



REGIONE LAZIO

AZIENDA SANITARIA LOCALE ROMA 5

DELIBERAZIONE DIRETTORE GENERALE N°	00092	DEL_	.1 9 GEN. 2023
STRUTTURA PROPONENTE: U.O.C. Tecnica			
OGGETTO: Presa d'atto del servizio erogato dalla d	litta Alos Techno	logies sr	I manutenzione straordinaria,

realizzazione impianto di distribuzione aria tecnica strumentale 8 bar presso l'ospedale di Colleferro; RAREBE DEL DIRETTORE AMMINISTRATIVO Dott. Filippo Coiro □ Non favorevole (vedi motivazioni allegate) data 19 GEN. 2023 PARERE DEL DIRETTORE SANITARIO Dott.ssa Velia Bruno □ Non favorevole (vedi motivazioni allegate)
1 9 GEN. 2023 Favorevole Atto trasmesso al Collegio Sindacale Senza osservazioni Con osservazioni (vedi allegato) Il Presidente Il Dirigente addetto al controllo del budget, con la sottoscrizione del presente atto, attesta che lo stesso non comporta scostamenti sfavorevoli rispetto al budget economico. Voce del conto economico su cui si imputa la spesa: 1010 20301 Registrazione n. 1013/472 del 16-01-2023

Il Direttore U.O.C. Bilancio e Contabilità ad Interim (Dott. Fabio Filippi) Il Dirigente e/o il responsabile del procedimento proponente, con la sottoscrizione del presente atto a seguito dell'istruttoria effettuata attesta che l'atto è legittimo nella forma e nella sostanza ed è utile per il servizio pubblico II RUP Ing. Elisa Moroncelli Il f.f. Direttore U.O.C. Tecnica Ing. Elisa Moroncelli

La presente deliberazione è costituita da n. 2 pagine e da n. I allegati composti da un totale di n. 10 pagine.

PROPOSTA

Il Direttore f.f. UOC Tecnica relaziona al Direttore Generale quanto segue e sottopone il seguente schema di deliberazione:

PREMESSO che

che ai sensi e per gli effetti della Deliberazione n.933 del 19/07/2019, parzialmente modificata con Deliberazione n.1126 del 10/09/2019, con la quale è stato adottato l'Atto Aziendale pubblicato sul B.U.R.L. n.84 del 17/10/2019 e della deliberazione n.993 del 07/06/2022 con la quale sono state proposte modifiche all'Atto Aziendale approvate con determina regionale G07864 del 16/06/2022 e pubblicate sul B.U.R.L. n.56, suppl.1, del 05/07/2022;

PRESO ATTO

della necessità di manutenzione straordinaria, realizzazione impianto di distribuzione aria tecnica strumentale 8 bar presso l'ospedale di Colleferro;

TENUTO CONTO

dell'immediata disponibilità da parte della ditta Alos Technologies srl ad eseguire tali fattispecie di lavorazioni in tempi ritenuti consoni all'urgenza del caso e dell'importo di tali lavorazioni;

RICHIAMATI

Il D.L. 76 del 16.07.2020 che delinea interventi relativi a procedure per l'incentivazione degli investimenti pubblici durante

periodo emergenziale in relazione all'aggiudicazione dei contratti pubblici sotto soglia costituendo un intervento organico volto alla semplificazione dei procedimenti amministrativi, all'eliminazione e alla velocizzazione di adempimenti burocratici, peraltro indispensabili nel periodo emergenziale nel quale si inserisce il D.L., andando ad aumentare la soglia per il ricorso all'affidamento diretto da 40.000 € a 150.000,00 €;

L'art. I del D.L. 76/2020 prevede che, in deroga all'art. 36 comma 2 del D.lgvo 18/04/2016 n. 50 e all'art. 157 comma 2 del d.leg.vo 50/2016 medesimo, si applicano le procedure di affidamento di cui ai commi 2,3 e 4, qualora la determina a contrarre o altro atto equivalente di avvio del procedimento sia adottato entro il 30/06/2023 (termine prorogato dal D.L. 77/2021).

L'art. I comma 2 del D.L. 76/2020 stabilisce le procedure per l'affidamento delle attività di esecuzione di lavori, servizi e forniture, nonché dei servizi di ingegneria e architettura, inclusa l'attività di progettazione, di importo inferiore alle soglie di rilevanza europea, prevedendo l'affidamento diretto, anche senza consultazione di più operatori economici, per:

lavori di importo inferiore a 150.000 euro

e per servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 139.000 euro

Si veda in proposito Affidamenti sotto soglia, le procedure in vigore fino al 30.06.2023

L'art. 51 del D.L. 31/05/2021 n. 77 (c.d. decreto semplificazioni 2021, convertito in legge con la L. 29/07/2021 n. 108), ha modificato l'art. I comma 2 del D.L. 76/2020, prevedendo che per l'affidamento diretto devono essere scelti soggetti:

- in permesso di pregressa e documentate esperienze analoghe a quelle oggetto di affidamento.
- Anche individuati tra coloro che risultano iscritti in elenchi o alibi istituiti dalla stazione appaltante.

- Comunque nel rispetto del principio di rotazione

L'Ordinanza del Presidente della Regione Lazio 5 novembre 2020, n. Z00065: "Azioni di Fase VIII";

la delibera n° 1277 del 01/10/2020 di nomina dell'Ing. Moroncelli Elisa quale f.f. Direttore UOC Tecnica;

la Deliberazione n° 1279 del 06/10/2020 con la quale l'incarico di cui alla delibera n° 1270 veniva differito al 16/11/2020; ATTESO

che, come previsto dall'ANAC si è proceduto all'iscrizione il seguente codice CIG Z523979219;

che i lavori verranno eseguiti su fondi di Bilancio 2023, sul c.m. 101020301 "Fabbricati Strumentali Indisponibili".

RITENUTO

sulla base di quanto sopra esposto, di prendere atto del servizio erogato dalla Ditta Alos Technologies srl con sede in, Via del Casale Cavallari 47, 00156 Roma IVA/C.F. 10308051001 manutenzione straordinaria, realizzazione impianto di distribuzione aria tecnica strumentale 8 bar presso l'ospedale di Colleferro, per un importo di € 4.188,42 oltre IVA (22%) corrispondente ad € 921,45 per un totale complessivo di € 5.109,87;

Per tutto quanto espresso, nelle premesse ed in narrativa, quali parti integranti e sostanziali del presente provvedimento:

PROPONE

- di prendere atto del servizio erogato dalla ditta Alos Technologies srl con sede in, Via del Casale Cavallari 47, 00156 Roma IVA/C.F. 10308051001 manutenzione straordinaria, realizzazione impianto di distribuzione aria tecnica strumentale 8 bar presso l'ospedale di Colleferro, per un importo di € 4.188,42 oltre IVA (22%) corrispondente ad € 921,45 per un totale complessivo di € 5.109,87
- 2. di imputare sul bilancio 2023, la somma di € 4.188,42, oltre IVA (22%) corrispondente ad € 921,45 per un totale complessivo di € 5.109,87 sul codice mastro 101020301 "Fabbricati Strumentali Indisponibili";
- 3. di disporre che il presente atto venga pubblicato nell'Albo Pretorio on line aziendale ai sensi dell'art. 32, comma 1, della Legge n.69 del 18.06.2009.

Attesta, altresì, che la presente proposta, a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza, è legittima e pienamente conforme alla normativa che disciplina la fattispecie trattata.

Il f.f. Direttore UOC Tecnica Ing Elisa Moroncelli

2

SULLA SUPERIORE PROPOSTA VENGONO ESPRESȘI

Parere Tavozevolo
19 GEN. 2023

Parere avalevale

Data 1.9 GFN. 202.

Il Direttore Amministrativo

II Direttore Sanitario Dott.ssa Velia Bruno

Il Direttore Sanitario

Dott.ssa Velia Bruno

IL DIRETTORE GENERALE

Dott. Giorgio Giulio Santonocito, nominato con Decreto del Presidente della Regione Lazio n. T00096 del 11/07/2022.

VISTA la superiore proposta di deliberazione, formulata dall'Ing. Elisa Moroncelli (Direttore f.f. U.O.C. Tecnica), che, a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza, ne ha attestato la legittimità e la piena conformità alla normativa che disciplina la fattispecie trattata;

RITENUTO di condividere il contenuto della medesima proposta;

DELIBERA

Di approvare la superiore proposta, che qui si intende integralmente riportata e trascritta, per come sopra formulata e sottoscritta dall'Ing. Elisa Moroncelli (Direttore f.f. U.O.C. Tecnica)

di disporre che il presente atto <u>venga pubblicato</u> nell'Albo Pretorio on-line aziendale ai sensi dell'Art. 32 comma I della Legge n. 69 del 18 giugno 2009.

Il Direttore Amministrativo

Il Direttore Generale Dott. Giorgio Giulio Santonocito

3

PUBBLICAZIONE	
Copia della presente deliberazione è stata affissa all'Alb	o delle Pubblicazioni presso la Sede
Legale dell'Azienda Sanitaria Locale Roma 5 in data:	19 GEN. 20123
	Il Direttore f.f. U.O.C. Affari Generali e Legali Dott. Enzo Fasani
L'addetto alla Pubblicazione	
<i>†</i>	
Per copia conforme all'originale, per uso amministrativ	0
	Il Direttore f.f. U.O.C. Affari Generali e Legali Dott. Enzo Fasani
Tivoli,	



le informazioni contenute nel presente documento sono riservate e non devono essere divulgate, duplicate, pubblicate o trasmesse a terzi senza il consenso scritto della Alos Technologies S.r.l.

Spett.le

ASL ROMA 5

Via Acquaregna nr. 1 / 15

00019 - TIVOLI (RM)

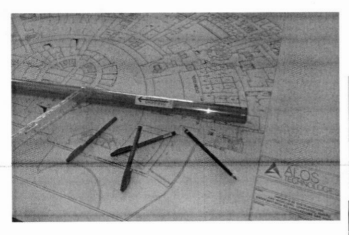
Directore f.f. UOC Tecnica

Alla c.a.

Ing. Ferdinando Ferone

Prot. Nr. 362.22 del 29/11/2022

Offerta per la realizzazione di impianto di distribuzione aria tecnica strumentale 8 bar presso il Presidio Ospedaliero di Colleferro – ASL ROMA 5





Riferimenti aziendali:

Segreteria commerciale:

Tel. 06/87601502

commerciale@alostec.com

Alos Technologies Srl L'Amministratore Unico Massimo Cardaccia

Redatto:

/MS

BUSINESS CONFIDENTIAL



le informazioni contenute nel presente documento sono riservate e non devono essere divulgate, duplicate, pubblicate o trasmesse a terzi senza il consenso scritto della Alos Technologies S.r.l.

Sommario

	INTRODUZIONE	
	NORMATIVE DI RIFERIMENTO	
3.	CERTIFICAZIONI AZIENDALI	engon in the transferrice 4
4.	A CARICO DELLA ALOS TECHNOLOGIES SRL	ilicanoroM briti ani 4
5.	SICUREZZA E RISCHI INTERFERENTI	4
6.	OFFERTA ECONOMICA	5
7.	NOTE INTEGRATIVE	6
8.	DOCUMENTAZIONE A CORREDO	7
9.	AFFIDAMENTO ATTIVITA'	7
10.	PRIVACY	7
11.	CONDIZIONI DI FORNITURA	7

BUSINESS CONFIDENTIAL

le informazioni contenute nel presente documento sono riservate e non devono essere divulgate, duplicate, pubblicate o trasmesse a terzi senza il consenso scritto della Alos Technologies S.r.l.



1. INTRODUZIONE

L'impianto di distribuzione dei gas medicinali è un DISPOSITIVO MEDICO DI CLASSE IIb, come da Direttiva 93/42 CEE, ed è destinato al trasporto di un farmaco dotato di A.I.C. secondo il D.lgs 219/06. Infatti, attraverso gli impianti di distribuzione dei Gas Medicinali si somministrano dei farmaci destinati alle terapie dei pazienti. Per questo, l'impianto che si andrà a realizzare e, successivamente, a mettere in esercizio, presso la Vs. Struttura Sanitaria dovrà essere conforme a tutte le normative vigenti in materia e dovrà garantire standard di sicurezza e di prestazione molto elevati.

Di fondamentale importanza è che l'impianto di distribuzione debba garantire:

- la continuità d'erogazione del farmaco ai flussi richiesti dalle terapie ai pazienti,
- qualità del farmaco trasportato dalla Centrale Gas Medicinale al punto di utilizzo.

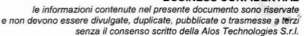
2. NORMATIVE DI RIFERIMENTO

La **Direttiva 93/42/CEE**, riguardante i dispositivi medici, è stata pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale delle Comunità Europea il 12 luglio 1993, è stata recepita dall'Italia con Decreto Legislativo n.46 del 24 febbraio 1997 ed è entrata in vigore a partire dal 14 giugno 1998.

In virtù di tale Decreto gli impianti di distribuzione dei gas medicinali (Impianti di distribuzione di gas medicinali, del vuoto e di evacuazione dei gas anestetici) sono diventati a tutti gli effetti dispositivi medici. Gli impianti Gas medicinali, quindi, devono soddisfare i requisisti della Direttiva per quanto riguarda la progettazione, fabbricazione e materiali utilizzati; devono recare la marcatura CE con il relativo numero di identificazione dell'Organismo Notificato e, infine, richiedono che la manutenzione sia svolta solo ed esclusivamente da operatori abilitati dal fabbricante.

Gli impianti gas medicinali devono anche rispondere:

- alla norma armonizzata UNI EN ISO 7396 che sancisce i requisiti per la progettazione, installazione, funzionamento, collaudo, messa in servizio e manutenzione;
- al Decreto del Ministero degli Interni del 18 Settembre 2002 "Approvazione regola tecnica di prevenzione incendi per la progettazione, la costruzione e l'esercizio delle strutture sanitarie pubbliche e private" del 28 Dicembre 2002 che, fissa i requisiti della compatibilità degli impianti gas medicinali con la compartimentazione antincendio nelle Strutture Sanitarie ed aggiornamento di cui al Decreto del Ministero degli Interni del 19 Marzo 2015;
- al Decreto DM 20 Febbraio 2007 "Nuove modalità per gli adempimenti previsti dall'art. 13 del D.Lgs 24
 Febbraio 1997, n.46 e successive modificazioni e per la registrazione dei dispositivi impiantabili attivi nonché per l'iscrizione nel Repertorio dei DM"





3. CERTIFICAZIONI AZIENDALI

La **Alos Technologies Srl** in qualità di fabbricante di dispositivi medici è in possesso delle seguenti attestazioni e di un sistema di garanzia della qualità certificato in conformità:

- UNI EN ISO 9001:2015 Settore IAF 28-29 Sistemi per la Gestione della qualità impianti gas medicinali compressi, vuoto ed evacuazione gas anestetici;
- UNI EN ISO 9001:2015 Settore IAF 19-34 Servizi di ingegneria clinica per la gestione, manutenzione, collaudo e controlli funzionali di apparecchiature elettromedicali compresa l'esecuzione elle verifiche di sicurezza elettrica;
- UNI EN ISO 13485:2016 Dispositivi medici Sistemi Gestione Qualità Requisisti per scopi regolamentari;
- Autorizzazione alla Marcatura CE dei dispositivi medici di classe IIB e IIA "Impianti di
 distribuzione gas medicinali e altri gas ad uso terapeutico" sugli impianti da Noi progettati e
 fabbricati, secondo le prescrizioni della 93/42/CEE ripresa in Italia con il Decreto
 Ministeriale n.46 del 24.02.1997;
- Attestazione di qualificazione all'esecuzione di lavori pubblici (ai sensi del D.P.R. 207/2010)
 Categoria OS3 Classifica III BIS;

4. A CARICO DELLA ALOS TECHNOLOGIES SRL

La Alos Technologies Srl si impegna all'esecuzione del servizio proposto nella presente offerta utilizzando personale specializzato ed opportunamente formato. Garantisce inoltre il rispetto dei luoghi, dei beni e delle risorse di proprietà o a disposizione del Cliente.

5. SICUREZZA E RISCHI INTERFERENTI

Ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 26 del D.Lgs. 81/2008, non avendo ricevuto da parte del Cliente, nel corso dello scambio di informazioni preliminare alla formulazione della presente offerta, alcuna indicazione dell'esistenza di rischi interferenti con quelli specifici della nostra attività, Vi comunichiamo che gli eventuali costi previsti potrebbero non essere sufficienti per ridurre o eliminare rischi in materia di sicurezza sul lavoro derivanti da interferenze nelle lavorazioni.

Nel caso in cui la scrivente non dovesse ricevere da parte del Cliente (attraverso l'invio di un DUVRI) alcuna informazione in tal senso, entro 7 giorni dalla ricezione della presente offerta, riterremo che da parte Vostra si sia valutato che non esistano rischi interferenti.

Qualora, successivamente, al momento della stipula del contratto e/o nell'arco di validità dello stesso, dovessero intervenire elementi tali da rendere necessaria l'adozione di misure ad oggi non previste per ridurre o eliminare rischi interferenti, si prega di darcene tempestiva comunicazione per consentirci di valutarne l'impatto e definirne il costo.



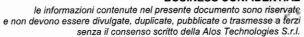
6. OFFERTA ECONOMICA

Rif.	DESCRIZIONE – IMPIANTI GAS MEDICINALI	UM	Q.tà	Prezzo Unitario	Prezzo Totale
	Quadro in acciaio verniciato bianco per riduzione di II° stadio gas medicinali e valvole di blocco area a monte delle unità terminali di utilizzo. Il quadro contiene: riduttori di pressione di II° stadio doppi in by-pass per ogni gas compresso in transito, valvola di intercettazione e controllo vuoto, pressostati e vuotostati di segnalazione allarmi, unità terminali di ingresso in emergenza per ogni gas compresso;				
	Quadro ad 1 Gas	cad.	01	€ 2 368,00	€ 2 368,00
	Valvola a sfera per gas medicinali pulita e sgrassata per compatibilità ossigeno, completa di raccordi a tre pezzi a saldare per tubo rame – LIMITE FORNITURA E MARCATURA CE				
	Valvola a sfera 1/2" x 16 mm	cad.	01	€ 86,20	€ 86,20
	Centralina per allarmi clinici di reparto o di area per il monitoraggio di alta e bassa pressione sulle linee dei gas medicinali compressi e vuoto, con segnali luminosi a led, completa di connessione RS485 per linea BUS e scatola di contenimento da incasso o da esterno. Conforme ai dettami della EN ISO 7396-1 - Punto 6;	cad.	01	€ 870,00	€ 870,00
	Unità terminale di utilizzo a norma UNI EN ISO 9170 – UNI EN ISO 7396, composta da blocco base standard UNI e frutto presa a norma UNI, installata in cassetta di contenimento da esterno. Aria Strumentale 8 bar	cad.	01	€ 195,00	€ 195,00
	Tubazione in rame crudo in verghe o ricotto in rotoli per gas medicinali a norma UNI EN 13348, completo di sistemi di staffaggio, raccorderia in rame, saldo brasato in lega ad alto tenore di argento esente cadmio:			*	
	Tubo rame UNI EN 13348 - Ø 12	m	05	€ 39,66	€ 198,30
	Tubo rame UNI EN 13348 - Ø 16	m	15	€ 45,55	€ 683,25
	Canalina bianca in PVC completa di coperchio per installazione da esterno di tubazioni in rame comprensiva di tasselli di fissaggio e raccordi:				
	Dimensione 60 mm x 60 mm	m	10	€ 23,56	€ 235,60
	Dimensione 80 mm x 60 mm	m	10	€ 29,12	€ 291,20

TOTALE DI POSA IN OPERA (a corpo)	€ 4.927,55
ONERI DI SICUREZZA 3%	€ 147,83
SCONTO APPLICATO (non applicato agli oneri della sicurezza)	15%
TOTALE NETTO COMPRESO DI ONERI DELLA SICUREZZA (IVA esclusa)	€ 4.188,42

DATA, TIMBRO E FIRMA DI UN LEGALE RAPPRESENTANTE

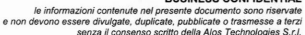






7. NOTE INTEGRATIVE

- Tutte le opere connesse alla realizzazione degli impianti elettrici a supporto degli impianti gas medicinali per l'alimentazione e/o la segnalazione degli allarmi o altre apparecchiature sono escluse dalla presente offerta;
- 2. E' escluso dalla presente offerta l'eventuale messa a disposizione di ponteggi o piattaforme per la realizzazione di lavori in quota;
- 3. Tutte le opere edili connesse alla realizzazione degli impianti gas medicinali ivi comprese le forometrie murarie ed il loro ripristino, la realizzazione dei locali di contenimento delle centrali primarie, eventuali condotti interrati, ecc. sono escluse dalla presente offerta;
- 4. Quanto non espressamente descritto è da considerarsi escluso;
- 5. Tutte le opere di ripristino degli attraversamenti delle pareti antincendio e la realizzazione di protezioni antincendio di tubazioni gas medicinali sono escluse dalla fornitura;
- 6. In caso di affidamento dei lavori, ci riserviamo, in fase di progettazione esecutiva, la verifica e l'eventuale adeguamento alle norme vigenti ed applicabili. Nel caso in cui la suddetta verifica dovesse evidenziare la necessità di variazione delle apparecchiature e/o dei materiali, sarà redatta una richiesta di integrazione economica;
- 7. Il progetto esecutivo degli impianti gas medicinali, verrà redatto solo in caso di affidamento dei lavori; Il progetto sarà ad esclusivo uso interno ai fini della costruzione degli impianti;
- 8. Gli impianti elettrici e di messa a terra ed i rispettivi collegamenti devono essere realizzati secondo i dettami delle norme tecniche di riferimento per impianti elettrici a servizio di dispositivi medici con particolare riferimento alla norma CEI 64-8 e ss.mm.ii, aggiornamenti e sostituzioni. Si richiede sin d'ora il rilascio di una copia della Dichiarazione di Conformità ai sensi del DM 37/08 con specifici riferimenti all'alimentazione elettrica privilegiata / UPS / Gruppo Elettrogeno di tutte le apparecchiature utilizzanti energia elettrica e connesse agli impianti gas medicinali e dell'impianto di messa a terra di tutte le apparecchiature previste dalla vigente normativa, da parte dell'azienda realizzatrice e regolarmente abilitata;
- 9. I percorsi degli impianti elettrici e di messa a terra dovranno essere stabiliti e realizzati da un'impresa regolarmente abilitata che dovrà rilasciare la relativa dichiarazione di conformità e tutti gli allegati imposti dalla legislazione vigente;
- Tutte le apparecchiature degli impianti gas medicinali utilizzanti energia elettrica dovranno essere alimentate da rete privilegiata / UPS / rete di emergenza sotto gruppo elettrogeno;
- 11. Gli impianti gas medicinali saranno realizzati nel pieno rispetto della regola tecnica di prevenzione incendi DM 18 settembre 2002, D.P.R. 151/2011, DM 19 marzo 2015. Si richiede copia del parere preventivo del comando dei VVF di competenza (qual'ora previsto) o l'approvazione / richiesta di modifica del progetto di distribuzione gas medicinali. In caso di mancata ricezione della suddetta documentazione, il progetto sarà ritenuto tacitamente approvato;
- 12. La presente offerta è stata redatta sulla base degli elaborati grafici forniti dalla committenza. Qualsiasi opera, materiale o impianto, non descritto negli elaborati grafici consegnati, è esclusa dalla presente offerta;
- 13. Le portate di progetto ed i relativi fattori di contemporaneità, utilizzati per il dimensionamento della rete di distribuzione devono essere comunicati per iscritto dal Cliente / Committente, al fabbricante del Dispositivo Medico (scrivente). In assenza della suddetta comunicazione, verranno utilizzati i valori prestazionali riconosciuti ed approvati dall'Ente Certificatore attraverso il Sistema di Gestione della Qualità UNI EN ISO 9001, UNI CEI EN ISO 13845, Direttiva 93/42/CEE e di seguito riepilogati:





Aria Strumentale = 350 lt/min;

Si prega di comunicare in fase di ordine, eventuali variazioni e/o richieste prestazionali diverse da quelle sopradescritte. In caso di ordine senza comunicazioni di modifica, i suddetti dati saranno considerati tacitamente approvati da parte del committente;

8. DOCUMENTAZIONE A CORREDO

• Fascicolo Tecnico di certificazione e Marcatura CE del Dispositivo Medico Impianti Gas Medicinali;

9. AFFIDAMENTO ATTIVITA'

Nel rispetto della legislazione vigente ed applicabile in materia di appalti, sub-appalti, sub-affidi o distacchi, la Alos Technologies potrebbe affidare ad aziende terze alcune attività strettamente specialistiche o legate a strumentazioni ed apparecchiature ad alta tecnologia a cui la casa produttrice consente un intervento solo a personale interno e/o autorizzato.

10. PRIVACY

Ciascuna Parte dà atto all'altra e acconsente a che i propri dati personali, che sono stati e/o che verranno scambiati in esecuzione della presente offerta / contratto, siano trattati in ottemperanza alle disposizioni del D.Lgs. 196 del 30.06.2003 e ss.mm.ii. e che gli stessi sono necessari alla corretta e completa gestione del rapporto tra le parti. Le parti dichiarano altresì di essere consapevoli dei diritti loro riservati dall'art. 7 del D.Lgs. 196/2003 sopracitato.

11. CONDIZIONI DI FORNITURA

La presente offerta è regolata dal diritto italiano. Il Tribunale di Roma avrà competenza esclusiva con riguardo a qualunque controversia che dovesse insorgere tra le parti in relazione all'interpretazione, esecuzione o adempimento della presente offerta.

Fornitura:	INCLUSA;
Posa in Opera:	INCLUSA;
Opere murarie di qualsiasi natura e genere:	ESCLUSE;
Opere elettriche di qualsiasi natura e genere:	ESCLUSE;
Opere elettriche di messa a terra:	ESCLUSE;
Eventuali ponteggi superiori a due metri:	ESCLUSI;
Inizio lavori / servizi:	DA CONCORDARE;
Programma lavori / servizi:	DA CONCORDARE;
Tempo di validità dell'offerta:	30 gg dalla data della presente;





le informazioni contenute nel presente documento sono riservata e non devono essere divulgate, duplicate, pubblicate o trasmesse a terzi senza il consenso scritto della Alos Technologies S.r.l.

	I.V.A. a norma di legge: Modalità di fatturazione (*): Condizioni di pagamento:	A VS. CARICO; Al termine dei lavori; Bonifico Bancario 60 gg D.F.F.M.		
	'accettazione della presente offer ali di fornitura e tutte le note sopi	rta il committente accetta incondizionatamente tutte le condizion radescritte.		
	DATA, TIMBRO E FIRMA DI UN LEGALE RAPPRESENTANTE			
		The		
5 (sicu		Codice Civile sono specificatamente approvate le seguenti clausole fferta economica); 7 (note integrative); 8 (documenti a corredo); 9 (condizioni di fornitura).		
		DATA, TIMBRO E FIRMA DI UN LEGALE RAPPRESENTANTE		



Smart CIG

- Accessibilità
- Contattaci
- Privacy-Cookies



- Anticorruzione
- Servizi per le amministrazioni pubbliche
- Missione e competenze
- Amministrazione Trasparente

Home / Servizi / Servizi ad Accesso riservato / Smart CIG / Lista comunicazioni dati / Dettaglio CIG

Utente: Elisa Moroncelli

Profilo: RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO EX ART. 10 D.LGS. 163/2006

Denominazione Amministrazione: AZIENDA UNITA' SANITARIA LOCALE ROMA G - UFFICIO

TECNICO

Cambia profilo - Logout

- Home
- Gestione smart CIG
 - Richiedi
 - Visualizza lista
- Gestione CARNET di smart CIG
 - Rendiconta
 - Visualizza lista

Smart CIG: Dettaglio dati CIG

-Dettagli della comunicazione-

CIG **Z523979219**

Stato CIG COMUNICATO

Fattispecie contrattuale CONTRATTI DI IMPORTO INFERIORE A € 40.000

Importo € 4.188,42

Oggetto REALIZZAZIONE IMPIANTI GAS MEDICINALI

COLLEFERRO

Procedura di scelta contraente AFFIDAMENTO DIRETTO

Oggetto principale del contratto LAVORI

CIG accordo quadro

CUP

66/2014)

Disposizioni in materia di centralizzazione della spesa pubblica (art. 9 comma 3 D.L.

Manutenzione immobili e impianti

Motivo richiesta CIG

Contratto non attivo presso il soggetto aggregatore (di cui all'art. 9, commi 1 e 2 del DL 66/2014) di riferimento o Consip e mancanza di accordi di collaborazione tra questi al momento della richiesta del rilascio del CIG

Annulla Comunicazione

Modifica

V1.4.3 COM01OE/10.119.142.122

Contatti

protocollo@pec.anticorruzione.it

Contact Center 800 - 89 69 36 / +39 06 62289571

Quicklinks

- · Portale istituzionale
- · Portale servizi

Sezione Link Utili

- Note legali
- Copyright
- Privacy-Cookies
- Accessibilità