

**DETERMINA A CONTRARRE RASS N. 10a/2025 DEL 27/02/2025
RELATIVA A ORDINE CNIT-RASS 69/2025**

Oggetto: CIG: B5F01B3855 - CUP: B99J23000690005 - Determina di affidamento diretto di valore inferiore a 140.000,00 €, per la fornitura di n.2 SCHWARZBECK BBHA 9120 A - BROAD-BAND HORN ANTENNA relativa al Progetto TAN -TOM (Bando FCS Accordi per l'innovazione richiesta da Ing. Guido Nenna, Researcher del Laboratorio RaSS-CNIT nel rispetto di quanto previsto dall'art. 50 del D.Lgs. 36/2023 nel rispetto di quanto previsto dall'art. 50 del D.Lgs. 36/2023

IL DIRETTORE DEL LABORATORIO RaSS

Richiamati:

- il D.Lgs. 36/2023 "Codice dei contratti pubblici";
- il D.Lgs. 33/2013 ss. mm. ii. in materia di Amministrazione trasparente;
- l'art. 3 della L. 136/2010 e ss. mm. ii., in materia di tracciabilità dei flussi finanziari;
- il D.Lgs. 81/2008 e ss.mm.ii., in particolare l'art. 26 "Obblighi connessi ai contratti d'appalto o d'opera o di somministrazione"
- la Determinazione ANAC n. 3 del 05/03/2008 in materia di rischi interferenziali;
- L. 241/1990 e ss. mm. ii. in materia di conflitto di interessi

Vista la disponibilità finanziaria presente sul Cap. 208015 art. 17 del corrente bilancio (CUP B99J23000690005 Progetto TAN -TOM (Bando FCS Accordi per l'innovazione) Resp. Sc. Ing. Capria, Lab. RaSS);

Dato atto che:

- ai sensi dell'art. 50 co. 1 del D.Lgs. n. 36/2023, per affidamenti di contratti di importo inferiore a 140.000,00 euro è possibile procedere mediante affidamento diretto, anche senza previa consultazione di più operatori economici;

Considerato che il valore massimo stimato del presente appalto risulta essere inferiore a 140.000,00 €, IVA esclusa;

Ritenuto, pertanto, di procedere mediante acquisizione sotto soglia, ai sensi dell'art. 50 co. 1 del D.Lgs. n. 36/2023 e delle Linee guida ANAC n. 4 riguardanti le procedure negoziate sotto soglia;

Considerato che si rende necessario

- acquistare n.2 SCHWARZBECK BBHA 9120 A - BROAD-BAND HORN ANTENNA + CONNETTORI per Setup di Misura relativo al Progetto TAN-TOM OR3 CNIT – Ricerca Industriale, indagini diagnostiche sulle pelli a radiofrequenza nelle bande SHF (3 – 30 GHz) ed EHF (30 – 300 GHz). Nello specifico, l’acquisto rientra nell’attività OR 3.4 - Validazione preliminare dimostratori SHF e EHF sui campioni di pelli.

Considerato che relativamente a questa richiesta di acquisto assume la funzione di Responsabile unico del procedimento (RUP) il Dr. Roberto Saglimbeni con provvedimento approvato da ANAC in 24/01/2024, ai sensi dell’art. 15 del D.Lgs. 36/2023;

Dato atto che la non idoneità della Convenzione CONSIP a soddisfare le esigenze di approvvigionamento esposta nella presente delibera

Verificato che la fornitura richiesta è presente sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA) e pertanto si può procedere all’acquisto tramite OdA o Trattativa Diretta come previsto dal nuovo Codice dei contratti pubblici, approvato con decreto legislativo 31 marzo 2023 n. 3;

Considerato che tramite ricerca di mercato esplorativa, in base alle caratteristiche tecniche richieste, sono stati richiesti i preventivi di spesa dei seguenti operatori economici locali:

- 1) VOLTA – Offerta del 18/02/2025 - totale 6.600,00 € IVA ESCLUSA;
- 2) SPIN ELECTRONICS SRL – Off. 101-25rr del 24/02/25 – totale 6.029,00 € IVA ESCLUSA;

Considerato che il preventivo migliore risulta essere quello di SPIN ELECTRONICS S.R.L. - P.IVA 07733440015;

Ritenuto di affidare il servizio al suddetto operatore economico per l’importo di € 6.029,00 € IVA ESCLUSA per le seguenti motivazioni: comparazione listini di mercato, aderenza totale alle specifiche tecniche richieste dal CNIT-RaSS. La scelta del preventivo proposto da SPIN ELECTRONICS SRL non è solo legata al criterio del minor prezzo ma anche alla possibilità di avere antenne calibrate a distanze di 1-3m, discriminante significative in vista delle misure da effettuare nell’ambito del Progetto TAN-TOM.

Constatato che rispetto al suddetto operatore economico non sussistono cause di esclusione di cui all’artt. 94 e ss. D.Lgs. 36/2023 e che dunque non sono stati rilevati, al momento, motivi ostativi all’affidamento;

Tenuto conto che in caso di successivo accertamento della mancanza/perdita dei suddetti requisiti, si procederà alla risoluzione del contratto ed al pagamento del corrispettivo pattuito per quanto riguarda le prestazioni già eseguite;

Atteso che l'operatore economico è tenuto a comunicare gli estremi identificativi del conto corrente dedicato nonché le generalità ed il codice fiscale delle persone delegate ad operare su di esso, così come previsto dall'art. 3 della L. 136/2010 e ss. mm. ii.;

Dato atto che l'art. 50 comma 1 del D.Lgs. n. 36/2023 stabilisce:

- che le stazioni appaltanti possono procedere all'affidamento dei contratti di servizi e forniture di importo inferiore a 140.000 euro tramite affidamento diretto, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante

Accertato e confermato che nel presente appalto sono assenti rischi interferenziali e pertanto, in conformità a quanto previsto dell'art. 26, co. 3, del D.Lgs. 81/2008, nessuna somma riguardante la gestione dei suddetti rischi viene riconosciuta all'operatore economico, né è stato predisposto il Documento unico di valutazione dei rischi (DUVRI);

DISPONE

- 1) di affidare, per le motivazioni espresse in premessa, la fornitura di n.2 SCHWARZBECK BBHA 9120 A - BROAD-BAND HORN ANTENNA relativa al Progetto TAN -TOM (Bando FCS Accordi per l'innovazione richiesta da Ing. Guido Nenna e approvata dal Direttore del Laboratorio RaSS di Pisa, per le motivazioni espresse in precedenza: all'operatore economico SPIN ELECTRONICS SRL tramite ordine diretto di acquisto (ord. CNIT-RaSS 69/2025 – Trattativa Diretta MEPA Stipula_NG5144463); il contratto verrà stipulato mediante corrispondenza commerciale;
- 2) di impegnare la spesa di € 7.355,38 € IVA ESCLUSA sul Cap. 208015 art. 17 del corrente bilancio (CUP B99J23000690005 Progetto TAN -TOM (Bando FCS Accordi per l'innovazione) Resp. Sc. Ing. Capria, Lab. RaSS;
- 3) di confermare l'assenza di rischi da interferenza e pertanto, in conformità a quanto previsto dell'art. 26, co. 3, del D.Lgs. 81/2008, di stabilire che nessuna somma riguardante la gestione dei suddetti rischi verrà riconosciuta all'operatore economico affidatario dell'appalto, e che non si rende, altresì, necessaria la predisposizione del Documento unico di valutazione dei rischi interferenziali (DUVRI);
- 4) di dare attuazione alla pubblicazione del presente provvedimento nella sezione "Amministrazione Trasparente" del sito www.cnit.it, nel rispetto di quanto previsto dall'art. 37 del D.Lgs. 33/2013 e ss. mm. ii.

IL DIRETTORE DEL LABORATORIO RASS-CNIT di PISA

Prof. Agostino Monorchio



