

PNRR MUR - M4 - C2 - INVESTIMENTO 1.4 - National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology - CN_00000041 - 'Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies' finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU'

Spoke 10 "Pre-clinical development, GMP manufacturing and clinical trials of GTMP" CUP B83D21013800004

GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA AI SENSI DEGLI ARTT. 70 E 71 D. LGS. 36/2023 PER AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI PROGETTAZIONE DI ISOLATORE AUTOMATIZZATO PER LA PRODUZIONE SU SCALA INDUSTRIALE DI TERAPIE AVANZATE, QUALI TERAPIA GENICA, TERAPIA CELLULARE E INGEGNERIA TISSUTALE (ATMPs)

Verbale di gara – seduta pubblica n. 2

L'anno 2024, il giorno 12 del mese di Marzo, alle ore 09:03, presso gli Uffici della società PBL s.r.l. ubicati Via Alessandro Volta n.8 43046 Rubbiano di Solignano (PR), nella sala videoconferenza, si riunisce, per il prosieguo delle operazioni di gara, in seduta pubblica virtuale la Commissione giudicatrice come nominata con Verbale PA06 del 11/03/2024 nelle persone di:

- Sig. Marco Serventi, Amministratore Unico – Presidente;
- Ing. Filippo Begarani – RUP della procedura di gara- Commissario;
- Dott.ssa Emanuela Setti – Responsabile QSA P.B.L.- s.r.l. –



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU







Ministero dell'Università e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



| | |
|--|--|
| Commissario;- | |
| assistita da Silvia Ottoboni, segretario verbalizzante; | |
| Il Sig. Marco Serventi, in qualità di Presidente della Commissione, premette che: | |
| - P.B.L. partecipa, in qualità di "Affiliato" al progetto Spoke 10 "Pre-clinical development, GMP manufacturing and clinical trials of GTMP", finanziato nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Istruzione e ricerca – Componente 2 Dalla ricerca all'impresa – Investimento 1.4 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies" finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU. |  |
| - Alla base del progetto c'è la creazione del prototipo di una macchina (isolatore completo di gruppi meccanici per la produzione su scala industriale di terapie avanzate, dedicato all'ultima parte di una terapia cellulare o di un processo biologico) volta ad automatizzare totalmente il processo di officina farmaceutica per la realizzazione di ATMPs e nello specifico di terapia genica basata sulle CAR-T.. |   |
| - Con Decreto Direttoriale n. 1035 del 17/06/2022, il termine assegnato per la realizzazione dell'isolatore è il 31/10/2025; |  |
| - Con determinazione a contrarre Verbale PA04 del 14/02/2024 è stata indetta una gara europea mediante procedura aperta ai sensi degli artt. 70 e 71 del D.Lgs 36/2023, volta alla selezione di un operatore economico con cui concludere il contratto per la fornitura di servizio relativo alla PROGETTAZIONE DI ISOLATORE AUTOMATIZZATO PER LA | |



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Università e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RICERCA E INNOVAZIONE



PRODUZIONE SU SCALA INDUSTRIALE DI TERAPIE AVANZATE, QUALI TERAPIA GENICA, TERAPIA CELLULARE E INGEGNERIA TISSUTALE (ATMPs), nell'ambito del Progetto di Spoke 10 "Pre-clinical development, GMP manufacturing and clinical trials of GTMP" CUP B83D21013800004 ammesso al finanziamento PNRR MUR - M4 - C2 - INVESTIMENTO 1.4 - National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology - CN_00000041 - 'Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies' finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU';

- Il servizio tecnico da acquisire mediante la suddetta procedura consistono nell'elaborazione di

1. Progettazione meccanica in 2D (progetto preliminare, d'assieme e costruttivo);

2. Progettazione meccanica in 3D (progetto preliminare, d'assieme e costruttivo);

3. Messa in tavola del progetto

Il cui codice CPV principale è il 71323200-0 Servizi di progettazione tecnica di impianti (Prestazione prevalente);

- L'importo a base di gara per il servizio tecnico come descritto è stato calcolato considerando i prezzi di riferimento per le tre attività che compongono l'affidamento ed è pari a complessivi € 490.856,58 comprensivo della quota di spese e oneri accessori, oltre IVA di legge;

- nel disciplinare di gara sono state stabilite le modalità di espletamento della procedura di gara, che verrà aggiudicata mediante il criterio dell'offerta

[Handwritten signature]

[Handwritten mark]

[Handwritten mark]

[Handwritten mark]



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Università e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



economicamente più vantaggiosa ex art.108 D. Lgs. 36/2023.

- Il bando ha previsto per le ore 15:00 del giorno 10/03/2024 il termine per la presentazione delle domande di partecipazione;

- Nella data del 11 marzo 2024 si è regolarmente tenuta la seduta relativa all'apertura e disamina della documentazione amministrativa presentata dagli operatori economici offerenti, come da relativo verbale 01 del quale si richiamano le relative operazioni;

- all'esito della seduta tenutasi l'11.03.2024 si è proceduto all'ammissione degli operatori economici offerenti, come da relativo provvedimento di ammissione ed esclusione e a terminare la fase di valutazione amministrativa;

- nella medesima data è stata inviata agli operatori economici offerenti, per PEC, la comunicazione dell'odierna seduta.

La Commissione tecnica, visti pertanto il precedente verbale di gara cui integralmente si rinvia, riprende le operazioni di gara nella odierna seduta pubblica virtuale per il prosieguo delle stesse.

Alle ore 9:03 si procede all'apertura della Conversazione virtuale attraverso collegamento al link <https://meet.google.com/fqk-cozg-wck>.

Si procede, quindi, all'apertura delle offerte tecniche presentate dagli operatori economici ammessi, in ordine di arrivo delle stesse.

La disamina e successiva valutazione sempre in ordine di arrivo delle Relazioni tecnico – organizzative ed ulteriore documentazione tecnica prodotta da parte della Commissione di Gara proseguono in modalità riservata.

Alle ore 09:27 termina, pertanto, la conversazione virtuale.

[Handwritten signature]

[Handwritten mark]

[Handwritten mark]

[Handwritten mark]



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI SPESA E RESILIENZA



Il Presidente dà atto, che hanno partecipato alla seduta virtuale i seguenti concorrenti:

1) Sig. Davide Valarani in rappresentanza della società Digitalmech s.r.l.;

La seduta pubblica virtuale si chiude alle ore 09:27.

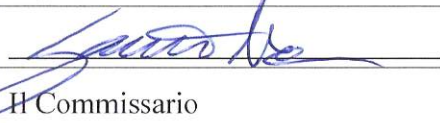
Questo verbale è registrabile in caso d'uso, ex art. 1 Tab. allegata al D.P.R. 26.04.1986 n.131.

Delle operazioni di gara è stato redatto il presente verbale composto da n. 5 facciate scritte.

Letto, confermato e sottoscritto

Il Presidente di Commissione

Sig. Marco Serventi



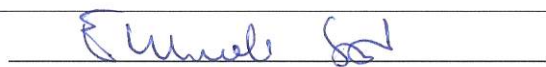
Il Commissario

Ing. Filippo Begarani



Il Commissario

Dott.ssa Emanuela Setti



Il Segretario verbalizzante

Silvia Ottoboni

