

## AVVISO

**INDAGINE ESPLORATIVA DI MERCATO VOLTA A RACCOGLIERE PREVENTIVI INFORMALI FINALIZZATI ALL'AFFIDAMENTO DI UN SERVIZIO SPECIALISTICO DI SUPPORTO ALLA RICERCA PER LA "MESSA A PUNTO E SVILUPPO DI UN MODELLO DI CALCOLO SEMPLIFICATO DELL'IMPRONTA DI CARBONIO (CARBON FOOTPRINT) A LIVELLO AZIENDALE E DI PRODOTTO DEGLI ALLEVAMENTI DI OVINI DA LATTE DELLA SARDEGNA" NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR), MISSIONE 4 "ISTRUZIONE E RICERCA", COMPONENTE C2, INVESTIMENTO 1.1 "FONDO PER IL PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA E PROGETTI DI RILEVANTE INTERESSE NAZIONALE (PRIN)", PROGETTO INSET, Cod. Progetto: P20229YMBZ-02; CUP: B53D23026400001**

### PREMESSE E FINALITA'

La Stazione Appaltante (S.A.) "Istituto per la BioEconomia del CNR (IBE CNR) – sede di Sassari", intende procedere, a mezzo della presente indagine esplorativa, all'individuazione di un operatore economico (O.E.) a cui affidare eventualmente il servizio di cui all'oggetto, ai sensi dell'art. 50, comma 1 del d.lgs. 36/2023.

Il presente avviso, predisposto nel rispetto dei principi di libera concorrenza, non discriminazione, trasparenza, proporzionalità e pubblicità, non costituisce invito a partecipare a gara pubblica, né un'offerta al pubblico (art. 1336 del codice civile) o promessa al pubblico (art. 1989 del codice civile), ma ha lo scopo di esplorare le possibilità offerte dal mercato al fine di affidare direttamente il servizio.

L'indagine in oggetto non comporta l'instaurazione di posizioni giuridiche o obblighi negoziali. Il presente avviso, pertanto, non vincola in alcun modo questa S.A. che si riserva, comunque, la facoltà di sospenderlo, modificarlo o annullarlo e di non dar seguito al successivo affidamento, senza che i soggetti proponenti possano vantare alcuna pretesa.

I preventivi ricevuti si intenderanno impegnativi per gli O.E. per un periodo di massimo 60 giorni di naturali e consecutivi, mentre non saranno in alcun modo impegnativi per la S.A., per la quale resta salva la facoltà di procedere o meno a successive e ulteriori richieste di preventivi volte all'affidamento del servizio di cui all'oggetto.

L'affidamento sarà espletato attraverso una piattaforma di approvvigionamento digitale certificata.

### OGGETTO DELLA FORNITURA

L'oggetto del servizio è il seguente.

Prestazione di un servizio specialistico di supporto alla ricerca per la *messa a punto e sviluppo di un modello di calcolo semplificato dell'impronta di carbonio (carbon footprint) a livello aziendale e di prodotto degli allevamenti di ovini da latte della Sardegna*, secondo l'articolazione e le specifiche minime indicate in dettaglio nell'**ALLEGATO 1 al presente avviso**, del quale ne costituisce parte integrante. L'attività è svolta nell'ambito del Progetto di Ricerca di rilevante Interesse Nazionale (PRIN) dal titolo *INSET - Innovation Nudging for Speeding up the Ecological Transition*, finanziato dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR).

Il progetto, coordinato dal Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali dell'Università degli Studi di Sassari, intende:

1. analizzare quali siano le barriere che frenano l'adozione di nuove tecnologie (in particolare le eco-innovazioni) nel settore primario, e
2. individuare le leve motivazionali e quindi comportamentali che consentono di orientare le pratiche degli allevatori in favore della sostenibilità e quindi di facilitare e rendere più efficiente l'attuazione di appropriate politiche nel settore.

Le attività progettuali hanno avuto inizio il 1° dicembre 2023 e avranno termine il 30 novembre 2025, salvo proroghe autorizzate dal Ministero dell'Università e della Ricerca.

Il luogo di consegna del servizio è la sede di Sassari dell'Istituto per la BioEconomia del Consiglio Nazionale delle Ricerche, Traversa La Crucca 3, 07100 Sassari.

## REQUISITI

Possono inviare il proprio preventivo gli O.E. in possesso dei seguenti requisiti:

- requisiti di ordine generale di cui al Capo II, Titolo IV del D.lgs. 36/2023;
- requisiti d'idoneità professionale come specificato all'art. 100, comma 3 del D.lgs. n. 36/2023: iscrizione nel registro della camera di commercio, industria, artigianato e agricoltura o nel registro delle commissioni provinciali per l'artigianato o presso i competenti ordini professionali per un'attività pertinente anche se non coincidente con l'oggetto dell'appalto. All'O.E. di altro Stato membro non residente in Italia è richiesto di dichiarare ai sensi del testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa, di cui al decreto del Presidente della Repubblica del 28 dicembre 2000, n. 445;
- requisiti previsti dalle norme emanate per effettuare gli acquisti nel rispetto dei principi stabiliti nel PNRR;
- documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali oggetto dell'affidamento.

## VALORE DELL'AFFIDAMENTO

La S.A. ha stimato per l'affidamento di cui all'oggetto un **importo presunto pari a € 18.466,39 (diciottomilaquattrocentosessantasei/39) oltre IVA.**

## MODALITA' DI PRESENTAZIONE DEL PREVENTIVO

Gli O.E. in possesso dei requisiti sopra indicati potranno inviare il proprio preventivo, corredato della dichiarazione attestante il possesso dei requisiti (*Dichiarazione sostitutiva possesso requisiti OE per invio preventivo* - allegata al presente avviso), **entro e non oltre le ore 23:59 del giorno 09/05/2025 tramite posta elettronica certificata all'indirizzo PEC: protocollo.ibe@pec.cnr.it**, avendo cura che il preventivo sia corredato da idonea relazione tecnica descrittiva della proposta (ed eventuali allegati) e di un documento di dettaglio che illustri le proprie esperienze pregresse (CV – curriculum vitae). Su richiesta della S.A., le attività incluse nel CV dovranno essere opportunamente documentate.

Il preventivo, la relazione tecnica e il CV dovranno essere sottoscritti digitalmente con firma qualificata da un legale rappresentante/procuratore in grado di impegnare l'O.E.

Gli O.E. dovranno indicare, quando appropriato, i costi unitari di ciascun elemento della fornitura, potranno evidenziare eventuali elementi aggiuntivi e migliorativi dell'offerta non espressamente indicati nell'oggetto della fornitura, e potranno inoltre proporre più soluzioni per ogni elemento della fornitura, purché questo non comporti un aggravio del costo totale del servizio di supporto specialistico alla ricerca.

Si suggerisce l'invio delle schede descrittive/relazioni tecniche dei servizi offerti in modo che la S.A. abbia tutti gli elementi utili per operare le valutazioni.

Per i dettagli delle caratteristiche tecniche richieste, si faccia riferimento all'**Allegato A** al presente avviso. Le specifiche indicate si devono intendere come "caratteristiche minime" richieste dalla S.A. e di conseguenza offerte dal fornitore che partecipa al bando. Eventuali servizi supplementari e/o migliorativi rispetto a quelli richiesti, dovranno essere descritti nel dettaglio e valorizzati adeguatamente in sede di presentazione delle offerte.

Gli O.E. stranieri non residenti in Italia, sprovvisti di posta elettronica certificata, possono inviare il preventivo e la dichiarazione in lingua italiana all'indirizzo [segreteria.ibe@ibe.cnr.it](mailto:segreteria.ibe@ibe.cnr.it). Qualora l'O.E. straniero fosse sprovvisto di firma digitale dovrà sottoscrivere la dichiarazione con firma autografa e allegare alla dichiarazione un documento d'identità in corso di validità.

### INDIVIDUAZIONE DELL'AFFIDATARIO

L'individuazione dell'affidatario sarà operata discrezionalmente dalla S.A., nel caso in cui intenda procedere all'affidamento, a seguito dell'esame dei preventivi e delle relazioni tecniche ricevuti entro la scadenza. Le istanze di partecipazione alla presente indagine esplorativa, non corredate dagli elementi obbligatori indicati, carenti di documentazione utile o non contenenti tutti gli elementi necessari alla valutazione, non verranno prese in considerazione.

Non saranno inoltre presi in considerazione preventivi di importo superiore a quanto stimato dalla S.A.

La scelta dell'affidatario verrà operata dalla S.A. basandosi prioritariamente sul soddisfacimento delle esigenze progettuali e quindi sulle specifiche tecniche del servizio di supporto specialistico alla ricerca offerto, e sulla valutazione dei CV aziendali valorizzando il possesso di esperienze pregresse da parte del potenziale affidatario individuato.

Qualora sulla base delle offerte ricevute, la S.A. non si trovi nelle condizioni di poter individuare l'Affidatario, si riserva la possibilità di interloquire con quei Fornitori, tra quelli che risponderanno al presente avviso, considerati potenziali affidatari, per richiedere chiarimenti e/o rimodulazioni dell'offerta.

La S.A., all'interno del budget disponibile per la fornitura in oggetto, in sede di predisposizione dell'eventuale affidamento, potrà rimodulare i servizi offerti, variandone quantità e tipologia, al fine di ottimizzare il servizio di supporto specialistico alla ricerca dal punto di vista sia tecnico sia economico.

### OBBLIGHI DELL'AFFIDATARIO

L'O.E. selezionato come affidatario sarà tenuto a presentare un'offerta, conforme al preventivo presentato in sede della presente indagine di mercato, tramite la piattaforma telematica di negoziazione, corredata la stessa con la seguente documentazione:

1. Dichiarazione possesso requisiti qualificazione per acquisti d'importo inferiore a 40.000 euro;
2. Scheda DNSH appropriata per l'acquisto da effettuare corredata dalle certificazioni/dichiarazioni indicate nella stessa;
3. Patto di integrità;
4. Dichiarazione inerente il c.c. dedicato ai sensi della Legge 136/2010;
5. Dichiarazione titolare effettivo;
6. Dichiarazione DPCM 187/1991;

### SUBAPPALTO

Non è consentito il subappalto della prestazione prevalente oggetto dell'affidamento, fermi restando i limiti e le condizioni di ricorso al subappalto per le prestazioni secondarie o accessorie.

### CHIARIMENTI

Per eventuali richieste di natura tecnica relative alla fornitura e chiarimenti di natura procedurale/amministrativa l'O.E. dovrà rivolgersi al RUP Dott. Stefano Arrizza ([stefano.arrizza@ibe.cnr.it](mailto:stefano.arrizza@ibe.cnr.it)), al Dirigente di Ricerca Dott. Pierpaolo Duce ([pierpaolo.duce@ibe.cnr.it](mailto:pierpaolo.duce@ibe.cnr.it)), responsabile del progetto INSET, o al Responsabile della S.A. Dott. Bachisio Arca ([bachisio.arca@ibe.cnr.it](mailto:bachisio.arca@ibe.cnr.it)).

## TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

I dati forniti dai soggetti proponenti come indicato nel documento allegato, saranno trattati ai sensi del Regolamento UE 679/2016 e, per quanto applicabile, ai sensi del D.lgs. 196/2003, come modificato dal D.lgs. 101/2018, esclusivamente per le finalità connesse all'espletamento del presente avviso.

### Allegati:

A - Specifiche Tecniche del servizio Specialistico di Supporto alla Ricerca

n. 1 - Modulo "Dichiarazione sostitutiva possesso requisiti OE per invio preventivo"

n. 2 - Informativa sul trattamento dei dati personali

Il Responsabile di SEDE CNR IBE Sassari  
Dott. Bachisio Arca

ALLEGATO A

**SPECIFICHE TECNICHE DEL SERVIZIO SPECIALISTICO DI SUPPORTO ALLA RICERCA**

**INDAGINE ESPLORATIVA DI MERCATO VOLTA A RACCOGLIERE PREVENTIVI INFORMALI FINALIZZATI ALL’AFFIDAMENTO DI UN SERVIZIO SPECIALISTICO DI SUPPORTO ALLA RICERCA PER LA “MESSA A PUNTO E SVILUPPO DI UN MODELLO DI CALCOLO SEMPLIFICATO DELL’IMPRONTA DI CARBONIO (CARBON FOOTPRINT) A LIVELLO AZIENDALE E DI PRODOTTO DEGLI ALLEVAMENTI DI OVINI DA LATTE DELLA SARDEGNA” NELL’AMBITO DEL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR), MISSIONE 4 “ISTRUZIONE E RICERCA”, COMPONENTE C2, INVESTIMENTO 1.1 “FONDO PER IL PROGRAMMA NAZIONALE DI RICERCA E PROGETTI DI RILEVANTE INTERESSE NAZIONALE (PRIN)”, PROGETTO INSET, Cod. Progetto: P20229YMBZ-02; CUP: B53D23026400001**

Il progetto INSET intende contribuire al processo di transizione verso un’agricoltura a emissioni zero (*carbon neutral* – neutralità carbonica), concentrando la propria attenzione sullo studio del settore ovino da latte della Sardegna, al fine di

1. analizzare quali siano le barriere che frenano l’adozione di nuove tecnologie e in particolare delle eco-innovazioni nel settore primario, e
2. individuare le leve motivazionali e quindi comportamentali che consentono di orientare le pratiche degli allevatori in favore della sostenibilità e quindi di facilitare e rendere più efficiente l’attuazione di appropriate politiche nel settore.

È infatti noto che le politiche convenzionali possono non essere sufficienti per una transizione completa verso un’economia *carbon neutral* e che risulta cruciale prendere in considerazione anche i cosiddetti interventi comportamentali, ossia quelle iniziative che riconoscono la rilevanza dei pregiudizi comportamentali (o deviazioni dal processo decisionale razionale) e utilizzano leve comportamentali come elemento costitutivo degli interventi.

Le attività progettuali hanno avuto inizio il 1° dicembre 2023 e avranno termine il 30 novembre 2025, salvo proroghe autorizzate dal Ministero dell’Università e della Ricerca.

Il progetto INSET è articolato in due Workpackage:

1. WP 1. Analisi socioeconomica del comportamento umano in relazione all’innovazione, con l’obiettivo di aumentare le conoscenze e di raccogliere evidenze sperimentali: 1) sulle preferenze dei produttori primari e sulla “disponibilità a pagare” (*willingness to pay*) per l’adozione di tecniche e pratiche orientate al *carbon farming*, vale a dire quelle tecniche e pratiche che contribuiscono a ridurre le emissioni di CO<sub>2</sub> e a catturare la CO<sub>2</sub> dall’atmosfera, immagazzinandola nei suoli e nella biomassa, e 2) sulle azioni che possono promuovere l’adozione e la diffusione delle eco-innovazioni nel settore primario.
2. WP2. *Life Cycle Thinking* e valutazione dei Servizi Ecosistemici, indirizzato a i) quantificare gli impatti ambientali e climatici dei prodotti e dei sistemi di produzione della filiera degli ovini da latte in Sardegna attraverso l’analisi del ciclo di vita (*Life Cycle Assessment* – LCA), e 2) determinare come le eco-innovazioni potrebbero modificare gli impatti all’interno della catena del valore.

Una delle attività programmate nell’ambito del WP2 prevede la messa a punto, lo sviluppo e la validazione di uno strumento di calcolo semplificato basato sui principi del *Life Cycle Thinking* per la misura dell’impronta di carbonio a livello aziendale e a livello di prodotto utilizzando (i) un insieme coerente dei dati ambientali

necessari per le valutazioni di impatto e disponibili presso le principali banche dati del settore (Ecoinvent, Agri-footprint, Environmental Footprint database, ecc.), (ii) un insieme consistente di dati primari ottenuti dalle aziende agricole coinvolte nella sperimentazione, (iii) appropriati metodi per la valutazione degli impatti (Environmental Footprint 3.1 – adattato, IPCC 2021, ecc.), e iv) i risultati ottenuti da precedenti studi. La creazione e la fornitura di uno strumento di calcolo intuitivo e facilmente accessibile può consentire agli imprenditori agricoli e zootecnici di condurre valutazioni ambientali senza una profonda competenza tecnica, semplificando la raccolta dati e rendendo più accessibili e comprensibili le pratiche sostenibili, e consentendo di aumentare significativamente la dimensione del campione analizzato e il potere statistico dell'analisi condotta nell'ambito del progetto.

Il servizio di supporto specialistico di supporto alla ricerca deve quindi consistere nella messa a punto, nello sviluppo e nella validazione di un modello di calcolo LCA semplificato dell'impronta di carbonio (*carbon footprint*) a livello aziendale e di prodotto degli allevamenti di ovini da latte della Sardegna. Il modello LCA semplificato dovrà essere *web-based* e quindi reso disponibile e accessibile, tramite pc e smartphone, agli utenti (allevatori) e ai tecnici e ricercatori CNR che operano sul progetto.

La semplificazione del modello di calcolo LCA dell'impronta di carbonio a livello aziendale e di prodotto degli allevamenti di ovini da latte della Sardegna dovrà avvenire a livello sia di inventario (*Life Cycle Inventory - LCI*) sia di valutazione dell'impatto (*Life Cycle Impact Assessment - LCIA*), vale a dire anche nella fase in cui le emissioni e l'estrazione delle risorse sono tradotte in un impatto ambientale per mezzo dei cosiddetti fattori di caratterizzazione. Riguardo al primo livello (LCI) si dovrà mirare a semplificare la modellizzazione e a ridurre gli sforzi di raccolta dei dati, mentre per il secondo livello (LCIA) si dovrà concentrare l'attenzione su una sola categoria di impatto ambientale (cambiamento climatico), facilitando così l'interpretazione e la comunicazione dei risultati.

I confini del sistema da analizzare devono andare dalla culla al cancello aziendale (*from cradle to gate*), attraverso un'analisi parziale del ciclo di vita che parte con l'approvvigionamento delle materie prime e delle fonti di energia e si conclude al cancello aziendale con il prodotto finito, escludendo quindi le fasi di immissione sul mercato, utilizzo ed eventuale smaltimento.

La misura delle prestazioni ambientali dovrà basarsi su due unità di riferimento (Unità Funzionali – UF):

- a) 1 kg di latte standard (*Fat and Protein Corrected Milk - FPCM*)
- b) 1 ha di superficie agricola utilizzata.

Di conseguenza, le prestazioni ambientali/climatiche di ciascuna azienda dovranno essere espresse attraverso i seguenti indicatori base:

- |   |   |
|---|---|
| - Emissioni di CO <sub>2</sub> equivalenti totali         | [ton CO <sub>2</sub> eq/anno]             |
| - Emissioni di CO <sub>2</sub> eq per unità di prodotto   | [kg CO <sub>2</sub> eq/kg latte standard] |
| - Emissioni di CO <sub>2</sub> eq per unità di superficie | [kg CO <sub>2</sub> eq/ha]                |

Riguardo alla struttura dello strumento di calcolo, questo dovrà essere articolato fondamentalmente in due sezioni:

1. Sezione Inventario, destinata alla raccolta dei dati
2. Sezione valutazione dell'impatto ambientale/climatico, dove saranno riportati in forma tabellare e grafica i principali indicatori delle emissioni

Il modello LCA semplificato ha lo scopo di fornire un'istantanea delle emissioni di gas serra a livello di azienda e di prodotto di un singolo anno, pertanto tutti i dati in input così come i risultati fanno esplicito riferimento a un'annualità, sia essa reale o virtuale.

Il caricamento dei dati così come la visualizzazione dei risultati deve poter avvenire qualunque sia il dispositivo di caricamento e il sistema operativo del dispositivo con cui si opera. La restituzione dei risultati

in forma tabellare e grafica potrà avvenire anche tramite la produzione di un file elettronico (ad es. in formato pdf) che sarà inviato via email al compilatore.

Tutte le schede aziendali caricate e i relativi dati, così come risultati delle valutazioni di impatto dovranno essere accessibili e disponibili ai tecnici e ricercatori CNR che operano sul progetto.

### Sezione Inventario

Le pagine di questa sezione e della successiva dovranno riportare nell'intestazione i riferimenti al progetto INSET (progetto INSET - PRIN 2022 PNRR INSET) e il relativo logo. I riferimenti ad altre progettualità collegate allo sviluppo del modello semplificato o alla raccolta dei dati utilizzati in fase di calibrazione e validazione saranno concordati e definiti nel corso della realizzazione dell'applicazione.

La pagina di apertura di questa sezione dovrà contenere un testo introduttivo che illustri sinteticamente lo scopo e i vantaggi di una contabilità, anche approssimata, delle emissioni di gas serra, e i risultati che possono essere ottenuti. Questo testo introduttivo sarà definito nel corso della realizzazione dell'applicazione

L'utente dovrà compilare questa sezione indicando e quantificando le principali fonti di emissioni in azienda derivanti dall'allevamento e dal consumo di energia, e associate agli input aziendali (fertilizzanti, alimenti extra-aziendali, ecc.).

A titolo esemplificativo e non esaustivo, questa sezione dovrà prevedere le seguenti sotto-sezioni:

1. Dati generali aziendali, con nome, ubicazione azienda e e-mail di contatto
2. Numero capi allevati, con la consistenza delle principali classi di animali (in mungitura, in asciutta, ecc.)
3. Superficie agricola utilizzata, con l'indicazione delle superfici delle principali categorie (pascolo naturale e semi-naturale, prati poliennali o perenni, erbai, pascolo arborato, ecc.)
4. Dati produttivi, in riferimento alla produzione di latte e carne
5. Alimenti acquistati, con l'indicazione delle quantità di concentrati, mangimi commerciali e foraggi di origine extra-aziendale
6. Fertilizzanti acquistati e consumi energetici, in riferimento al consumo di fertilizzanti, di gasolio, di energia elettrica da rete pubblica e con l'eventuale indicazione del consumo di energia autoprodotta
7. Altri dati tecnici, legati al peso degli animali e alla loro dieta e alla composizione del latte in grasso e proteine

Al termine della compilazione di queste sette sotto-sezioni, il modello dovrà restituire un rapporto/tabella di sintesi dei risultati relativi ai dati tecnici inseriti che consenta di fare una prima valutazione, almeno approssimativa, sulla qualità dei dati inseriti. A titolo esemplificativo e non esaustivo dovranno quindi essere riportati i dati relativi al carico animale, alla produzione totale (latte e carne), e al livello produttivo.

### Sezione valutazione impatto climatico

Questa sezione restituisce all'utente i risultati ambientali associati al calcolo dell'impronta di carbonio, quantificando le prestazioni ambientali dell'azienda in relazione ai cambiamenti climatici e quindi alla transizione verso la neutralità carbonica, e fornendo elementi di confronto con aziende simili.

A titolo esemplificativo e non esaustivo, questa sezione dovrà pertanto fornire i seguenti dati di riferimento (in forma tabellare e/o grafica):

1. Indicatori (KPI) delle emissioni di CO<sub>2</sub> eq
  - Emissioni totali, ton CO<sub>2</sub> eq/anno
  - Intensità delle emissioni per unità di prodotto, kg CO<sub>2</sub> eq/kg latte
  - Intensità delle emissioni per unità di superficie, kg CO<sub>2</sub> eq/ha
  - Quota di emissioni attribuite al latte, %
  - Emissioni attribuite al consumo di gasolio per unità di prodotto, kg CO<sub>2</sub> eq/kg latte
  - Emissioni attribuite al consumo di gasolio per unità di superficie, kg CO<sub>2</sub> eq/ha

- Emissioni attribuite al consumo di energia per unità di prodotto, kg CO<sub>2</sub> eq/kg latte
- Emissioni attribuite al consumo di energia per unità di superficie, kg CO<sub>2</sub> eq/ha
- 2. Un grafico a torta sul contributo percentuale delle principali fonti di emissione (*hotspot*): emissioni enteriche, letame, energia, fertilizzanti, alimenti acquistati
- 3. Un grafico di confronto che consenta di posizionare le prestazioni ambientali dell'azienda (in termini di intensità delle emissioni per unità di prodotto e per unità di superficie) rispetto alle prestazioni delle aziende di riferimento
- 4. Un grafico di confronto che consenta di posizionare le prestazioni ambientali dell'azienda (in termini di rapporto tra l'intensità delle emissioni per unità di prodotto e per unità di superficie e il livello produttivo) rispetto alle analoghe prestazioni delle aziende di riferimento
- 5. Con riferimento agli *hotspot*, uno o più grafici che consentano di posizionare le prestazioni ambientali dell'azienda (in termini assoluti e percentuali) rispetto alle prestazioni delle aziende di riferimento

Gli operatori economici dovranno indicare i costi associati a ciascun elemento della fornitura.

Gli operatori economici potranno inoltre evidenziare eventuali elementi aggiuntivi e/o migliorativi dell'offerta non espressamente indicati nell'oggetto della fornitura, purché questo non comporti un aggravio dei costi del servizio.

### ***Tempistiche e modalità di pagamento***

La fornitura del servizio di supporto specialistico alla ricerca deve essere sincronizzata con il cronoprogramma del progetto.

I pagamenti saranno pertanto effettuati, previa presentazione di regolari fatture da parte dell'O.E., secondo il seguente schema di massima:

- 40% al momento della sottoscrizione dell'ordine
- 60% entro e non oltre il 31 agosto 2025

Il pagamento degli importi contrattuali sarà eseguito entro 30 (trenta) giorni di calendario dall'emissione delle relative fatture. Il pagamento delle fatture avverrà mediante bonifico bancario e sarà subordinato alla verifica del rispetto, da parte dell'aggiudicatario, di tutte le condizioni contrattuali, degli adempimenti di legge (p.es. DURC) nonché a fronte della presentazione, unitamente alla fattura, della Dichiarazione di tracciabilità dei flussi finanziari.

Le modalità di pagamento verranno eventualmente ulteriormente definite in fase di firma del contratto di affidamento della presente fornitura.

Il luogo di consegna della fornitura è la sede di Sassari dell'Istituto per la BioEconomia del Consiglio Nazionale delle Ricerche, Traversa La Crucca 3, 07100 Sassari.