

Schema A – Documento Commerciale semplificato per il trasporto di sottoprodotti di origine animale e di prodotti derivati di Categoria 3 ai sensi del Regolamento (CE) 1069/2009

(Determinazioni RAS n. 464 del 16/05/2013 e n. 635 del 17/06/2016 – Recepimento Linee Guida Reg. CE 1069/2009)

Speditore VENCATO1986 S.A.S.	DDT N. DEMO del Mezzo di Trasporto Targa Automezzo
--------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------

Destinatario ITALIA	Trasportatore ROSSI TRASPORTI
-----------------------------------	---------------------------------------------

Luogo di Origine Cod. Stalla ABC12345DEMO	Luogo di Destinazione ITALIA
----------------------------------------------------------------	--------------------------------------------

Temperatura: Ambiente Refrigerato Congelato N° di Colli:

N° Identificativo del Contenitore

Descrizione della Merce: Lana sucida in balle

Identificazione della merce	Categoria	Quantità	Lotto
Lana Sucida	1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input checked="" type="checkbox"/>	Kg xxxxxx	PURAE
	1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/>		
	1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/>		

Tipo di trattamento (per prodotti derivati): METODO _____ (All. IV Reg. UE 142/11)

Specie animale _____ Rif. Art. 10 Reg. n. 1069/2009 lett. _____
(Per materiali e Prod. Derivati destinati all'alimentazione animale)

N. Identificazione/i individuae/i del/i capo/i _____

Firma dello Speditore o del Responsabile dell'Impianto di origine	Firma del Trasportatore
_____	_____

Firma del Veterinario Ufficiale (nel caso di animali morti di cui all'art. 8 lettera a, punto i e ii del Reg. CE 1069, ossia in caso di animali con sospetto o conferma di Encefalopatie Spongiformi Trasmissibili, oppure di animali abbattuti nel quadro di misure di eradicazione di Encefalopatie S.T.)

Dr. _____

Lavaggio e disinfezione dell'Automezzo avvenuti il _____ alle ore _____

Firma del Responsabile dell'impianto di destinazione _____