



ALLEGATO A – BANDO ASTA

BANDO ASTA PUBBLICA

per la vendita di un **TORNIO MEXIM SN503** (inventario n. 0540/2003) di proprietà dell'INAF-Osservatorio Astrofisico di Catania, ai sensi del Regio Decreto 23 maggio 1924 n.827 e successive modificazioni recante il “**Regolamento per l'amministrazione del patrimonio e per la contabilità generale dello Stato**”, artt. 37, 73 lett. c e 76 e del Manuale Operativo “**Gestione del patrimonio dell'Istituto Nazionale di Astrofisica**” art.14.2.

Il presente bando è emesso in applicazione dei principi del risultato, della fiducia e dell'accesso al mercato, previsti agli artt. 1, 2, 3 del Decreto Legislativo del 31 marzo 2023 n. 36.

Art. 1 - OGGETTO E PREZZO A BASE D'ASTA

L'oggetto di vendita è inerente ad un tornio elettromeccanico con le caratteristiche appresso elencate.

Descrizione dell'attrezzatura

- Tornio parallelo MEXIM SN 503x1500
- Matricola 5P002
- Anno di fabbricazione 2002
- Kw 9
- Volts 380
- Peso complessivo 2,5 t
- Completo di visualizzatore di quote LCD modello B4U, matricola 11001, della ELBO CONTROLLI srl
- Dotazione della macchina: gruppo albero mandrino completo di chiave; gruppo scorrevole portautensile (grembiale completo); gruppo mobile di controtesta.
- Nessun utensile accessorio; assenza di controtelaio del basamento
- Il macchinario, perfettamente funzionante, si presenta in buone condizioni di tenuta e manutenzione

Luogo di deposito del macchinario

L'attrezzatura si trova presso il Laboratorio Meccanico, al piano seminterrato, della sede “A. Riccò” dell'INAF-Osservatorio Astrofisico di Catania, ubicata all'interno della Città Universitaria, del Comune di Catania, in via S. Sofia 78

Descrizione sommaria della dismissione e oneri a carico dell'O.E. affidatario

Il macchinario è ubicato all'interno dell'edificio dell'Osservatorio al Piano Seminterrato. Per la dismissione e la traslazione all'esterno del tornio si prevede la demolizione della parete esterna del fabbricato in prossimità della attuale allocazione. Quest'ultima operazione è a carico dell'Amministrazione.

L'O.E. affidatario dovrà provvedere:

- alla rimozione del sistema di ancoraggio della macchina, costituito da bulloneria avvitata ai tirafondi ed al controtelaio annesso nel basamento di calcestruzzo
- al distacco della linea elettrica di alimentazione su indicazione del personale dell'INAF
- alla traslazione all'esterno del fabbricato della macchina che dista dall'attuale parete perimetrale (che sarà demolita), posta parallelamente al tornio, ad una distanza di circa cm 90
- al sollevamento del tornio, per il carico sul mezzo di trasporto, mediante utilizzo di un autogrù con la portata di t 2,5 sbracciata non inferiormente a m. 18 circa, (distanza minima dal possibile posizionamento della stessa autogrù, ad una quota superiore di circa mt 1,5 dal piano di prelievo del tornio)
- Il trasporto, lo scarico ed il posizionamento al luogo di destinazione

Le attività sopra indicate restano ad esclusivo rischio dell'O.E. affidatario che pertanto ne dovrà tenere conto. Altresì, gli impegni economici complessivi che l'O.E. dovrà affrontare sono, oltre alla valutazione dell'offerta anche le attività extra, che, per l'appunto, riguardano la traslazione della macchina all'esterno dell'edificio; il sollevamento ed il carico su un mezzo di trasporto; il trasporto a destinazione; lo scarico ed il posizionamento finale.

Ad esclusione della sola demolizione della parete esterna, al fine di agevolare l'uscita della macchina, le attività di traslazione, sollevamento e trasporto nonché dell'utilizzo di una autogrù, saranno quindi a totale carico dell'O.E. affidatario.

Le predette attività se non direttamente operate da maestranze e mezzi dell'O.E. affidatario dovranno essere attività svolte da imprese specializzate ivi comprese le attrezzature eventualmente noleggate, sia a caldo sia a freddo, ed, in ogni caso, regolarmente contrattualizzate dall'O.E. affidatario il quale risponde in toto, nel nome e per conto, di eventuali danni a persone o cose nell'ambito delle attività pocanzi descritte nonché durante il trasporto e consegna al luogo di destinazione, sollevando, fin d'ora, l'Amministrazione da qualsiasi coinvolgimento legale e giudiziale

Importo a base d'asta

L'importo posto a base di gara è di € 5.300,00 f.c. IVA. Le offerte da recapitare dovranno essere "al rialzo". Non saranno pertanto tenute in considerazione le offerte pari o inferiori ad € 5.300,00.

La vendita avviene fuori campo applicazione IVA ai sensi degli articoli 1 e 4 comma 4 del D.P.R. 633/72.

Caratteristiche dell'attrezzatura

La vendita del **Tornio** sarà effettuata nelle condizioni di fatto e di diritto, di uso e di conservazione in cui esso si trova al momento dell'avvio della gara.

L'INAF - Osservatorio Astrofisico di Catania è esonerato da qualsiasi responsabilità per vizi, apparenti o non apparenti o comunque derivanti dallo stato in cui si trova il tornio al momento dello svolgimento della gara. L'acquirente quindi si impegna ad accettare la vendita con la formula "*visto e piaciuto*".

L'INAF - Osservatorio Astrofisico di Catania non risponderà di eventuali danni, rotture, mancanze, vizi o imperfezioni non visibili al momento dell'alienazione.

Sopralluogo

Per avere la certezza dell'avvenuta presa d'atto, da parte dei Concorrenti, dello stato in cui si trova la macchina, i medesimi sono tenuti ad effettuare un sopralluogo **obbligatorio** presso il sito di deposito sopra indicato, a seguito del quale sarà consegnato al partecipante un "Certificato di Avvenuto Sopralluogo" (d'ora in poi chiamato CAS).

La richiesta di sopralluogo dovrà essere effettuata entro e non oltre lo 11 LUGLIO 2025 e il sopralluogo potrà essere effettuato entro e non oltre 14 LUGLIO 2025, previo invio e-mail all'indirizzo uff.tecnico.oact@inaf.it fornendo nominativo e numero di telefono della persona che effettuerà il sopralluogo.

L'appuntamento sarà confermato con comunicazione a mezzo e-mail in risposta alla richiesta.

Il CAS dovrà essere inserito tra i documenti di gara.

ART. 2 - REQUISITI E MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE ALL'ASTA

Per partecipare alla presente procedura competitiva, l'O. E. deve dichiarare, ai sensi e per gli effetti del D.P.R. 445/2000 ed, esclusivamente, mediante il modulo allegato al presente Bando denominato *ALLEGATO C – DOMANDA DI PARTECIPAZIONE* di possedere i seguenti requisiti:

- di non essere interdetto, inabilitato o in stato di fallimento o sottoposto ad altra procedura concorsuale e non avere in corso procedure per la dichiarazione di alcuno di tali stati;
- di non sussistere, a proprio carico, condanne od altri provvedimenti che comportino la perdita o la sospensione della capacità di contrattare con la pubblica amministrazione;
- in caso di impresa, di essere in regola con gli obblighi di cui alla Legge 12 marzo 1999 n. 68 che disciplina il diritto al lavoro dei disabili ovvero non essere soggetto agli obblighi di cui alla legge medesima.

ART. 3 - MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE ALL'ASTA

Per partecipare all'asta l'O.E. dovrà far pervenire un unico plico, chiuso, sigillato e controfirmato sui lembi di chiusura, riportante, sul fronte del plico stesso, la seguente frase:

“Contiene Offerta per Asta per la vendita di un tornio”

al seguente indirizzo:

INAF-Osservatorio Astrofisico di Catania
c/o Cittadella Universitaria
Via Santa Sofia 78
95123 Catania

Il plico dovrà pervenire entro e non oltre il giorno **16 LUGLIO 2025** pena l'esclusione alla procedura di gara.

Il plico dovrà pervenire con una delle seguenti modalità:

- a mezzo raccomandata A/R tramite servizio postale o mediante Agenzie di Recapito
- con consegna a mano presso l'Ufficio Protocollo dell'Osservatorio Astrofisico di Catania all'indirizzo sopra riportato, nei seguenti giorni ed orari:

da lunedì' a venerdì dalle 8:30 alle 13:00

Eventuali ritardi e/o disguidi del servizio postale o del corriere non potranno essere invocati per l'ammissione dell'offerta dell'O.E. pervenuta oltre i termini indicati.

La difformità di presentazione o il mancato recapito nei termini indicati sono a rischio dell'O.E. ed, in tal senso, non sarà ammesso alcun reclamo su tali evenienze.

Le offerte pervenute in forma diversa da quella prescritta od oltre il termine previsto non saranno ritenute valide neppure se sostitutive o aggiuntive di offerte precedenti pervenute regolarmente e nei termini indicati.

L'O.E. partecipante, sul quale ricadranno gli effetti della presente gara, se ditta individuale, società di fatto o persona giuridica, per poter essere ammesso alla stessa, dovrà presentare, copia del certificato di iscrizione al Registro delle Imprese della C.C.I.A.A. di data non anteriore a sei mesi dalla data di presentazione dell'offerta o dichiarazione sostitutiva relativa.

Se si partecipa per conto di altre persone fisiche è necessaria anche la Procura che ne attesti i poteri.

Il plico, da recapitare per la presentazione dell'offerta, come sopra specificato, dovrà essere sigillato e controfirmato sui lembi di chiusura. Al suo interno dovrà contenere due buste separate, entrambe chiuse singolarmente, denominate: Busta 1 e Busta 2.

Tutti i contenuti dovranno essere redatti esclusivamente in lingua italiana.

La **Busta 1**, a sua volta sigillata e controfirmata dall'O.E. partecipante sui lembi di chiusura, dovrà riportare all'esterno la ragione sociale del partecipante e l'oggetto dell'Asta "*Vendita di tornio dell'INAF-OACT*" e contenere al suo interno:

- la domanda di partecipazione "*Allegato C*" compilata e sottoscritta
- copia del certificato di iscrizione al Registro delle Imprese della C.C.I.A.A. di data non anteriore a sei mesi dalla data di presentazione dell'offerta o dichiarazione sostitutiva relativa
- CAS (Certificato di Avvenuto Sopralluogo)
- Copia del documento di identità del partecipante
- modello di contratto "*Allegato D*" sottoscritto in segno di accettazione delle clausole ivi contenute (le parti evidenziate in giallo saranno ovviamente compilate in sede di firma contrattuale)

La **Busta 2**, a sua volta sigillata e controfirmata dall'O.E. partecipante sui lembi di chiusura, dovrà riportare all'esterno la ragione sociale del partecipante e l'oggetto dell'Asta "*Vendita di tornio dell'INAF-OACT*" e contenere al suo interno:

- l'offerta economica come da modello "*Allegato E*"

ART.4 - SVOLGIMENTO DELL'ASTA

La procedura di gara, con l'apertura delle offerte si svolgerà in seduta pubblica il giorno 17 LUGLIO 2025 alle ore 10:30, presso la sede dell'INAF – Osservatorio Astrofisico di Catania.

L'INAF – Osservatorio Astrofisico di Catania, si riserva la facoltà di modificare la data di svolgimento della seduta d'asta; in tal caso ne sarà data tempestiva comunicazione mediante pubblicazione di avviso sul sito web dell'INAF – Osservatorio Astrofisico di Catania

<https://www.oact.inaf.it/amministrazionetrasparente/>

al link Bandi di gara e contratti, nella sezione "*Bandi di gara, Avvisi e Procedure negoziali*"

Il Seggio di gara sarà composto da apposita Commissione nominata con Determinazione Direttoriale composta dal RUP e da altri due componenti, uno dei quali svolgerà inoltre le funzioni di "Segretario". La Commissione, nella seduta, procederà come segue:

PRIMA FASE

- presa d'atto del ricevimento dei plichi nei modi e termini stabiliti;
- verifica della formale regolarità dei plichi ed eventuale esclusione di quelli non correttamente presentati o pervenuti oltre i termini prescritti;
- apertura dei plichi e verifica che al loro interno siano presenti la "*Busta 1*" e la "*Busta 2*" entrambe sigillate;
- per ciascun offerente, apertura della Busta 1 – Verifica della regolarità formale della domanda e della documentazione presentata. Gli O.E. la cui documentazione risulti completa e regolare, saranno ammessi alla fase successiva di apertura dell'Offerta economica.

Le buste con le offerte degli O.E. non ammessi alla fase successiva rimarranno non aperte e saranno conservate agli atti.

Appena conclusa la fase di verifica delle documentazioni si passerà all'esame delle offerte ammesse procedendo come segue:

SECONDA FASE

- apertura della "*Busta 2*" di ogni singolo concorrente – Verifica della regolarità dell'Offerta economica
- lettura della offerta economica di ogni singolo concorrente
- aggiudicazione a favore dell'Offerente che avrà presentato l'offerta più alta, ove presente, e come da successivo art.5

ART. 5 - AGGIUDICAZIONE

Premesso che si procederà all'aggiudicazione anche in presenza di una sola offerta purché valida, l'aggiudicazione sarà effettuata a favore del miglior offerente.

L'INAF- Osservatorio Astrofisico di Catania, qualora ne ricorrano i presupposti o l'interesse specifico, o per sopravvenute esigenze, si riserva la facoltà di non procedere all'aggiudicazione.

Nel caso di offerte uguali di due o più Concorrenti, si procederà nel seguente modo:

- alla richiesta formale di una offerta migliorativa secondo le modalità specificate nella lettera che sarà trasmessa, entro 10 gg. dalla seduta del seggio di gara, agli O.E. che hanno presentato migliore offerta uguale;
- alla successiva apertura delle eventuali buste con offerte migliorative recapitate dagli O.E. con aggiudicazione a quello che avrà formulato l'offerta più alta.

Qualora permanga una situazione di parità d'offerte, per mancato invio di offerte migliorative o per ulteriore situazione di parità tra quelle pervenute successivamente, si procederà al sorteggio tra gli O.E. interessati.

In caso di rinuncia o altro impedimento dell'O.E. provvisorio aggiudicatario, la S.A. si riserva la facoltà di assegnare al successivo in graduatoria l'aggiudicazione provvisoria. Se non saranno presentate offerte, l'asta verrà dichiarata deserta e si procederà con ulteriori attività ritenute congrue dall'Amministrazione.

Espletata la procedura di gara, l'Osservatorio Astrofisico di Catania, ultimate le verifiche sulla documentazione prodotta dagli O.E., mediante apposita Determinazione, procederà ad approvare la graduatoria delle offerte e ad aggiudicare definitivamente la gara.

ART. 6 - ALIENAZIONE DEL TORNIO

Tutte le comunicazioni che l'Osservatorio dovrà fare agli O.E. verranno inoltrate all'indirizzo di posta elettronica indicato dagli stessi nella Domanda di Partecipazione o all'indirizzo PEC di cui gli O.E. siano titolari.

L'Osservatorio Astrofisico di Catania comunicherà, all'indirizzo di posta elettronica su indicato, l'avvenuta aggiudicazione all'interessato. Ricevuta tale comunicazione, l'Aggiudicatario dovrà provvedere, **nei tempi e nei modi indicati in tale comunicazione**, al versamento dell'intero prezzo d'acquisto offerto.

Il pagamento dovrà essere effettuato con la seguente modalità:

- ai sensi dell'articolo 5 del CAD (Codice dell'Amministrazione Digitale) le Pubbliche Amministrazioni sono tenute ad accettare i pagamenti elettronici ed in base all'articolo 15, comma 5 bis del Decreto Legge n. 179/2012 le Pubbliche Amministrazioni hanno l'obbligo di utilizzare esclusivamente la **piattaforma PAGOPA** a partire dal 28 febbraio 2021 per ogni incasso.

Questa Amministrazione provvederà a trasmettere "codice IUV" o l'avviso di pagamento generati dal portale disponibile all'indirizzo <https://inaf.bnl.plugandpay.it/>. tramite cui potrà essere effettuato il pagamento dell'importo definito a favore dell'INAF.

I pagamenti possono avvenire direttamente sul sito o attraverso i canali sia fisici che online di banche e altri Prestatori di Servizi di Pagamento (PSP), come ad esempio le agenzie della banca utilizzando l'home banking del PSP (riconoscibili dai loghi CBILL o pagoPA) ovvero presso gli sportelli ATM abilitati delle banche o presso i punti vendita di Mooney, Lottomatica e Banca 5 Presso gli Uffici Postali.

Non è necessaria la registrazione, pertanto si può accedere direttamente alla pagina "Avviso da pagare predeterminato" e indicare il "Codice Avviso o IUV (Identificativo Posizione)" comunicato con indicazione della seguente causale **"NOME E COGNOME DELL'OFFERENTE - ASTA VENDITA TORNIO CT - VERSAMENTO PREZZO AGGIUDICAZIONE"**.

In caso di mancato pagamento entro i termini stabiliti, l'aggiudicazione sarà revocata.

In tal caso, l'Osservatorio Astrofisico di Catania si riserva la facoltà di valutare se interpellare gli altri O. E. non aggiudicatari, ove presenti, seguendo l'ordine di graduatoria, ovvero se procedere diversamente. **A versamento avvenuto, l'Osservatorio Astrofisico di Catania comunicherà all'Aggiudicatario l'avvenuto incasso del bonifico di pagamento e sarà concordata con il Responsabile del Procedimento la data per la stipula del contratto, nonché la data e le modalità del trasferimento del tornio.**

Dalla data di stipula del contratto l'Osservatorio si impegna a non utilizzare più la macchina venduta. Dalla data fissata per il trasferimento, a seguito della stipula contrattuale di vendita, l'Osservatorio rimane esonerato da qualsiasi obbligo nei confronti dell'O.E., anche in termini di custodia del bene e non risponderà, a nessun titolo, per eventuali danni o perimento dello stesso.

ART. 7 - ACCETTAZIONE DELLE CONDIZIONI

Con la presentazione dell'offerta L'O.E. si impegna ad accettare tutte le condizioni del presente Bando, le quali devono, pertanto, intendersi ad ogni effetto efficaci, anche ai sensi dell'art.1341 e ss. del Codice Civile. Per qualunque tipo di controversia, verrà riconosciuta la competenza del Foro di Catania.

ART. 8 - RESPONSABILE ESTERNO DEL TRATTAMENTO DEI DATI

Ai sensi dell'articolo 13 del "Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento e del Consiglio Europeo del 27 aprile 2016 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati, e che abroga la Direttiva 95/46/CE", denominato anche "Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati", lo "Istituto Nazionale di Astrofisica", in qualità di titolare del trattamento, informa che il trattamento dei dati personali resi disponibili dai rappresentanti e dagli incaricati degli Operatori Economici che partecipano alla presente manifestazione ed eventuale successiva procedura o comunque acquisiti, a tal fine, dal predetto "Istituto", è finalizzato unicamente allo svolgimento delle attività ed alla adozione di atti e provvedimenti previsti dalla predetta manifestazione e verrà effettuato a cura delle persone preposte al suo espletamento.

Il trattamento dei dati verrà effettuato mediante l'utilizzo di apposite procedure, anche informatizzate, nei modi ed entro i limiti necessari per perseguire le finalità specificate nel precedente comma, anche in caso di eventuale comunicazione a soggetti terzi.

Il conferimento dei dati personali è necessario per verificare il possesso dei requisiti di partecipazione alla presente manifestazione e la loro mancata indicazione può precludere tale verifica.

Agli interessati sono riconosciuti i diritti di cui agli articoli 15 e seguenti del “Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati” ed, in particolare, il diritto di accedere ai propri dati personali, di chiederne la rettifica, la cancellazione, la limitazione del trattamento, nonché di opporsi al trattamento, che potranno essere esercitati inoltrando apposita richiesta allo “Istituto Nazionale di Astrofisica”, con sede a Roma, in Viale del Parco Mellini n. 84, Codice di Avviamento Postale 00136, con le modalità definite nel comma successivo.

I diritti indicati nel precedente comma potranno essere esercitati, senza alcuna formalità, con l'invio di una richiesta al “Responsabile della Protezione dei Dati” dello “Istituto Nazionale di Astrofisica”, a mezzo di raccomandata con avviso di ricevimento all'indirizzo specificato nel comma 4 del presente articolo; a mezzo di messaggio di posta elettronica inviato al seguente indirizzo: rpd@inaf.it; a mezzo di messaggio di posta elettronica certificata inviato al seguente indirizzo: rpd-inaf@legalmail.it. I soggetti che ritengono che il trattamento dei loro dati personali venga effettuato in violazione delle disposizioni contenute nel “Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati” e di quelle previste dal presente articolo hanno il diritto di proporre reclamo al Garante per la Protezione dei Dati Personali, in conformità a quanto disposto dall'articolo 77 del predetto Regolamento, o di adire la competente autorità giudiziaria, in conformità a quanto disposto dall'articolo 79 del predetto Regolamento.

ART. 9 - PUBBLICAZIONE DELL'AVVISO

L'avviso della presente procedura di vendita sarà pubblicato sul sito web del INAF – Osservatorio Astrofisico di Catania, sul Sito Web dell'Ente, al seguente indirizzo

<http://www.oact.inaf.it/bandi-di-gara-e-contratti/>

al link Bandi di gara, Avvisi e Procedure negoziali, nella sezione Forniture

ART. 10 - DISPOSIZIONI ULTERIORI

Il Responsabile del Procedimento è il geom Giancarlo Bellassai cui rivolgersi per informazioni/chiarimenti di carattere tecnico;
recapiti – giancarlo.bellassai@inaf.it – tel 095 7332111

Per informazioni/chiarimenti di carattere amministrativo – Dott.ssa Daniela Recupero
recapiti daniela.recupero@inaf.it – tel. 095 7332111

Documentazione, oltre il presente Bando, facente parte della procedura:

- Allegato B – SCHEDA TECNICA
- Allegato C – Modello DOMANDA DI PARTECIPAZIONE;
- Allegato D – Modello SCHEMA DI CONTRATTO
- Allegato E – Modello OFFERTA ECONOMICA

Catania, 04 luglio 2025

La Direttrice
Dott.ssa Maria Elisabetta Palumbo