

BASELINE



Criteria, norms and basic requirements for
accessing PAC financing

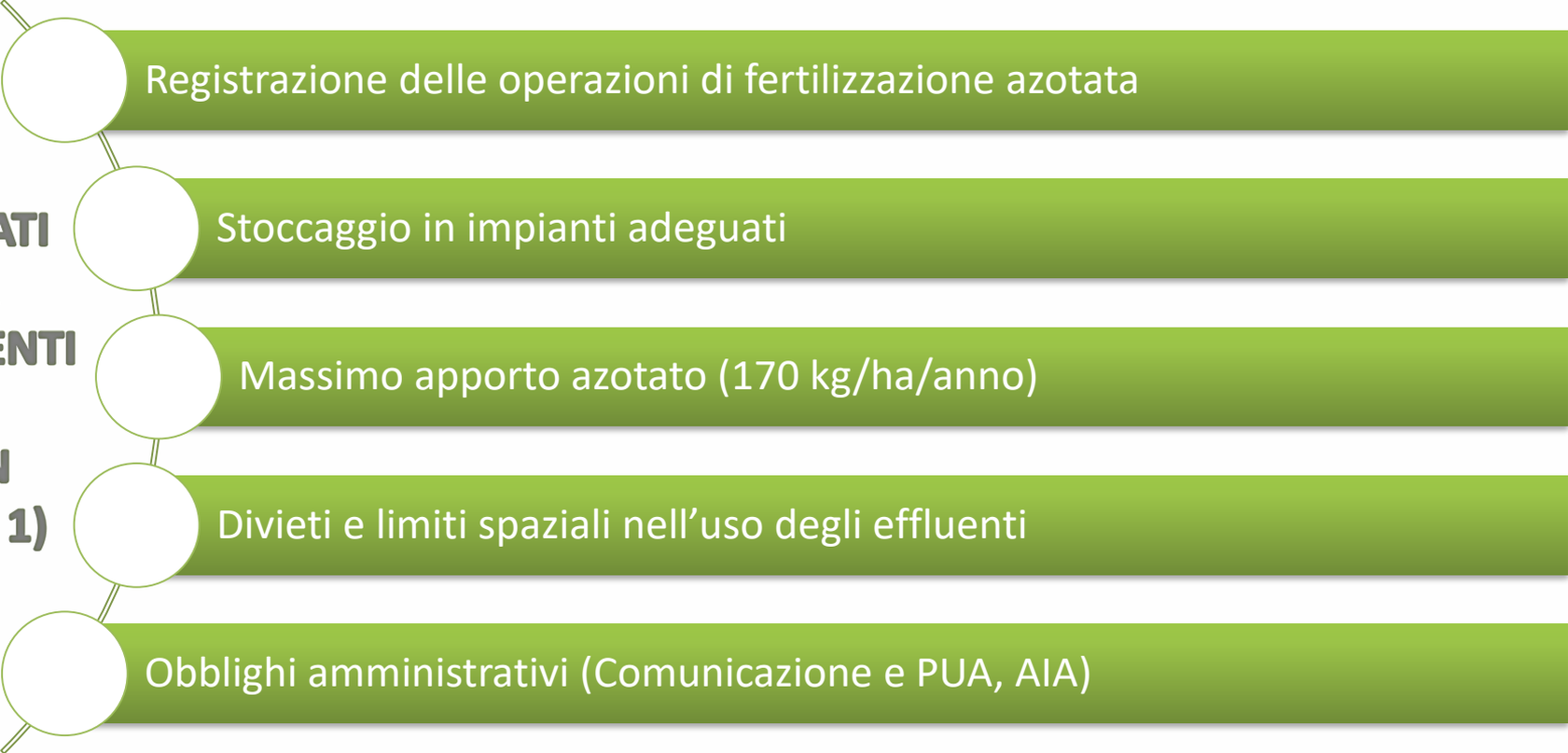
PRIMA SESSIONE: FERTILIZZANTI

A cura di:

Dr. Paolo Tosi

Consulente SIN per la condizionalità a livello di coordinamento
degli Organismi Pagatori e supporto al MiPAAF

FERTILIZZANTI



Registrazione delle operazioni di fertilizzazione azotata

**NITRATI
DA
EFFLUENTI
IN
ZVN
(CGO 1)**

Stoccaggio in impianti adeguati

Massimo apporto azotato (170 kg/ha/anno)

Divieti e limiti spaziali nell'uso degli effluenti

Obblighi amministrativi (Comunicazione e PUA, AIA)

Controlli 1

Analisi consistenza territoriale

Macrousi CGO

Cod. Macrouso	Descrizione Macrouso	Sup. Lorda Totale [m2]	Sup Lorda SIC [m2]	Sup Lorda ZPS [m2]	Sup Lorda ZVN [m2]
040	Superfici seminabili	89700	0	0	1500
080	Prati e pascoli seminabili, esclusi i pascoli magri (non avvicendati per + 5 anni)	341400	0	0	37600
160	Olivo	5300	0	0	0
680	pascolo arborato (bosco alto fusto e cespugliato) tara 20%	205100	0	0	48000
720	pascolo arborato (bosco ceduo) tara 50%	128800	0	0	5000
920	Uso non agricolo - Altro (acque)	13300	0	0	13300

Controlli 2

Obblighi agronomici

Obblighi agronomici 1		
Cod. Dom.	Descrizione	Risposta
A0422	Rispetto del divieto di utilizzazione del letame/liquame all'interno delle fasce di rispetto specificate per i corsi d'acqua, le acque marine o lacustri, su suoli che ricadono in ZVN.	SI
A0422a	Dai dati derivanti dai controlli oggettivi di superficie, si riscontra il rispetto del divieto di utilizzazione del letame / liquame all'interno delle fasce di rispetto specificate per i corsi d'acqua, le acque marine o lacustri, su suoli che ricadono in ZVN?	NA
A0423	Realizzazione di una copertura vegetale permanente nelle fasce di rispetto (anche spontanea), su suoli che ricadono in ZVN.	SI
A0424	Rispetto del divieto di utilizzazione dei liquami sui terreni aventi pendenza superiore al 10%, su suoli che ricadono in ZVN.	SI
A0425	Rispetto del divieto di utilizzazione del letame/liquame in aree a destinazione non agricola e/o in prossimità dei centri abitati, su suoli che ricadono in ZVN.	SI
A0426	Rispetto del divieto di utilizzazione del letame/liquame nei boschi, su suoli che ricadono in ZVN.	SI
A0427	Rispetto del divieto di utilizzazione del letame/liquame su terreni soggetti a congelamento, in frana o saturi d'acqua, su suoli che ricadono in ZVN.	SI
A0428	Rispetto del divieto di utilizzazione dei liquami sulle colture ortive, foraggere e su quelle colture i cui prodotti sono destinati al consumo umano, su suoli che ricadono in ZVN.	SI
Obblighi agronomici 2		
Cod. Dom.	Descrizione	Risposta
A0429	Rispetto dei divieti temporali - periodo 1 novembre - 28 febbraio, su suoli che ricadono in ZVN.	SI
A0429MAR	Rispetto dei divieti temporali - periodo 15 novembre - 15 febbraio, su suoli che ricadono in ZVN.	NA
A0430	L'azienda rispetta i massimali di Azoto al Campo definiti dalla Normativa.	SI
A0434	Indicare la superficie che complessivamente risultata non rispondere ai precedenti obblighi di tipo agronomico [mq]:	NA
A0435b	La superficie aziendale e' pari a [mq]:	677664
A0435a	La superficie complessivamente in violazione sopra indicata rappresenta un valore percentuale della superficie aziendale pari a:	NA
A0436	Da una verifica dei terreni aziendali, si riscontrano fenomeni di inquinamento da nitrati che interessano corsi d'acqua naturali o artificiali (effetti extra-aziendali)?	NA
A0437	Da una verifica dei terreni aziendali, si e' riscontrato lo scarico diretto degli effluenti sul suolo, nei corsi d'acqua o nella rete scolante dei terreni?	NA
A0437a	Dai dati derivanti dai controlli oggettivi di superficie, si e' riscontrato la presenza di cumuli di effluenti zootecnici non protetti prossimi a corsi d'acqua?	NA
A0433b	Dai dati derivanti dai controlli oggettivi di superficie, si riscontra la presenza in azienda di cumuli temporanei di materiali palabili?	NA
A0433a	Da una verifica dei terreni aziendali e' emersa la presenza di cumuli temporanei di materiali palabili?	NO

Controlli 3

Controllo N amministrativo stoccaggi

Verifica del carico di azoto		
Cod. Dom.	Descrizione	Risposta
A0496	Valore dell'azoto al campo complessivamente spandibile [Kg]:	6273
A0490	L'azienda dispone di prati o ha praticato colture autunno-vernive?	NO
A0491	Valore dell'azoto al campo complessivamente prodotto (ACP) [Kg]:	2159
Obblighi amministrativi		
Cod. Dom.	Descrizione	Risposta
A0407	Classe Dimensionale di pertinenza dell'azienda.	2
A0412	Comunicazione Semplificata di utilizzazione agronomica degli effluenti zootecnici.	NO
A0413	Comunicazione Completa di utilizzazione agronomica degli effluenti zootecnici.	NA
A0414	Piano di Utilizzazione Agronomica degli effluenti in forma semplificata.	NA
A0415	Piano di Utilizzazione Agronomica degli effluenti in forma completa.	NA
A0431	Autorizzazione Integrata Ambientale.	NA
A0432	Presenza e completezza della documentazione di asservimento dei terreni.	NA
Valutazione stoccaggi		
Cod. Dom.	Descrizione	Risposta
A0495	Volume [m3] degli stoccaggi, richiesti per contenere, per il periodo specificato, i liquami prodotti dai capi stabulati in azienda:	NA
A0497	Volume [m3] degli stoccaggi presenti in azienda per contenere il liquame:	NA
A0494	Volume [m3] degli stoccaggi, richiesti per contenere, per il periodo specificato, il letame prodotto dai capi stabulati in azienda:	63
A0498	Volume [m3] degli stoccaggi presenti in azienda per contenere il letame:	1657
A0416	Necessita' della presenza di impianti di stoccaggio.	SI
A0418	Numero di impianti di stoccaggio esistenti.	1
A0419	Corretto dimensionamento impianto/i in relazione alla produzione di effluenti e del periodo di autonomia da garantire.	SI
A0420	Rispetto delle condizioni di impermeabilita' dell'impianto/i di stoccaggio (assenza di perdite).	SI
Obblighi agronomici 1		

Controlli 4

Controllo N amministrativo stoccaggi 2

Verifica del carico di azoto		
Cod. Dom.	Descrizione	Risposta
A0491	Valore dell'azoto al campo complessivamente prodotto (ACP) [Kg]:	4193
A0490	L'azienda dispone di prati o ha praticato colture autunno-vernine?	SI
A0496	Valore dell'azoto al campo complessivamente spandibile [Kg]:	22911
Obblighi amministrativi		
Cod. Dom.	Descrizione	Risposta
A0407	Classe Dimensionale di pertinenza dell'azienda.	3
A0412	Comunicazione Semplificata di utilizzazione agronomica degli effluenti zootecnici.	NA
A0413	Comunicazione Completa di utilizzazione agronomica degli effluenti zootecnici.	NO
A0414	Piano di Utilizzazione Agronomica degli effluenti in forma semplificata.	NO
A0415	Piano di Utilizzazione Agronomica degli effluenti in forma completa.	NA
A0431	Autorizzazione Integrata Ambientale.	NA
A0432	Presenza e completezza della documentazione di asservimento dei terreni.	NO
Valutazione stoccaggi		
Cod. Dom.	Descrizione	Risposta
A0495	Volume [m3] degli stoccaggi, richiesti per contenere, per il periodo specificato, i liquami prodotti dai capi stabulati in azienda:	21
A0497	Volume [m3] degli stoccaggi presenti in azienda per contenere il liquame:	60
A0494	Volume [m3] degli stoccaggi, richiesti per contenere, per il periodo specificato, il letame prodotto dai capi stabulati in azienda:	87
A0498	Volume [m3] degli stoccaggi presenti in azienda per contenere il letame:	120
A0416	Necessita' della presenza di impianti di stoccaggio.	SI
A0418	Numero di impianti di stoccaggio esistenti.	2
A0419	Corretto dimensionamento impianto/i in relazione alla produzione di effluenti e del periodo di autonomia da garantire.	SI
A0420	Rispetto delle condizioni di impermeabilita' dell'impianto/i di stoccaggio (assenza di perdite).	SI

Controlli 5

Specificità regionali

MARCHE - Controllo piccoli allevamenti		
Cod. Dom.	Descrizione	Risposta
A04-MAR-01	Per l'azienda in oggetto si riscontra disponibilit� e tenuta in esercizio di una platea atta ad evitare la dispersione di liquidi?	NO
A04-MAR-02	La concimaia risulta avere platea impermeabile?	NA
MARCHE - Controllo lettiera permanente		
Cod. Dom.	Descrizione	Risposta
A04-MAR-07	Completato il periodo di permanenza, la lettiera viene accumulata in maniera tale che sia garantita la tenuta dei liquidi e dei materiali contenuti, in particolare che il colaticcio, anche in condizioni di pioggia, non possa defluire al di fuori dell'area della concimaia?	NO
A04-MAR-08	L'azienda risulta correttamente in possesso di una concimaia per l'accumulo della lettiera permanente completato il periodo di permanenza?	NO
A04-MAR-09	La concimaia in possesso dell'azienda e' una concimaia a platea impermeabilizzata con cordoli perimetrali o una concimaia a fossa su terra naturale?	NA

Controlli 6

Allevamenti allo stato brado

Stabulazioni				
Tipo Animale	Sistemazione	Pavimentazione	Quantita'	Mesi di stabulazione
Vacca nutrice	al pascolo	n.a.	93	0
Ovicaprino adulto	al pascolo	n.a.	29	0
Bovini all'ingrasso	al pascolo	n.a.	28	0

Esito Validazione Stabulazioni

Verifica del carico di azoto		
Cod. Dom.	Descrizione	Risposta
A0496	Valore dell'azoto al campo complessivamente spandibile [Kg]:	24624
A0491	Valore dell'azoto al campo complessivamente prodotto (ACP) [Kg]:	5121
A0490	L'azienda dispone di prati o ha praticato colture autunno-vernive?	NO

Obblighi amministrativi		
Cod. Dom.	Descrizione	Risposta
A0407	Classe Dimensionale di pertinenza dell'azienda.	3
A0412	Comunicazione Semplificata di utilizzazione agronomica degli effluenti zootecnici.	NA
A0413	Comunicazione Completa di utilizzazione agronomica degli effluenti zootecnici.	NO
A0414	Piano di Utilizzazione Agronomica degli effluenti in forma semplificata.	NO
A0415	Piano di Utilizzazione Agronomica degli effluenti in forma completa.	NA
A0431	Autorizzazione Integrata Ambientale.	NA
A0432	Presenza e completezza della documentazione di asservimento dei terreni.	NO

Valutazione stoccaggi		
Cod. Dom.	Descrizione	Risposta
A0495	Volume [m3] degli stoccaggi, richiesti per contenere, per il periodo specificato, i liquami prodotti dai capi stabulati in azienda:	0
A0497	Volume [m3] degli stoccaggi presenti in azienda per contenere il liquame:	0
A0494	Volume [m3] degli stoccaggi, richiesti per contenere, per il periodo specificato, il letame prodotto dai capi stabulati in azienda:	0
A0498	Volume [m3] degli stoccaggi presenti in azienda per contenere il letame:	0
A0416	Necessita' della presenza di impianti di stoccaggio.	NO
A0418	Numero di impianti di stoccaggio esistenti.	0
A0419	Corretto dimensionamento impianto/i in relazione alla produzione di effluenti e del periodo di autonomia da garantire.	SI
A0420	Rispetto delle condizioni di impermeabilita' dell'impianto/i di stoccaggio (assenza di perdite).	NA

FERTILIZZANTI

**AZOTO,
FOSFORO
IN
ZO
(RM Fert)**

Registrazione delle operazioni di fertilizzazione azotata

Stessi Impegni previsti per le ZVN (CGO 1)

ECCETTO

Massimo apporto azotato (340 kg/ha/anno)