

Raccolta di materiale biologico e germoplasma nella razza Bufala Mediterranea Italiana (FASE 1 e 2)

Elenco tori di razza Bufala Mediterranea Italiana di cui si è stoccato seme per la creazione della biobanca. Al 31/12/2022 risultano essere stati selezionati 40 soggetti per la creazione della biobanca di materiale germinale maschile.

Matricola	Nome Toro	N. dosi Biobanca
IT059990158982	PASSATORE	10
IT059990214893	MUSOLINO	10
IT059990215021	PAPA CIRO	10
IT059990223079	MASTRO TITTA	10
IT059990237270	AGRIPPA	10
IT059990237273	APPIO	10
IT059990262824	ORAZIO	10
IT059990291848	CARAVAGGIO	10
IT059990318635	LEONARDO	10
IT059990318636	CARUSO	10
IT059990351394	BOLIVAR	5
IT059990351400	MUNDO	5
IT059990351545	PAVAROTTI	5
IT059990367686	MASSARONI	5
IT059990425127	ASSO	5
IT061991055702	DIABOLIK	5
IT065990511220	FEDELTA'	5
IT065990539553	GAETANO	5
IT059990425127	APOLLO	5
IT059990351545	PAVAROTTI	5
IT0059990124365	BRILLANTE	5
IT0065990065703	CASANOVA	5
IT0059990281349	DON CAMILLO	5
IT0059990153514	GARIBALDI	5
IT0061990452558	I'AMME	5
IT078990141432	FAVELLA CAESAR JONIO	5
IT0061990314731	MOZ'ART	5

A.N.A.S.B. • Associazione Nazionale Allevatori Specie Bufalina

Via F. Petrarca 42/44 - Loc. Centurano 81100 - Caserta (CE) • Tel. 0823/356743 • Fax 0823/320964 • Email: info@big-anasb.it • www.big-anasb.it



FEASR
Fondo europeo agricolo
per lo Sviluppo Rurale:
"l'Europa investe nelle zone rurali"

Progetto finanziato nell'ambito
della Sottomisura 10.2 - PSRN 2014/2020

Autorità di gestione:
Direzione Generale dello Sviluppo Rurale
Ministero delle politiche alimentari e forestali

mipaaf
ministero delle politiche
agricole alimentari e forestali

IT0004991339091	NAPOLEONE	5
IT0059990127603	ORO MEDITERRANEO	5
IT0059000066852	CIRCE I	10
IT0061990607797	ITALO	10
IT0065800814177	CIRIPACCHIO	10
IT0059990091153	LALLO	10
IT0065990065714	MANDRAKE	10
IT0059990141979	MASCALZONE LATINO	10
IT0059990036392	MINIERA	10
IT0061990154393	OMBRA NISCIUNO	10
IT0059990197834	RAGGIO DI SOLE	10
IT0061990154413	RICCO PADRONE	10

Campionamento di materiale biologico per le analisi genomiche e molecolari (FASE 1 e 2)

Per questa attività saranno prelevati 6000 soggetti totali suddivisi equamente per step a partire dal mese 1 di progetto (1200 campioni per step). I criteri di selezione per l'individuazione sono i seguenti: criteri geografici, di rappresentatività nei pedigree, di valore genetico, di parentela, Rank, IBMI, progenie testata e non, presenza di dati fenotipici.

Al 31/12/2022 risultano essere stati campionati:3651 soggetti.