



**Politecnico
di Torino**

CAPITOLATO SPECIALE D'ONERI

**Contratto a misura per l'affidamento della fornitura di reagenti per
laboratori di ricerca e didattica del dipartimento DISAT**

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO

Prof.ssa Debora FINO



**Finanziato
dall'Unione europea**
NextGenerationEU



**Ministero
dell'Università
e della Ricerca**



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



Sommario

1.	OGGETTO DELL'AFFIDAMENTO, IMPORTO E DURATA	3
1.1.	DURATA.....	3
1.2.	LUOGO E TEMPI DI CONSEGNA	3
2.	REQUISITI TECNICI	4



1. OGGETTO DELL’AFFIDAMENTO, IMPORTO, DURATA, LUOGO E TEMPI DI CONSEGNA

L'amministrazione Centrale del Politecnico di Torino per conto del Dipartimento DISAT intende stipulare un contratto a misura con lo scopo di soddisfare le esigenze dei laboratori di ricerca del Dipartimento di Scienza Applicata e Tecnologia dislocati nelle sedi di Torino, Alessandria e Chivasso. I requisiti tecnici richiesti sono riportati al successivo par. 2.

L'importo contrattuale è pari a **euro 139,000,00** IVA esclusa, al netto delle opzioni.

Non sono previsti oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso.

1.1. DURATA

Il contratto avrà avvio dalla sua sottoscrizione e proseguirà fino all'esaurimento dell'importo contrattuale, sulla base dei prezzi unitari concordati attraverso la procedura di selezione. A titolo puramente indicativo si stima che l'importo contrattuale possa soddisfare le esigenze della S.A. per un periodo di circa sei mesi;

Ai sensi dell'art. 50 comma 6, dopo la verifica dei requisiti in capo dell'aggiudicatario la stazione appaltante può disporre l'esecuzione anticipata del contratto; nel caso di mancata stipulazione l'aggiudicatario ha diritto al rimborso delle spese sostenute per le prestazioni eseguite su ordine del direttore dell'esecuzione.

1.2. LUOGO E TEMPI DI CONSEGNA

La consegna dei beni oggetto del presente affidamento deve avvenire senza ulteriori costi, presso le seguenti sedi del DISAT:

Sede - Indirizzo
TORINO: Sede centrale ingresso di Via D'Ovidio 10 10129 Torino
ALESSANDRIA: Viale Teresa Michel 5 15121 Alessandria
CHIVASSO: Laboratorio CHILAB Palazzo Einaudi, Lungo Piazza D'Armi, n.6 – 10034 Chivasso (TO)

La consegna dovrà essere effettuata **entro 10 GG lavorativi** dalla data dell'ordine, salvo diversi accordi scritti tra le Parti.

Tutte le consegne andranno concordate con il referente indicato nell'ordine almeno con **2 giorni di preavviso**.

La Stazione Appaltante non sarà responsabile per la mancata ricezione dei reagenti per i quali non sia stata concordata preventivamente la consegna.

La consegna dovrà essere effettuata per tutte le sedi nei giorni di apertura della sede e nella seguente fascia oraria, pena irricevibilità della merce, tra le 9.00 e le 16.30.

Sarà facoltà della Stazione Appaltante richiedere nel corso dell'appalto (senza alcun aggravio economico) un numero di 5 consegne urgenti, con consegna in 5 gg lavorativi.



2. REQUISITI TECNICI

Al fine di ottimizzare il ciclo di acquisto riducendo i costi di gestione e garantendo un costante e puntuale monitoraggio della spesa è necessario attivare un contratto a misura per l'affidamento della fornitura di reagenti per laboratori di ricerca e didattica del dipartimento DISAT.

È pertanto richiesta la creazione di una struttura multiutente organizzata su una gerarchia approvativa comprensivi di profilazioni per i Punti Istruttori e Punti Ordinanti con modalità "Super Utente", in grado di avere visione dello storico ordine, della reportistica e della gestione dei relativi punti istruttori.

La piattaforma e-commerce dovrà essere accessibile con autenticazione dedicata (login e pw) e dovrà avere appositi campi dedicati per la selezione del prodotto e delle quantità.

Per ogni prodotto selezionato dovranno essere indicate le seguenti specifiche:

- prezzo di listino e prezzo ribassato dedicato
- formulazione chimica e il rispettivo CAS no.
- tipologie di confezionamento
- eventuali note di segnalazione per prodotti chimici che necessitano di condizioni di consegna speciali (es. ghiaccio secco)
- data di consegna stimata
- eventuali dichiarazioni d'uso o licenze (es. UTIF) richieste dall'operatore economico obbligatorie ai fini della consegna del prodotto.
- eventuale prodotto alternativo in caso di indisponibilità del prodotto principale. Qualora non sia possibile proporre un'alternativa, l'operatore economico deve indicare un numero di telefono o un indirizzo e-mail a cui trasmettere la richiesta di assistenza.
- Possibilità di scaricare la scheda di sicurezza del prodotto

Ai fini contabili e per la corretta fatturazione elettronica, la piattaforma dovrà prevedere appositi campi dedicati, quali:

- Codice CIG: Codice Identificativo di Gara uguale per tutti gli ordini afferenti al suddetto affidamento
- Codice CUP: Codice Unico di Progetto, obbligatorio su FE se indicato
- Dati del destinatario con possibilità di selezionare gli indirizzi di consegna delle sedi indicate in capitolato
- IVA: possibilità di specificare note particolari in merito alla non imponibilità IVA se prevista.
- Numero d'ordine: possibilità di specificare il numero di ordine interno proprio della Stazione Appaltante

La piattaforma deve prevedere un processo di autorizzazione che permetta alla Stazione Appaltante di processare l'ordine su piattaforma e-commerce solo a seguito di verifiche interne.

A seguito dell'autorizzazione, l'ordine sarà processato dall'operatore economico che darà avviso di ricezione con documento di conferma trasmesso all'indirizzo e-mail dedicato (quest'ultimo sarà comunicato esclusivamente all'operatore economico affidatario). La piattaforma e-commerce dovrà inoltre prevedere la possibilità di monitorare lo stato dell'ordine.

Il sistema dovrà essere attivo **entro 30 giorni dalla stipula contrattuale** e dovrà essere configurato in collaborazione con l'amministrazione del Dipartimento DISAT secondo le loro esigenze.

Dovrà inoltre essere previsto:

- un servizio di assistenza dedicato per le attività legate alla soluzione di eventuali problematiche web;
- un supporto tecnico e assistenza post-vendita.



**Politecnico
di Torino**



**Finanziato
dall'Unione europea**
NextGenerationEU



**Ministero
dell'Università
e della Ricerca**



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA