



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)

AVVISO DI AGGIUDICAZIONE

Amministrazione aggiudicatrice: P.B.L. s.r.l.

Indirizzo: Via Alessandro Volta n. 8, 43046 Rubbiano di Solignano, Parma;

Telefono: 0525-010104;

Indirizzo Internet: <https://www.pbl.it/it/>

Indirizzo posta elettronica certificata: p.b.l.srl@pec.it;

Responsabile Unico di Progetto: Ing. Filippo Begarani (e-mail: filippo.begarani@pblsrl.it).

B83D21013800004

Luogo di esecuzione: Codice NUTS ITH52 – Provincia di Parma Codice ISTAT 34036

CPV Prevalente	71323200-0 Servizi di progettazione tecnica di impianti
-----------------------	--

Responsabile Unico di Progetto: il Responsabile Unico di progetto è individuato nella persona dell'Ing. Filippo Begarani, Responsabile del Settore R&I di P.B.L. s.r.l., nominato con atto Verbale 01PA del 30.11.2023;

Oggetto del contratto: l'Appalto ha per oggetto il servizio di:

- Progettazione meccanica in 2D (progetto preliminare, d'assieme e costruttivo);
- Progettazione meccanica in 3D (progetto preliminare, d'assieme e costruttivo);
- Messa in tavola di ogni assieme e di ogni relativo particolare progettato.

attività necessarie alla realizzazione dell'intervento denominato "Pre-clinical development, GMP manufacturing and clinical trials of GTMP", che risulta assegnatario di risorse a valere su Fondi PNRR – Next Generation EU (approvato con Decisione del Consiglio Ecofin in data 13/07/2021) in esito alla concessione di finanziamento formalizzata con Decreto Direttoriale del Ministero dell'Università e della Ricerca ("MUR") n. 1035 del 17 giugno 2022, registrato dalla Corte dei Conti il 11/07/2022 n. 1850 relativa alla Missione 4 Componente 2 Investimento 1.4 "Potenziamento di strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali" di R&S su alcune Key Enabling Technologies da finanziare nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU", integrata con principi DNSH di Regime 1 – Scheda 26;

L'appalto è unico e a corpo.



L'importo a base d'asta del presente appalto è di € 490.856,58 (quattrocentonovantamilaottococinquantasei/58 euro) oltre IVA di legge, di cui:

1 Progettazione meccanica in 2D (progetto preliminare, d'assieme e costruttivo esecutivo) € 190.376,27 (centonovantamila trecento settantasette/27 euro) oltre spese e oneri accessori nella misura del 24,38% del compenso professionale pari a € 46.413,73 (quarantaseimila quattrocento tredici/73 euro) per un totale di € 236.790,00 oltre IVA di legge;

2 Progettazione meccanica in 3D (progetto preliminare, d'assieme e costruttivo esecutivo) € 114.735,76 (centoquattordicimila settecento trentacinque/76 euro) oltre spese e oneri accessori nella misura del 24,38% del compenso professionale pari a € 27.972,58 (ventisettemila novecento cinquantadue/58 euro) per un totale di € 142.708,33 oltre IVA di legge;

3 Messa in tavola del progetto costruttivo esecutivo € 89.534,27 (ottantanovemila cinquecento trentaquattro/27 euro) oltre spese e oneri accessori nella misura del 24,38% del compenso professionale pari a € 21.823,98 (ventunomila ottocento ventitre/98) per un totale di € 111.358,25 oltre IVA di legge.

Ai sensi delle Linee Guida ANAC, espresse con la delibera del 20.01.2016 n. 32, i servizi tecnici per la **“progettazione meccanica esecutiva e la modellazione CAD 2D e 3D tramite software da disegno SolidEdge (Siemens) di un sistema per la produzione completamente automatizzata di “Advanced Therapy Medicinal Products (ATMPs)”** sono stati così determinati:

Quanto alla progettazione meccanica 2D e 3D, non potendo attingere a prezziari o listini di riferimento, il costo unitario per le figure professionali impiegate nell'esecuzione del servizio è stato determinato a seguito di indagini conoscitive di mercato, sulla base del costo orario medio:

- 1) Progettazione meccanica in 2D (progetto preliminare, d'assieme e costruttivo) costo orario medio pari a € 45,00;
- 2) Progettazione meccanica in 3D (progetto preliminare, d'assieme e costruttivo) costo orario medio pari a € 41,67.

Quanto invece la messa in tavola di ogni assieme e di ogni relativo particolare progettato, è stato effettuato il calcolo del corrispettivo ai sensi del D.M. 17 giugno 2016 come modificato da D.lgs.36/2023 allegato I.13.

Procedura di gara: Gara europea a procedura aperta ai sensi degli artt. 70 e 71 D. Lgs. 36/2023 come vigente.

Criterio di aggiudicazione: la gara è stata esperita con il criterio del criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa ex art. 108 D.Lgs 36/2023, individuata sulla base del miglior rapporto qualità prezzo.

La valutazione dell'offerta tecnica e dell'offerta economica è stata effettuata in base ai seguenti punteggi, come descritti nel Disciplinare di Gara approvato con Determinazione a contrarre Atto n. 04PA del 14/02/2024:

		PUNTEGGIO MASSIMO
Offerta tecnica	Relazione	70
Offerta economica	Ribasso % sulla quota prevista per la redazione della progettazione costruttiva esecutiva 2D	5
	Ribasso % sulla quota prevista per la redazione della progettazione costruttiva esecutiva 3D	5
	Ribasso % sulla quota prevista per la restituzione grafica della progettazione costruttiva esecutiva	5

	Tempistica migliorativa offerta per la redazione della progettazione costruttiva esecutiva 2D	5
	Tempistica migliorativa offerta per la redazione della progettazione costruttiva esecutiva 3D	5
	Tempistica migliorativa offerta per la restituzione grafica della progettazione costruttiva esecutiva	5
	Subtotale Offerta Economica	30
TOTALE		100

Operatori economici offerenti:

- 1) **DIGITALMECH S.R.L.** a socio unico con sede legale in Via Castel San Giacomo, 12 - 29029 Rivergaro (PC) IT Partita IVA/Codice fiscale 01322110337 digitalmech@pec.it, che partecipa alla procedura in qualità di OPERATORE SINGOLO;
- 2) **SAT S.R.L.** con sede legale Via A. Volta, 10 – loc. Rubbiano – 43046 Solignano (PR) IT Partita IVA/Codice fiscale 02866860345 Sat-srl@gigapec.it, che partecipa alla procedura in qualità di OPERATORE SINGOLO.

Numero di offerte ricevute: 2

Di cui presentate da micro, piccole o medie imprese: 2

Di cui ricevute da operatori stranieri: 0

Di cui ricevute per via elettronica: 2

Numero di offerte ammesse a partecipare: 2

Numero di offerte escluse dall'apertura dell'offerta economica: 1

Graduatoria:

O.E.	Ribasso	Punteggio offerta economica	Punteggio tecnico	Punteggio finale
1) DIGITALMECH S.R.L.	3%	10	65	75
2) S.A.T. S.R.L.	Non ammesso	0	15	15

Aggiudicatario: DIGITALMECH S.R.L. a socio unico con sede legale in Via Castel San Giacomo, 12 - 29029 Rivergaro (PC) IT Partita IVA/Codice fiscale 01322110337 digitalmech@pec.it, che partecipa alla procedura in qualità di OPERATORE SINGOLO giusto Verbale 09/2024 PA del 16/04/2024

Importo di aggiudicazione: € 476.160,00 (IVA esclusa).

Offerta di maggior ribasso: 3%.

Valore del contratto che può essere subappaltato a terzi: nella documentazione di gara la ditta risultata aggiudicataria ha dichiarato che: “NON intende subappaltare”.

Dichiarazione obbligo assunzionale nell'ambito di interventi finanziati con PNRR: la ditta risultata aggiudicataria ha dichiarato nella documentazione di gara di assumersi l'obbligo, in caso di aggiudicazione del contratto, di assicurare una percentuale di assunzioni giovanili e femminili pari al 30% nel caso di nuove assunzioni.

Organo competente per procedure di ricorso: Tribunale amministrativo regionale per l'Emilia-Romagna, Sede di Parma, Piazzale Santafiora, 7 - 43121 - Parma (PR), tel. 0521/286095 - indirizzo



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



internet: www.giustizia-amministrativa.it.

Il presente avviso sarà pubblicato **a far data dal 17/04/2024 sul profilo del committente**: link <https://www.pbl.it/it/trasparenza/bandi-di-concorso/>.

F.to digitalmente
L'Amministratore Unico
(firma digitale)