSTO (da compilare a cura della regione/P.a. se del caso)	SI	NO
a. applicazione dei paragrafi 2.7.2 e 2.7.9 della Guida alla Disciplina della Caccia UE che stabiliscono l'utilizzo della decade di sovrapposizione		\boxtimes
b. applicazione dei paragrafi 2.7.3 e 2.7.10 della Guida alla Disciplina della Caccia UE che stabiliscono l'utilizzo di dati scientifici regionali		\boxtimes
c. applicazione del capitolo 2.6 della Guida alla Disciplina della Caccia UE sui principi di scaglionamento delle date di apertura e chiusura delle stagioni di caccia		\boxtimes
d. bozza di proposta presentata previa valutazione ed esame da parte dell'Osservatorio Faunistico Venatorio regionale		\boxtimes
e. bozza di proposta presentata previa valutazione ed esame da parte dell'Istituto Faunistico Venatorio regionale		
f. pubblicazioni scientifiche		\boxtimes
g. dati internazionali sull'inanellamento (valutazioni trans-nazionali presenti nel documento KC 2021 e degli altri Stati membri che si affacciano sul Mediterraneo interessati dagli stessi flussi migratori)		\boxtimes
h. dati di monitoraggio provenienti da attività di inanellamento sul territorio nazionale		
i. dati di monitoraggio ulteriori rispetto all'inanellamento quali ad esempio la telemetria satellitare e la biocustica		\boxtimes
j. dati derivanti da hunting bags		\boxtimes
k. dati derivanti dalla <i>citizen science</i> ivi ricompresi i dati scientifici forniti dai portatori di interessi		
l. confronto fra l'entità del prelievo compiuto in Regione e la stima delle popolazioni complessive migratrici		
m. verifica dell'incidenza della concessione di cui all'articolo 18 c. 6 Legge n. 157/92 (giornate aggiuntive da appostamento) sul prelievo complessivo		
n. ulteriori aspetti di natura sociale, economico, culturale		\boxtimes
o. In relazione alla suddetta specie la legittimità della chiusura al 31 gennaio per la stagione 2022-2023 è stata sancita dal TAR Umbria con sentenza n. 8/2023 del 10/01/2023, dal TAR Toscana con ordinanza n. 595 del 10/10/2022 confermata dal C.d.S. con ordinanza n. 5685 del 5/12/2022 e dal TAR Sardegna con ordinanza n. 255 del 7/10/2022 confermata dal C.d.S. con ordinanza n. 5865 del 16/12/2022. La data di inizio della migrazione pre-nuziale indicata nel Key Concepts 2021 anche per l'Italia è successiva alla data di chiusura della caccia indicata per tale specie ("Huntable bird species under the Birds Directive – scientific overview of the periods of return to their rearing grounds and of reproduction in the Member States – Specie accounts" pag. 32).		

SCHEDA N. 3 PORCIGLIONE (*RALLUS AQUATICUS*)

INDICAZIONE DEGLI ELEMENTI A SUPPORTO DEL PERIODO DI PRELIEVO PROPOSTO (da compilare a cura della regione/P.a. se del caso)	SI	NO
a. applicazione dei paragrafi 2.7.2 e 2.7.9 della Guida alla Disciplina della Caccia UE che stabiliscono l'utilizzo della decade di sovrapposizione		\boxtimes
b. applicazione dei paragrafi 2.7.3 e 2.7.10 della Guida alla Disciplina della Caccia UE che stabiliscono l'utilizzo di dati scientifici regionali		
c. applicazione del capitolo 2.6 della Guida alla Disciplina della Caccia UE sui principi di scaglionamento delle date di apertura e chiusura delle stagioni di caccia		
d. bozza di proposta presentata previa valutazione ed esame da parte dell'Osservatorio Faunistico Venatorio regionale		\boxtimes
e. bozza di proposta presentata previa valutazione ed esame da parte dell'Istituto Faunistico Venatorio regionale		\boxtimes
f. pubblicazioni scientifiche		\boxtimes
g. dati internazionali sull'inanellamento (valutazioni trans-nazionali presenti nel documento KC 2021 e degli altri Stati membri che si affacciano sul Mediterraneo interessati dagli stessi flussi migratori)		\boxtimes
h. dati di monitoraggio provenienti da attività di inanellamento sul territorio nazionale		\boxtimes
i. dati di monitoraggio ulteriori rispetto all'inanellamento quali ad esempio la telemetria satellitare e la biocustica		\boxtimes
j. dati derivanti da hunting bags		\boxtimes
k. dati derivanti dalla <i>citizen science</i> ivi ricompresi i dati scientifici forniti dai portatori di interessi		\boxtimes
l. confronto fra l'entità del prelievo compiuto in Regione e la stima delle popolazioni complessive migratrici		\boxtimes
m. verifica dell'incidenza della concessione di cui all'articolo 18 c. 6 Legge n. 157/92 (giornate aggiuntive da appostamento) sul prelievo complessivo		\boxtimes
n. ulteriori aspetti di natura sociale, economico, culturale		\boxtimes
o. In relazione alla suddetta specie la legittimità della chiusura al 31 gennaio per la stagione 2022-2023 è stata sancita dal TAR Umbria con sentenza n. 8/2023 del 10/01/2023, dal TAR Toscana con ordinanza n. 595 del 10/10/2022 confermata dal C.d.S. con ordinanza n. 5685 del 5/12/2022 e dal TAR Sardegna con ordinanza n. 255 del 7/10/2022 confermata dal C.d.S. con ordinanza n. 5865 del 16/12/2022. La data di inizio della migrazione pre-nuziale indicata nel Key Concepts 2021 anche per l'Italia è successiva alla data di chiusura della caccia indicata per tale specie ("Huntable bird species under the Birds Directive – scientific overview of the periods of return to their rearing grounds and of reproduction in the Member States – Specie accounts" pag. 84).	\boxtimes	

SCHEDA N. 3 BECCACCIA (SCOLOPAX RUSTICOLA)

INDICAZIONE DEGLI ELEMENTI A SUPPORTO DEL PERIODO DI PRELIEVO PROPOSTO (da compilare a cura della regione/P.a. se del caso)	SI	NO
a. applicazione dei paragrafi 2.7.2 e 2.7.9 della Guida alla Disciplina della Caccia UE che stabiliscono l'utilizzo della decade di sovrapposizione		\boxtimes
b. applicazione dei paragrafi 2.7.3 e 2.7.10 della Guida alla Disciplina della Caccia UE che stabiliscono l'utilizzo di dati scientifici regionali	\boxtimes	
c. applicazione del capitolo 2.6 della Guida alla Disciplina della Caccia UE sui principi di scaglionamento delle date di apertura e chiusura delle stagioni di caccia		\boxtimes
d. bozza di proposta presentata previa valutazione ed esame da parte dell'Osservatorio Faunistico Venatorio regionale		\boxtimes
e. bozza di proposta presentata previa valutazione ed esame da parte dell'Istituto Faunistico Venatorio regionale		\boxtimes
f. pubblicazioni scientifiche	\boxtimes	
g. dati internazionali sull'inanellamento (valutazioni trans-nazionali presenti nel documento KC 2021 e degli altri Stati membri che si affacciano sul Mediterraneo interessati dagli stessi flussi migratori)	\boxtimes	
h. dati di monitoraggio provenienti da attività di inanellamento sul territorio nazionale	\boxtimes	
i. dati di monitoraggio ulteriori rispetto all'inanellamento quali ad esempio la telemetria satellitare e la biocustica	\boxtimes	
j. dati derivanti da hunting bags	\boxtimes	
k. dati derivanti dalla <i>citizen science</i> ivi ricompresi i dati scientifici forniti dai portatori di interessi	\boxtimes	
l. confronto fra l'entità del prelievo compiuto in Regione e la stima delle popolazioni complessive migratrici	\boxtimes	
m. verifica dell'incidenza della concessione di cui all'articolo 18 c. 6 Legge n. 157/92 (giornate aggiuntive da appostamento) sul prelievo complessivo		\boxtimes
n. ulteriori aspetti di natura sociale, economico, culturale		\boxtimes
o. In relazione alla suddetta specie la legittimità della chiusura al 31 gennaio per la stagione 2023-2024 è stata sancita dal TAR Palermo con sentenza n. 388/2024 del 01/02/2024.	\boxtimes	

SCHEDA N. 3 CESENA (*TURDUS PILARIS*)

INDICAZIONE DEGLI ELEMENTI A SUPPORTO DEL PERIODO DI PRELIEVO PROPOSTO (da compilare a cura della regione/P.a. se del caso)	SI	NO
a. applicazione dei paragrafi 2.7.2 e 2.7.9 della Guida alla Disciplina della Caccia UE che stabiliscono l'utilizzo della decade di sovrapposizione	\boxtimes	
b. applicazione dei paragrafi 2.7.3 e 2.7.10 della Guida alla Disciplina della Caccia UE che stabiliscono l'utilizzo di dati scientifici regionali	\boxtimes	
c. applicazione del capitolo 2.6 della Guida alla Disciplina della Caccia UE sui principi di scaglionamento delle date di apertura e chiusura delle stagioni di caccia		
d. bozza di proposta presentata previa valutazione ed esame da parte dell'Osservatorio Faunistico Venatorio regionale		\boxtimes
e. bozza di proposta presentata previa valutazione ed esame da parte dell'Istituto Faunistico Venatorio regionale		\boxtimes
f. pubblicazioni scientifiche	\boxtimes	
g. dati internazionali sull'inanellamento (valutazioni trans-nazionali presenti nel documento KC 2021 e degli altri Stati membri che si affacciano sul Mediterraneo interessati dagli stessi flussi migratori)	\boxtimes	
h. dati di monitoraggio provenienti da attività di inanellamento sul territorio nazionale	\boxtimes	
i. dati di monitoraggio ulteriori rispetto all'inanellamento quali ad esempio la telemetria satellitare e la biocustica	\boxtimes	
j. dati derivanti da hunting bags		\boxtimes
k. dati derivanti dalla <i>citizen science</i> ivi ricompresi i dati scientifici forniti dai portatori di interessi	\boxtimes	
l. confronto fra l'entità del prelievo compiuto in Regione e la stima delle popolazioni complessive migratrici		\boxtimes
m. verifica dell'incidenza della concessione di cui all'articolo 18 c. 6 Legge n. 157/92 (giornate aggiuntive da appostamento) sul prelievo complessivo		\boxtimes
n. ulteriori aspetti di natura sociale, economico, culturale		\boxtimes
o. La chiusura al 31 gennaio alla suddetta specie per la stagione 2022-2023 è stata		
ritenuta legittima dal TAR Umbria con sentenza n. 8/2023 del 10/01/2023, dal TAR		
Toscana con ordinanza n. 595 del 10/10/2022 confermata dal C.d.S. con ordinanza	\boxtimes	
n. 5685 del 5/12/2022 e dal TAR Sardegna con ordinanza n. 255 del 7/10/2022		
confermata dal C.d.S. con ordinanza n. 5865 del 16/12/2022.		
	ĺ	

SCHEDA N. 3 TORDO BOTTACCIO (*TURDUS PHILOMELOS*)

INDICAZIONE DEGLI ELEMENTI A SUPPORTO DEL PERIODO DI PRELIEVO PROPOSTO (da compilare a cura della regione/P.a. se del caso)	SI	NO
a. applicazione dei paragrafi 2.7.2 e 2.7.9 della Guida alla Disciplina della Caccia UE che stabiliscono l'utilizzo della decade di sovrapposizione		
b. applicazione dei paragrafi 2.7.3 e 2.7.10 della Guida alla Disciplina della Caccia UE che stabiliscono l'utilizzo di dati scientifici regionali	\boxtimes	
c. applicazione del capitolo 2.6 della Guida alla Disciplina della Caccia UE sui principi di scaglionamento delle date di apertura e chiusura delle stagioni di caccia		X
d. bozza di proposta presentata previa valutazione ed esame da parte dell'Osservatorio Faunistico Venatorio regionale		\boxtimes
e. bozza di proposta presentata previa valutazione ed esame da parte dell'Istituto Faunistico Venatorio regionale		\boxtimes
f. pubblicazioni scientifiche	\boxtimes	
g. dati internazionali sull'inanellamento (valutazioni trans-nazionali presenti nel documento KC 2021 e degli altri Stati membri che si affacciano sul Mediterraneo interessati dagli stessi flussi migratori)	X	
h. dati di monitoraggio provenienti da attività di inanellamento sul territorio nazionale	\boxtimes	
i. dati di monitoraggio ulteriori rispetto all'inanellamento quali ad esempio la telemetria satellitare e la biocustica	\boxtimes	
j. dati derivanti da hunting bags		\boxtimes
k. dati derivanti dalla <i>citizen science</i> ivi ricompresi i dati scientifici forniti dai portatori di interessi	×	
l. confronto fra l'entità del prelievo compiuto in Regione e la stima delle popolazioni complessive migratrici		\boxtimes
m. verifica dell'incidenza della concessione di cui all'articolo 18 c. 6 Legge n. 157/92 (giornate aggiuntive da appostamento) sul prelievo complessivo		\boxtimes
n. ulteriori aspetti di natura sociale, economico, culturale		\boxtimes
o. La chiusura al 31 gennaio alla suddetta specie per la stagione 2022-2023 è stata		
ritenuta legittima dal TAR Umbria con sentenza n. 8/2023 del 10/01/2023, dal TAR		
Toscana con ordinanza n. 595 del 10/10/2022 confermata dal C.d.S. con ordinanza	\boxtimes	
n. 5685 del 5/12/2022 e dal TAR Sardegna con ordinanza n. 255 del 7/10/2022		
confermata dal C.d.S. con ordinanza n. 5865 del 16/12/2022.		

SCHEDA N. 3 TORDO SASSELLO (*TURDUS ILIACUS*)

INDICAZIONE DEGLI ELEMENTI A SUPPORTO DEL PERIODO DI PRELIEVO PROPOSTO (da compilare a cura della regione/P.a. se del caso)	SI	NO
a. applicazione dei paragrafi 2.7.2 e 2.7.9 della Guida alla Disciplina della Caccia UE che stabiliscono l'utilizzo della decade di sovrapposizione		
b. applicazione dei paragrafi 2.7.3 e 2.7.10 della Guida alla Disciplina della Caccia UE che stabiliscono l'utilizzo di dati scientifici regionali		
c. applicazione del capitolo 2.6 della Guida alla Disciplina della Caccia UE sui principi di scaglionamento delle date di apertura e chiusura delle stagioni di caccia		\boxtimes
d. bozza di proposta presentata previa valutazione ed esame da parte dell'Osservatorio Faunistico Venatorio regionale		\boxtimes
e. bozza di proposta presentata previa valutazione ed esame da parte dell'Istituto Faunistico Venatorio regionale		\boxtimes
f. pubblicazioni scientifiche		
g. dati internazionali sull'inanellamento (valutazioni trans-nazionali presenti nel documento KC 2021 e degli altri Stati membri che si affacciano sul Mediterraneo interessati dagli stessi flussi migratori)	\boxtimes	
h. dati di monitoraggio provenienti da attività di inanellamento sul territorio nazionale	\boxtimes	
i. dati di monitoraggio ulteriori rispetto all'inanellamento quali ad esempio la telemetria satellitare e la biocustica		
j. dati derivanti da hunting bags		\boxtimes
k. dati derivanti dalla <i>citizen science</i> ivi ricompresi i dati scientifici forniti dai portatori di interessi	\boxtimes	
l. confronto fra l'entità del prelievo compiuto in Regione e la stima delle popolazioni complessive migratrici		\boxtimes
m. verifica dell'incidenza della concessione di cui all'articolo 18 c. 6 Legge n. 157/92 (giornate aggiuntive da appostamento) sul prelievo complessivo		
n. ulteriori aspetti di natura sociale, economico, culturale		
o. La chiusura al 31 gennaio alla suddetta specie per la stagione 2022-2023 è stata		
ritenuta legittima dal TAR Umbria con sentenza n. 8/2023 del 10/01/2023, dal TAR	ļ	
Toscana con ordinanza n. 595 del 10/10/2022 confermata dal C.d.S. con ordinanza	\boxtimes	
n. 5685 del 5/12/2022 e dal TAR Sardegna con ordinanza n. 255 del 7/10/2022	<u> </u>	
confermata dal C.d.S. con ordinanza n. 5865 del 16/12/2022.		

SCHEDA N. 3 CINGHIALE (SUS SCROFA) e sue diverse forme fenotipiche

INDICAZIONE DEGLI ELEMENTI A SUPPORTO DEL PERIODO DI PRELIEVO PROPOSTO (da compilare a cura della regione/P.a. se del caso)	SI	NO
a. applicazione dei paragrafi 2.7.2 e 2.7.9 della Guida alla Disciplina della Caccia UE che stabiliscono l'utilizzo della decade di sovrapposizione		\boxtimes
b. applicazione dei paragrafi 2.7.3 e 2.7.10 della Guida alla Disciplina della Caccia UE che stabiliscono l'utilizzo di dati scientifici regionali	\boxtimes	
c. applicazione del capitolo 2.6 della Guida alla Disciplina della Caccia UE sui principi di scaglionamento delle date di apertura e chiusura delle stagioni di caccia		
d. bozza di proposta presentata previa valutazione ed esame da parte dell'Osservatorio Faunistico Venatorio regionale		\boxtimes
e. bozza di proposta presentata previa valutazione ed esame da parte dell'Istituto Faunistico Venatorio regionale		
f. pubblicazioni scientifiche		\boxtimes
g. dati internazionali sull'inanellamento (valutazioni trans-nazionali presenti nel documento KC 2021 e degli altri Stati membri che si affacciano sul Mediterraneo interessati dagli stessi flussi migratori)		\boxtimes
h. dati di monitoraggio provenienti da attività di inanellamento sul territorio nazionale		
i. dati di monitoraggio ulteriori rispetto all'inanellamento quali ad esempio la telemetria satellitare e la biocustica		\boxtimes
j. dati derivanti da hunting bags		\boxtimes
k. dati derivanti dalla <i>citizen science</i> ivi ricompresi i dati scientifici forniti dai portatori di interessi		
l. confronto fra l'entità del prelievo compiuto in Regione e la stima delle popolazioni complessive migratrici		
m. verifica dell'incidenza della concessione di cui all'articolo 18 c. 6 Legge n. 157/92 (giornate aggiuntive da appostamento) sul prelievo complessivo		
n. ulteriori aspetti di natura sociale, economico, culturale gravi danni all'agricoltura, alla flora alla fauna		
o. In considerazione dell'emergenza Peste Suina Africana e al fine di rendere più efficaci le misure di contrasto alla diffusione della PSA, ai sensi della Legge n. 29 del 7/4/2022 e del "Piano regionale di interventi urgenti per la gestione, il controllo e l'eradicazione della peste suina africana nei suini da allevamento e nella specie Cinghiale (<i>Sus scrofa</i>)" (PRIU), anche per la stagione 2024-2025, la caccia al Cinghiale (<i>Sus scrofa</i>) e sue forme fenotipiche, è stata autorizzata dal 15 settembre al 31 ottobre 2024 solo da appostamento temporaneo, senza l'ausilio dei cani.	\boxtimes	
Tale previsione ha avuto parere favorevole da parte di ISPRA già per le stagioni venatorie 2022-2023 e 2023-2024 ed il TAR Palermo con sentenza n. 388/2024 ha confermato la legittimità della stessa.		