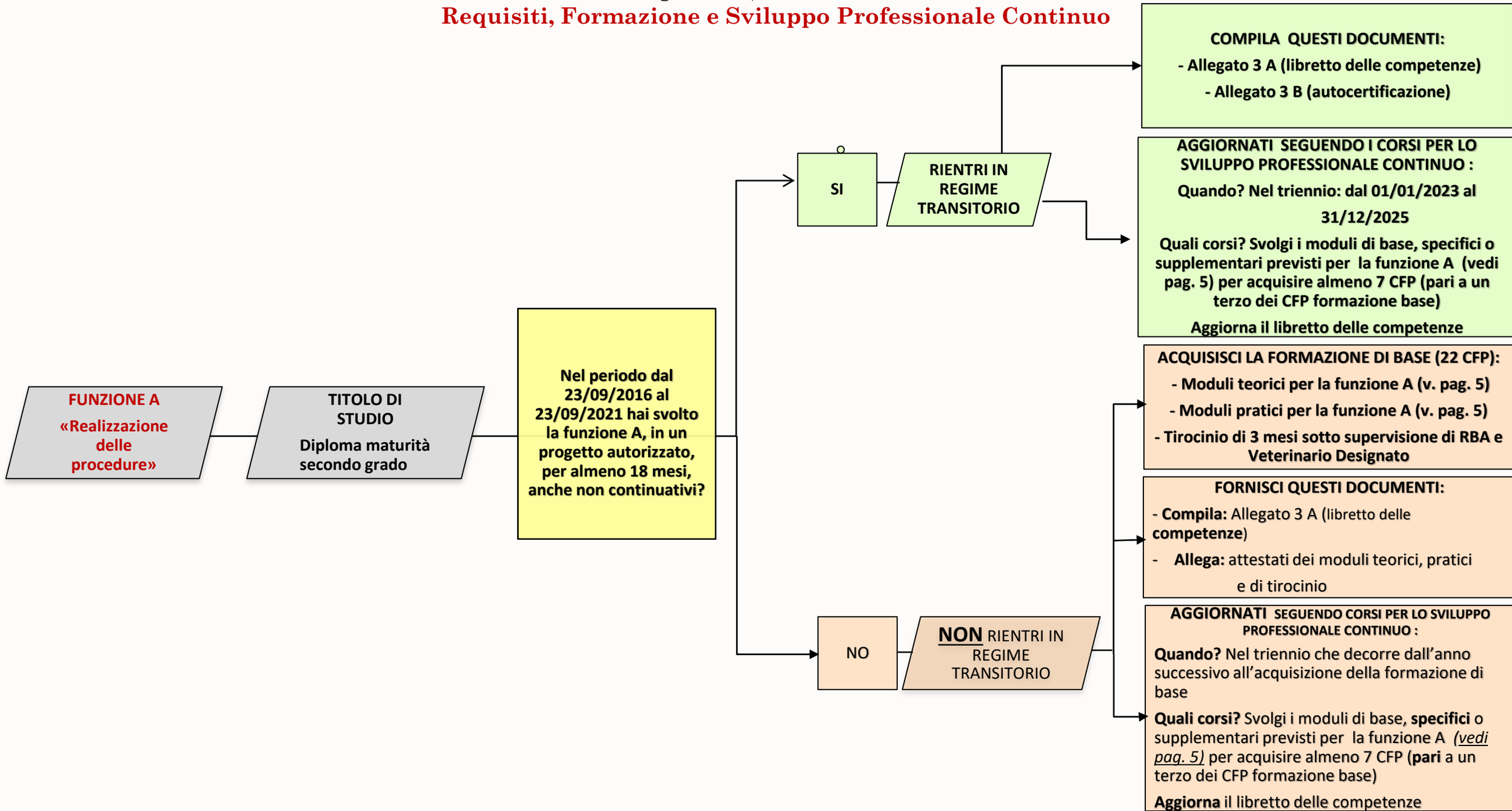


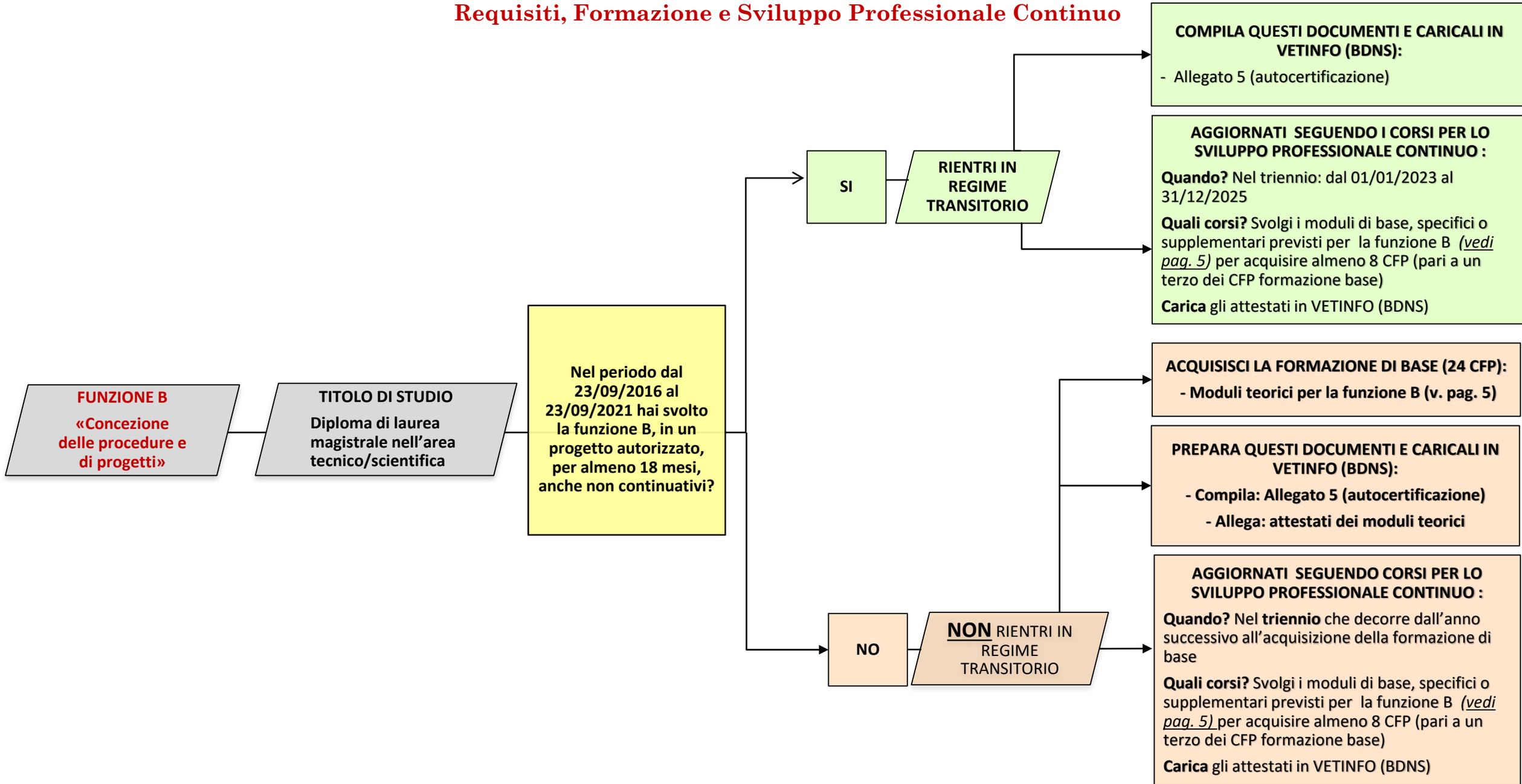
Funzione A «Realizzazione delle procedure»
ai sensi dell'art. 23 c. 2 del D. Lgs 26/2014, del DM del 05/08/2021 e del D. Dir del 18/03/2022

Requisiti, Formazione e Sviluppo Professionale Continuo



Funzione B «Concezione delle procedure e di progetti»
ai sensi dell'art. 23 c. 2 del D. Lgs 26/2014, del DM del 05/08/2021 e del D. Dir del 18/03/2022

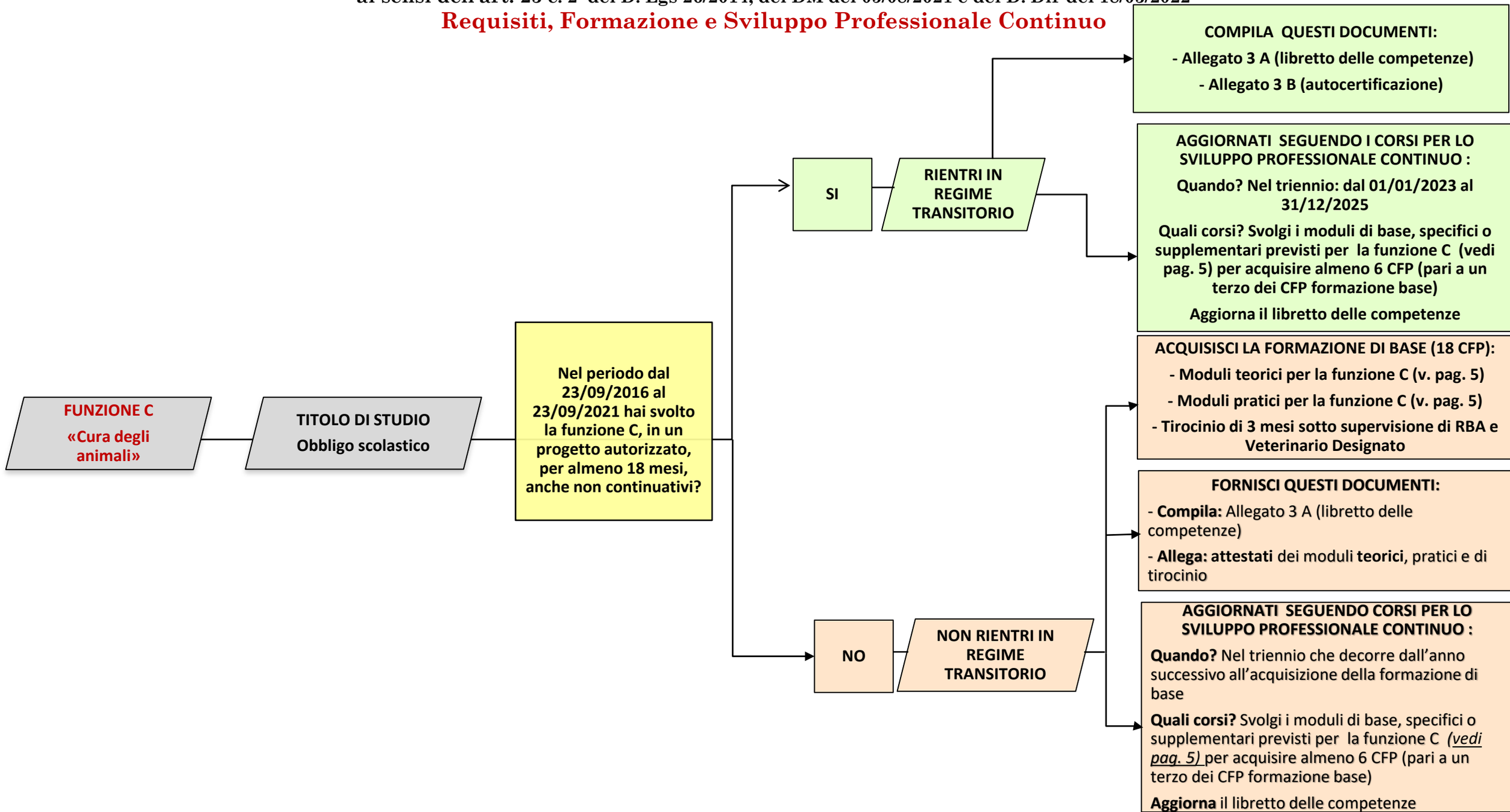
Requisiti, Formazione e Sviluppo Professionale Continuo



Funzione C «Cura degli animali»

ai sensi dell'art. 23 c. 2 del D. Lgs 26/2014, del DM del 05/08/2021 e del D. Dir del 18/03/2022

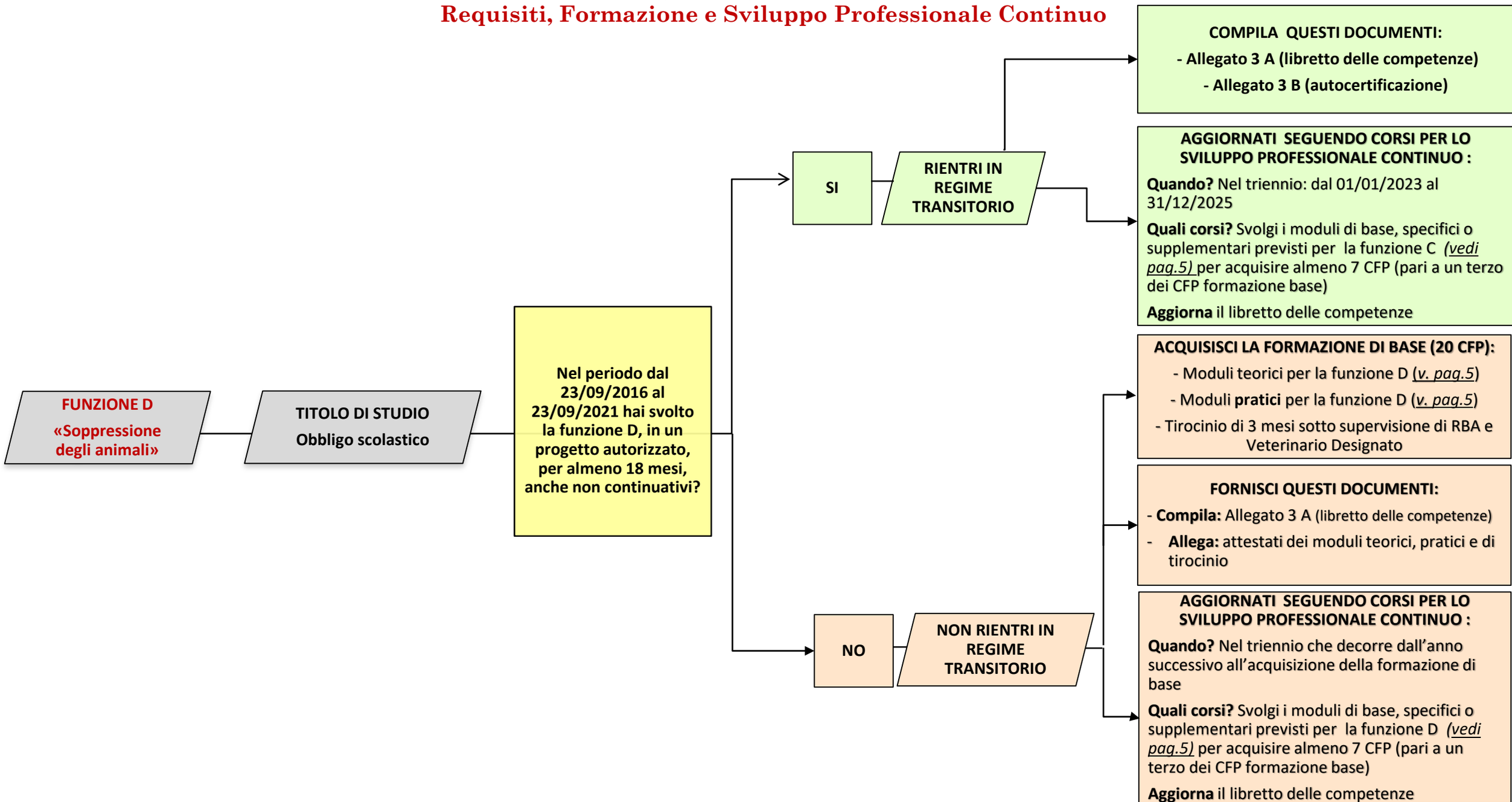
Requisiti, Formazione e Sviluppo Professionale Continuo



Funzione D «Suppressione degli animali»

ai sensi dell'art. 23 c. 2 del D. Lgs 26/2014, del DM del 05/08/2021 e del D. Dir del 18/03/2022

Requisiti, Formazione e Sviluppo Professionale Continuo



ELENCO DEI MODULI FORMATIVI FUNZIONI A, B, C e D

Formazione diversa in base alla FUNZIONE svolta e alla specie di animali utilizzata ai sensi del DM 5/8/2021

1 CFP =
1 ora di attività didattica e (+)
1 ora di studio individuale

Funzione A realizzazione di procedure su animali	Funzione B concezione delle procedure e dei progetti Responsabile di Progetto	Funzione C cura degli animali	Funzione D soppressione degli animali	Funzione D-BIS per chi svolge esclusivamente la funz. D
22 CFP (44 ore di cui: 22 ore di didattica frontale, 22 ore di studio individuale) + 2 ore per la verifica	24 CFP (48 ore di cui: 24 ore di didattica frontale, 24 ore di studio individuale) + 2 ore per la verifica	18 CFP (36 ore di cui: 18 ore di didattica frontale, 18 ore di studio individuale) + 2 ore per la verifica	20 CFP (40 ore di cui: 20 ore di didattica frontale, 20 ore di studio individuale) + 2 ore per la verifica	20 CFP (40 ore di cui: 20 ore di didattica frontale, 20 ore di studio individuale) + 2 ore per la verifica

MODULO	ARGOMENTI	CFP	CFP	CFP	CFP	CFP
1	Legislazione nazionale	3 CFP	3 CFP	3 CFP	3 CFP	no
2	Etica, Benessere degli animali e Tre R (Livello 1)	2 CFP	2 CFP	2 CFP	2 CFP	no
3.1	Biologia appropriata di base - specifico per specie (teoria)	3 CFP per topi + 1 CFP per ratti 1 CFP per conigli 1 CFP per zebrafish 1 CFP per poecilidi	3 CFP per topi + 1 CFP per ratti 1 CFP per conigli 1 CFP per zebrafish 1 CFP per poecilidi	3 CFP per topi + 1 CFP per ratti 1 CFP per conigli 1 CFP per zebrafish 1 CFP per poecilidi	3 CFP per topi + 1 CFP per ratti 1 CFP per conigli 1 CFP per zebrafish 1 CFP per poecilidi	no
3.2	(PRATICA) Biologia appropriata di base e adeguata - specifico per specie. Il modulo si ripete per ogni specie	2 CFP per topi 2 CFP per ratti 2 CFP per conigli 2 CFP per zebrafish 2 CFP per poecilidi 2 CFP per Gallus gallus	no	2 CFP per topi 2 CFP per ratti 2 CFP per conigli 2 CFP per zebrafish 2 CFP per poecilidi	2 CFP per topi 2 CFP per ratti 2 CFP per conigli 2 CFP per zebrafish 2 CFP per poecilidi	no
4	Cura, salute e gestione degli animali - specifico per specie (teoria)	3 CFP per topi + 1 CFP per ratti 1 CFP per conigli 1 CFP per zebrafish 1 CFP per poecilidi	3 CFP per topi + 1 CFP per ratti 1 CFP per conigli 1 CFP per zebrafish 1 CFP per poecilidi	3 CFP per topi + 1 CFP per ratti 1 CFP per conigli 1 CFP per zebrafish 1 CFP per poecilidi	3 CFP per topi + 1 CFP per ratti 1 CFP per conigli 1 CFP per zebrafish 1 CFP per poecilidi	3 CFP per topi + 1 CFP per ratti 1 CFP per conigli 1 CFP per zebrafish 1 CFP per poecilidi
5	Riconoscimento del dolore, della sofferenza e del distress - specifico per specie	3 CFP per topi + 1 CFP per ratti 1 CFP per conigli 1 CFP per zebrafish 1 CFP per poecilidi	3 CFP per topi + 1 CFP per ratti 1 CFP per conigli 1 CFP per zebrafish 1 CFP per poecilidi	3 CFP per topi + 1 CFP per ratti 1 CFP per conigli 1 CFP per zebrafish 1 CFP per poecilidi	3 CFP per topi + 1 CFP per ratti 1 CFP per conigli 1 CFP per zebrafish 1 CFP per poecilidi	3 CFP per topi + 1 CFP per ratti 1 CFP per conigli 1 CFP per zebrafish 1 CFP per poecilidi
6.1	Metodi umanitari di soppressione (teoria)	2 CFP	2 CFP	2 CFP	2 CFP	no
6.2	(PRATICA) Metodi umanitari di soppressione	no	no	no	2 CFP per topi 2 CFP per ratti 2 CFP per conigli 2 CFP per zebrafish 2 CFP per poecilidi 2 CFP per Gallus gallus	no
6.3	Metodi umanitari di soppressione (modulo specifico per chi svolge esclusivamente la funzione D)	no	no	no	no	14 CFP per topo + 2 CFP per ratti 2 CFP per conigli 2 CFP per zebrafish 2 CFP per poecilidi
7	Procedure minimamente invasive senza anestesia -specifico per specie (teoria)	2 CFP per topo + 1 CFP per ratti 1 CFP per conigli 1 CFP per zebrafish 1 CFP per poecilidi	2 CFP topo + 1 CFP per ratti 1 CFP per conigli 1 CFP per zebrafish 1 CFP per poecilidi	no	no	no
8	(PRATICA) Procedure minimamente invasive senza anestesia - specifico per specie.	2 CFP per topi 2 CFP per ratti 2 CFP per conigli 2 CFP per zebrafish 2 CFP per poecilidi 2 CFP per Gallus gallus	no	no	no	no
9	Etica, benessere degli animali e Tre R (livello 2)	no	2 CFP	no	no	no
10	Concezione di procedure e progetti (livello 1)	no	2 CFP	no	no	no
11	Concezione di procedure e progetti (livello 2)	no	2 CFP	no	no	no
VALUTAZIONE FINALE APPRENDIMENTO		2 ORE	2 ORE	2 ORE	2 ORE	2 ORE

N.B.: le Funzioni A, C, D, e D Bis devono inoltre EFFETTUARE un TIROCINIO FORMATIVO di almeno 3 mesi sotto la supervisione del Responsabile del Benessere e del Veterinario Designato

ULTERIORI MODULI FORMATIVI SUPPLEMENTARI	Funzione A realizzazione di procedure su animali	Funzione B concezione delle procedure e di progetti RESP. PROGETTO	Funzione C cura degli animali
6.2	Metodi umanitari di soppressione (pratica)	2 CFP per ogni specie	2 CFP per ogni specie
10	Concezione di procedure e progetti (livello 1)	2 CFP	
20	Anestesia per procedure minori (modulo propedeutico al modulo 21)	3 CFP	3 CFP
21	Anestesia avanzata per procedure chirurgiche o prolungate (modulo propedeutico al modulo 22)	2 CFP	2 CFP
22	Principi di chirurgia	4 CFP	4 CFP
23	Procedure avanzate di allevamento, cura e arricchimento degli animali		2 CFP
50	Introduzione nell'ambiente locale (stabilimento) delle persone che svolgono ruoli specifici nell'ambito di applicazione della normativa		2 CFP