

Stazione appaltante:

**AGENZIA REGIONALE PER LA PREVENZIONE L'AMBIENTE E L'ENERGIA
DELL'EMILIA-ROMAGNA**

**Fornitore aggiudicatario: D.T.O. S.R.L. avente sede legale in Spinea (VE) cap.
30038 Viale Viareggio, 34/E**

Contratto : PG/2023/94420 del 30/05/2023

**CERTIFICATO DI REGOLARE ESECUZIONE
(art. 102 DEL d.lgs. 50/2016)**

PREMESSE

Oggetto

Oggetto del presente certificato di regolare esecuzione è un Sistema di agitazione automatico verticale-orizzontale per la sede Laboratoristica di Ferrara, aggiudicata con determinazione dirigenziale n. 366 del 05/05/2023, per l'importo complessivo di € 13.300,00 + IVA al 22% per un totale complessivo comprensivo di IVA pari ad Euro 16.226,00.

La fornitura rientra nel finanziamento relativo al Piano Nazionale Complementare al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza - Progetto "Salute, Ambiente, Biodiversità e clima"- linea d'intervento "Apparecchiature e Sistemi di preparazione Campioni "

CUP I83C22000640005

CIG:970750675E

Responsabile Unico del procedimento

Le funzioni di Responsabile unico del procedimento sono state svolte da dott. Scaroni Ivan competente a rilasciare il presente certificato di regolare esecuzione ai sensi dell'art. 102, comma 2, del d. lgs. 50/2016.

Stipula (e avvio dell'esecuzione)

Il contratto è stato stipulato il 30/05/2023 (prot. PG/2023/94420)

L'avvio dell'esecuzione del contratto è stata disposta con prot. PG/2023/86626 del 12/05/2023.

Subappalto

Non richiesto in fase di gara

Tempo utile per l'esecuzione della fornitura:

Entro 60 gg naturali e consecutivi decorrenti dalla data di avvio dell'esecuzione disposta con prot PG/2023/86626 del 12/05/2023.

Il collaudo dovrà avvenire entro 30 giorni naturali e consecutivi dalla consegna della strumentazione (scadenza collaudo 30/08/2023).

Si dichiarano ultimate le prestazioni contrattuali in data 04/08/2023, e pertanto in tempo utile.

Adempimenti PNC

In relazione agli obblighi di cui all'art. 47, comma 4, del d.l. 77/2021, convertito in l. 108/2021, il Fornitore ha dichiarato di non avere necessità di nuove assunzioni lungo l'arco temporale del contratto.

Documento unico di valutazione dei rischi da interferenza (DUVRI)

Per l'esecuzione dell'appalto è stato debitamente sottoscritto dai datori di lavoro delle parti contraenti il DUVRI, costituente parte integrante e sostanziale del contratto

Documento di Regolarità Contributiva:

E' stato acquisito il Durc on-line per la verifica della regolarità contributiva della Società : **D.T.O. S.R.L. avente sede legale in Spinea (VE) cap. 30038 Viale Viareggio, 34/E** (D.U.R.C. INPS_35740245 con scadenza al 25/08/2023 che ne attesta la regolarità.

Stato finale

<u>Importo contrattuale</u>	<u>13.300,00</u>
------------------------------------	-------------------------

<u>IVA</u>	<u>2.926,00</u>
<u>Totale</u>	<u>16.226,00</u>

Resta il credito netto dell'impresa:

<u>Importo contrattuale</u>	<u>13.300,00</u>
<u>IVA</u>	<u>2.926,00</u>
<u>Totale</u>	<u>16.226,00</u>

Ciò premesso, considerato l'intero svolgimento dell'appalto riassunto nelle premesse, risulta:

1. che le prestazioni sono state eseguite secondo le prescrizioni e nei termini contrattuali;
2. che le prestazioni stesse sono state eseguite a regola d'arte;
3. che non è stata applicata alcuna penale;
4. che l'impresa ha ottemperato all'obbligo di tutti gli oneri contributivi e previdenziali richiesti dalle vigenti disposizioni;
5. che i prezzi applicati sono quelli di contratto o successivamente concordati ed approvati;
6. che l'Impresa ha ottemperato a tutti gli obblighi derivanti dal contratto;

Il sottoscritto Responsabile unico del procedimento certifica la regolare esecuzione del contratto PG/2023/94420 del 30/05/2023 relativo alla fornitura di nr 1 Sistema di agitazione automatico verticale-orizzontale per la sede Laboratoristica di Ferrara, eseguito dalla società **D.T.O. S.R.L. avente sede legale in Spinea (VE) cap. 30038 Viale Viareggio, 34/E** liquidando il credito residuo pari ad euro 16.226,00.

Ferrara, 07/08/2023



IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
dott. Ivan Scaroni