

## RELAZIONE SULL 'INDAGINE INFORMALE DI MERCATO PREVENTIVA

Al fine di procedere all'acquisto di n. 1 SISTEMA GPS DIFFERENZIALE tramite procedura di affidamento diretto nell'ambito del progetto PNRR "ECOSISTER" - "ECOSYSTEM FOR SUSTAINABLE TRANSITION IN EMILIA-ROMAGNA" cod. Progetto ECS\_00000033 – CUP B89I22000650001, è stata preventivamente effettuata un'indagine informale di mercato tramite raffronto di preventivi.

Sono state inviate tramite mail delle richieste di quotazione per la suddetta strumentazione a 5 fornitori (**Eurotec, Instrumentation Devices Srl, Microgeo srl, Geoinstruments, Farad srl**). Nel preventivo veniva fatta richiesta di un SISTEMA SISTEMA GPS DIFFERENZIALE che è fondamentalmente composto di tre elementi principali: Ricevitore GNSS, tablet, palina telescopica. Il sistema doveva inoltre avere una interfaccia software per la possibilità di utilizzo sul tablet di strumenti GIS quali QFIELD. Inoltre, è stato richiesto di includere nel preventivo l'abbonamento alla rete di correzione differenziale, in quanto esso è necessario per l'uso dello strumento in modalità RTK (Real Time Technology). Hanno inviato il preventivo 3 fornitori: Eurotec, Microgeo srl, Geoinstruments.

Si è quindi proceduto all'analisi tecnica delle strumentazioni offerte e al confronto dei prezzi dei preventivi pervenuti. Visto che le aziende hanno fornito preventivi per strumenti di varie marche, si è quindi verificato che essi avessero caratteristiche equiparabili a quelle dello strumento indicato nella richiesta di preventivi (Sistema GPS STONEX S850+ IMU).

Dalla verifica di tali aspetti è emerso che tutte le ditte hanno offerto sistemi tecnicamente validi, congrui alla richiesta e, nel caso di produttori differenti da quelli indicati in richiesta preventivi, con caratteristiche equiparabili. Inoltre, dal

confronto dei singoli prezzi è emerso che questi erano in linea con quelli del mercato e paragonabili fra loro.

Di seguito è riportata l'analisi dei prezzi e il totale imponibile per ciascuna ditta che ha presentato l'offerta.

DITTA	SISTEMA	ABBONAMENTO	CORSO FORMAZIONE	PREZZO TOTALE (oltre IVA)
<b>MICROGEO</b>	GNSS RTK eSurvey E300	SI	SI	7.500
<b>Eurotec</b>	GPS STONEX S850+ IMU	SI	NO	8.190
<b>Geoinstruments</b>	Zenith60 LTE-UHF-IMU	SI	NO	10.700

La ditta Microgeo è quella che ha proposto un sistema DGPS + abbonamento ad un prezzo più contenuto rispetto alle altre e inoltre, a differenza delle altre, ha inserito nell'offerta anche un corso di formazione presso la sede dell'Istituto acquirente.

Si suggerisce, pertanto, quale potenziale affidatario della suddetta fornitura, la ditta **MicroGeo s.r.l., Via Petrarca 42 Campi FI - P.IVA 05256310482** per un importo di euro **7.500 oltre IVA**.

L'operatore economico proposto possiede esperienze pregresse idonee all'esecuzione della prestazione contrattuale poiché L'AZIENDA, oltre ad essere attiva da oltre venti anni nei settori del rilievo topografico e delle misure "contact less" di precisione, è già stata affidataria di forniture da parte di altri istituti appartenenti al CNR.

**Oggetto:** RICHIESTA PREVENTIVO PER SISTEMA DGPS

**Mittente:** Edoardo Fiorillo <edoardo.fiorillo@ibe.cnr.it>

**Data:** 26/03/24, 11:08

**A:** info@eurotecparma.com, info@instrumentation.it, info@microgeo.it, info@geoinstruments.it, info@faradsrl.it

Buongiorno,

Con la presente sono a richiedervi una offerta per la fornitura di 1 Sistema GPS STONEX S850+ IMU comprensivo di abbonamento triennale alla rete di correzione differenziale come da dettagli specificati nel capitolato tecnico in allegato.

Vi prego di inviarmi l'offerta entro e non oltre il venerdì 5 aprile alle ore 18.00 .

Cordiali saluti

Edoardo Fiorillo

--

Edoardo Fiorillo  
CNR, ISTITUTO PER LA  
BIOECONOMIA



**Consiglio Nazionale  
delle Ricerche**

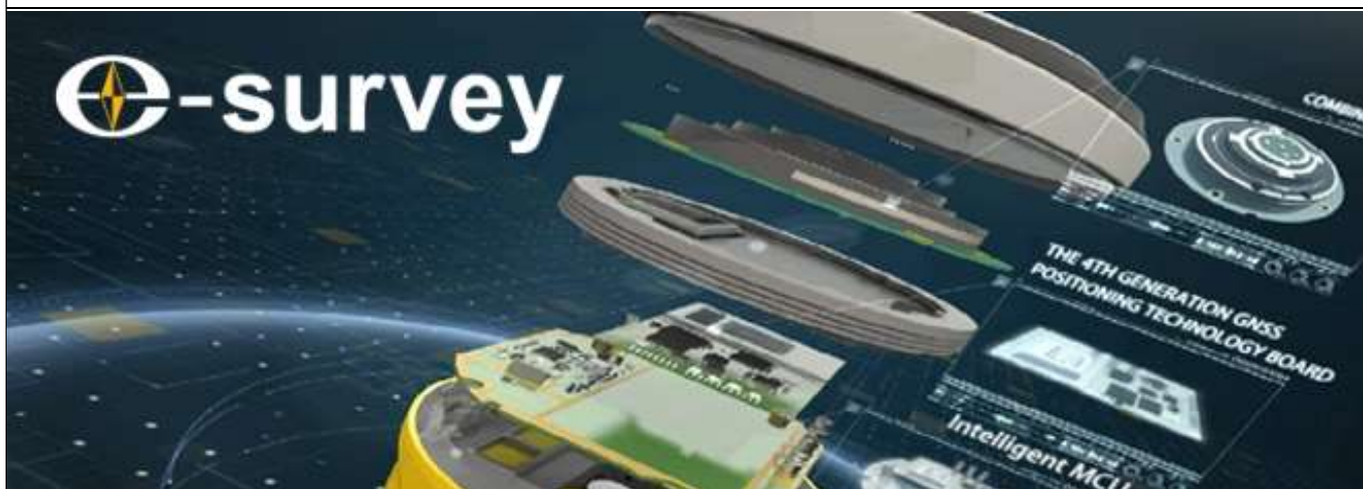


Tel. 0516399022  
Cell. 3335411366  
[edoardo-fiorillo@cnr.it](mailto:edoardo-fiorillo@cnr.it)  
Via Piero Gobetti, 101, 40129 - Bologna

c.a. Ing. Edoardo Fiorillo	Spett.le  BE-CNR Via P. Gobetti 101, 40129 Bologna Italy
Campi Bisenzio 29 Marzo 2024	
RIF offerta TOP_E300pro-29.03.24	

## Offerta di vendita Sistema GNSS RTK eSurvey

Con riferimento alla vostra gentile richiesta, Vi trasmettiamo la nostra migliore offerta per le seguenti apparecchiature GNSS.



Sperando di aver colto il Vostro interesse, restiamo in attesa di un Vostro gentile riscontro ed a disposizione per ogni eventuale chiarimento si rendesse utile.

Vi porgiamo i nostri distinti saluti.

**Agente MicroGeo s.r.l.**  
Timbro e Firma

## Ricevitore GNSS RTK eSurvey E300 Pro



Prestazioni GNSS Costellazioni GPS L1CA, L2P(Y), L2C, L5 BDS B1I, B2I, B3I, B1C, B2a, B2b GLONASS L1, L2 GALILEO E1, E5a, E5b, E6 1 QZSS L1, L2, L5, L6 1 NavIC L5 1 SBAS WAAS, GAGAN, MSAS, EGNOS, SDCM L-Band B2b PPP (Solo per Asia-Pacifico), HAS 1 Canali 1408 Avvio a freddo < 30 seconds Avvio a caldo < 20 seconds Inizializzazione < 5 seconds Inizializzazione RTK < 5 seconds Ripetibilit  > 99.9% Freq. aggiornamento 20 Hz Precisione in Statico H: 2.5 mm + 0.1 ppm RMS V: 3.5 mm + 0.4 ppm RMS Statico e Statico Veloce H: 3 mm + 0.5 ppm RMS V: 5 mm + 0.4 ppm RMS RTK H: 5 mm + 0.5 ppm RMS V: 10 mm + 0.5 ppm RMS Posizionamento standard H: 1.5 m RMS V: 2.5 m RMS Codice differenziale H: 0.4 m RMS V: 0.8 m RMS SBAS H: 0.3 m RMS V: 0.6 m RMS Flusso dati RTCM V3.X, RTCM2, CMR Output dei dati GGA, ZDA, GSA, GSV, GST, VTG, RMC, GLL, Binary

## FIELD SOFTWARE SURPAD



**SurPad4.0**   il software onboard per il rilievo GNSS di eSurvey con funzionalit  progettate sulla base di anni di esperienza per rispondere alle principali esigenze del rilievo topografico. SurPad consente la gestione dei dati in

ambito GIS, topografico, per rilievo o tracciamento e nell'ambito della progettazione civile. SurPad ha una potente interfaccia grafica e funzionalità CAD:

- Configurazione attraverso **QR code** presente sull'antenna
- Rilievo GNSS
- Funzioni di **CAD** integrate, con disegno in campo
- Funzione di Tracciamento
- Sovrapposizione mappe (Google,...)
- Gestione Sistemi di riferimento e **grigliati italiani**
- Supporto di esportazione dati in molteplici formati anche configurabili



Sviluppato su piattaforma Android, è possibile installarlo su svariati dispositivi come tablet o smartphone.

## CONFIGURAZIONE USCITA NMEA PER LAVORARE CON SOFTWARE QField per QGIS

S

## PALMARE/TABLET Z85

Il Tablet **Z85** è un tablet rugged integrato, adatto a qualsiasi applicazione e per tutti gli ambienti di lavoro, con le seguenti caratteristiche principali:

- Schermo da 8 pollici con Android 12.0
- Luminosità di 500 nit: visibile alla luce del sole
- Batteria da 8000 mAh per durata su intera giornata
- Memoria fino a 128 GB
- Certificato IP67 e MIL-STD-810G e MIL-STD-810G - Resiste a cadute fino a 1.2 m



## ACCESSORI DI STAZIONAMENTO

MicroGeo fornisce accessori per tutte le esigenze e per le diverse configurazioni. I nostri fornitori hanno studiato accessori in ogni dettaglio per rendere l'esperienza in campo confortevole e produttiva, grazie a materiali leggeri e resistenti, adatti a tutti gli ambienti. La palina porta GNSS telescopica da 2,50mt con attacco 5/8", in carbonio ed alluminio. Regolazione dell'altezza mediante sistema TLV a vitone, con piolo di sicurezza. Lunghezza da chiusa: 139cm; Lunghezza tutta estesa: 250cm; Ø: 32mm (parte in carbonio) / 25mm (parte in alluminio); Peso: 1,06Kg. Puntale rimuovibile. Con bolla sferica e custodia.



## GARANZIA

La strumentazione GNSS eSurvey è coperta da 2 anni di garanzia.  
L'assistenza tecnica è effettuata in Italia da laboratori certificati eSurvey.

## SUPPORTO AL CLIENTE

L'assistenza al cliente rappresenta una parte di primaria importanza dell'offerta MicroGeo. Il nostro personale qualificato, dotato di specifiche e approfondite competenze, fornisce supporto tecnico e applicativo per l'uso di strumentazione e dei software.

Per chi si affaccia per la prima volta al mondo della misura MicroGeo mette a disposizione un programma di formazione tecnico-applicativo oltre ad un servizio di affiancamento professionale in campo durante l'attività di rilievo, nella quale il cliente ha la possibilità di testare la soluzione più adatta alle proprie esigenze.



**Attenzione:** Corso all'uso da quotare a parte.

<input type="checkbox"/>	SR-T-CUSTOMER	Corso presso il cliente 1 giorno	750,00
<input type="checkbox"/>	SR-T-CUSTOMER - 2GG	Corso presso il cliente 2 giorni	1100,00
<input type="checkbox"/>	SR-T-CUSTOMER - 3GG	Corso presso il cliente 3 giorni	1700,00
<input type="checkbox"/>	SR-T-MICROGEO	Corso presso sede Microgeo 1 giorno	450,00
<input type="checkbox"/>	SR-T-MICROGEO - 2GG	Corso presso sede Microgeo 2 giorni	800,00
<input type="checkbox"/>	SR-T-MICROGEO - 3GG	Corso presso sede Microgeo 3 giorni	1100,00
<input type="checkbox"/>	SR-S-CALLCENT	Supporto telefonico	200,00
<input type="checkbox"/>	CONSULENZA TOPO	Consulenza 1 gg presso Microgeo	450,00
<input type="checkbox"/>	CONSULENZA TOPO_CL	Consulenza 1 gg presso Cliente	750,00

## CONFIGURAZIONE ANTENNA ESURVEY CON RTK PRESENTE NEI DRONI DJI

L'antenna Esurvey è configurabile per poter lavorare con RTK DJI.



## DETTAGLIO OFFERTA E PREZZO TOTALE

Nr	Articolo	Prezzo
1	Ricevitore GNSS RTK eSurvey E300 (CON RADIO)	
1	Valigia Antiurto	
1	Borsa morbida di trasporto	
1	Sistema inerziale IMU integrato	
2	Caricabatterie	
2	Cavo alimentazione e trasferimento dati USB – C type	
1	Tablet Rugged 8 pollici	
1	Software Field Surpad	
1	Palina in carbonio per Antenna GNSS	
1	Supporto per palmare/tablet	
1	Supporto tecnico e telefonico	
1	Corso di Formazione presso la Vs sede	
1	Certificato di Conformità Università di Modena ISO 17123	
1	Abbonamento Rete Nazionale Smartnet Triennale Full Gns	
1	Software QField installato	

### FORNITURA SISTEMA GNSS E-SURVEY

#### TOTALE A VOI RISERVATO

€ 7.500,00

*I suddetti prezzi sono da intendersi iva esclusa*

**CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA****1 DEFINIZIONI & AMBITO DI APPLICAZIONE**

La vendita dei beni da parte di Microgeo è regolata dalle presenti condizioni generali di vendita ("**Condizioni Generali**").

I termini utilizzati nelle presenti Condizioni Generali hanno i seguenti significati:

**Microgeo** è la società Microgeo S.r.l. – Socio Unico, con sede in via Petrarca 42, 50013, Campi Bisenzio (FI), tel. 0039 055 8954766, fax. 055 8952483, [www.microgeo.it](http://www.microgeo.it), e-mail [info@microgeo.it](mailto:info@microgeo.it), email di posta certificata [microgeo@mailcertificata.it](mailto:microgeo@mailcertificata.it), C.f. e P.I. 05256310482;

**Cliente** è la persona fisica e/o giuridica, la società o comunque il soggetto interessato ad acquistare beni e/o servizi da Microgeo;

**Offerta** è il documento predisposto da Microgeo cui sono allegate le presenti Condizioni Generali e nel quale è indicato l'elenco dei beni offerti da Microgeo al Cliente nonché il relativo prezzo;

**Contratto** è il documento che include l'offerta, le presenti Condizioni Generali, l'accettazione dell'offerta nonché ogni altro eventuale allegato proposto da Microgeo e dal Cliente;

**Fornitura** è l'insieme dei beni indicati nell'Offerta;

**Prezzo** è il prezzo della Fornitura così come identificato nell'Offerta, il cui pagamento dovrà essere corrisposto in conformità con quanto disposto nelle presenti Condizioni Generali.

**2 VALIDITÀ DELL'OFFERTA**

L'Offerta ha una validità di 60 giorni decorrenti dalla data di invio della stessa al Cliente da parte di Microgeo.

**3 PAGAMENTO**

- Mepa

**4 CONSEGNA**

La Fornitura verrà consegnata entro 30 giorni dall'ultimo pagamento previsto nel precedente art. 3. Nell'ipotesi in cui alcuni dei beni di cui alla Fornitura non siano disponibili al momento dell'accettazione dell'offerta, la relativa consegna sarà legata alle tempistiche della società fornitrice di cui Microgeo informerà il Cliente, con espresso riconoscimento da parte del Cliente che qualsiasi ritardo rispetto alla data indicata per causa non imputabile a Microgeo dovrà essere tollerata senza poter avanzare nei confronti di Microgeo alcun tipo di contestazione e/o pretesa. Qualora Microgeo preveda di non essere in grado di consegnare la Fornitura entro la data pattuita per la consegna, avviserà il Cliente indicando, ove possibile, la data di consegna prevista.

**5 SPEDIZIONE**

Le spese relative alla spedizione della Fornitura saranno a carico del Cliente. Ad avvenuta consegna, i rischi relativi alla custodia e/o perdita e/o danneggiamento della Fornitura saranno trasferiti in capo al Cliente. Non si considera imputabile a Microgeo l'eventuale ritardo e/o danneggiamento dovuto a cause di forza maggiore ad atti o ad omissioni del Cliente e/o della ditta trasportatrice.

**6 COLLAUDO**

Microgeo e il Cliente convengono che la merce è accettata e considerata conforme all'ordine al momento dell'avvenuta consegna. Nell'eventualità in cui si proceda con formale collaudo, Microgeo e il Cliente convengono che il collaudo della Fornitura verrà effettuato non oltre 15 giorni dalla consegna, trascorso tale periodo, la fornitura si considererà collaudata ed accettata. Al collaudo della fornitura, se effettuato in contraddittorio fra parti, dovrà essere redatto apposito verbale. Detto verbale, sottoscritto dalle Parti, varrà come accettazione della fornitura nella sua completezza e funzionalità.

**7 PATTO DI RISERVATO DOMINIO**

Ai sensi dell'art 1523 c.c. la presente vendita viene effettuata con riserva della proprietà in favore di Microgeo. L'acquirente acquisterà la proprietà della Fornitura una volta eseguito l'ultimo pagamento previsto dalle presenti Condizioni Generali.

**Sede.** Via Petrarca, 42, Campi Bisenzio, Firenze, Italy

**Tel.** 055-8954766 | **Fax.** 055-8952483

**Mail.** [info@microgeo.it](mailto:info@microgeo.it)

**P.IVA.** 05256310482

<b>8 VIZI</b>
Il Cliente espressamente rinuncia alla garanzia per vizi di cui agli artt. 1490 e ss. del codice civile.
<b>9 GARANZIA</b>
Microgeo garantisce al Cliente la piena proprietà della Fornitura e che su di essa non sussiste alcun vincolo, garanzia reale o personale né diritto di terzi. Microgeo non garantisce la rispondenza della Fornitura a particolari specifiche o caratteristiche tecniche o la loro idoneità a usi particolari se non nella misura in cui tali caratteristiche siano state espressamente convenute nel Contratto o in documenti in esso richiamati.
<b>10 BUON FUNZIONAMENTO</b>
Microgeo garantisce il buon funzionamento della Fornitura per un periodo di 12 (dodici) mesi dalla consegna. Microgeo si impegna, a sua discrezione, a sostituire o riparare qualsiasi bene della Fornitura e/o i relativi componenti qualora, entro il termine di cui sopra, siano riscontrati guasti o malfunzionamenti dovuti a difetti di origine. Le spese di riparazione o sostituzione saranno a carico di Microgeo. Per la validità della garanzia il Cliente dovrà denunciare il malfunzionamento o guasto entro 5 (cinque) giorni dalla scoperta a mezzo raccomandata a.r. o PEC. Resta inteso che gli effetti della norma di Buon Funzionamento si prescriveranno entro 3 (tre) mesi dalla denuncia del malfunzionamento o del guasto qualora il cliente non abbia reso disponibile a Microgeo la strumentazione oggetto di malfunzionamento o guasto. La presente garanzia non copre i guasti e i malfunzionamenti causati dal Cliente a seguito di negligenza e/o uso non conforme della Fornitura, ovvero causati da riparazioni, sostituzione di componenti, manutenzioni effettuate da soggetti non autorizzati da Microgeo. È inteso che la suddetta garanzia (consistente nell'obbligo di riparare o sostituire il qualsiasi bene della Fornitura e/o i suoi componenti) è assorbente e sostitutiva delle garanzie o responsabilità previste per legge ed esclude ogni altra responsabilità di Microgeo (sia contrattuale che extracontrattuale) comunque originata dalla Fornitura.
<b>11 IVA</b>
I prezzi sono quotati in base al listino in vigore al momento dell'ordine e si intendono <b>IVA ESCLUSA</b> . La Microgeo Srl si riserva il diritto di modificare i prezzi senza preavviso prima di confermare l'ordine.
<b>12 RISOLUZIONE</b>
Il mancato pagamento del corrispettivo da parte del Cliente secondo le modalità di cui al precedente art. 3 comporterà il diritto di Microgeo di risolvere il Contratto, previa diffida ad adempiere in un tempo di 15 (quindici) giorni. In tale ipotesi, Microgeo si riserva il diritto di richiedere l'eventuale risarcimento del danno.
<b>13 MODIFICHE</b>
Qualunque modifica al Contratto e alle presenti Condizioni Generali dovrà essere convenuta per iscritto da Microgeo e dal Cliente.
<b>14 PERMUTE</b>
Per tutti gli ordini che prevedono il ritiro di uno strumento usato, ci riserviamo il diritto di verificare, entro 3 giorni dal ricevimento dello stesso nei nostri uffici tecnici, la corrispondenza dello stato d'uso effettivo, rispetto al PRU allegato e compilato con il nostro funzionario vendite al momento dell'ordine. Nel caso in cui si registrasse una differenza di qualsivoglia natura (estetica e/o funzionale) le verrà addebitato il relativo costo per il ripristino.
<b>15 COMUNICAZIONI</b>
Le comunicazioni alle parti dovranno essere effettuate ai seguenti indirizzi: Per Microgeo: [via Petrarca 42, 50013 Campi Bisenzio (FI)] email <a href="mailto:info@microgeo.it">info@microgeo.it</a> pec <a href="mailto:microgeo@mailcertificata.it">microgeo@mailcertificata.it</a> per il Cliente: indirizzo riportato nell'intestazione dell'offerta.
<b>16 TOLLERANZA</b>

L'eventuale tolleranza da parte di Microgeo a comportamenti dal Cliente posti in essere in violazione delle disposizioni contenute nel Contratto e nelle presenti Condizioni Generali non costituirà rinuncia ai diritti derivanti dalle disposizioni violate, né al diritto di esigere l'esatto adempimento di tutti i termini e di tutte le condizioni previste.

#### **17 PRIVACY**

Microgeo e il Cliente, ai fini della normativa in materia di riservatezza dei dati personali, prestano reciprocamente il loro consenso al trattamento dei propri dati personali, unicamente finalizzato all'esecuzione del presente contratto.

#### **18 LEGGE APPLICABILE E FORO COMPETENTE**

Il Contratto e le Condizioni Generali sono disciplinati dalla legge italiana.  
Per ogni controversia nascente dall'interpretazione e/o esecuzione del Contratto e/o delle Condizioni Generali sarà esclusivamente competente il Foro di Firenze.

**STRUMENTI SOFTWARE E ACCESSORI TOPOGRAFICI**

indirizzo spedizione

indirizzo fattura- sede legale

Spettabile

Spettabile

IBE-CNR

IBE-CNR

VIA P. GOBETTI,101

VIA P. GOBETTI,101

40129 BOLOGNA (BO)

40129 BOLOGNA (BO)

C.F. : 80054330586

P.IVA. : 02118311006

Codice	Descrizione	Quantità	Prezzo	Sconto	Importo	Iva
	Zenith60 LTE-UHF-IMU Flexible Rover Set,555Canali, multi-constellation: Smart antenna Flexible Rover Set, multi frequency including multiconstellation support (GPS,GLO,GAL,BEI,QZSS) with internal 4G GSM, 5Hz Positioning rate, Satel UHF radio and IMU functionality (Tilt and Go, calibration free). Including Accessory Kit (hard container, charger, 2 batteries, USB Cable, Quick Guide, MicroSD card and USB Stick)	1 nr				
	ASTA GPS Carbonio/Alluminio. 2,50mt att.5/8" ZPC 200	1 nr				
	Ricevitore ZRA100 Gainflex Radio Antenna 435/470MHz	1 nr				
	X-PAD Ultimate Survey GNSS	1 nr				
	Tablet Zenius08 GeoMax	1 nr				
	8" schermo,8GB Ram,256GB Memory,Wifi,Bluetooth 5,1,5G,gnss modulo,IP68,32MPix e 8MPix, USB-C USB-A plug, micro sd card slot.					
	Staffa rapida asta-Android	1 nr				
	Adattatore a sfere	1 nr				
	Sfera per supporto	1 nr				
	Supporto per tablet 7/8" senza sfera	1 nr				
	KIT alette per Tablet dx/sx	1 nr				
	SmartNet NRTK 3Yr Triennale Servizio Gps-Glonass-Galileo-Beidou	1 nr				
	VALORE COMPLESSIVO FORNITURA modulo X-Pad x gestione Qfield installato	1	€ 10.700,00		€ 10.700,00	22

Iva	Imponibile	Imposta
22: Imponibile 22%	€ 10.700,00	€ 2.354,00

Totali	
Tot. imponibile	€ 10.700,00
Tot. Iva	€ 2.354,00

Pagamento	Scadenze
a - BONIFICO BANC. ANTICIPATO (2) UNICREDIT SPA-ROMANO D'EZZ IBAN IT 97 X 02008 60900 000019456850	

<b>Tot. documento</b>	<b>€ 13.054,00</b>
-----------------------	--------------------

Periodo di validità 15gg dalla data del preventivo

PARMA 26/03/2024  
PROT. 240326/GL1

Spett.le  
C.N.R.  
ISTITUTO PER LA BIOECONOMIA  
Via Piero Gobetti, 101  
40129 Bologna (BO)  
c.a. Edoardo Fiorillo

Ringraziando per la gradita richiesta, Vi sottoponiamo migliore offerta per la seguente fornitura.:

## N°1 Sistema GPS STONEX S850+ IMU comprendente:

### GPS STONEX S850+ (1408 canali)

- IMU (sistema di misurazione con inclinazione)
- Costellazioni:
  - GPS: L1C/A, L2C, L2E, L5 simultanei
  - GLONASS: L1C/A, L1P, L2C/A, L2P, L3 simultanei
  - GALILEO: E1, E5A, HAS (già disponibile)
  - BEIDOU: B1I, B2I, B3I, B1C, B2a, B2b
  - SBAS: L1 C/A, L5 simultanei
- Correzione differenziale da costellazione Galileo
- Aggiornamento posizione 20Hz
- batterie interne
- memoria interna 8GB
- Bluetooth / WiFi



### TABLET STONEX UT12

- Bluetooth / WiFi / GSM / USB / OTG
- Sistema operativo ANDROID
- Software di campagna Stonex CUBE
- Software Cube-connector
- Software QField installato



### Accessori inclusi nel sistema:

- n.1 Paline telescopica
- n.1 Supporto per controller
- n.2 Caricabatterie
- n.1 Valigia antiurto
- n.1 Abbonamento triennale alla rete di correzione differenziale

**PREZZO TOTALE NETTO SCONTATO**

**€ 8.190,00+iva**

### CONDIZIONI DI FORNITURA:

PREZZI: netti già scontati franco Ns. uffici - IVA: 22% a Vs. carico - GARANZIA: 24 mesi - CONSEGNA: 10 giorni salvo indisponibilità del fabbricante - PAGAMENTO: Bonifico bancario alla consegna - VALIDITA': 15gg



G.P.S.  
Strumenti topografici  
Riparazione  
Certificazioni  
Programmi topografici

EUROTEC  
di Sidoli & Dallafiora s.n.c.  
P.le Lubiana, 11/A  
43123 PARMA  
TEL. 0521244811  
TEL. 0521486591  
P.I. 00724260344  
C.C.I.A.A. 142497  
Reg. Trib. Parma 10699  
C.C.P. 10757433  
info@eurotecparma.com  
www.eurotecparma.com

Data e Firma per accettazione offerta

*Gianluca Incerti*  
EUROTEC S.n.c

# Bandi di gara e contratti 2023

2019 2020 2021 2022 **2023** 2024

Scarica in formato CSV

Cerca

microgeo

Invia

Annulla i filtri

Da 1 a 19 di 19 risultati

CIG	Struttura proponente	Oggetto del bando	Aggiudicatario	Importo di aggiudicazione	Altri dettagli
A02699DC7C	Istituto di Scienze Marine - ISMAR C.F. 80054330586	FORNITURA di Drone DJI MATRICE 350 dotato di sensore LIDAR L2 Zenmuse e di tutti gli accessori necessari a garantire le corrette operazioni di volo NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4, COMPONENTE 2, - LINEA DI INVESTIMENTO 3.1, PROGETTO ITINERIS - ITALIAN INTEGRATED ENVIRONMENTAL RESEARCH INFRASTRUCTURES SYSTEM - CUP B53C22002150006	MICROGEO S.R.L. Codice Fiscale: 05256310482	27.579,00	<a href="#">Visualizza dettagli</a>
A0327FC5E3	Istituto per la BioEconomia - IBE - Sede Sesto Fiorentino (FI) C.F. 80054330586	fornitura sensore lidar DJI ZENMUS L2 nell'ambito del progetto Barilla Delphi Global	MICROGEO S.R.L. Codice Fiscale: 05256310482	12.000,00	<a href="#">Visualizza dettagli</a>
Z153D5330C	Istituto per la BioEconomia - IBE - Sede Sesto Fiorentino (FI) C.F. 80054330586	Fornitura di dispositivo di aggancio e sensore di stabilizzazione per sensoristica equipaggiata su drone nell'ambito del progetto Dati Prima	MICROGEO S.R.L. Codice Fiscale: 05256310482	4.900,00	<a href="#">Visualizza dettagli</a>
Z143D1528B	Istituto di Fisica Applicata - IFAC C.F. 80054330586	CIG Z143D1528B - Calibrazione e taratura della termocamera NEC R300SR	MICROGEO S.R.L. Codice Fiscale: 05256310482	280,00	<a href="#">Visualizza dettagli</a>
Z433CEE8C5	Istituto di Geoscienze e Georisorse - IGG - Sede Pisa C.F. 80054330586	VIDEOCAMERA	MICROGEO S.R.L. Codice Fiscale: 05256310482	2.072,00	<a href="#">Visualizza dettagli</a>
A019323E9E	Istituto di Geoscienze e Georisorse - IGG - Sede Pisa C.F. 80054330586	N.2 DRONI	MICROGEO S.R.L. Codice Fiscale: 05256310482	10.088,00	<a href="#">Visualizza dettagli</a>
Z1B3C585A5	Istituto per i Sistemi Agricoli e Forestali del Mediterraneo - ISAFOM C.F. 80054330586	Rinnovo software HXGN SMARTNET NRTK UNLIM FULL GNSS	MICROGEO S.R.L. Codice Fiscale: 05256310482	990,00	<a href="#">Visualizza dettagli</a>
97714843B0	Istituto di Geoscienze e Georisorse - IGG - Sede Pisa C.F. 80054330586	SISTEMA A PILOTAGGIO REMOTO A DECOLLO VERTICALE (DRONE)	MICROGEO S.R.L. Codice Fiscale: 05256310482	180.299,00	<a href="#">Visualizza dettagli</a>
Z173BEA791	Istituto di Scienze Marine - ISMAR - Sede Secondaria Napoli C.F. 80054330586	Ispezione e verifica di funzionamento su strumentazione Riegl	MICROGEO S.R.L. Codice Fiscale: 05256310482	1.200,00	<a href="#">Visualizza dettagli</a>