

GARA A PROCEDURA APERTA SOPRA SOGLIA COMUNITARIA SU PIATTAFORMA TELEMATICA ASP DI CONSIP SPA AI SENSI DEGLI ARTT. 60 E 95 DEL DECRETO LEGISLATIVO N. 50/2016 E S.M.I. PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI SISTEMA LASER CON SORGENTE CO₂ E SISTEMA LASER CON SORGENTE ECCIMERI NELL’AMBITO DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) - MISSIONE 4 - COMPONENTE 2 - INVESTIMENTO 3.1 - PROGETTO MEET - CUP D53C22001400005 - CIG 9827066F64 - CUI F80054330586202300133

CAPITOLATO TECNICO

1. PREMESSE	3
2. CARATTERISTICHE TECNICHE/FUNZIONALITÀ E DOTAZIONI MINIME DELLA FORNITURA	3
2.1. ULTERIORI CARATTERISTICHE DELLA FORNITURA	4
2.1.1. INSTALLAZIONE E AVVIO OPERATIVO	4
2.1.2. FORMAZIONE	4
2.1.3. GARANZIA	4
2.1.4. ASSISTENZA TECNICA, SUPPORTO E MANUTENZIONE	4
3. MODALITÀ DI ESECUZIONE DELLA FORNITURA	5
3.1. LUOGO DI CONSEGNA E INSTALLAZIONE	5
3.2. TERMINI DI CONSEGNA E INSTALLAZIONE.....	5
4. MODALITÀ DI ESECUZIONE DEL CONTRATTO	5
4.1. AVVIO DELL'ESECUZIONE	5
4.2. SOSPENSIONE DELL'ESECUZIONE.....	5
4.3. TERMINE DELL'ESECUZIONE.....	5
5. PENALI	5
6. MODALITÀ DI RESA	6
7. ONERI ED OBBLIGHI DELL'AGGIUDICATARIO	6
8. SICUREZZA SUL LAVORO.....	7
9. DIVIETO DI CESSIONE DEL CONTRATTO.....	7
10. VERIFICA DI CONFORMITÀ.....	7
11. FATTURAZIONE E PAGAMENTO	7
12. TRACCIABILITÀ DEI FLUSSI FINANZIARI	9
13. RISOLUZIONE DEL CONTRATTO.....	9

1. Premesse

la Stazione appaltante Istituto di Geoscienze e Georisorse (IGG) del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) intende procedere mediante procedura di gara all'affidamento della fornitura, installazione e resa operativa di sistema laser con sorgente CO₂ e sistema laser con sorgente eccimeri, da consegnare presso il luogo di cui al successivo paragrafo § 3.1.

2. Caratteristiche tecniche/funzionalità e dotazioni minime della fornitura

L'offerta del concorrente deve rispettare tutte le caratteristiche tecniche, funzionalità e dotazioni minime della fornitura stabilite nel presente paragrafo, pena l'esclusione dalla procedura di gara, nel rispetto del principio di equivalenza di cui all'art. 68 del D. Lgs. N° 50/2016 e s.m.i. (nel seguito "Codice").

A – Sistema laser con sorgente CO₂ (lunghezza d'onda 10.64 µm)

(A1) Laser – Laser raffreddato ad acqua con sorgente CO₂ (lunghezza d'onda 10.64 µm) di potenza minima pari a 50 W, comprensivo di sistema di controllo e alimentazione elettrica. Potenza variabile da ~0.5 W alla potenza massima in maniera continua, con incrementi non superiori a 50 mW. Sistema di protezione in caso di assenza di acqua di raffreddamento.

(A2) Immagine e video – Microscopio zoom video motorizzato in asse con il fascio laser e restituzione dell'immagine campione e degli esperimenti in diretta. Camera CCD a colori ad alta risoluzione.

(A3) Unità fascio laser – Ottiche e sistema motorizzato per controllo del diametro del fascio da ~150 µm a 5 mm. Sistema di omogeneizzazione del fascio laser per convertire l'eventuale profilo di potenza gaussiano in un profilo piatto, con distribuzione della potenza uniforme (*flattop beam profile*) su un diametro di almeno 3 mm. Illuminazione led anulare e coassiale con fibre ottiche, integrata con il sistema laser e video.

(A4) Sistema di movimentazione – Sistema laser flottante (inclusi laser e ottiche) con movimentazione sui tre assi X-Y-Z, corsa di almeno 50 mm e risoluzione ±1 µm.

(A5) Il sistema laser deve essere fornito con software dedicato per il completo controllo del laser, del sistema di movimentazione e del sistema video, installato su Personal Computer dedicato con Monitor ed equipaggiato di software Microsoft Windows 10 o superiore.

(A6) Sistema di raffreddamento a circuito chiuso (*chiller*) di adeguate dimensioni per la testa laser.

(A7) Il sistema laser deve essere alloggiato su un carrello con ruote dotate di freno, comprendente un piano basso e un piano superiore costituito da tavolo ottico con fori per viti M6 e dimensioni non inferiori a 60 x 90 cm. I prodotti dell'azienda THORLABS di seguito elencati (le cui informazioni tecniche sono reperibili al [link https://www.thorlabs.com/navigation.cfm?guide_id=1](https://www.thorlabs.com/navigation.cfm?guide_id=1)) o equivalenti, rispondono perfettamente alle caratteristiche tecniche necessarie: (1) *Breadboard Cart*, 900 mm x 600 mm x 870 mm (prodotto n. POC001); (2) *Optical Breadboard*, 600 mm x 900 mm x 58 mm, M6 x 1.0 *Mounting Holes* (prodotto n. B6090AX).

(A8) Sistema di pompaggio ultra-alto-vuoto (UHV) per finestre a pompaggio differenziale (queste ultime non costituiscono parte della fornitura) composto da pompa di primo stadio e pompa turbomolecolare completa di centralina e cavi di collegamento. Il sistema completo proposto dalla azienda Pfeiffer, HiCube 80 Eco (DN 63 CF-F, MVP 015-2) o equivalente (le cui caratteristiche tecniche sono reperibili al [link https://www.pfeiffer-vacuum.com/en/products/vacuum-generation/pumping-stations/turbo-pumping-stations/hicube-eco/20022/hicube-80-eco-dn-63-cf-f-mvp-015-2](https://www.pfeiffer-vacuum.com/en/products/vacuum-generation/pumping-stations/turbo-pumping-stations/hicube-eco/20022/hicube-80-eco-dn-63-cf-f-mvp-015-2)) risponde perfettamente alle esigenze tecniche necessarie.

B – Sistema laser con sorgente eccimeri (lunghezza d'onda 193 nm)

(B1) Laser – Laser raffreddato ad aria con sorgente a eccimeri (ArF, lunghezza d'onda 193 nm), comprensivo di sistema di controllo e alimentazione elettrica. Impulsi di durata ≤7 ns e frequenza variabile da 1 a 100 Hz, con fluensa compresa tra 1 e 15 J/cm² e distribuzione uniforme energia (*flattop beam*)

profile). Controllo via *software* delle funzioni principali della testa laser, incluso il controllo e la sostituzione del gas.

(B2) Immagine e video – Microscopio zoom video motorizzato in asse con il fascio laser e restituzione dell'immagine campione e degli esperimenti in diretta. Camera CCD a colori ad alta risoluzione.

(B3) Unità fascio laser – Ottiche e sistema di controllo del diametro del fascio variabile da 1 a 150 μm . Illuminazione led anulare e coassiale con fibre ottiche integrata con il sistema laser e video.

(B4) Sistema di movimentazione – Stage movimentazione camera portacampione sui tre assi X-Y-Z, con corsa di 100 mm sugli X-Y ed almeno 50 mm su quello verticale (Z) e risoluzione e accuratezza submicroscopica.

(B5) Il sistema laser deve essere fornito con software dedicato per il completo controllo di tutti i parametri del laser, del sistema di movimentazione e del sistema video, installato su Personal Computer dedicato con Monitor, ed equipaggiato di software Microsoft Windows 10 o superiore.

(B6) Camera di ablazione con flangia 4.5" CF (DN63CF) con volume interno libero adeguato ad alloggiare un portacampioni (volume interno di dimensioni minime di 40 mm di diametro e 12 mm di altezza) e idonea a condizioni di ultra-alto-vuoto (UHV) con finestra in zaffiro, perfettamente integrata con il sistema di movimentazione X-Y-Z. Il portacampioni interno non costituisce parte della fornitura. La camera UHV deve essere riscaldabile fino a 180°C e deve essere dotata di appendice in uscita in acciaio di lunghezza adeguata tale da permettere l'accoppiamento con il flessibile proveniente dalla linea di estrazione connessa con lo spettrometro di massa per gas nobili e la piena operatività. La terminazione dell'appendice deve essere dotata di flangia 1.33" CF (DN16CF).

2.1. Ulteriori caratteristiche della fornitura

2.1.1. Installazione e avvio operativo

La strumentazione oggetto della presente procedura dovrà essere installata all'interno del locale indicato dalla stazione appaltante (paragrafo § 3.1), provvedendo al trasporto, montaggio ed avvio operativo. L'aggiudicatario deve garantire la fornitura esente da difetti e perfettamente funzionante.

2.1.2. Formazione

L'aggiudicatario dovrà garantire un programma di addestramento all'uso ed alla manutenzione ordinaria della strumentazione (formazione di base) di durata minima effettiva di almeno 2 (due) giornate: il programma dovrà essere tenuto preferibilmente *on-site* presso la sede di consegna ed installazione, da personale specializzato, secondo un calendario che dovrà essere concordato con la stazione appaltante. Detto programma dovrà essere avviato subito dopo il superamento della verifica di conformità della strumentazione, salvo diverso accordo. Il corso e la documentazione di addestramento dovranno essere in lingua italiana e/o inglese.

2.1.3. Garanzia

La garanzia fornita dall'aggiudicatario dovrà coprire un periodo di almeno 12 (dodici) mesi dalla data dal superamento della verifica di conformità della strumentazione, fatta salva l'offerta migliorativa presentata in sede di gara. Tale garanzia deve comprendere le riparazioni o sostituzioni di parti (con esclusione delle parti c.d. "consumabili" chiaramente individuabili nella documentazione a corredo) necessarie al funzionamento ottimale della strumentazione. Devono ritenersi, inoltre, comprese nella garanzia le spese di trasferta ed i costi della manodopera dei tecnici presso la sede di consegna ed installazione. Per l'intero periodo di vigenza della garanzia, l'aggiudicatario dovrà impegnarsi a fornire gratuitamente gli eventuali upgrade alle licenze software.

2.1.4. Assistenza tecnica, supporto e manutenzione

In caso di guasto l'aggiudicatario dovrà essere in grado di intervenire tempestivamente dalla segnalazione effettuata a mezzo PEC entro un massimo di 10 (dieci) giorni lavorativi. Tale intervento è finalizzato alla

immediata assistenza ed al ripristino delle funzionalità della strumentazione o, nel caso in cui ciò non sia possibile, alla valutazione del guasto e degli interventi necessari. L'aggiudicatario dovrà garantire la disponibilità delle parti di ricambio almeno per 60 (sessanta) mesi successivi allo scadere della garanzia di legge.

3. Modalità di esecuzione della fornitura

3.1. Luogo di consegna e installazione

La fornitura dovrà essere consegnata e installata presso il Laboratorio di Geocronologia Ar-Ar dell'Istituto di Geoscienze e Georisorse del Consiglio Nazionale delle Ricerche (IGG-CNR), sito c/o l'Area della Ricerca CNR di Pisa, Via Moruzzi 1, 56124, Pisa.

3.2. Termini di consegna e installazione

La fornitura dovrà essere consegnata entro 105 (centocinque) giorni ed installata entro la settimana successiva alla consegna, decorrenti dalla data di stipula del contratto di appalto, fatta salva l'offerta migliorativa presentata in sede di gara.

4. Modalità di esecuzione del contratto

4.1. Avvio dell'esecuzione

Il Direttore dell'esecuzione del contratto (DEC) appositamente nominato, sulla base delle disposizioni del Responsabile Unico del Procedimento (RUP) dopo l'avvio del contratto, fornirà all'Aggiudicatario tutte le istruzioni e direttive necessarie redigendo, laddove sia indispensabile in relazione alla natura e al luogo di esecuzione delle prestazioni, apposito verbale come meglio disciplinato all'Art. 19 del DM n° 49 del 7 marzo 2018 del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti.

4.2. Sospensione dell'esecuzione

In tutti i casi in cui ricorrano circostanze speciali che impediscano in via temporanea l'esecuzione dell'appalto si applicano le disposizioni di cui all'Art. 107 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. e all'Art. 23 del già citato DM.

4.3. Termine dell'esecuzione

L'Aggiudicatario è tenuto a comunicare alla Stazione Appaltante l'intervenuta ultimazione delle prestazioni contrattuali. Il DEC, entro 5 (cinque) giorni da tale comunicazione, effettuata, in contraddittorio con l'Aggiudicatario medesimo, i necessari accertamenti e trasmette al RUP, entro i successivi 5 giorni, il certificato di ultimazione delle prestazioni.

5. Penali

- 5.1 Per ogni giorno naturale e consecutivo di ritardo dell'appalto si applicherà una penale pari all'1‰ (uno per mille) dell'importo contrattuale, al netto dell'IVA e dell'eventuale costo relativo alla sicurezza sui luoghi di lavoro derivante dai rischi di natura interferenziale.
- 5.2 Nel caso in cui la prima verifica di conformità della fornitura abbia esito sfavorevole non si applicano le penali; qualora tuttavia l'Aggiudicatario non renda nuovamente la fornitura disponibile per la verifica di conformità entro i 20 (venti) giorni naturali e consecutivi successivi al primo esito sfavorevole, ovvero la verifica di conformità risulti nuovamente negativa, si applicherà la penale sopra richiamata per ogni giorno solare di ritardo.
- 5.3 Nell'ipotesi in cui l'importo delle penali applicabili superi l'importo pari al 20% (venti per cento) dell'importo contrattuale, al netto dell'IVA e dell'eventuale costo relativo alla sicurezza sui luoghi di lavoro derivante dai rischi di natura interferenziale, l'Ente risolverà il contratto in danno all'Aggiudicatario, salvo il diritto al risarcimento dell'eventuale ulteriore danno patito.

6. Modalità di resa

- 6.1 Per operatori economici appartenenti a Stati membri dell'Unione europea, si applica la regola Incoterms 2020 - DPU (Delivered At Place Unloaded) presso il luogo di destinazione (sede di consegna) indicato al paragrafo § 3.1 del presente Capitolato tecnico.
- 6.2 Per operatori economici non appartenenti a Stati membri dell'Unione europea, si applica la regola Incoterms 2020 - DDP (*Delivered Duty Paid*) presso il luogo di destinazione (sede di consegna) indicato al paragrafo § 3.1 del presente Capitolato tecnico. In aggiunta l'operatore economico è tenuto a provvedere allo scarico della merce nel luogo di destinazione, a sua cura e spesa.
- 6.3 Tutti gli operatori economici sono obbligati, incluso nel prezzo contrattuale d'appalto:
 - i. A stipulare un contratto di assicurazione per la parte di trasporto sotto la loro responsabilità;
 - ii. All'installazione della fornitura ed ai servizi addizionali indicati nel presente Capitolato tecnico.

7. Oneri ed obblighi dell'Aggiudicatario

L'aggiudicatario:

- 7.1 Si impegna ad eseguire le prestazioni oggetto dell'appalto, senza alcun onere aggiuntivo, salvaguardando le esigenze della Stazione Appaltante e di terzi autorizzati, senza recare intralci, disturbi o interruzioni all'attività lavorativa in atto.
- 7.2 Rinuncia a qualsiasi pretesa o richiesta di compenso nel caso in cui lo svolgimento delle prestazioni dovesse essere ostacolato o reso più oneroso dalle attività svolte dalla Stazione Appaltante e/o da terzi.
- 7.3 È direttamente responsabile dell'inosservanza delle clausole che saranno contenute nel contratto anche se queste dovessero derivare dall'attività del personale dipendente di altre imprese a diverso titolo coinvolto.
- 7.4 Deve avvalersi di personale qualificato in regola con gli obblighi previsti dai contratti collettivi di lavoro e da tutte le normative vigenti, in particolare in materia previdenziale, fiscale, di igiene ed in materia di sicurezza sul lavoro.
- 7.5 Risponderà direttamente dei danni alle persone, alle cose o all'ambiente comunque provocati nell'esecuzione dell'appalto che possano derivare da fatto proprio, dal personale o da chiunque chiamato a collaborare. La Stazione Appaltante è esonerata da ogni responsabilità per danni, infortuni o qualsiasi altra cosa accadesse al personale di cui si avvarrà l'Aggiudicatario nell'esecuzione delle prestazioni relative all'appalto.
- 7.6 Si fa carico, intendendosi remunerati con il corrispettivo contrattuale, di tutti gli oneri ed i rischi relativi alle attività ed agli adempimenti occorrenti all'integrale espletamento dell'oggetto contrattuale, ivi compresi, a mero titolo esemplificativo e non esaustivo, gli oneri relativi alle spese di trasporto, di viaggio e di missione per il personale addetto alla esecuzione della prestazione, nonché i connessi oneri assicurativi.
- 7.7 Si impegna ad eseguire le prestazioni oggetto dell'appalto a perfetta regola d'arte e nel rispetto di tutte le norme e le prescrizioni tecniche e di sicurezza in vigore e di quelle che dovessero essere emanate nel corso della procedura di gara e fino alla sua completa conclusione, nonché secondo le condizioni, le modalità, i termini e le prescrizioni contenute negli atti di gara e relativi allegati;
- 7.8 Si impegna a consegnare gli elaborati progettuali e tutte le dichiarazioni e/o certificazioni discendenti da specifici obblighi normativi e legislativi correlati con l'oggetto della prestazione;
- 7.9 Si impegna a consegnare i certificati di omologazione "CE" per tutte le apparecchiature che lo richiedano;
- 7.10 Si impegna a consegnare le schede tecniche e i manuali delle singole apparecchiature fornite, preferibilmente su supporto digitale;
- 7.11 Si impegna a consegnare le eventuali schede di manutenzione ordinaria e straordinaria delle apparecchiature suddivise per interventi giornalieri, settimanali, mensili, ecc.

8. Sicurezza sul lavoro

- 8.1 L'Aggiudicatario si assume la responsabilità per gli infortuni del personale addetto, che dovrà essere opportunamente addestrato ed istruito.
- 8.2 La valutazione dei rischi propri dell'Aggiudicatario nello svolgimento della propria attività professionale resta a carico dello stesso, così come la redazione dei relativi documenti e la informazione/formazione dei propri dipendenti.
- 8.3 L'Aggiudicatario è tenuto a garantire il rispetto di tutte le normative riguardanti l'igiene e la sicurezza sul lavoro con particolare riferimento alle attività che si espletano presso l'Ente.
- 8.4 In relazione alle risorse umane impegnate nelle attività oggetto del presente contratto, l'Aggiudicatario è tenuto a far fronte ad ogni obbligo previsto dalla normativa vigente in ordine agli adempimenti fiscali, tributari, previdenziali ed assicurativi riferibili al personale dipendente ed ai collaboratori.
- 8.5 Per quanto riguarda i lavoratori dipendenti, l'Aggiudicatario è tenuto ad osservare gli obblighi retributivi e previdenziali previsti dai corrispondenti CCNL di categoria, compresi, se esistenti alla stipulazione del contratto, gli eventuali accordi integrativi territoriali.
- 8.6 Gli obblighi di cui al comma precedente vincolano l'Aggiudicatario anche qualora lo stesso non sia aderente alle associazioni stipulanti gli accordi o receda da esse, indipendentemente dalla struttura o dimensione del medesimo e da ogni altra qualificazione giuridica, economica o sindacale.

9. Divieto di cessione del contratto

- 9.1 È vietata la cessione del contratto ai sensi dell'art. 105, comma 1 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.;
- 9.2 Per quanto riguarda le modificazioni soggettive che comportino cessioni di azienda e atti di trasformazione, fusione e scissione riguardanti l'Aggiudicatario, si applicano le disposizioni di cui all'art. 106 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.
- 9.3 L'Aggiudicatario è tenuto a comunicare tempestivamente al CNR ogni modificazione intervenuta negli assetti proprietari e nella struttura organizzativa.

10. Verifica di conformità

- 10.1 La fornitura sarà soggetta a verifica di conformità per certificare che le prestazioni, obiettivi e caratteristiche tecniche, economiche e qualitative siano state realizzate ed eseguite nel rispetto delle previsioni contrattuali e delle pattuizioni concordate in sede di aggiudicazione, ai sensi dell'art. 102 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.
- 10.2 Le attività di verifica saranno effettuate entro 30 (trenta) giorni naturali e consecutivi decorrenti dal giorno successivo alla ricezione della comunicazione di completamento delle attività oggetto dell'appalto da parte dell'Aggiudicatario.
- 10.3 Durante le suddette operazioni, la Stazione Appaltante ha altresì la facoltà di chiedere all'Aggiudicatario tutte quelle prove atte a definire il rispetto delle specifiche strumentali dichiarate e quant'altro necessario a definire il buon funzionamento della fornitura.
- 10.4 Sarà rifiutata la fornitura difettosa o non rispondente alle prescrizioni tecniche richieste dal Capitolato tecnico e accettate in base all'offerta presentata in sede di gara dall'Aggiudicatario.
- 10.5 L'esito positivo della verifica non esonera l'Aggiudicatario dal rispondere di eventuali difetti non emersi nell'ambito delle attività di verifica di conformità e successivamente riscontrati; tali difetti dovranno essere prontamente eliminati durante il periodo di garanzia.

11. Fatturazione e pagamento

- 11.1 Ai fini del pagamento del corrispettivo contrattuale il Fornitore, se stabilito e/o identificato ai fini IVA in Italia, dovrà emettere fattura elettronica ai sensi e per gli effetti del Decreto del Ministero dell'Economia e delle Finanze N. 55 del 3 aprile 2013, inviando il documento elettronico al Sistema di Interscambio che si occuperà di recapitare il documento ricevuto alla Stazione appaltante. Il Consiglio

Nazionale delle Ricerche è soggetto all'applicazione del meccanismo dello *"Split Payment"*. In caso di Fornitore straniero la fattura dovrà essere in formato cartaceo.

- 11.2 È prevista un'anticipazione sul prezzo contrattuale pari al venti per cento (20%) da corrispondere all'aggiudicatario, previa emissione di fattura con le modalità indicate ai successivi paragrafi § 11.3 e § 11.4 (indicare il 20 % dell'importo offerto per ogni bene oggetto di gara), entro 15 (quindici) giorni dall'effettivo inizio della prestazione, sul conto corrente dedicato di cui alla tracciabilità dei flussi finanziari. L'erogazione dell'anticipazione è subordinata alla costituzione di garanzia fideiussoria bancaria o assicurativa di importo pari all'anticipazione maggiorato del tasso di interesse legale applicato al periodo necessario al recupero dell'anticipazione stessa secondo il cronoprogramma della prestazione, rilasciata da imprese bancarie autorizzate ai sensi del decreto legislativo 1° settembre 1993, n. 385, o assicurative autorizzate alla copertura dei rischi ai quali si riferisce l'assicurazione e che rispondano ai requisiti di solvibilità previsti dalle leggi che ne disciplinano la rispettiva attività. La garanzia può essere, altresì, rilasciata dagli intermediari finanziari iscritti nell'albo degli intermediari finanziari di cui all'articolo 106 del decreto legislativo 1° settembre 1993, n. 385. Il beneficiario decade dall'anticipazione, con obbligo di restituzione, se l'esecuzione della prestazione non procede, per ritardi a lui imputabili, secondo i tempi contrattuali. Sulle somme restituite sono dovuti gli interessi legali con decorrenza dalla data di erogazione della anticipazione.
- 11.3 La fattura relativa al saldo dovrà essere emessa successivamente all'esito positivo del collaudo e conseguente emissione del certificato di regolare esecuzione.
Il pagamento della suddetta fattura avverrà entro 30 (trenta) giorni solari sul conto corrente dedicato di cui alla tracciabilità dei flussi finanziari.
- 11.4 Le fatture dovranno contenere i seguenti dati:
- Intestazione: Istituto di Geoscienze e Georisorse del CNR di Pisa, in via G. Moruzzi 1 – 56124 Pisa;
 - Il Codice Fiscale 80054330586;
 - La Partita IVA 02118311006 (solo per Aggiudicatari stranieri)
 - Il riferimento al contratto (N° di protocollo e data)
 - Il CIG 9827066F64 - CUI F80054330586202300133;
 - Il CUP D53C22001400005;
 - Il CUU (Codice Univoco Ufficio) dell'Ente: GDAKM5 (solo per i soggetti stabiliti e/o identificati ai fini IVA in Italia);
 - L'importo imponibile; (solo per i soggetti stabiliti e/o identificati ai fini IVA in Italia) per ogni bene oggetto di gara
 - L'importo dell'IVA (solo per i soggetti stabiliti e/o identificati ai fini IVA in Italia);
 - Esigibilità IVA "S" scissione dei pagamenti (solo per i soggetti stabiliti e/o identificati ai fini IVA in Italia);
 - L'importo totale;
 - L'Oggetto del contratto;
 - Il codice IBAN del conto corrente dedicato;
 - Il "Commodity code" (solo per Aggiudicatari stranieri).
- 11.5 Ai fini del pagamento del corrispettivo la Stazione Appaltante procederà alle verifiche di legge.
- 11.6 In sede di liquidazione delle fatture potranno essere recuperate le spese per l'applicazione di eventuali penalità (di cui al paragrafo § 5); la Stazione Appaltante potrà sospendere, ferma restando l'applicazione delle eventuali penali, i pagamenti all'Aggiudicatario cui sono state contestate inadempienze nell'esecuzione della fornitura, fino al completo adempimento degli obblighi contrattuali (art. 1460 c.c.). Tale sospensione potrà verificarsi anche qualora insorgano contestazioni di natura amministrativa.

12. Tracciabilità dei flussi finanziari

- 12.1 L'Aggiudicatario assume tutti gli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari di cui all'art. 3 della legge 13 agosto 2010 n. 136 e successive modificazioni ed integrazioni.
- 12.2 Il mancato utilizzo del bonifico bancario o postale ovvero degli altri strumenti di incasso o pagamento idonei a consentire la piena tracciabilità delle operazioni costituisce causa di risoluzione del contratto ai sensi dell'art. 3, comma 9-bis, della legge 13 agosto 2010 n.136.
- 12.3 L'Aggiudicatario si impegna a dare immediata comunicazione alla Stazione Appaltante ed alla prefettura-ufficio territoriale del Governo della provincia di Roma della notizia dell'inadempimento della propria controparte (subappaltatore/subcontraente) agli obblighi di tracciabilità finanziaria.

13. Risoluzione del contratto

- 13.1 In adempimento a quanto previsto dall'art. 108 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. la Stazione Appaltante risolverà il contratto nei casi e con le modalità ivi previste.
- 13.2 Per quanto non previsto nel presente paragrafo, si applicano le disposizioni di cui al Codice civile in materia di inadempimento e risoluzione del contratto.
- 13.3 In ogni caso si conviene che la Stazione Appaltante, senza bisogno di assegnare previamente alcun termine per l'adempimento, potrà risolvere di diritto il contratto ai sensi dell'art. 1456 c.c., previa dichiarazione da comunicarsi all'Aggiudicatario tramite posta elettronica certificata nei seguenti casi:
- Mancata reintegrazione della cauzione eventualmente escussa entro il termine di 10 (dieci) giorni lavorativi dal ricevimento della relativa richiesta da parte della Stazione Appaltante;
 - Nel caso in cui l'UTG competente rilasci la comunicazione/informazione antimafia interdittiva;
 - Nei casi di cui ai precedenti paragrafi:
 - Penalità;
 - Oneri ed obblighi dell'Aggiudicatario;
 - Sicurezza sul lavoro;
 - Divieto di cessione del contratto.
- 13.4 L'Aggiudicatario prende atto ed accetta che la Stazione appaltante si riserva di differire la stipula del contratto oltre i 60 giorni previsti dall'art. 32 del Codice per un periodo di tempo non superiore a 4 mesi a partire dalla data di aggiudicazione in conformità a quanto previsto dall'art. 32, comma 8, del Codice. Decorso tale termine l'Amministrazione si riserva di revocare la procedura ai sensi della legge 241/1990, art. 21-quinquies, per ragioni di pubblico interesse ovvero nel caso in cui il finanziamento da parte del soggetto erogatore non risulti completamente trasferito.

Il Responsabile Unico del Procedimento
Dott.ssa Irene Sannicandro