

Spett.le  
 ASA SPA  
 Via del Gazometro, 9  
 57122 Livorno

**Oggetto: PREVENTIVO N. 1614**

Il sottoscritto \_\_\_\_\_ in qualità di

dell'Impresa \_\_\_\_\_

**OFFRE E DICHIARA** di eseguire la prestazione indicata alle seguenti condizioni:

DESCRIZIONE	Quantità	Importo Unitario	Importo complessivo (NETTO IVA)
Trasmittitore di pressione relativa f.s. 1 Bar rel. ? Alimentazione estesa: 9- 30Vdc, 2 fili ? Uscita: 4-20mA ? Precisione: $\pm 0,3\%$ FS ? Custodia: AISI 316 ? Attacco al processo: 1/2 pollici G maschio ? Parti bagnate: AISI 316 L ? Sovraccarico minimo: 1.5 volte il F.S. ? Stabilità tipica: $\pm 0.2\%$ FS per 12 mesi ? Temperatura d'esercizio: - 20° ÷ +80°C ? Protezione meccanica: IP65 ? Connessione elettrica: spina a 4 poli PG9 - DIN43650 - ISO4400 / IP65	10	Euro	Euro
Trasmittitore di pressione relativa f.s. 10 Bar rel. ? Alimentazione estesa: 9-30Vdc, 2 fili ? Uscita: 4-20mA ? Precisione: $\pm 0,3\%$ FS ?Custodia: AISI 316 ? Attacco al processo: 1/2 pollici G maschio ? Parti bagnate: AISI 316 L ? Sovraccarico minimo: 1.5 volte il F.S. ? Stabilità tipica: $\pm 0.2\%$ FS per 12 mesi ?Temperatura d'esercizio: - 20° ÷ +80°C ? Protezione meccanica: IP65 ? Connessione elettrica: spina a 4 poli PG9 - DIN43650- ISO4400 / IP65	20	Euro	Euro
Trasmittitore di pressione relativa f.s. 10 Bar rel. ? Alimentazione estesa: 9-30Vdc, 2 fili ? Uscita: 4-20mA ? Precisione: $\pm 0,3\%$ FS ?Custodia: AISI 316 ? Attacco al processo: 1/2 pollici G maschio ? Parti bagnate: AISI 316 L ? Sovraccarico minimo: 1.5 volte il F.S. ? Stabilità tipica: $\pm 0.2\%$ FS per 12 mesi ? Temperatura d'esercizio: - 20° ÷ +80°C ? Protezione meccanica: IP65 ? Connessione elettrica: spina a 4 poli PG9 - DIN43650- ISO4400 / IP65	20	Euro	Euro
Trasmittitore di pressione relativa f.s. 16 Bar rel. ? Alimentazione estesa: 9-30Vdc, 2 fili ? Uscita: 4-20mA ? Precisione: $\pm 0,3\%$ FS ?Custodia: AISI 316 ? Attacco al processo: 1/2 pollici G maschio ? Parti bagnate: AISI			

316 L ? Sovraccarico minimo:1.5 volte il F.S. ? Stabilità tipica: ±0.2%FS per 12 mesi ?Temperatura d'esercizio: -20° ÷ +80°C ? Protezione meccanica: IP65 ? Connessione elettrica: spina a 4 poli PG9 - DIN43650-ISO4400 / IP65	10	Euro	Euro
Trasmettitore di pressione relativa f.s. 25 Bar rel. Alimentazione estesa: 9-30Vdc, 2 fili Uscita: 4-20mA ? Precisione: ±0,3% FS Custodia: AISI 316 Attacco al processo: 1/2 pollici G maschio Parti bagnate: AISI 316 L Sovraccarico minimo: 1.5 volte il F.S. Stabilità tipica: ±0.2% FS per 12 mesi Temperatura d'esercizio: -20° ÷ +80°C Protezione meccanica: IP65 Connessione elettrica: spina a 4 poli PG9 - DIN43650- ISO4400 / IP65	10	Euro	Euro
Trasmettitore di livello a battente idrostatico 2 mt f.s. con 10 metri di Cavo a fune portante in PE, con tubo di compensazione Alimentazione estesa: 9-30Vdc 2 fili Uscita: 4-20mA Classe di precisione: ±0,3% FS parti bagnate in acciaio AISI 316 Custodia AISI 316 L	10	Euro	Euro
Trasmettitore di livello a battente idrostatico 4 mt f.s. con 10 metri di Cavo a fune portante in PE, con tubo di compensazione ?Alimentazione estesa: 9-30Vdc 2 fili ? Uscita: 4-20mA? Classe di precisione: ±0,3% FS ? parti bagnate in acciaio AISI 316 ? Custodia AISI 316 L	5	Euro	Euro
Trasmettitore di livello a battente idrostatico 6 mt f.s. con 10 metri di Cavo a fune portante in PE, con tubo di compensazione ? Alimentazione estesa: 9-30Vdc 2 fili ? Uscita: 4-20mA ? Classe di precisione: ±0,3% ? Classe di precisione: ±0,3% FS ? parti bagnate in acciaio AISI 316 ? Custodia AISI 316 L	5	Euro	Euro
Trasmettitore di livello POZZI a battente idrostatico 15 mt f.s. con 30 metri di Cavo a fune portante in PE, con tubo di compensazione ? Alimentazione estesa: 9-30Vdc 2 fili ? Uscita: 4-20mA ? Classe di precisione: ±0,3% FS ? parti bagnate in acciaio AISI 316 ? Custodia AISI 316 L	5	Euro	Euro
Trasmettitore di livello POZZI a battente idrostatico 20 mt f.s. con 30 metri di Cavo a fune portante in PE, con tubo di compensazione ? Alimentazione estesa: 9-30Vdc 2 fili ? Uscita: 4-20mA ? Classe di precisione: ±0,3% FS ? parti bagnate in acciaio AISI 316 ? Custodia AISI 316 L	5	Euro	Euro
S312A-4-L- 4R SENECA - Indicatore analogico universale con display a 4 cifre	10	Euro	Euro
Z170REG-1 SENECA Conv. universale, prog. via Micro USB/App, 24 Vac/dc	10	Euro	Euro
Z109S SENECA Separatore galvanico per loop 4..20 mA	10	Euro	Euro

Z110 D SENECA Sep.galvanico autoalimentato bicanale per loop 4-20 mA	10	Euro	Euro
<b>TOTALE</b>			

**Luogo di consegna:** ASA S.P.A. - VIA DEL GAZOMETRO 9 57122 LIVORNO LI

**Resa:** f.co LUOGO DI CONSEGNA

**Spedizione:** a cura e spese del fornitore

**Imballo:** compreso nel prezzo

**Tempi di ESECUZIONE:** ENTRO \_\_\_\_\_ GG CONSECUTIVI DATA RICEVIMENTO ORDINE.

**Prezzi:** al netto di IVA e comprensivi di ogni onere e spesa connessi alla fornitura, nessuna esclusa ed eccettuata.

**Fatturazione e pagamenti:** In fattura dovranno essere indicati numero e data del buono d'ordine, numero e data DDT, luogo della relativa consegna del bene, pena la non ricevibilità della stessa. La fattura, deve essere intestata a A.S.A. Azienda Servizi Ambientali SpA, Via del Gazometro, 9 – 57122 Livorno ed inviata a CODICE DESTINATARIO: A4707H7.

Il pagamento sarà effettuato a 90 giorni dalla data di presentazione della fattura, a mezzo b.b. Eventuali ritardi nei pagamenti delle fatture da parte di ASA non potranno in nessun modo costituire motivo di sospensione o rallentamento delle prestazioni, risoluzione o recesso.

**Requisiti generali:** che non sussistono i motivi di esclusione di cui artt. artt. 94 e seguenti del D.Lgs.36/2023.

**Legge 136/2010:** si assume integralmente gli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari di cui alla legge n°136/2010.

**Divieto Cessione Crediti:** è fatto divieto di cedere a terzi, in qualsiasi forma, i crediti derivanti all'aggiudicatario dal presente appalto, nonché di conferire procure all'incasso. In caso di inosservanza da parte dell'aggiudicatario dei suddetti obblighi, fermo restando il diritto della Committente al risarcimento del danno, il contratto si intende risolto di diritto.

**D.Lgs. 231/01:** con riferimento all'esecuzione delle attività oggetto del presente affidamento, l'impresa dichiara di aver preso visione e di essere a conoscenza del Modello Organizzativo, Gestionale e di Controllo della Società ai sensi del D.lgs. 231/01 e del relativo Codice Etico. Il modello ed il Codice Etico sono visionabili sul sito istituzionale di ASA SpA ([www.asaspa.it](http://www.asaspa.it)).

L'impresa si impegna ad adempiere alle proprie obbligazioni nel rispetto delle previsioni del D.lgs. 231/01. L'inosservanza da parte dell'aggiudicatario di una qualsiasi delle previsioni del predetto Decreto Legislativo comporterà un inadempimento grave degli obblighi di cui al presente contratto e legittimerà ASA SpA a risolvere lo stesso con effetto immediato, ai sensi e per gli effetti di cui all'articolo 1456 Cod. Civ., fermo restando il risarcimento dei danni eventualmente causati ad ASA SpA quali, a mero titolo esemplificativo e non esaustivo, quelli derivanti dall'applicazione alla stessa delle sanzioni previste dal citato Decreto Legislativo.

**Trattamento dei dati:** Ai sensi del GDPR si informa che i dati personali raccolti nell'ambito della presente procedura verranno trattati esclusivamente dai Responsabili e dagli incaricati al trattamento di ASA Spa solo per fini strettamente necessari al presente procedimento.

Con riguardo all'Informativa - Articoli 13 e 14 del Regolamento (UE) 2016/679, l'impresa si impegna altresì a consultare l'informativa completa al seguente sito web: [www.asaspa.it/privacy-policy](http://www.asaspa.it/privacy-policy).

Per qualsiasi richiesta/informazione in materia è possibile utilizzare l'indirizzo mail [dpo@asa.livorno.it](mailto:dpo@asa.livorno.it).

CLAUSOLE PRIVACY:

1. Le Parti si danno reciprocamente atto di aver reso disponibile l'informativa relativa ai dati trattati. La durata del trattamento è strettamente connessa all'oggetto contrattuale; i dati saranno trattati secondo le finalità proprie del contratto, funzionalmente allo svolgimento dell'oggetto contrattuale ed agli obblighi di legge.
2. Qualora ciascuna parte venga a conoscenza dei dati personali di cui sia titolare l'altra, conferma l'adozione ed il rispetto delle normative vigenti in materia di privacy con particolare riferimento alle prescrizioni di cui al General Data Protection Regulation.

**FIRMA DIGITALE DEL LEGALE RAPPRESENTANTE O PROCURATORE**