



## **Tracciati records file invio dati RIFT**

E' stata predisposta la possibilità del caricamento automatico dei dati forniti dai centri di F.A. per la fornitura di dosi di seme destinato all'utilizzo del circuito delle DOP

## **Note Generali**

I files inviati dal centro seme all'azienda sono file di testo, l'estensione del nome file è **.TXT**

Ogni campo dei record ha la lunghezza così come specificata nei tracciati che seguono, nel caso il valore del campo risultasse più corto, sono aggiunti spazi fino al completamento della lunghezza indicata.

Ogni riga nel file termina con il carattere CRLF (Carriage Return+Line Feed)

Il file con i dati semestrali viene inviato dal centro seme all'azienda e viene nominato come segue:

**RIFT\_Codice-DOP-AZIENDA\_ANNO\_SEMESTRE.TXT**

(Esempio : RIFT\_XXXXX\_2020\_1.TXT)

Ogni riga del file contiene le dosi divise per razza prese da una azienda all'interno di un DDT per un lotto specificato.

# Tabelle

## RAZZE

<b>CODICE</b>	<b>DESCRIZIONE</b>
1	Large White Italiana
2	Landrace Italiana
3	Duroc Italiana
4	Hypor Rocky Duroc
7	Verro Suffolk
8	Suffolk GP
9	Maschio Impero
11	Pic Italia 03
12	GP1125-PIC337
13	GP1010
14	GP1020
15	GP1075
16	Verro Goland C21
17	Verro Gorzagri
18	Verro Goland R+
19	Verro Goland Meticcio
20	Goland GP Sintetico
22	Verro Storico
23	Fomeva11
26	Topigs Norsvin Italia S.R.L. Talent / Talent Italiano
28	Linea A / A Line e/o Topigs Lignee A
29	Linea L / L Line e/o Landrace Norsvin
31	Verro Benacus
32	BM71
34	BM Storico

## - File Invio dati semestrali

In questo file vengono registrati i dati relativi alle dosi prese.

### *Tracciato record*

DESCRIZIONE CAMPO	LUNG	DA	A	NOTE
Codice Centro Seme	7	1	7	
Data DDT	8	8	15	Nel formato GGMMAAAA
Numero DDT	5	16	20	Formattato con 0 iniziali (Es. 00001)
Codice Razza Verro 1	2	21	22	Vedi Tabella
Tatuaggio Verro1	12	23	34	
Codice Razza Verro 2	2	35	36	Vedi Tabella - Nel caso di lotto eterospermico
Tatuaggio Verro 2	12	37	48	Nel caso di lotto eterospermico
Lotto	15	49	63	
Numero Dosi	3	64	66	
Ragione Sociale	100	67	166	
CRLF	2	167	168	Carriage Return + Line Feed