

Il Direttore

Prof. Agostino Sevi

Oggetto: Codice CIG B6891E58E4 - TD n. 5226842 per l'acquisto di un servizio di comunicazione per Progetti dei Bandi a Cascata nell'ambito del progetto BIOMAGIC – HTL, nel rispetto di quanto previsto dall'art. 50, co. 1 lett. b) del D.lgs. 36/2023 – CUP D73C22002260006

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTA** la richiesta presentata in data 03/04/2025 dal prof. Matteo Francavilla relativamente all'acquisto di un servizio di comunicazione per Progetti dei Bandi a Cascata nell'ambito del progetto BIOMAGIC-HTL, "Conversione chimica del digestato in terreno di coltura per la produzione di biomassa di microalghe (su scala pilota) da convertire in biocarburanti/bioprodotto mediante HTL assistita da microonde (BIOMAGIC-HTL)";
- VISTO** il D.lgs. n. 36/2023 e, in particolare, l'art. 50 che disciplina le procedure negoziate sotto soglia, nonché i relativi allegati del medesimo D.lgs. n. 36/2023;
- RITENUTO** opportuno procedere ad esperire una TD n. 5256842 attraverso il Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione mediante l'invito da parte del prof. Francavilla alla ditta OKO MEDIA s.r.l. - P.I. 07623360729 – sede di Molfetta (BA) presente nella categoria "Marketing, comunicazione, pubblicità, social media, ricerche di mercato";
- PRESO ATTO** che la suddetta ditta ha presentato un'offerta di importo pari ad € 5.700,00 (IVA esclusa);
- VISTI** lo Statuto dell'Università di Foggia, vigente dal 11.03.2022 (Modificato con Decreto Rettorale prot. n. 5296 - I/2, rep. D.R. 175/2022, del 26.01.2022, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana – Serie Generale n. 45 del 23.02.2022);
- il D.lgs. n. 36/2023 e, in particolare, l'art. 50 che disciplina le procedure negoziate sottosoglia e gli art. 107 e ss., in tema di criteri per la selezione delle offerte;
- l'art. 3 della legge 136/2010, in materia di tracciabilità dei flussi finanziari;
- il D.lgs. 81/2008 e la Determinazione ANAC n. 3 del 05/03/2008 in materia di rischi interferenziali;
- il D.lgs. 33/2013 e l'art. 20 del D.lgs. 36/2023, in materia di trasparenza dei contratti pubblici;
- le prime indicazioni operative fornite dal Direttore generale Prot. 0033212 - I/1 del 03 luglio 2023;
- il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

- CONSIDERATO** che ai sensi dell'art. 50 comma 1, lett. b) del D.lgs. 36/2023, per affidamenti di importo inferiore a 140.000,00 euro, è possibile procedere mediante affidamento diretto, anche senza previa consultazione di due o più operatori economici;
- CONSIDERATO** che ai sensi dell'art. 62 del D.lgs. 36/2023 per gli acquisti di beni e servizi di valore inferiore ai € 500.000,00 non sussiste l'obbligo di avvalersi di forme di aggregazione delle committenze;
- CONSIDERATO** che le prestazioni oggetto dell'affidamento non rivestono un interesse transfrontaliero certo, ai sensi dell'art. 48, comma 2, del D.lgs. 36/2023;
- CONSIDERATO** che le prestazioni oggetto dell'affidamento non rivestono un interesse transfrontaliero certo, ai sensi dell'art. 48, comma 2, del D.lgs. 36/2023;
- RITENUTO** pertanto, di procedere mediante acquisizione sotto soglia, ai sensi dell'art 50, co.1, lett. b) del D.lgs. 36/2023;
- DATO ATTO** che la ditta OKO MEDIA s.r.l. è in possesso dei requisiti di carattere generale di cui all'art. 94 del D.lgs. 36/2023, in forza di autodichiarazione resa su modello DGUE, e successiva verifica nel FVOE;
- RICHIAMATO** l'art. 17 del D.lgs. n. 36/2023, commi 1 e 2;
- TENUTO CONTO** che prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti in conformità ai propri ordinamenti devono provvedere all'assunzione di apposita determina a contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto ed i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;
- che l'appalto è stato registrato con CIG B6891E58E4;
- ACCERTATO** che nel presente appalto sono assenti rischi interferenziali e pertanto nessuna somma riguardante la gestione dei suddetti rischi viene riconosciuta all'operatore economico, ne è stato predisposto il (DUVRI) Documento unico di valutazione dei rischi interferenziali;
- VERIFICATA** la disponibilità dei fondi per la copertura della spesa, per un ammontare totale di € 6.954,00 sul *Progetto BIOMAGIC-HTL, "Conversione chimica del digestato in terreno di coltura per la produzione di biomassa di microalghe (su scala pilota) da convertire in biocarburanti/bioprodotto mediante HTL assistita da microonde- (BIOMAGIC-HTL)" ammesso a finanziamento con Determina n. 569/2024 del 08 Luglio 2024 (Prot.n. 96334/2024 a firma del Direttore Generale dell'Università di Pisa e relativo al Bando a Cascata PARTENARIATO ESTESO "Network 4 Energy Sustainable Transition – NEST" (PE00000021) SPOKE 3 - "Bioenergy & New Biofuels for sustainable future", Università di Pisa - CUP D73C22002260006 - Responsabile Scientifico Prof. Matteo Francavilla, del Budget del sezionale di Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria;*
- SENTITO** il Responsabile dell'Area Amministrazione, Contabilità, Ricerca, Alta Formazione e Processi AVA del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e

Ingegneria e il Responsabile del Servizio Appalti e forniture, adempimenti contabili e fiscali, c/terzi e contratti del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria;

DECRETA

- di autorizzare una spesa massima pari ad € 6.954,00 IVA compresa per all'acquisto di un servizio di comunicazione per Progetti dei Bandi a Cascata nell'ambito del progetto BIOMAGIC-HTL, "Conversione chimica del digestato in terreno di coltura per la produzione di biomassa di microalghe (su scala pilota) da convertire in biocarburanti/bioprodotto mediante HTL assistita da microonde (BIOMAGIC-HTL)", la cui spesa potrà gravare sulle disponibilità del *Progetto BIOMAGIC-HTL, "Conversione chimica del digestato in terreno di coltura per la produzione di biomassa di microalghe (su scala pilota) da convertire in biocarburanti/bioprodotto mediante HTL assistita da microonde (BIOMAGIC-HTL)" ammesso a finanziamento con Determina n. 569/2024 del 08 Luglio 2024 (Prot.n. 96334/2024 a firma del Direttore Generale dell'Università di Pisa e relativo al Bando a Cascata PARTENARIATO ESTESO "Network 4 Energy Sustainable Transition – NEST" (PE00000021) SPOKE 3 – "Bioenergy & New Biofuels for sustainable future", Università di Pisa – CUP D73C22002260006 – Responsabile Scientifico Prof. Matteo Francavilla, del Budget del sezionale di Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria anno 2025;*
- di affidare, per le motivazioni espresse in premessa, la fornitura del servizio di cui sopra, alla ditta OKO MEDIA s.r.l. -P.I. 07623360729 – sede di Molfetta (BA);
- di confermare l'assenza di rischi da interferenza e pertanto di stabilire che nessuna somma riguardante la gestione dei suddetti rischi verrà riconosciuta all'operatore economico affidatario dell'appalto, e che non si rende, altresì, necessaria la predisposizione del (DUVRI);
- di dare attuazione agli adempimenti di pubblicità prescritti dall'art. 20 del D.lgs. 36/2023 e agli adempimenti inerenti la pubblicazione sul portale "Amministrazione Trasparente" nel rispetto dell'articolo 37 del D.lgs. 33/2013 e dell'art. 1, co. 32 della Legge 190/2012 attraverso inserimento del presente provvedimento nella piattaforma U-GOV con conseguente richiesta di pubblicazione dello stesso tramite procedura automatizzata.

Il Direttore di Dipartimento
Prof. Agostino Sevi