

Spett.le
Ettore Del Monte
IAPS - Istituto di Astrofisica e
Planetologia Spaziali
INAF - Istituto Nazionale di
Astrofisica c/o CNR - Area di
Ricerca di Roma Tor Vergata
Via Fosso del Cavaliere 100,
Roma, I-00133, Italia

Ns. Rif. 2024-057-MN

Milano, 05 marzo 2023

Oggetto: Fornitura sorgenti radioattive

Siamo lieti di sottoporre alla vostra cortese attenzione la nostra migliore proposta economica per il servizio di fornitura di sorgenti varie di Cd-109, I-129, Eu-155 e Fe-55.

Nello specifico, le sorgenti sono prodotte da Eckert & Ziegler.

Campoverde è l'unico distributore autorizzato in Italia delle sorgenti di Eckert & Ziegler.

Cordiali saluti
Ing. Davide Gianni



Presidente C.d.A.
Campoverde S.r.l.

Campoverde Srl

Capitale Sociale € 90.000 i. v.
P. IVA e C. F. 08056320156
REA MI 1200592
Reg. Pile IT09060P00000682
Reg. Prod. AEE IT08020000000256

Certificazioni

Società certificata:
UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 14001:2015
UNI EN ISO 45001:2018
Lab. accreditato UNI EN ISO 17025:2018

Sede legale e deposito

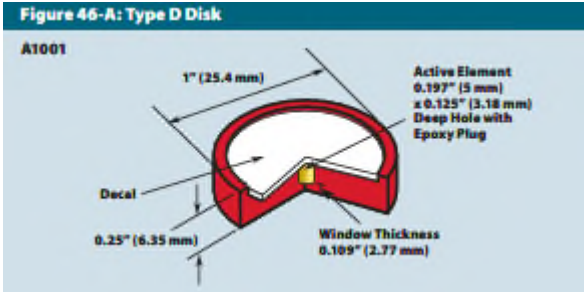
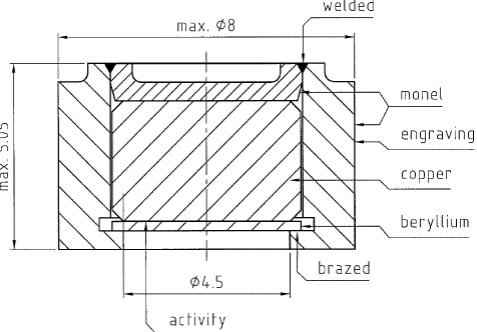
Sede legale:
Via Quintiliano 30 - 20138 Milano
Uffici:
Via Quintiliano 31 - 20138 Milano
Deposito:
Via Postumia Snc - 15057 Tortona

Contatti

tel.: +39 0258039011
campoverde@campoverde.it
PEC: campoverde@legalmail.it
www.campoverde.it

FORNITURA DI SORGENTI

Fornitura di sorgenti prodotte da Eckert & Ziegler aventi le seguenti specifiche tecniche:

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE	DRAWING
GF-109-D	<p>Sorgente di ¹⁰⁹Cd Attività: 37 MBq Tolleranza attività ±15% NIST traceable</p>	 <p>Sorgente fornita in un contenitore in plastica Diametro parte attiva: 5 mm Dimensioni capsula: Ø 25,4 mm x 6,35 mm Drawing: A1001 Capsula: disco tipo D Classificazione ISO: ISO/12/C22212</p>
GF-129-D	<p>Sorgente di ¹²⁹I Attività: 370 kBq Tolleranza attività ±15% NIST traceable</p>	
GF-155-D	<p>Sorgente di ¹⁵⁵Eu Attività: 3.7 MBq Tolleranza attività ±15% NIST traceable</p>	
IEC3301	<p>Sorgente di Fe-55 Attività nominale: 37 MBq Tolleranza: -15%/+10%</p>	 <p>Drawing: VZ-2878-001 Capsula: IEC.D1 Dimensioni: Ø 8mm x 5mm Diametro attivo: 3.5mm ANSI/ISO rating: C54243 Recommended Working Life: 10 years</p>
IEC3302	<p>Sorgente di Fe-55 Attività nominale: 185 MBq Tolleranza: -15%/+10%</p>	

La disponibilità è circa 8-10 settimane a partire dal ricevimento dell'ordine.

La consegna viene effettuata con vettore autorizzato al trasporto di materiale radioattivo.

Autorizzazioni

Campoverde svolge le attività di manipolazione, detenzione, trasporto, e commercializzazione delle sorgenti radioattive sulla base del seguente regime autorizzativo:

- Decreto Prefettizio di Nulla Osta alla manipolazione e smaltimento di sostanze e rifiuti radioattivi ed al commercio di sostanze radioattive art. 29 del D.Lgs. 230/95 e successive modifiche, rilasciato in prima istanza il 16/02/2006 dalla Prefettura di Milano (Prot. N. 1.15.21.3/156/06 Area III) e aggiornato nella sua validità a scadenza settennale come previsto per legge.
- Nulla Osta di Categoria B alla Detenzione di Sorgenti radioattive sigillate e non sigillate nel deposito sito in Tortona (AL) in Via Postumia s.n.c., rilasciato dalla Prefettura di Alessandria Area V Ufficio Protezione civile e difesa civile Prot. N. 2941/2013 Area V del 14 febbraio 2013 aggiornato successivamente durante il rinnovo del 14.02.2020.
- Autorizzazione Interministeriale al Trasporto su strada di sostanze radioattive e fissili rilasciata dal Ministero dello Sviluppo Economico con Decreto n. TT/53/69/17 Prot. n. 0000004 del 19/02/2021 con validità sino al 18/02/2028.

Certificazioni

Le certificazioni possedute da Campoverde sono le seguenti:

- Attestato di adesione al “Servizio Integrato ENEA” per la gestione dei rifiuti radioattivi di provenienza sanitaria, dall’Industria e dalla Ricerca Scientifica, rilasciato sin dal 1998 a Campoverde, prima società in Italia, valido fino al 31/12/2024.
- Certificazione ISO 9001:2015 rilasciata sin dal 16/02/1999 dall’Ente Certificatore Internazionale SGS Italia S.p.A. per i servizi ed i prodotti offerti dalle singole aree di business di Campoverde, con passaggio alla versione 2015 della norma in data 28/04/2017 e validità attuale sino al 01/05/2026.
- Certificazione ISO 14001:2015, rilasciata dall’ente di certificazione internazionale SGS Italia S.p.A. per i servizi ed i prodotti offerti dalle singole aree di business di Campoverde, in data 20/06/2017 e validità attuale sino al 20/06/2026.
- Laboratorio di prova accreditato secondo lo standard UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018 con numero di accreditamento 1687L.
- Rilascio attestazione del Rating di legalità ai sensi dell’articolo 2 comma 1 del regolamento adottato dall’autorità garante della concorrenza e del mercato con delibera RT2574 del 23/02/2021 e successive modifiche ed integrazioni. Validità sino al 15/01/2025. Rating attribuito: tre stelle.

Condizioni commerciali

Gli importi, al netto di IVA 22%, sono i seguenti:

Codice prodotto	Descrizione	Importo unitario al netto di IVA 22%
GF-109-D	Sorgente di ¹⁰⁹Cd Attività: 37 MBq	6.640,00 €
GF-129-D	Sorgente di ¹²⁹I Attività: 370 kBq	9.830,00 €
GF-155-D	Sorgente di ¹⁵⁵Eu Attività: 3.7 MBq	6.640,00 €
IEC3301	Sorgente di ⁵⁵Fe Attività nominale: 37 MBq	5.800,00 €
IEC3302	Sorgente di ⁵⁵Fe Attività nominale: 185 MBq	5.920,00 €
Totale se acquistate tutte le sorgenti		34.830,00 € 33.000,00 €

Gli importi indicati includono le spese di spedizione, per consegna con vettore autorizzato al trasporto di materiali radioattivi, direttamente presso la vostra sede.

La disponibilità è circa **8-10 settimane** a partire dal ricevimento dell'ordine.

Decorsi 30 giorni dalla data di ingresso del materiale radioattivo presso i nostri depositi procederemo con l'emissione della fattura di vendita e attiveremo il servizio di detenzione, quest'ultimo ad una tariffa mensile di **€ 150,00** per singola sorgente.

Condizioni di vendita

L'accettazione della presente offerta è subordinata al possesso:

- nel caso di utilizzatore finale, ove necessario, dell'autorizzazione all'impiego del prodotto ai sensi del D. Lgs. 101/2020;
- nel caso di distributore, dei requisiti autorizzativi necessari al commercio del prodotto sopra citato, ai sensi dell'art. 36 del D.lgs. 101/2020.

Validità dell'offerta

La presente offerta è valida per ordine entro il 30/06/2024.

Modalità di fatturazione

Modalità di fatturazione: 100% dell'importo all'atto di consegna della/e sorgente/i.

Modalità di pagamento

Modalità di pagamento: 60 gg d.f.

Cordiali saluti
Ing. Davide Gianni



Presidente C.d.A.
Campoverde S.r.l.