



Determinazione prot. n. 327 del 04.10.2024

OGGETTO: determina a contrarre per l'affidamento di incarico, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. b) D.lgs. 36/2023, del servizio di catering nell'ambito del Progetto N.O.V.I.S. Nuove Opportunità per Valorizzare Investimenti professionali e Sistemi retributivi di egual valore di genere nel veronese Codice progetto 47-0001-1522- 2022 - CUP H34G23000140007

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO ING. ROBERTO SANTOLAMAZZA

VISTO

il Progetto N.O.V.I.S. Nuove Opportunità per Valorizzare Investimenti professionali e Sistemi retributivi di egual valore di genere nel veronese a valere sulla DGR 1522/2022;

l'articolo 50, comma 1 lettera b) del nuovo codice degli appalti regolato dal D.Lgs. n. 36/2023;

CONSIDERATO

che nell'ambito del progetto è prevista la realizzazione di un evento che si terrà a Verona il 10 ottobre p.v. nell'ambito del quale è previsto un coffee break e un pranzo buffet per i partecipanti e che si rende pertanto necessario individuare una ditta per la fornitura del seguente servizio:

Data 10.10.2024

n. presenze: 25

SERVIZIO COFFEE BREAK h. 10.45/11.00

BUFFET PRANZO h 12.45

Servizio comprensivo di personale e mise en place

Servizio da erogare nell'ambito dell'Intervento: CREAZIONE DELLA RETE: RAGGIUNGERE I DESTINATARI - IL FATTORE FAMIGLIA 10 ANNI DOPO 47/10514552-127/652/DEC/23

presso Villa da Prato in via Roma 19 a Caldiero (VR)

che il Responsabile del Procedimento in coordinamento con il Project manager, sulla base dei precedenti affidamenti e al budget a disposizione ha valutato che il costo per tale servizio non supererà l'importo di € 425,00+IVA;

che sussistono i presupposti per procedere all'acquisizione mediante affidamento diretto ai sensi dell'art. 50 comma 1 lettera b) del D.Lgs. 36/2023 essendo il costo del servizio inferiore a € 140.000,00;

che è stato individuato tra le ditte iscritte al mepa nella categoria Servizi di catering l'operatore economico AZALEA COOP. A R.L. di Verona;

[t2i - trasferimento tecnologico e innovazione s.c. a r.l.](http://www.t2i.it)

Sede legale e operativa
Piazza delle Istituzioni, 34/a
31100 Treviso (TV)
Tel. + 39 0422 1742100

Sede operativa
Corso Porta Nuova, 96
37122 Verona (VR)
Tel. +39 045 8766940
info.verona@t2i.it

Sede operativa
Viale Porta Adige, 45
45100 Rovigo (RO)
Tel. +39 0425 471067
info.rovigo@t2i.it

Laboratori
Via Pezza Alta, 34
31046 Rustignè di Oderzo (TV)
Via Zuccherificio, 38/a
45100 Rovigo (RO)
Tel. + 39 0422 852016 | cert@t2i.it

Organismo notificato per il CPR N° 1600
Anagrafe Nazionale delle Ricerche 001651_EIRI
Incubatore certificato d'impresa



che è stato rispettato il principio di rotazione in quanto l'operatore non risulta essere contraente uscente all'affidamento immediatamente precedente a quello di cui trattasi;

Che ai sensi dell'art. 55, comma 2, del D.Lgs. 36/2023, il contratto relativo al presente atto non è soggetto al termine dilatorio dei 30 giorni e sarà essere formulato mediante scambio di lettera/ordine tramite piattaforma Mepa.

Tutto ciò visto e considerato e verificata la copertura finanziaria della spesa sul budget progettuale;

DETERMINA

Di avviare la procedura di Trattativa Diretta tramite piattaforma Mepa con la ditta AZALEA, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera b) del D.lgs. 36/2023, per l'affidamento del servizio di catering nell'ambito del Progetto N.O.V.I.S.;

Di stabilire che l'importo massimo complessivo per il presente affidamento è di € 425,00 IVA esclusa.

Di non richiedere la garanzia provvisoria di cui all'art.53, comma 1 del codice dei contratti;

Di avvalersi, ai sensi del comma 4 dell'articolo 53 del codice degli appalti, della facoltà di non richiedere la garanzia in considerazione della tipologia della fornitura, dell'importo e della remota possibilità che un inadempimento verificatosi in sede di esecuzione contrattuale possa arrecare significative ripercussioni alla stazione appaltante;

Di demandare a successivo provvedimento l'affidamento del servizio a seguito della valutazione dell'offerta presentata.

Firmato il Responsabile del Procedimento
Ing. Roberto Santolamazza