



CITTA' DIFIUMICINO

(Città Metropolitana di Roma Capitale)

COMUNICAZIONE SEMPLIFICATA¹

per aziende con produzione/utilizzazione al campo di azoto da effluenti di allevamento compresa tra 3.001 e 6.000 Kg/anno e per le aziende di cui al D. Lgs. n. 152/2006, art. 101, comma 7, lettere a), b), c), e per le aziende di cui all'art. 17 del Decreto MIPAF del 07.04.2006.

PARTE I - IDENTIFICAZIONE DEL RICHIEDENTE

Il sottoscritto (*cognome e nome*) _____ nato/a a _____ il
_____ codice fiscale n. _____ residente in _____
Comune di _____ Provincia di _____ C.A.P. _____ in
qualità di:

- titolare
- rappresentante legale

dell'impresa (*denominazione*) _____ con domicilio o sede legale in Via
_____ Comune di _____ Provincia di _____ C.A.P.
_____, Codice Fiscale/Partita n. _____

p.e.c.: _____
codice ASL n. _____ telefono n. _____, la cui Azienda è ubicata nel Comune di _____
_____ in catasto al foglio n. _____ particella/e n. _____

¹ La Comunicazione, redatta obbligatoriamente da Tecnico Abilitato Competente, deve essere inoltrata al SUAP e deve essere rinnovata ogni cinque anni. Qualora dovessero verificarsi, nel corso dei cinque anni, eventuali modifiche riguardanti la tipologia, la quantità e le caratteristiche degli effluenti di allevamento e delle acque reflue, nonché dei terreni destinati all'applicazione dell'effluente, l'interessato avrà cura di informarne il SUAP. In caso di utilizzazione agronomica di acque reflue, la comunicazione deve essere corredata da relazione tecnica redatta da Tecnico Abilitato Competente, che fornisca elementi conoscitivi sulle caratteristiche generali del sito di spandimento e sulla capacità dei suoli di ricezione.
tercerm110 merlec-imo

CITTA' DIFIUMICINO

(Città Metropolitana di Roma Capitale)

COMU NI CA²

- 1) di produrre
- 2) di utilizzare
- 3) di produrre e utilizzare

un quantitativo di azoto al campo da **effluenti zootecnici** compreso tra 3.001 e 6.000 Kg per anno (classe dimensionale dell'allevamento desunta dalla Tabella 1 inclusa nelle "Linee Guida"), secondo quanto di seguito specificato

- di produrre e utilizzare

acque reflue provenienti dalle aziende di cui all'art. 101, comma 7, lettere a), b), c), secondo quanto di seguito specificato

- di produrre e utilizzare

acque reflue (prive di sostanze pericolose e persistenti) provenienti dalle aziende di cui all'art. 17, Decreto MIPAF del 07.04.2006 (piccole aziende agroalimentari, dei settori lattiero-caseario, vitivinicolo e ortofrutticolo, con produzione di quantitativi di acque reflue non superiori a 4.000 m³/anno e valori di azoto, nelle acque a monte della fase di stoccaggio, non superiori a 1.000 Kg/anno)

La presente Comunicazione è stata redatta da:

Cognome _____ il Nome _____ nato/a a
_____ il _____ e residente in
_____ Via _____ n. _____

C.A.P. _____ codice fiscale _____ telefono
n. _____ in qualità di _____

Firma (digitale)

CITTA' DIFIUMICINO

(Città Metropolitana di Roma Capitale)

PARTE II - ATTIVITA' DI PRODUZIONE DI EFFLUENTI ZOOTECNICI

Nella sottostante Tabella A va illustrata la consistenza zootecnica e la qualità e quantità di effluente zootecnico prodotto in relazione alla tipologia di stabulazione praticata in azienda. Per la compilazione di tale tabella sono impiegati i dati, con le correlate istruzioni, desunti dalla Tabella 1 - *Effluenti zootecnici: quantità di effluente prodotta per peso vivo e per anno in relazione alla tipologia di stabulazione*, Allegato I, Decreto MIPAF del 07.04.2006.

Tabella A - Consistenza zootecnica, qualità e quantità di effluente zootecnico prodotto in relazione alla tipologia di stabulazione.

Categoria animale e tipologia di stabulazione	Numero capi ⁱⁱⁱ	Peso vivo (t)	Liqua-	Letame o	
				(t/anno)	m ³ /anno)
SUINI					
RIPRODUZIONE					
Scrofe (160-200 kg) in gestazione in box multiplo senza corsia di defecazione esterna:					
• pavimento pieno, lavaggio ad alta pressione					
• pavimento parzialmente fessurato (almeno 1,5 m di larghezza)					
• pavimento totalmente fessurato					
Scrofe (160-200 kg) in i box multiplo co esterna:					
• pavimento pieno (anche corsia esterna), lavaggio con cassone a ribaltamento					
• pavimento pieno (anche corsia esterna), lavaggio ad alta pressione					
• pavimento pieno e corsia esterna fessurata					
• pavimento parzialmente fessurato (almeno 1,5 m di larghezza) e corsia esterna fessurata					
• pavimento totalmente fessurato					
Scrofe (160-200 kg) in gestazione in posta singola:					
• pavimento pieno (lavaggio con acqua ad alta pressione)					

CITTA' DIFIUMICINO

(Città Metropolitana di Roma Capitale)

• pavimento fessurato					
-----------------------	--	--	--	--	--

CITTA' DIFIUMICINO

(Città Metropolitana di Roma Capitale)

Categoria animale e tipologia di stabulazione	Numero capi	Peso vivo (t)	me	Letame o	
				(t/anno)	m ³ /anno)
Scrofe (160-200 kg) in gestazione in gruppo dinamico:					
• zona di alimentazione e zona di riposo fessurate					
• zona di alimentazione fessurata e zona di riposo su lettiera					
Scrofe (160-200 kg) in zona parto in gabbie:					
• gabbie sopraelevate o non e rimozione con acqua delle deiezioni ricadenti sul pavimento pieno					
• sottostante					
• sopraelevate con fossa di stoccaggio sottostante e rimozione a fine ciclo, oppure con asportazione meccanica o con ricircolo					
Scrofe (160-200 kg) in zona parto su lettiera integrale (estesa a tutto il box):					
Verri					
• con lettiera					
• senza lettiera					
SUINI					
SVEZZAMENTO					
Lattonzoli (7-30 kg)					
• box a pavimento pieno senza corsia esterna di defecazione; lavaggio con acqua ad alta pressione					
• box a pavimento parzialmente fessurato senza corsia di defecazione esterna					
• box a pavimento interamente fessurato senza corsia di defecazione esterna					
• gabbie multiple sopraelevate con rimozione ad acqua delle deiezioni ricadenti sul pavimento sottostante					
• gabbie multiple sopraelevate con asportazione meccanica o con ricircolo oppure con fossa di stoc-					

CITTA' DIFIUMICINO

(Città Metropolitana di Roma Capitale)

Categoria animale e tipologia di stabulazione	Numero di capi	Peso vivo totale (t)	Liqua (m ³ /anno)	Letame o materiale palabile	
				(t/anno)	(m ³ /anno)
caggio sottostante e svuotamento a fine ciclo					
• box su lettiera					
SUINI					
ACCRESCIMENTO E INGRASSO					
Magroncello (31-50 kg)					
Magrone e scrofetta (51-85 kg)					
Suino magro da macelleria (86-110 kg)					
Suino grasso da salumificio (86-160 kg)					
Suino magro da macelleria (31-110 kg)					
Suino grasso da salumificio (31->160 kg)					
in box multiplo senza corsia di defecazione esterna					
• pavimento pieno, lavaggio ad alta pressione					
• pavimento parzialmente fessurato (almeno 1,5 m di larghezza)					
• pavimento totalmente fessurato					
in box multiplo con corsia di defecazione esterna					
• pavimento pieno (anche corsia esterna), rimozione deiezioni con cassone a ribaltamento					
• pavimento pieno (anche corsia esterna), lavaggio ad alta pressione					
• pavimento pieno e corsia esterna fessurata					
• pavimento parzialmente fessurato (almeno 1,5 m di larghezza) e corsia esterna fessurata					
• pavimento totalmente fessurato (anche corsia esterna)					
su lettiera					
• su lettiera limitata alla corsia di defecazione					
• su lettiera integrale (estesa a tutto il box)					

CITTA' DIFIUMICINO

(Città Metropolitana di Roma Capitale)

Categoria animale e tipologia di stabulazione	Numero di capi	Peso vivo totale (t)	Liqua (m ³ /anno)	Letame o materiale palabile	
				(t/anno)	(m ³ /anno)
BOVINI					
VACCHE E BUFALINI DA LATTE IN PRODUZIONE					
• Stabulazione fissa con paglia					
• Stabulazione fissa senza paglia					
• Stabulazione libera su lettiera permanente					
• Stabulazione libera su cuccetta senza paglia					
• Stabulazione libera con cuccette con paglia (groppa a groppa)					
• Stabulazione libera con cuccette con paglia (testa a testa)					
• Stabulazione libera a cuccette con paglia totale (anche nelle aree di esercizio)					
• Stabulazione libera su lettiera inclinata					
RIMONTA VACCHE DA LATTE, BOVINI E BUFALINI ALL'INGRASSO					
• Stabulazione fissa con lettiera					
• Stabulazione libera su fessurato					
• stabulazione libera con lettiera solo in area di riposo					
• stabulazione libera su cuccetta senza paglia					
• stabulazione libera con cuccette con paglia (groppa a groppa)					
• stabulazione libera con cuccette con paglia (testa a testa)					
• stabulazione libera con paglia totale					
• stabulazione libera su lettiera inclinata					
• svezzamento vitelli su lettiera (0-6 mesi)					
• svezzamento vitelli su fessurato (0-6 mesi)					
VITELLI A CARNE BIANCA					
• gabbie singole o multiple					

CITTA' DIFIUMICINO

Categoria animale e tipologia di stabulazione	Numero di capi	Peso vivo totale (t)	Liquame (m ³ /anno)	Letame o materiale palabile	
				(t/anno)	(m ³ /anno)
pressione					
• gabbie singole o multiple sopraelevate e lavaggio con acqua ad alta pressione					
• gabbie singole o multiple su fessurato senza acque di lavaggio					
• stabulazione fissa con paglia					
AVICOLI					
• ovaiole o pollastre in batteria di gabbie con tecniche di predisidratazione (nastri ventilati) (numero di cicli/anno per le pollastre:2,8)					
• ovaiole in batteria di gabbie con tecniche di predisidratazione (fossa profonda e tunnel esterno o interno)					
• ovaiole e pollastre in batterie di gabbie senza tecniche di predisidratazione					
• ovaiole e riproduttori a terra con fessurato (posatoio) totale o parziale e disidratazione della pollina nella fossa sottostante					
• pollastre a terra (numero di cicli/anno: 2,8)					
• polli da carne a terra con uso di lettiera (numero di cicli/anno:4,5)					
• faraone a terra con uso di lettiera					
• tacchini a terra con uso di lettiera (n° di cicli/anno:2,0 per il maschio; 3,0 per le femmine)					
CUNICOLI					
• cunicoli in gabbia con asportazione con raschiatore delle deiezioni					
• cunicoli in gabbia con predisidratazione nella fossa sottostante e asportazione con raschiatore					
OVINI E CAPRINI					
ovini e caprini con stabulazione in recinti individuali p collettivi					

CITTA' DIFIUMICINO

(Città Metropolitana di Roma Capitale)

Categoria animale e tipologia di stabulazione	Numero di capi	Peso vivo totale (t)	Liquame (m ³ /anno)	Letame o materiale palabile	
				(t/ anno)	(m ³ / anno)
• ovini e caprini su grigliato o fessurato					
EQUINI					
• equini con stabulazione in recinti individuali o collettivi					
TOTALE					

CITTA' DIFIUMICINO

(Città Metropolitana di Roma Capitale)

PARTE III - DATI RIASSUNTIVI AZIENDALI

Nella sottostante Tabella B, obbligatoria per tutte le tipologie aziendali di cui alla Parte I della presente comunicazione, devono essere indicate le superfici aziendali destinate allo spandimento degli effluenti zootecnici e delle acque reflue.

Tabella B - Dati Riassuntivi Aziendali v

Corpi aziendali	n.	
Appezamenti	n.	
Superficie Aziendale Totale (SAT)	ha	
Superficie Agricola Utilizzata (SAU) totale	ha	
di cui interessata allo spandimento di effluente zootecnico	ha	
di cui interessata allo spandimento delle acque reflue	ha	
Superficie destinata ad uso non produttivo totale	ha	

Nella successiva Tabella C, la cui compilazione è obbligatoria per tutte le tipologie aziendali indicate nella Parte I della presente comunicazione, vanno riportate le capacità e le caratteristiche degli stoccaggi in relazione alla quantità e alla tipologia degli effluenti zootecnici, delle acque di lavaggio di strutture, attrezzature ed impianti zootecnici e/o delle acque reflue.

Tabella e-contenitori per lo stoccaggio di effluenti zootecnici e acque reflue

CITTA' DIFIUMICINO

(Città Metropolitana di Roma Capitale)

NOTE:

- Tipologia: specificare se: **platea impermeabilizzata per materiali palabili; vasca per materiali non palabili.**
- Quantità prodotta (m³): specificare la **quantità di effluente e/ o acqua reflua** relativa alla tipologia di contenitore.
- Totale stoccaggio materiali non palabili/palabili: indicare la **somma dei contenuti rispettivamente per ciascuna tipologia di contenitore.**

Nella sott'ordinata Tabella D va indicata la quantità di azoto prodotto in azienda nel liquame e nel letame (valori al campo al netto delle perdite per emissione di ammoniaca), il cui calcolo va effettuato in base alla Tabella 2, Allegato I, Decreto MIPAF del 07.04.2006, la quale tiene conto della categoria animale e del tipo di stabulazione, del peso vivo mediamente presente in un posto stalla e degli indici tecnici del bilancio di azoto al campo (al netto delle perdite); da compilarsi da parte da parte di quelle aziende che producono/utilizzano effluenti zootecnici.

Tabella D - Quantità di azoto prodotto in azienda nel liquame e nel letame

Categoria animale e tipologia di stabulazione	Numero di capi	Peso vivo medio (t)	Azoto al campo al netto delle perd (Kg/anno)	di cui nel liquame (Kg/anno)	di cui nel letame (Kg/anno)

La successiva Tabella E va compilata da parte di quelle aziende che praticano l'utilizzazione agronomica degli effluenti zootecnici.

Tabella E-Azoto al campo al netto delle perdite da applicare alle superfici aziendali

Tipologia superficie	Superficie (ha) ^{vi} (a)	Azoto al campo al netto delle perdite	
		massimo applicabile a ettaro (kg/ha/anno) (b)	massimo applicabile in azienda (kg/azienda/anno) (a x b)
SAU aziendale (in zona ordinaria, ZO) interessata allo spandimento di effluenti zootecnici		340	

CITTA' DIFIUMICINO

(Città Metropolitana di Roma Capitale)

Le dichiarazioni contenute nella presente comunicazione sono rese sotto la propria responsabilità ai sensi e per gli effetti degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28/12/2000 n. 445; in caso di dichiarazioni mendaci si applicheranno le sanzioni penali richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000.

Luogo e data

Il Titolare/Rappresentante legale

Firma (digitale)

Allega:

- **Planimetria Catastale** dell'azienda e di tutti i corpi aziendali in scala adeguata
 - **Moduli B1** per un totale di n. _____ fogli
 - **Moduli B2** per un totale di n. _____ fogli
 - Altro (specificare)
-
-

CITTA' DIFIUMICINO

(Città Metropolitana di Roma Capitale)

AUTORIZZAZIONE AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI (ARTT. 13 E 23 DEL D.LGS. 196/2003 AGGIORNATO DAL D. LGS. 101/2018 DI **ADEGUAMENTO DELLA DISCIPLINA ITALIANA AL REGOLAMENTO EUROPEO SULLA PRIVACY, REG. UE N. 679/2016, GDPR)**

(Il modulo deve essere obbligatoriamente compilato)

Il sottoscritto _____ nato
a _____ il _____ C.F. _____
Residente a _____ Via _____
_____ n. _____ Tel. _____
Cell. _____

ACCONSENTE ai sensi e per gli effetti degli artt. 13 e 23 del D. L.gs. n. 196/2003, aggiornato dal D. Lgs. 101/2018, con la sottoscrizione del presente modulo, al trattamento dei dati personali forniti a seguito della comunicazione inoltrata.

Letto, confermato e sottoscritto,

Li _____

Firma (digitale)

'CITTA' DI FIUMICINO

(Città Metropolitana di Roma Capitale)

Didascalie delle note a piè pagina:

ⁱParte riservata: 1. ai soggetti che nella precedente Parte I hanno barrato il punto 1) producono; oppure 3) producono e utilizzano effluenti zootecnici con una quantità di azoto al campo compresa tra 3.001 e 6.000 Kg/anno); 2. ai soggetti che appartengono alle aziende di cui alle lettere b) e c) del D. Lgs. n. 152/2006 (ad esclusione quindi delle aziende di cui alla lettera a) di detto decreto legislativo, in quanto trattasi di attività dedite esclusivamente alla coltivazione del terreno e/o alla silvicoltura; non sono tenute alla compilazione neanche le piccole aziende agroalimentari, come stabilito dall'art. 17, Decreto Mi.P.A.F. del 07.04.2006).

ⁱⁱNumero di capi mediamente presenti in azienda distinti per categoria animale e tipologia di stabulazione.

^{iv} NB: nella citata Tabella 1, Allegato I, Decreto Mi.P.A.F. del 07.04.2006, per le categorie avicoli, cunicoli, ovini e caprini ed equini la voce "Liquame" comprende le deiezioni e/o le acque di lavaggio a fine ciclo.

^vI dati inseriti devono essere coerenti con quelli riportati nel Modulo B1 allegato. La compilazione di questa tabella è obbligatoria per tutte le tipologie aziendali contemplate nella presente comunicazione.

^{vi}I dati della colonna Superficie possono essere ricavati dalle somme totali dei moduli B1 e B2.

^{vii}Indicare la tipologia aziendale come segue: **a** per le aziende di cui all'art. 101, comma 7, lettera a) del D. Lgs. 152/2006; **b** per le aziende di cui all'art. 101, comma 7, lettera b) del D. Lgs. 152/2006; **c** per le aziende di cui all'art. 101, comma 7, lettera c) del D. Lgs. 152/2006, **d** per le piccole aziende agroalimentari di cui all'art. 17 del Decreto MIPAF del 07.04.2006

^{viii}Specificare se letame, liquame, separato solido, separato liquido, acqua reflua etc.

^{ix}Specificare: es. altra azienda; depuratore; impianto di compostaggio etc.

^xSe il destinatario è "altra azienda" specificare i dati catastali delle superfici interessate allo spandimento compilando un Modulo B2 per ogni azienda destinataria.

^{xi}Numero progressivo di appezzamento; numero di corpo aziendale a cui appartiene; se necessario utilizzare più fogli indicando il numero progressivo del foglio e il numero totale di fogli utilizzati per l'appezzamento.

^{xii}Indicare il titolo di possesso della particella utilizzando i seguenti codici: 1 - in proprietà; 2 - in affitto; 3 - altre forme (specificare: es. comodato; usufrutto; enfiteusi ecc.).

^{xiii}Inserire la superficie catastale del mappale, come risultante da visura.

^{xiv}Se necessario utilizzare più fogli per ciascuna azienda destinataria dell'effluente zootecnico o delle acque reflue indicando il numero progressivo del foglio e il numero totale di fogli utilizzati.

^{xv}Indicare Z = per lo spandimento dell'effluente zootecnico, A = per lo spandimento delle acque reflue e Z/A per entrambi.