



ARI/IL DIRIGENTE  
mvi

Al Dirigente Area Approvv. nti e  
Contratti, Servizi Tecnici e Informatici

Al Coordinatore Servizio App. nti e  
Contratti

**RELAZIONE TECNICO ILLUSTRATIVA PER L’AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI RISTORAZIONE CON APPLICAZIONE DEI CRITERI AMBIENTALI MINIMI AI SENSI DELL’ART. 34 D.LGS. 50/2016 PER GLI STUDENTI UNIVERSITARI FREQUENTANTI GLI ISTITUTI UNIVERSITARI CON SEDE A LIVORNO (POLO UNIVERSITARIO DEI SISTEMI LOGISTICI)**

### **1. STATO DI FATTO**

Il Polo Universitario dei Sistemi Logistici di Livorno costituisce un Centro di servizi dell’Università di Pisa, che ha lo scopo di promuovere ed attuare la formazione a livello universitario, nonché lo sviluppo della ricerca scientifica e dell’innovazione nel settore logistico. E’ situato presso il palazzo “Villa Letizia”, in via dei Pensieri, 60 a Livorno e vi hanno sede i Corsi di laurea in Economia e Legislazione dei Sistemi Logistici dell’Università di Pisa e il Master di 1° livello in “Gestione dei Sistemi Logistici”.

Al fine di garantire il servizio di ristorazione ai suddetti studenti e assolvere così compiutamente ad una delle finalità istituzionali dell’Azienda, in via sperimentale, si propone di procedere, a seguito di indagine condotta dal Servizio Ristorazione delle sede di Pisa, all’affidamento del servizio in oggetto ad una ditta esterna specializzata nel settore che ha manifestato la disponibilità ad assumere l’esecuzione del servizio e che risulta dotata di struttura adeguata allo scopo

### **2. OBIETTIVI DELL’AFFIDAMENTO**

Il servizio è richiesto:

- a pranzo dal lunedì al venerdì dalle ore 12:00 alle ore 14:30

in locali in disponibilità dell’Impresa, raggiungibili con mezzi pubblici dal Polo Universitario dei Sistemi Logistici, Via dei Pensieri, 60 Livorno e con una dotazione di **minimo n. 20 posti a sedere**.

E’ richiesta l’erogazione di pasti ridotti con primo o secondo così come normato dal Regolamento della Ristorazione Universitaria.

### **3. PROCEDURA PER L’AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO**

Sulla base dell’indagine effettuata si è rilevato che alla data odierna non vi sono convenzioni CONSIP attive o convenzioni/contratti di altre centrali di committenza regionale o contratti aperti regionali aventi ad oggetto il servizio di cui trattasi; considerata inoltre l’urgenza di

provvedere all'erogazione del servizio e la limitata estensione temporale del servizio stesso, si intende procedere con affidamento diretto del servizio, ai sensi dell'articolo 1, comma 2 lett. a) del DL 76/2020, convertito con modificazioni nella Legge n. 120/2020, alla Ditta CIRFOOD s.c, via Nobel 19 – 42124 Reggio Emilia per una durata contrattuale di 12 mesi e per un importo di Euro 30.000,00, corrispondente ad un fabbisogno stimato di n. 5.000 pasti

In considerazione dell'importo massimo stimato di affidamento si rende necessario procedere alla negoziazione con l'operatore economico individuato tramite procedura da espletarsi sul sistema S.T.A.R.T. .

Non sono previsti oneri per la sicurezza e non vi è la necessità di predisporre il DUVRI.

#### **4. QUADRO ECONOMICO**

Il numero presunto dei pasti rilevante ai fini del presente affidamento è basato sull'andamento storico dei pasti somministrati negli ultimi anni presso la sede interessata dal servizio ed è complessivamente stimato in n. 5.000.

Il prezzo corrisposto per ogni pasto erogato è di **€ 6,00** oltre IVA di legge, ed è un prezzo ritenuto congruo in considerazione dei prezzi di aggiudicazione con cui sono state aggiudicate le ultime gare pertinenti all'oggetto del presente affidamento, nonché del costo stimato per la manodopera sulla base di analisi preliminari in applicazione dell'art. 23, comma 16 del D.Lgs. 50/16.

L'importo complessivo è quantificato in **€ 30.000,00 IVA esclusa.**

#### **5. COPERTURA ECONOMICA DELL'INTERVENTO**

- Budget di cui alla Deliberazione del C.d.A. n.4 del 21/01/2022.

Il sottoscritto RUP dichiara, altresì, ai sensi del D.P.R. 445/2000, che non sussiste conflitto di interesse in relazione alla procedura di cui trattasi.

Il RUP

Dott.ssa Franca Puntoni