



AVVISO DI MANIFESTAZIONE DI INTERESSE PER LA NECESSITA' DI ACQUISTARE UN CANE ROBOT E RELATIVO MATERIALE PER IL DIPS-S.S.D. IMPIANTISTICA ATS BRESCIA.

Si rende noto che l'ATS di Brescia intende individuare, mediante un'indagine di mercato finalizzata ad un affidamento diretto previa selezione di preventivi, attraverso l'utilizzo del sistema informatico di negoziazione "SINTEL", un fornitore per un Sistema UGV quadrupede (Sistema robotico terrestre multisensore) e relativo materiale per attività di ispezione tecnica, rilievo tridimensionale e supporto operativo specialistico in ambienti complessi per il DIPS- S.S.D. Impiantistica di ATS Brescia.

Il presente avviso è finalizzato esclusivamente a ricevere manifestazione di interesse per favorire la partecipazione e la consultazione di operatori economici, in modo non vincolante per l'Agenzia; l'unico scopo è quello di individuare operatori economici disponibili ad essere invitati a presentare offerta o partecipare a successiva procedura avviata dall'Agenzia.

L'affidamento non è vincolato agli ordinari criteri di aggiudicazione. La stazione Appaltante si riserva infatti di procedere valorizzando criteri quali l'esperienza pregressa idonea all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, gli aspetti qualitativi ed il prezzo, eventualmente aggiudicando alla migliore soluzione anche non più economica.

L'ATS di Brescia, per la procedura che seguirà il presente Avviso esplorativo, si avvarrà della piattaforma telematica per l'e-procurement di Regione Lombardia (SINTEL).

Per poter presentare offerta e prendere parte alla procedura, ciascun interessato è tenuto ad eseguire preventivamente la Registrazione alla piattaforma indicata.

La registrazione è del tutto gratuita, non comporta in capo al concorrente che la richiede l'obbligo di presentare l'offerta, né alcun altro onere o impegno.

Resta inteso che qualora un operatore economico non si fosse iscritto alla piattaforma telematica, benché abbia manifestato interesse, non verrà invitato alla successiva procedura, senza nulla pretendere.

IL PRESENTE AVVISO DI MANIFESTAZIONE DI INTERESSE NON E' IN ALCUN MODO VINCOLANTE E LA STAZIONE APPALTANTE SI RISERVA DI NON PROCEDERE ALL'INDIZIONE DELLA SUCCESSIVA PROCEDURA DI GARA A SUO INSINDACABILE GIUDIZIO.

In relazione al servizio da affidare si precisa quanto segue:

1. STAZIONE APPALTANTE

ATS di Brescia

2. CARATTERISTICHE TECNICHE E QUANTITA'

Di seguito riportiamo le caratteristiche tecniche della strumentazione con le relative quantità:



- **n. 1 UGV quadrupede terrestre multisensore, con struttura posteriore modulare porta-payload, integrazione documentata con sensoristica ottica/termica, scanner 3D mobile, illuminazione tecnica, workstation dedicata, configurazione e collaudo in assetto operative e formazione degli operatori:**
- sistema robotico terrestre ad elevata mobilità quadrupede, predisposto per impiego tecnico-professionale, idoneo a trasportare i moduli previsti in fornitura e a operare in ambienti interni ed esterni complessi
 - Skeleton modulare rigida, atta a mantenere la stabilità del sistema in configurazione multisensore;
 - controller dedicato per la conduzione della piattaforma, con interfaccia di visualizzazione integrata o equivalente, idoneo al controllo della mobilità e dei payload installati;
 - modulo energetico dedicato, idoneo a garantire l'operatività del sistema in assetto d'uso.;
 - sistema multisensore ottico-termico con telecamera con zoom e termocamera idoneo a ispezioni di dettaglio e rilievo di anomalie termiche;
 - scanner 3D LiDAR o tecnologia equivalente, con funzionalità di rilievo dinamico e localizzazione/mappatura simultanea (SLAM o equivalente), comprensivo del relativo ambiente software;
 - interfaccia di integrazione per modulo 3D, componenti meccanici/elettrici e relativi adattatori necessari alla piena integrazione del modulo di rilievo sulla piattaforma offerta;
 - valigia o sistema equivalente a elevata resistenza meccanica, idoneo alla protezione di piattaforma e accessori durante trasporto, stoccaggio e movimentazione;
 - software;
 - asta di estensione per elevazione del sensore di rilievo;
 - sistema di illuminazione ad alta intensità, incluso pacco batteria, compatibile con la piattaforma e i sensori installati e comprensivo di adattatori, staffe e interfacce per montaggio e alimentazione del sistema di illuminazione in assetto operativo;
 - workstation completa di monitor, mouse, tastiera idonea alla gestione di flussi video, immagini termiche, nuvole di punti e dati tridimensionali;
 - Dispositivo o kit equivalente finalizzato alla movimentazione controllata, al recupero o all'assistenza logistica della piattaforma in scenari operativi selezionati;
 - setup preconsegna, configurazione e calibrazione;
 - corso di formazione presso sede ATS BRESCIA con rilascio attestato di partecipazione.

3. CONDIZIONI PER POTER PARTECIPARE

Alle Ditte che intendono partecipare si specifica che il prezzo totale per la fornitura è indicativamente di € 61.000,00 IVA esclusa.

4. PRESENTAZIONE DELLA MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

Gli operatori economici interessati, presa visione dell'avviso, dovranno esprimere la propria manifestazione di interesse **mediante la compilazione dell'Allegato "A" al presente avviso e inviarlo mezzo pec a: protocollo@pec.ats-brescia.it , entro e**



non oltre il giorno:

04/05/2026 ore 12:00

Ai fini della partecipazione alla successiva procedura di gara, le candidature pervenute oltre il termine indicato non saranno prese in considerazione. Non sortiscono effetti e sono, quindi, considerate come non prodotte le candidature:

- pervenute in ritardo, per qualsiasi causa, rispetto al termine perentorio sopraindicato;
- non pervenute via PEC (Posta Elettronica Certificata) e senza la firma digitale.

5. NORMATIVA SULLA PRIVACY

Ai sensi del Regolamento UE 2016/679 e del D.Lgs. 30.6.2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali", come da ultimo modificato dal D.Lgs. 10.08.2018, n. 101, si precisa che il trattamento dei dati personali sarà improntato a liceità e correttezza nella piena tutela dei diritti dei concorrenti e della loro riservatezza; il trattamento dei dati personali ha la finalità di consentire l'accertamento della idoneità dei concorrenti a partecipare alla procedura di affidamento di cui trattasi. Si informa che i dati dichiarati saranno utilizzati dagli uffici esclusivamente per l'istruttoria dell'istanza presentata e per le formalità ad essa connesse. Il presente avviso è pubblicato nella sezione Amministrazione Trasparente dell'ATS di Brescia.

Per ulteriori informazioni: SC Gestione Acquisti e Tecnico patrimoniale, Viale Duca degli Abruzzi, 15 - 25124 Brescia, tel. 030-3838245 - Direttore SC Gestione Acquisti e Tecnico Patrimoniale e RUP: Dott.ssa Elena Soardi e-mail: acquistietecnicopatrimoniale@ats-brescia.it

Il presente avviso è pubblicato nella sezione Amministrazione Trasparente dell'ATS di Brescia.

IL RUP

Direttore S.C. Gestione Acquisti e Tecnico Patrimoniale
(Dott.ssa Elena Soardi)

(documento firmato digitalmente)

ELENA
SOARDI
13.04.2026
09:55:28
GMT+02:00



ALLEGATO MODULO MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

OGGETTO: AVVISO DI MANIFESTAZIONE DI INTERESSE PER LA NECESSITA' DI ACQUISTARE UN CANE ROBOT E RELATIVO MATERIALE PER IL DIPS-S.S.D. IMPIANTISTICA ATS BRESCIA.

Il/La sottoscritto/a.....

Nato/a aProv (.....)

Il.....

Residente nel Comune di

Prov (.....) Via/Piazza

In qualità di (specificare se titolare, legale rappresentante, altro)

.....

Della ditta

Con sede nel Comune di

Prov (.....) Via/Piazza

Codice Fiscale

Partita Iva

Telefono.....

Cell

Indirizzo Pec

Indirizzo e-mail

Manifesta

l'interesse ad essere invitato/a alla procedura in oggetto

Dichiara

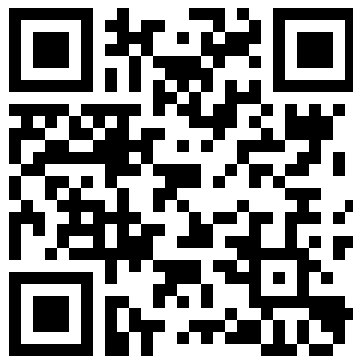
ai sensi degli artt. 46, 47, 75 e 76 del D.P.R. 445/00 ss.mm.ii., di essere in possesso dei requisiti richiesti per l'ammissione alla procedura di gara in oggetto;

Luogo e data

Il dichiarante

Firmato digitalmente

Contrassegno Elettronico



TIPO CONTRASSEGNO QR Code

IMPRONTA DOC E6721B4B4F331879B99BA3F078D3D06572B9535056BCA442E94609C35564D5DA

Firme digitali presenti nel documento originale

Firma in formato pdf: ELENA SOARDI

Dati contenuti all'interno del Contrassegno Elettronico

Numero Protocollo 0037106/26

Data Protocollo 13/04/2026

Primo Destinatario (Comp.) SC AFFARI GENERALI E LEGALI

Oggetto TRASMETTE: AVVISO DI MANIFESTAZIONE DI INTERESSE PER LA NECESSITA' DI ACQUISTARE UN CANE ROBOT E RELATIVO MATERIALE PER IL DIPS-S.S.D. IMPIANTISTICA ATS BRESCIA.

Credenziali di Accesso per la Verifica del Contrassegno Elettronico

URL <https://protocollo.ats-brescia.it/PortaleGlifo/>

IDENTIFICATIVO AT SBS-JYNPO-703644

PASSWORD 9y7h6

DATA SCADENZA 13-05-2026

Ai sensi dell'art. 23 comma 2-bis del CAD (DLgs 82/2005 e ss.mm.ii.), si attesta che il presente documento, estratto in automatico dal sistema di gestione documentale è conforme al documento elettronico originale.

Scansiona il codice a lato per verificare il documento

