







Allegato n. 5

PSR Campania – T.I. 4.1.5 - Formulario di investimento

A.1) TITOLO DEL PROPOSTA PROGETTUALE A.2) SINTESI DEGLI OBIETTIVI DI PROGETTO (Da selezionare tra gli obiettivi indicati nel bando) a) b) c) A.3) COSTO TOTALE DEL PROGETTO E CONTRIBUTO RICHIESTO (IVA ESCLUSA)

A.4) TIPOLOGIA DEL RICHIEDENTE

COSTO TOTALE (EURO)

CONTRIBUTO (EURO)

Tipologia	Estremi contratto/atto costitutivo
☐ Azienda singola	
Aziende associate in una delle seguenti	
forme*:	
☐ Rete di imprese	
□ Consorzio	
☐ Raggruppamento temporaneo	
☐ Azienda singola che ha stipulato contratti di conferimento**	

^{*}Specificare il riferimento della documentazione costitutiva e durata del vincolo associativo

A.5) NUMERO TOTALE DI PAR	NER	
A.6) REFERENTE TECNICO (RT	DEL PROGETTO	
Nome e Cognome		
Qualifica		
Telefono		
Fax		
Mail		
PEC		
Codice Fiscale		
Titolo		
N° di iscrizione all'albo dei p	ofessionisti	
A 7) ANIAODATIOA DIOLITECTI		0.
a./) anagkafica Richieden	E SINGOLO O CAPOFILA	
A.7) ANAGRAFICA RICHIEDEN Denominazione	E SINGOLO O CAPOFILA	
	E SINGOLO O CAPOFILA	
Denominazione	E SINGOLO O CAPOFILA	
Denominazione Codice ATECO	E SINGOLO O CAPOFILA	
Denominazione Codice ATECO Codice CUAA	E SINGOLO O CAPOFILA	
Denominazione Codice ATECO Codice CUAA Numero REA	E SINGOLO O CAPOFILA	
Denominazione Codice ATECO Codice CUAA Numero REA Indirizzo sede legale	E SINGOLO O CAPOFILA	
Denominazione Codice ATECO Codice CUAA Numero REA Indirizzo sede legale Città	E SINGOLO O CAPOFILA	
Denominazione Codice ATECO Codice CUAA Numero REA Indirizzo sede legale Città CAP	E SINGOLO O CAPOFILA	
Denominazione Codice ATECO Codice CUAA Numero REA Indirizzo sede legale Città CAP Provincia	E SINGOLO O CAPOFILA	

 $**Specificare\ il\ riferimento\ dell'accordo\ con\ vincolo\ al\ conferimento\ della\ materia\ prima\ della$

durata la durata di almeno 8 anni

Città						
CAP						
Provincia						
Partita Iva						
A.8) INDIVIDUAZIONE DEL LEGALE RAPPRESENTANTE RICHIEDENTE SINGOLO O CAPOFILA (IMPRESE IN FORMA SOCIETARIA)						
Nome e cognome						

Nome e cognome	
Telefono	
Mail	
PEC	
Codice Fiscale	

A.9) TITOLARI DI CARICHE E QUALIFICHE RICHIEDENTE SINGOLO O CAPOFILA (IMPRESE IN FORMA SOCIETARIA)

Nome e cognome	Codice Fiscale	Carica o qualifica

A.10) ELENCO ALTRI SOGGETTI PARTECIPANTI AL RAGGRUPPAMENTO (SOLO PER PROGETTI COLLETTIVI)

	Denominazione	CUAA	PIVA	Sede Legale
1				
2				
3				

A.11) CONSISTENZA ZOOTECNICA PER AZIENDA SINGOLA O, NEL CASO DI PROGETTI COLLETTIVI, PER LE AZIENDE ASSOCIATE E TOTALE ((NUMERO UBA PER SPECIE ALLEVATA)

	Azienda	Bufalini UBA	Bovini UBA	Ovicaprini UBA	Suini UBA	Altra specie UBA	Tot UBA
1							
2							
3							
Totale U	BA						
Numero UBA	Numero UBA bufalini / UBA totale						

A.12) PRODUZIONE GIORNALIERA EFFLUENTI ZOOTECNICI PER AZIENDA SINGOLA O, NEL CASO DI PROGETTI COLLETTIVI, PER LE AZIENDE ASSOCIATE

	Azienda	Prod. giornalieri effli	uenti zootecnici (mc)	Prod. annua effluenti zootecnici (mc)		
		Palabili	Non palabile	Palabile	Non palabile	
1						
2						
3						
Total	le mc reflui					

A.13) CARATTERISTICHE EFFLUENTI ZOOTECNICI PER AZIENDA SINGOLA O, NEL CASO DI PROGETTI COLLETTIVI, PER LE AZIENDE ASSOCIATE

	Azienda	Sostanza secca (%)	Sostanza organica (% di SS)	COD g/kg	рН	N totale (g/kg sul tal quale)	TAN (g/kg)	BMP (Nml CH4/g S.O.)
1								
2								
3								

Totale annuo				

SEZIONE B - _SITUAZIONE INIZIALE DELL'AZIENDA AGRICOLA/DELLE AZIENDE ASSOCIATE

Nel caso di raggruppamenti/aziende associate, <u>compilare distintamente</u> la sezione B per ognuna della Aziende componenti

- B.1) Anagrafica dell'azienda
- B.2) Ubicazione dell'azienda e delle strutture oggetto di intervento, caratteristiche territoriali.
- B.3) Consistenze aziendali (immobili, capi allevati con esplicita specificazione delle UBA, macchine ed attrezzature, colture praticate, descrizione del processo e dei manufatti definiti negli elaborati grafici/ layout, eventuali impianti per la produzione di biogas).
- B.4) Tipologia di allevamento e stabulazione; le modalità di raccolta, asportazione e stoccaggio delle deiezioni; controllo della Temperatura e della U.R.; altre attività realizzate dall'azienda.
- B.5) Modalità di gestione dei reflui zootecnici, con indicazione degli estremi della comunicazione per utilizzazione agronomica e degli estremi dei contratti di conferimento degli effluenti zootecnici.
- B.6) Fabbisogni energetici aziendali.

SEZIONE C - CARATTERISTICHE E DIMENSIONAMENTO DEGLI INVESTIMENTI PREVISTI

C.1) Descrizione del piano di sviluppo

C.1.1) Obiettivi e scopi del piano di sviluppo

C.2) Impianti di digestione anaerobica

- C.2.1) Descrizione processo di digestione anaerobica
- C.2.2) Composizione del biogas
- C.2.3) Panoramica (layout) dell'impianto
- C.2.4) Impianto biogas
 - C.2.4.1) Alimentazione dell'impianto (quantità e qualità di materiali input)
 - C.2.4.2) Materiale utilizzato nell'impianto biogas
 - C.2.4.3) Distribuzione dei liquidi
 - C.2.4.4) Vasca di caricamento (materiale costruttivo, dimensioni e componenti)
 - C.2.4.5) Fermentatore (materiale costruttivo, dimensioni e componenti)
 - C.2.4.6) Impianto di separazione digestato (materiale costruttivo, dimensioni capacità lavorativa, resa di separazione)
 - C.2.4.7) Vasca di raccolta separato liquido (materiale costruttivo, dimensioni e componenti)
 - C.2.4.8) Percorso del biogas (materiale, dimensioni e componenti)
 - C.2.4.9) Trattamento del biogas (descrizione del processo)
 - C.2.4.10) Impianto di cogenerazione
 - C.2.4.11) Impianti e attrezzature per gestione igienico-sanitaria del digestato

C.3.) Impianto di abbattimento dell'azoto/impianto di compostaggio

- C.3.1) Tipologia di impianto
- C.3.2) Descrizione dell'impianto (materiale, dimensioni, componenti)
- C.3.3) Descrizione del processo
- C.3.4) Consumo energetico
- C.3.5) Resa di abbattimento in termini di azoto
- C.3.6) Impianti a valle per ulteriore depurazione del refluo e riuso delle acque (fitodepurazione, microalghe

C.4) Altri interventi finalizzati alla razionale gestione degli effluenti zootecnici

- C.4.1) Impianti e attrezzature per la disinfezione, il lavaggio e la sanificazione dei mezzi aziendali e negli impianti interaziendali
 - C.4.1.1) Obiettivi e finalità degli impianti
 - C.4.1.2) Descrizione, dimensioni degli impianti e caratteristiche tecnologiche
- C.4.2) Contenitori di stoccaggio (aggiuntivi)
 - C.4.2.1) Obiettivi e finalità
 - C.4.2.2) descrizione, dimensioni e caratteristiche
- C.4.3) Interventi sulle attrezzature di stalla per la gestione dei reflui: attrezzature per la rimozione delle deiezioni, pavimentazioni che facilitano il deflusso, coperture di paddock esterni
 - C.4.3.1) Obiettivi e finalità
 - C.4.3.2) descrizione, dimensioni e caratteristiche
- C.4.4) Macchinari o attrezzature per la distribuzione sotto superficiale dei liquami
 - C.4.4.1) obiettivi e finalità
 - C.4.4.2) descrizione, dimensioni e caratteristiche

C.5) Acquisto di programmi informatici, brevetti e licenze per la migliore gestione dei parametri degli effluenti zootecnici e dei digestati

- C.5.1) obiettivi e finalità
- C.5.2) descrizione e caratteristiche
- C.6) Elementi innovativi, quali l'introduzione in azienda di tecnologie, metodologie o forme organizzative innovative, migliorative e comunque non utilizzate in precedenza. C.7) Impatto degli investimenti su:
 - a) riduzione delle emissioni in atmosfera
 - b) riduzione di apporto di azoto alla falda valutati in termini di riduzione quantitativa rispetto alla condizione di partenza, con l'indicazione dei riferimenti scientifici e tecnici alla base di tale confronto.
- C.8) Confronto sui parametri tecnico economico e di raffronto tra i preventivi
- C.9) Bilancio energetico post-investimento

SEZIONE D - _CRONOPROGRAMMA DEGLI INVESTIMENTI

. . . .

Cronoprogramma

SEZIONE E - _QUADRO ECONOMICO

- E.1) Fonti finanziarie utilizzate per la realizzazione del progetto;
- E.2) Quadro economico del progetto distinto per categorie di spesa

	Categoria di spesa	Costruzio ne o migliora mento di beni immobili €	Acqui sto di nuovi mac china ri e attrez zatur e €	Investi menti immat eriali €	Totale €
	Sistemi biologici				
Sistemi per la rimozione dell'azoto	Sistemi chimico-fisici				
	Impianti e attrezzature per il compostaggio				
	Impianti di digestione anaerobica e produzione biogas, compresi: vasche di carico liquame, vasche di pretrattamento, vasche di fermentazione • gruppo di cogenerazione;				

	altri interventi e strutture necessarie al funzionamento dell'impianto;				
	impianti e attrezzature per la gestione igienico-sanitaria del digestato (sanificazione);				
	Trattamenti a valle per ulteriore depurazione del refluo e riuso delle acque (fitodepurazione, microalghe);				
	Impianti e attrezzature per la disinfezione, il lavaggio e la s Impianti di digestione anaerobica anificazione dei mezzi aziendali e negli impianti interaziendali				
	Separatori solido-liquido (ulteriori rispetto a quanto già previsto negli impianti)				
Altri interventi finalizzati alla razionale gestione	Contenitori di stoccaggio (aggiuntivi)				
dei reflui	Interventi sulle attrezzature di stalla per la gestione dei reflui: attrezzature per la rimozione delle deiezioni, raschiatori, pavimentazioni che facilitano il deflusso, coperture di paddock esterni				
	Macchinari o attrezzature per la distribuzione sotto superficiale dei liquami				
	Serbatoi e mezzi permanentemente attrezzati per il trasporto dei reflui e/o spese per l'allestimento dei mezzi funzionale agli obiettivi del bando				
Spese Generali	Spese Generali				
Investimenti immateriali	Acquisto di programmi informatici, brevetti e licenze per la migliore gestione dei parametri degli effluenti zootecnici e dei digestati				
Totale			(Tot acqui sti)	(Tot inv. Immate riali)	(Tot spese generali)

L'importo della spesa è determinato sulla base del computo metrico.

E.3) Quadro economico riepilogativo dell'investimento

L'importo della spesa è determinato sulla base dei preventivi.