

PNRR Missione 2 Componente 1 – Investimento 2.3
Innovazione e meccanizzazione nel settore agricolo e alimentare

SCADENZA

21.03.2024 ore 18:00

LIMITI DI SPESA

Spesa minima: € 5.000,00

Spesa massima: € 35.000,00 complessivi per gli investimenti di cui alla lettera a) e c) (comprese spese generali)

€ 70.000,00 per il punto b) (comprese spese generali)

PERCENTUALI AGEVOLAZIONE

- 65% dell'importo dei costi di investimento ammissibili
- 80% nel caso di giovani agricoltori

SPESE AMMESSE

A. Supporto all'investimento in macchine e attrezzature per l'agricoltura di precisione

A.1. Gli investimenti devono soddisfare almeno uno dei seguenti requisiti:

- presenza o compatibilità con un sistema ISOBUS o equivalente con funzionalità task controller;
- presenza di un sistema di interconnessione leggera sia in grado di trasmettere dati in uscita,
- presenza di un sistema di guida automatica o semi automatica;
- presenza di un sistema di telemanutenzione e/o telediagnosi e/o controllo in remoto;
- presenza di soluzioni per controllo a rateo variabile, controllo sezioni o strategie di guida parallela.

A.2. Macchine/attrezzature per ridurre l'uso dei fitofarmaci ed ottimizzare l'utilizzo dei fertilizzanti

A.3. Macchine/attrezzature dedicate al settore zootecnico caratterizzate da un elevato livello tecnologico e di automazione è necessario il soddisfacimento di almeno uno dei seguenti requisiti:

- 1) presenza di un sistema di interconnessione leggera sia in grado di trasmettere dati in uscita,
 - 2) presenza di un sistema di monitoraggio continuo delle condizioni di lavoro e dei parametri di processo.
- Qualora le macchine siano dotate di motore, questo deve essere elettrico o a biometano.

B. Sostituzione di veicoli fuoristrada (trattori) per l'agricoltura e la zootecnica

B.1. rientrano nella definizione di "fuoristrada" i trattori a ruote che appartengono alle categorie T e i trattori a cingoli che appartengono alle categorie C.

Questi sono ammessi se soddisfano entrambi i seguenti requisiti:

- siano dotati di motore elettrico o a biometano;
- siano destinati ad attività agricole o zootecniche;
- siano dotati di impianto antifurto di ultima generazione (geolocalizzatori), con rilevamento GPS.

C. Supporto all'investimento per l'innovazione dei sistemi di irrigazione e gestione delle acque

C.1. Gestione intelligente dell'irrigazione con remote sensing e/o proximal sensing

D. Spese generali - perizia asseverata: l'importo concorre al raggiungimento dei massimali di spesa.

SPESE NON AMMESSE

- ✓ acquisto di beni usati e acquisto mediante leasing o noleggi di qualsiasi genere;
- ✓ acquisto di impianti/macchine/attrezzature per la trasformazione/commercializzazione di prodotti agricoli;
- ✓ fornitura di beni e servizi senza pagamento in denaro giustificato da fattura;
- ✓ sostituzione di impianti/attrezzature, senza miglioramento tecnologico o minore impatto ambientale;
- ✓ opere di manutenzione di impianti ed attrezzature esistenti;
- ✓ spese relative all'IVA
- ✓ spese connesse all'assistenza post-vendita dei beni di investimento e spese di esercizio e funzionamento;
- ✓ qualsiasi tipologia di spesa non funzionale all'investimento proposto
- ✓ spese per opere provvisoriale
- ✓ spese per acquisto di terreni e fabbricati, diritti di produzione, animali, piante e loro messa a dimora;
- ✓ spese riferite ai costi di ammortamento;



- ✓ spese riferite a investimenti per i quali entro il termine di presentazione della domanda di pagamento a saldo non sono state acquisite tutte le autorizzazioni e/o i titoli richiesti per consentire il loro utilizzo;
- ✓ investimenti edili;
- ✓ impianti di irrigazione, fertirrigazione e distribuzione di prodotti disciolti in acqua e impianti antibrina;
- ✓ spese inerenti alle condutture degli impianti di irrigazione;
- ✓ interventi per impianti per la produzione che per lo stoccaggio di energia da fonti rinnovabili;
- ✓ interventi relativi alle attività di commercializzazione;
- ✓ l'acquisto di veicoli stradali (autovetture, autocarri, furgoni);
- ✓ l'acquisizione di escavatori e mezzi fuoristrada diversi dalle macchine agricole;
- ✓ carrelli elevatori e altri mezzi aziendali non dotati di caratteristiche di cui al punto a) del capitolo 5.8

TERMINI PER CONCLUSIONE E RENDICONTAZIONE INVESTIMENTI

Entro e non oltre i 180 giorni successivi alla comunicazione di ammissione al finanziamento.

DOCUMENTI DA ALLEGARE ALLA DOMANDA DI SOSTEGNO

- ✓ relazione tecnica
- ✓ per il criterio 5 documentazione relativa a certificazioni di processo/prodotto o energetiche ed eventuale documentazione comprovante che il beneficiario non è oggetto di sospensione o esclusione per la certificazione oggetto di punteggio;
- ✓ per il criterio 4 "benessere animale", scheda classyfarm caricata a sistema successivamente al 01.01.2023;
- ✓ per il criterio 6 eventuale documento giustificativo del metodo di produzione biologica;
- ✓ 3 preventivi di spesa **con documentazione idonea a dimostrare la ricerca di mercato effettuata (mail o PEC di ricezione dei preventivi)**.
- ✓ dichiarazione di assenza di conflitti di interessi nell'ambito degli interventi
- ✓ autodichiarazione relativa al rispetto dei principi previsti dal bando
- ✓ check list per il rispetto del DNSH (allegato scheda A);
- ✓ documentazione prevista, in funzione della tipologia di investimento, con riferimento alla fase ex ante (allegato scheda A).

CRITERI DI SELEZIONE

Criterio di selezione e specifiche	Punti
1. miglioramento della sostenibilità ambientale dell'azienda: investimenti per il supporto all'investimento in macchine e attrezzature per l'agricoltura di precisione (investimenti cat. A)	3
2. innovazione nell'irrigazione: investimenti per l'innovazione dei sistemi di irrigazione e gestione delle acque (investimenti cat. C)	3
3. riduzione della distribuzione di fitofarmaci e fertilizzanti: investimenti per macchine ed attrezzature di precisione per ridurre l'utilizzo dei fitofarmaci ed ottimizzare l'utilizzo dei fertilizzanti, per migliorare la sostenibilità dei processi produttivi e proteggere l'ambiente (investimento cat. A2)	1
Modalità di calcolo dei punteggi: automatica sulla base dei dati contenuti nella domanda	

Criterio di selezione e specifiche	Punti
4. benessere animale: priorità a soggetti con adesione alla piattaforma Classyfarm per le specie e orientamento produttivo per cui è previsto	2
Modalità di calcolo dei punteggi: dichiarazione del richiedente e inserimento in domanda della scheda classyfarm caricata a sistema successivamente al 01.01.2023	

Criterio di selezione e specifiche	Punti
5. possesso di certificazioni processo/prodotto o energetiche	1
Modalità di calcolo dei punteggi: dichiarazione del richiedente con specificazione di almeno una certificazione e inserimento in domanda del documento di certificazione o documento giustificativo equivalente	

Criterio di selezione e specifiche	Punti
6. certificazione agricoltura biologica: priorità a soggetti in possesso della certificazione biologica	2
Modalità di calcolo dei punteggi: automatico; verrà verificato mediante il sistema informatico la presenza di certificazione biologica nel fascicolo aziendale	



SCHEDA A – Check list controllo DNSH

(scheda A in appendice all'allegato del DM Masaf)

Tempo di sviluppo	n.	Elementi di controllo	Punti applicabili del Regolamento UE n. 852/2020 ("Tassonomia UE")	Tipologia di intervento (categorie riferite alla Sezione I del Decreto)	Check di verifica (Si/No/Non applicabile)	Documentazione necessaria (dichiarazioni e certificazioni) da acquisire e conservare a cura del richiedente del finanziamento
Ex-ante	1	Il veicolo/macchina/strumento (escludendo veicoli fuoristrada per i quali si applica il criterio 2) ha un effetto positivo sulla riduzione delle emissioni di carbonio e di sostanze inquinanti, migliorando anche l'efficienza energetica rispetto alle performance del sistema produttivo attuale?	Punto 1	a		Dichiarazione, a firma di tecnico abilitato, che attesti che il veicolo/macchinario/strumento oggetto di finanziamento comporta un effettivo miglioramento dell'efficienza energetica e della riduzione delle emissioni di carbonio e sostanze inquinanti sul sistema produttivo del richiedente.
	2	E' garantito che i veicoli e le macchine acquistati siano a zero emissioni, elettrici, o siano alimentati esclusivamente a biometano, conforme alla direttiva RED II?	Punto 1	a-b		Dichiarazione del fornitore\distributore, certificata da ente autorizzato, che il veicolo o la macchina acquistata ha emissioni dirette di CO2 pari a zero o può essere alimentato con biometano conforme a direttiva RED II (UE) 2018/2001 mediante acquisti commisurati all'uso previsto.
	3	Per i veicoli sostituiti è previsto un corretto processo di smaltimento?	Punto 4	b		Dichiarazione che identifichi il veicolo fuoristrada da sostituire
	4	Per i veicoli acquistati è stato previsto un corretto riutilizzo o riciclo?	Punto 4	b		Dichiarazione del fornitore\distributore del veicolo che attesti che per il pacco batterie del veicolo è previsto un corretto procedimento di smaltimento/recupero coerente con la normativa nazionale/europea vigente
	5	Le apparecchiature elettroniche acquistate sono state prodotte in conformità con le normative ambientali e sono adeguatamente preparate per la corretta gestione alla fine del ciclo di vita?	Punto 4	a-c		Etichetta ambientale di tipo I, secondo la UNI EN ISO 14024 (ad esempio TCO Certified, EPEAT 2018, Blue Angel, TÜV Green Product Mark) o altre tipologie equivalenti; Iscrizione alla piattaforma RAEE produttori/distributori apparecchiature elettriche. In caso di assenza di un'etichetta ambientale di tipo I dovranno essere verificati i requisiti seguenti al posto del punto 5.
	6	Le apparecchiature elettroniche sono dotate di Etichetta EPA ENERGY STAR?	Punto 4	a-c		Etichetta EPA ENERGY STAR. In alternativa al punto 5 è possibile rispondere al punto 6.
	7	E' disponibile una dichiarazione del produttore che attesti che il consumo tipico di energia elettrica (Etec), calcolato per ogni dispositivo offerto, non superi il TEC massimo necessario (Etec-max) in linea con quanto descritto nell'Allegato III dei criteri GPP UE ?	Punto 4	a-c		Dichiarazione del produttore sul consumo energetico dell'apparecchiatura

	8	E' stato garantito/valutato che le apparecchiature installate contribuiscono all'utilizzo razionale delle risorse idriche?	Punto 3	c	Dichiarazione, a firma di tecnico abilitato , che attesti gli effetti migliorativi conseguenti all'acquisto proposto relativamente all'uso delle risorse idriche e/o risparmio delle stesse.
	9	E' stata garantita/ valutata la capacità delle apparecchiature installate di ridurre al minimo la perdita di nutrienti (in particolare azoto e fosfato) e/o fitofarmaci che fuoriesce dal sistema di produzione nell'ambiente?	Punto 5	a	Dichiarazione, a firma di un tecnico abilitato , che attesti gli effetti migliorativi conseguenti all'acquisto proposto sulla riduzione nella dispersione di nutrienti e/o pesticidi.
Ex-post	1	Sono disponibili i certificati di garanzia d'origine del biometano acquistato?	Punto 1	a-b	Acquisire e conservare (per i 5 anni successivi al termine dell'investimento) i certificati di garanzia d'origine del biometano acquistato, che attestino il rispetto dei requisiti di sostenibilità dello stesso in conformità alla RED II. Relativamente all'autoconsumo dell'energia rinnovabile prodotta dalla stessa azienda agricola e, nello specifico, quella per alimentare il trattore a biometano, il certificato "GO biometano" (così definito dalla lettera t) dell'art. 2 del DECRETO MASE 15 settembre 2022), può essere sostituito dal certificato di annullamento di cui all'art. 10 del DM del 14 luglio 2023, n. 224 del MASE.
	2	E' disponibile il certificato di omologazione o la dichiarazione di conformità ai sensi della normativa comunitaria?	Punto 4	a-b-c	Relativamente a questo punto: - per quanto riguarda i veicoli: certificato di omologazione del veicolo oggetto di finanziamento. - per quanto riguarda i macchinari/strumenti: dichiarazione di conformità del macchinario/strumento oggetto di finanziamento.
	3	E' stato previsto il corretto smaltimento del veicolo sostituito e delle sue componenti	Punto 4	b	Certificato di rottamazione per i veicoli sostituiti secondo la normativa vigente. Qualora non sia possibile ottenere il certificato di rottamazione sarà necessario avere una dichiarazione firmata dall'impresa attestante l'impegno della stessa a garantire il corretto smaltimento del mezzo in maniera coerente con la normativa nazionale/europea vigente.
	4	E' stato verificato che la misura realizzata ha raggiunto risultati coerenti con gli obiettivi individuati dall'investimento?	Punto 3-5	a-b-c	Relazione tecnica di monitoraggio in cui si fornisce evidenza dei risultati raggiunti in termini di: <ul style="list-style-type: none"> - riduzione emissioni, efficienza energetica; - risparmio idrico; - riduzione dispersione nutrienti/fitofarmaci; - rispetto del tagging.