



COMUNE DI PALERMO
AREA DEI LAVORI PUBBLICI
Ufficio Progettazione e Lavori Edifici Pubblici
Via Ausonia n. 69 - 90146 PALERMO
ediliziapubblica@cert.comune.palermo.it
ediliziapubblica@comune.palermo.it

Responsabile del procedimento: ing. G.P.Merlino tel 0917409700.

email: g.p.merlino@comune.palermo.it

OGGETTO: AVVISO PER MANIFESTAZIONE DI INTERESSE per l'individuazione dell'operatore economico per l'affidamento diretto, ai sensi dell'art.50 comma 1 lett. b del D.L.gs 36/2023, del Servizio di Bonifica ordigni bellici per la realizzazione dell'intervento "Accordo di programma - "Realizzazione di edilizia A1 – viabilità SN3 – verde V1 allo Sperone (PRU Sperone) – ex costruzione di nuovi tratti stradali -SN1 – SN3 – E4 – SN4 - E6 – E7 – SN5 – SN6 – SN7 – V1 – E5 -V4 - e realizzazione corpi edilizi prospicienti la via De Felice A1 – A2 – A3 – (PRU Sperone)" I STRALCIO" CUP D79D96000000002 – CIG Z0B3BB834A

Premesso che:

- il progetto dell'"Accordo di programma - Realizzazione di edilizia A1 - viabilità SN3 - verde V1 allo Sperone (PRU Sperone) - ex costruzione di nuovi tratti stradali – SN1 - SN3 - E4 - SN4 - E6 - E7 - SN5 - SN6 - SN7 - V1 - E5 - V4 – e realizzazione corpi edilizi prospicienti la via De Felice A1 - A2 - A3 - (PRU Sperone)" CUP D79D96000000002, dell'importo di € 8.422.689,77, prevede al suo interno il Servizio di Bonifica ordigni bellici;
- con Determina Dirigenziale n° 10226 del 05/09/2023 il Comune di Palermo ha espresso la volontà di acquisire manifestazioni di interesse per l'individuazione delle ditte alle quali richiedere un preventivo, al fine di procedere all'affidamento diretto, con le modalità di cui all'art 50 comma 1 lett. b del D.L.gs 36/2023, per l'affidamento del servizio di Bonifica ordigni bellici per la realizzazione dell'intervento "Accordo di programma - Realizzazione di edilizia A1 – viabilità SN3 – verde V1 allo Sperone (PRU Sperone) – ex costruzione di nuovi tratti stradali -SN1 – SN3 – E4 – SN4 - E6 – E7 – SN5 – SN6 – SN7 – V1 – E5 -V4 - e realizzazione corpi edilizi prospicienti la via De Felice A1 – A2 – A3 – (PRU Sperone)" I STRALCIO" CUP D79D96000000002

Visto:

- il D.L.gs 36/2023 art. 50 comma 1 lett. b), che prevede che le stazioni appaltanti possano procedere all'affidamento di servizi di importo inferiore ad € 140.000,00 mediante affidamento diretto;

Si rende noto che questa Amministrazione Comunale - Area dei Lavori Pubblici – Ufficio Progettazione e Lavori Edifici Pubblici, intende affidare il Servizio di Bonifica ordigni bellici per la realizzazione del progetto dell'"Accordo di programma - Realizzazione di edilizia A1 – viabilità SN3 – verde V1 allo Sperone (PRU Sperone) – ex costruzione di nuovi tratti stradali -SN1 – SN3 – E4 – SN4 - E6 – E7 – SN5 – SN6 – SN7 – V1 – E5 -V4 - e realizzazione corpi edilizi prospicienti la via De Felice A1 – A2 – A3 – (PRU Sperone)" I STRALCIO" CUP D79D96000000002 con la modalità dell'affidamento diretto, come previsto dall'art.50 comma 1 lett. b del D.L.gs 36/2023.

Il presente avviso è finalizzato esclusivamente a ricevere manifestazioni d'interesse per favorire la partecipazione e la consultazione di operatori economici, in modo non vincolante per l'Ente, con l'unico scopo di individuare l'operatore economico al quale affidare il servizio in oggetto.

Con il presente avviso non è indetta alcuna procedura di gara, di affidamento concorsuale o paraconcorsuale e non sono previste graduatorie di merito o attribuzioni di punteggio.

Il presente avviso ha scopo esclusivamente esplorativo senza l'instaurazione di disposizioni giuridiche o obblighi negoziali nei confronti del Comune di Palermo, che si riserva la possibilità di sospendere, modificare o annullare, in tutto o in parte, il procedimento avviato e di non dar seguito all'indizione della successiva procedura per l'affidamento del servizio di che trattasi, senza che i soggetti richiedenti possano vantare alcuna pretesa.

1) AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE

Comune di Palermo - Area dei Lavori Pubblici – Ufficio Progettazione e Lavori Edifici Pubblici

Via Ausonia, 69 - 90146 Palermo

telefono 091 7401842

PEC ediliziapubblica@cert.comune.palermo.it

RUP: ing. G.P. Merlino – posta elettronica: g.p.merlino@comune.palermo.it

Art. 1. Premesse

Il servizio oggetto della Manifestazione d'interesse è descritto nell'elaborato *PS.4 – Relazione sulla bonifica degli ordigni bellici*, che fa parte integrante del presente documento e dovrà essere eseguito in ottemperanza alle prescrizioni della Direttiva tecnica Bonifica Bellica Sistemática Terrestre del Ministero della Difesa nell'edizione 2020 ed a tutte le norme di riferimento in materia.

Norme di riferimento (elenco non esaustivo)

- D. Lgs. 09 aprile 2008, n. 81 e ss.mm.ii. attuazione dell'articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro.
- D. Lgs. 15 marzo 2010, n. 66 codice dell'ordinamento militare – articolo 22 come modificato dal d. lgs. 24 febbraio 2012, n.20;
- Legge 1° ottobre 2012, n. 177 modifiche al decreto legislativo 09 aprile 2008, n. 81, in materia di sicurezza sul lavoro per la bonifica degli ordigni bellici;
- D.M. 11 maggio 2015 n. 82 regolamento per la definizione dei criteri per l'accertamento dell'idoneità delle imprese ai fini dell'iscrizione all'albo delle imprese specializzate in bonifiche da ordigni esplosivi residuati bellici, ai sensi dell'articolo 1, comma 2, della legge 1° ottobre 2012, n. 177.
- D.M. 28 febbraio 2017, regolamento che disciplina l'organizzazione del servizio di bonifica del territorio nazionale da ordigni esplosivi residuati bellici e le connesse attività di sorveglianza e vigilanza, non che la formazione del personale appartenente al Ministero della difesa e alle imprese specializzate iscritte nell'apposito albo di cui al decreto 11 maggio 2015 n.82.
- D.Lgs. 31 marzo 2023, n. 36 «Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici.»

Art. 2. Oggetto del servizio - Durata – Altri elementi essenziali del contratto

L'affidamento ha per oggetto l'attività di bonifica degli ordigni bellici nelle aree interessate dalla realizzazione dell'intervento "Accordo di programma - Realizzazione di edilizia A1 – viabilità SN3 – verde V1 allo Sperone (PRU Sperone) – ex costruzione di nuovi tratti stradali -SN1 – SN3 – E4 – SN4 - E6 – E7 – SN5 – SN6 – SN7 – V1 – E5 -V4 - e realizzazione corpi edilizi prospicienti la via De Felice A1 – A2 – A3 – (PRU Sperone)" I STRALCIO" CUP D79D96000000002

CPV (servizi) – principale: 90523300-2 - Servizi di sminamento: € 32.750,15

Importo del servizio

L'importo del servizio ammonta ad € 32.750,15 (euro trentaduemilasettecentocinquanta/15), oltre ad € 10.057,80 per somme a disposizione, per un totale di € 42.807,95, come dal Q.E. di seguito dettagliato:

| | | | |
|----------|--|-------------|--------------------|
| A | Servizio di Bonifica ordigni bellici dato dalla somma di: | | € 32.750,15 |
| | A1 Servizio di bonifica | € 26.291,22 | |
| | A2 Costi per la sicurezza | € 6.458,93 | |
| B | <i>Somme a disposizione</i> | | € 10.057,80 |
| | B1 Incentivo (2% su A) | € 655,00 | |
| | B2 Assicurazione | € 200,00 | |
| | B3 Imprevisti | € 1.637,51 | |
| | B4 IVA al 22% su A + B3 | € 7.565,28 | |
| C | Totale | | € 42.807,95 |

Si rappresenta che non sussistono lavorazioni interferenti.

Descrizione dell'attività

- Il servizio consiste nella:
 - **Redazione del Documento Unico di Bonifica Bellica (DUB):** Predisposizione della documentazione amministrativa e tecnica occorrente fino all'ottenimento della validazione finale da parte del 10° Reparto Infrastrutture – ufficio BCM di Napoli, compresa la predisposizione e sottoscrizione del Documento Unico di Bonifica Bellica Sistemática Terrestre (DUB) come disciplinato dall'annesso III della Direttiva Tecnica GEN-BST 001 approvata dal Ministero della Difesa in data 23/05/2017, che dovrà essere firmato dal Dirigente Tecnico BCM della ditta specializzata aggiudicataria dell'appalto, dove l'area da sottoporre a bonifica superficiale sarà divisa in "campi" numerati delle dimensioni di m. 50 x 50, a sua volta suddivisi in "strisce" della larghezza massima di m. 0,80 (nel caso di aree da bonificare in cui una dimensione prevale nettamente sull'altra, i "campi" potranno avere anche lati di dimensione diversa, fermo restando che nessuna dovrà superare i 50 m), mentre l'area da sottoporre a bonifica profonda suddivisi in quadrati aventi il lato di m. 2,80 (o dimensione inferiore in caso di diffuse anomalie magnetiche con conseguente riduzione anche della profondità di indagine), che dovranno essere opportunamente individuati mediante un sistema di coordinate alfanumerico con origine nell'angolo in basso a sinistra e utilizzante come ascissa le lettere ed ordinata i numeri (nel caso di più campi la riga superiore di quadrati e la colonna destra si sovrapporranno a quelli contermini). E' compresa inoltre la redazione dell'attestato di bonifica bellica (parte III del fac-simile 3.11 in appendice I dell'annesso III della Direttiva Tecnica GEN-BST 001) e l'assistenza sino all'ottenimento della validazione da parte dell'OEP (Organi Esecutivi Periferici del Ministero della Difesa) e la redazione di eventuali istanze di variazione in caso di modifica di qualunque elemento dichiarato nel DUB, la notifica a mezzo PEC agli enti/soggetti indicati nel fac-simile 3.9 in appendice I dell'annesso III della Direttiva Tecnica GEN-BST 001, della data di inizio e dell'elenco dettagliato del personale (comprensivo del numero di brevetto BCM), dei mezzi, delle attrezzature e degli apparati di ricerca (compresi i numeri di targa/matricola) che saranno impiegati nello svolgimento dello specifico servizio BST, l'assistenza durante i sopralluoghi che il Reparto Infrastrutture competente decidesse di effettuare.
 - **Taglio preliminare della vegetazione:** Taglio di arbusti e vegetazione in genere con lo scopo di eliminare tutta la vegetazione presente sul terreno da sottoporre a bonifica superficiale che impedisca un efficace e corretto impiego degli apparati di ricerca. Il taglio della vegetazione dovrà essere eseguito per "campo" e "striscia" di bonifica (vedasi voce di elenco per la bonifica superficiale), come è stabilito per l'esplorazione con l'apparato di ricerca. Tale operazione dovrà essere svolta esclusivamente da personale qualificato Rastrellatore B.C.M. sotto la supervisione di un Assistente Tecnico B.C.M.. Il taglio della vegetazione dovrà avvenire manualmente, esplorando visivamente il terreno e ponendo in essere tutte le possibili cautele atte a evitare il fortuito contatto sia del personale che delle attrezzature di lavoro con eventuali ordigni bellici posti in superficie o affioranti. Nel caso si operi su terreni dove è stata valutata la presenza di ordigni particolarmente pericolosi (mine anti uomo, bombe a mano inesplose, ecc.), il taglio della vegetazione dovrà procedere di pari passo con la bonifica superficiale. Il materiale tagliato dovrà essere portato fuori da ogni "striscia" prima di procedere al taglio di quella successiva e periodicamente ed opportunamente trasportato fuori dai "campi" di lavoro. Durante le operazioni di taglio- nel rispetto delle vigenti disposizioni emanate dall'Autorità Forestale- dovranno essere salvaguardate le piante ad alto fusto e le matricine esistenti.
 - **Bonifica Sistemática Terrestre – Superficiale:** Ricerca, localizzazione e scoprimento di ordigni bellici nonché di tutte le masse metalliche presenti superficialmente sul terreno e all'interno di uno strato di profondità massima di cm 100 ovvero a profondità inferiore, in relazione all'accertata capacità di indagine dell'apparato di ricerca utilizzato. Prima di procedere alla bonifica superficiale l'area da bonificare sarà divisa in "campi" numerati delle dimensioni di m. 50 x 50, a sua volta suddivisi in "strisce" della larghezza massima di m. 0,80 (identificate da lettere). Nel caso di aree da bonificare in cui una dimensione prevale nettamente sull'altra, come nel caso di itinerari ferroviari/stradali ovvero scavi di trincea per posa condutture/cavi, i "campi" potranno avere anche lati di dimensione diversa, fermo restando che nessuna dovrà superare i 50 m. Nel progetto di bonifica dovranno essere chiaramente riportate le coordinate geografiche relative al perimetro di intervento. L'attività di ricerca dovrà essere condotta, procedendo per "strisce" successive, come definite nel DUB approvato, esplorando tutta la superficie interessata mediante l'apparato di ricerca passato lentamente al di sopra di essa, a distanza massima dal suolo non superiore a 5 cm. Una volta che l'apparato di ricerca avrà rilevato la presenza di una interferenza magnetica in un determinato punto, in corrispondenza di esso si dovrà procedere con lo scavo di avvicinamento, che dovrà essere eseguito a mano a distanza inferiore di 50 cm. dalla sorgente dell'anomalia magnetica, in maniera da portare allo scoperto l'oggetto metallico che origina la stessa. Durante le operazioni di scavo per avvicinamento all'ordigno la terra rimossa dovrà essere collocata su area già bonificata. Una volta individuato l'oggetto metallico che origina l'anomalia magnetica, qualora non si tratti di un ordigno

bellico, lo stesso dovrà essere rimosso e collocato in apposita area di stoccaggio definita preventivamente, per il successivo smaltimento a cura della ditta. Una volta rimosso l'oggetto metallico, lo scavo potrà essere riempito utilizzando la terra precedentemente rimossa, dopo aver verificato il fondo scavo con l'apparato di ricerca per accertare che la sorgente dell'anomalia magnetica sia stata totalmente eliminata. Nel caso in cui, invece, l'oggetto metallico sia riconosciuto come possibile ordigno bellico, dovranno essere attivate le procedure previste al paragrafo 2.3.5 del Documento Unico di Bonifica Bellica Sistemica Terrestre (annesso III alla direttiva tecnica). Compresa la viabilità di accesso alle stesse e compreso l'onere per il trasporto ed impianto delle attrezzature, la sorveglianza, l'assistenza e quant'altro occorre per eseguire l'intervento in sicurezza e nel rispetto delle vigenti normative.

- **Bonifica Profonda per ricerca ordigni bellici inesplosi:** Localizzazione e bonifica delle aree mediante ricerca profonda di eventuali ordigni esplosivi, eseguita a profondità dal piano di campagna superiore a cm. 100 (ovvero a quota inferiore nel caso in cui le diffuse anomalie magnetiche non consentano di garantire tale quota di indagine con la bonifica superficiale, che dovrà essere sempre effettuata preliminarmente). La bonifica di profondità si sviluppa secondo una delle seguenti metodologie:

1. Bonifica Profonda mediante Fori Trivellati

suddivisione dell'area da bonificare in campi numerati della dimensione di m 50 x 50 (la stessa adottata per la bonifica superficiale), a loro volta suddivisi in quadrati aventi il lato di m. 2,80 (o dimensione inferiore in caso di diffuse anomalie magnetiche con conseguente riduzione anche della profondità di indagine), che dovranno essere opportunamente individuati mediante un sistema di coordinate alfanumerico con origine nell'angolo in basso a sinistra e utilizzante come ascissa le lettere ed ordinata i numeri. Nel caso di più campi la riga superiore di quadrati e la colonna destra si sovrapporranno a quelli contermini;

perforazione al centro di ciascun quadrato (determinato dall'incrocio delle diagonali), a mezzo di trivella non a percussione, di un foro di diametro maggiore rispetto a quello della sonda dell'apparato di ricerca e comunque, per motivi di sicurezza, non superiore a cm 20. Tale foro dovrà avere inizialmente una profondità di cm 100 (o quota inferiore come detto in precedenza) dal piano campagna, corrispondente alla quota garantita con la bonifica superficiale, preliminarmente eseguita;

inserimento della sonda dell'apparato di ricerca nel foro fino a raggiungere il fondo di questo; l'apparato, predisposto ad una maggiore sensibilità radiale, sarà capace di garantire la rilevazione di masse ferromagnetiche interrate entro un raggio di m 2,00 (o distanza inferiore in caso di diffuse interferenze ferromagnetiche);

effettuazione di una seconda perforazione fino a profondità di cm 300 (o quota inferiore in caso di diffuse interferenze ferromagnetiche con conseguente riduzione anche della profondità di indagine), qualora l'apparato non abbia segnalato interferenze;

prosecuzione con perforazioni progressive di cm 200 per volta (o quota inferiore in caso di diffuse interferenze ferromagnetiche con conseguente riduzione anche della profondità di indagine), indagando il foro con la sonda dell'apparato rilevatore come in precedenza descritto, fino al raggiungimento della quota prevista;

2. Bonifica Profonda mediante Penetrometri con Sonda magnetotermica Integrata

perforazione a mezzo di un penetrometro munito di punta conica con integrato un sensore magnetometrico tri-direzionale in grado di rilevare chiaramente e registrare la variazione di campo magnetico indotta dalla presenza di masse metalliche nel sottosuolo, consentendo l'arresto in sicurezza, in automatico ovvero manuale da parte dell'operatore, del sistema, prima che la punta conica venga a contatto con le predette masse. Il penetrometro deve essere azionato da un sistema di tipo oleodinamico capace di fare avanzare la punta conica nel terreno a velocità costante, in maniera da non indurre vibrazioni. Tale procedura può essere applicata predisponendo una maglia di sondaggio con distanza tra le perforazioni successive minore rispetto a quella prevista al precedente punto, comunque tale da essere inferiore rispetto alla comprovata capacità della sonda magnetometrica in relazione alla particolare tipologia del terreno oggetto di indagine.

Comprese inoltre la segnalazione dei fori che hanno generato segnali di intensità tale da poter essere riconducibili a possibili ordigni bellici, mediante picchetto in legno di altezza m 1 riportate in sommità un triangolo capovolto di colore rosso, l'attivazione delle procedure previste al paragrafo 2.3.5 del Documento Unico di Bonifica Bellica Sistemica Terrestre (annesso III alla direttiva tecnica) nel caso in cui l'oggetto metallico sia riconosciuto come possibile ordigno bellico, trascrizione sul rapporto giornaliero delle attività di Bonifica Bellica delle operazioni di perforazione e dell'esito dei progressivi sondaggi.

- **Bonifica Profonda mediante scavo meccanico a strati:** Localizzazione e bonifica delle aree mediante ricerca profonda di eventuali ordigni esplosivi, eseguita a profondità dal piano di campagna superiore a cm. 100 (ovvero a quota inferiore nel caso in cui le diffuse anomalie magnetiche non consentano di garantire tale quota di indagine con la bonifica superficiale, che

dovrà essere sempre effettuata preliminarmente) applicata in terreni caratterizzati dalla presenza diffusa di anomalie magnetiche che rendono scarsamente efficace i sistemi dei fori trivellati. Lo scavo, sempre preceduto dalla bonifica superficiale, dovrà essere eseguito per strati successivi di spessore non superiore all'accertata capacità di indagine dell'apparato di ricerca utilizzato, in relazione alla particolare natura del terreno ove si opera, mediante impiego di idonei mezzi meccanici muniti di benna liscia, con movimento lento e continuo pronto ad essere arrestato alla minima resistenza. Prima di passare alla rimozione dello strato successivo il terreno del fondo scavo dovrà essere sempre sottoposto a preliminarmente a bonifica superficiale. L'avanzamento della benna del mezzo meccanico sul terreno dovrà essere controllato a vista da un rastrellatore posto a terra ed in contatto visivo con l'operatore del mezzo in maniera tale da potere arrestare le operazioni in caso di contatto con qualsiasi oggetto metallico non preventivamente localizzato con l'apparato di ricerca. Comprese inoltre la segnalazione dei fori che hanno generato segnali di intensità tale da poter essere riconducibili a possibili ordigni bellici, mediante picchetto in legno di altezza m. 1 riportate in sommità un triangolo capovolto di colore rosso, l'attivazione delle procedure previste al paragrafo 2.3.5 del Documento Unico di Bonifica Bellica Sistemica Terrestre (annesso III alla direttiva tecnica) nel caso in cui l'oggetto metallico sia riconosciuto come possibile ordigno bellico, trascrizione sul rapporto giornaliero delle attività di Bonifica Bellica delle operazioni di perforazione e dell'esito dei progressivi sondaggi.

- **Bonifica Profonda mediante scavo manuale a strati.** Localizzazione e bonifica delle aree mediante ricerca profonda di eventuali ordigni esplosivi, eseguita a profondità dal piano di campagna superiore a cm 100 (ovvero a quota inferiore nel caso in cui le diffuse anomalie magnetiche non consentano di garantire tale quota di indagine con la bonifica superficiale, che dovrà essere sempre effettuata preliminarmente) da effettuare per consentire lo scoprimento di masse metalliche interrate in luoghi ove, per problemi operativi (esempio: elevata probabilità di presenza di un ordigno bellico in luogo urbanizzato) ovvero mancanza di sufficiente spazio, non sia opportuno/possibile l'uso di mezzi meccanici. Nello scavo a mano occorre sempre procedere a strati successivi di adeguato spessore comunque non superiore a 30 cm, procedendo alla verifica del fondo scavo prima di passare alla rimozione dello strato successivo. In ogni caso, per ragioni di sicurezza, tale modalità operativa si applica quando si è in prossimità di una un'interferenza ferromagnetica tale da fare presumere la presenza di un presunto ordigno bellico a distanza non superiore ad un metro.
- Il servizio sarà contabilizzato "a misura" secondo i prezzi unitari di progetto ai quali è applicato il ribasso proposto dall'operatore economico affidatario del servizio.
- Tutte le bonifiche comprendono l'onere del ripristino dei luoghi.

Durata del servizio

Le attività dovranno concludersi entro **20 (venti) giorni** naturali e consecutivi a partire dalla data di sottoscrizione del verbale di avvio dell'esecuzione del contratto, che dovrà comunque avvenire entro 10 giorni dalla data di sottoscrizione del contratto.

L'Amministrazione potrà richiedere l'esecuzione del contratto in via d'urgenza, ai sensi all'art 50 comma 6 del D.L.gs 36/2023.

Requisiti di partecipazione

Ai fini del conferimento dell'incarico, l'operatore economico dovrà essere in possesso dei seguenti requisiti:

- 1) assenza delle cause ostative di cui agli artt. 94, 95, 97, 98 del D. Lgs. N. 36/2023;
- 2) assenza della causa ostativa di cui all'art.53, comma 16-ter del D.Lgs.n.165/01 e dell'art. 21 del D.Lgs. 08/04/13 n. 39 e specificatamente il concorrente non dovrà aver concluso contratti di lavoro subordinato o autonomo e comunque non aver attribuito incarichi ad ex dipendenti che hanno esercitato poteri autoritativi o negoziali per conto delle pubbliche amministrazioni, nel triennio successivo alla cessazione del loro rapporto con la P.A.
- 3) iscrizione alla competente Camera di Commercio Industria Artigianato ed Agricoltura per categoria adeguata all'oggetto dell'appalto;
- 4) iscrizione all' **ALBO IMPRESE SPECIALIZZATE IN BONIFICA BELLICA SISTEMATICA** (*istituito ai sensi della l. 1 ottobre 2012, n. 177 - regolamentato con decreto interministeriale 11 maggio 2015, n. 82*) per la categoria: **Bonifica terrestre (B.ter), classifica 1**;
- 5) di non avere in corso e non avere svolto, nel biennio antecedente, incarichi per servizi analoghi presso l'Amministrazione Comunale di Palermo affidati con procedura negoziata o affidamento diretto, né di essere stato invitato a partecipare a procedure negoziate nello stesso periodo;
- 6) di approvare espressamente e di essere disponibile ad aderire, in caso di affidamento diretto del servizio, alle clausole di autotutela e patto d'integrità redatto secondo il modello approvato dalla Giunta

- Municipale con deliberazione n. 176 del 22/06/2006, rettificato con deliberazione della G.M. n. 97 del 12/05/2009 e modificato come da legge sopravvenuta;
- 7) di accettare, in caso di affidamento diretto del servizio, l'Intesa per "La legalità e la prevenzione dei tentativi di infiltrazione criminale" sottoscritta in data 28/12/2018 fra la Prefettura di Palermo e il Comune di Palermo;
 - 8) di essere edotto degli obblighi derivanti dal Codice di Comportamento adottato dalla Stazione Appaltante con deliberazione di Giunta Comunale n. 39 del 27/03/2014;
 - 9) di non trovarsi in situazione di incompatibilità, contenzioso o conflitto di interesse con il Comune di Palermo;
 - 10) di essere informato, ai sensi e per gli effetti di cui all'articolo 13 del decreto legislativo n. 196/2003, che i dati personali raccolti nel presente modulo e nella documentazione allegata saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa;

Art. 3. Successiva procedura di affidamento del servizio

In esito alla presente procedura di indagine di mercato, si potrà procedere all'affidamento diretto del Servizio di Bonifica ordigni bellici per la realizzazione dell'intervento "Accordo di programma - Realizzazione di edilizia A1 – viabilità SN3 – verde V1 allo Sperone (PRU Sperone) – ex costruzione di nuovi tratti stradali -SN1 – SN3 – E4 – SN4 - E6 – E7 – SN5 – SN6 – SN7 – V1 – E5 -V4 - e realizzazione corpi edilizi prospicienti la via De Felice A1 – A2 – A3 – (PRU Sperone)" I STRALCIO" CUP D79D9600000002, con le modalità di cui all'art. 50 comma 1 lett. b del D.L.gs 36/2023.

Nel caso in cui le manifestazioni di interesse fossero in numero superiore a 3, si potrà procedere mediante sorteggio pubblico, al fine di determinare i 3 operatori economici ai quali l'Amministrazione potrà fare richiesta di preventivo finalizzata all'affidamento diretto del servizio.

Nel rispetto del principio di rotazione, potranno essere invitati alla fase di selezione gli operatori economici che non sono stati affidatari e non sono stati invitati a procedure di affidamento, **negli ultimi due anni**, da parte dell'Amministrazione Comunale di Palermo, relativamente ad attività con caratteristiche analoghe a quelle del presente avviso.

Art. 4. Termini e modalità di presentazione della manifestazione di interesse

La manifestazione d'interesse dovrà pervenire entro le **ore dodici** del **quindicesimo giorno** successivo alla pubblicazione del presente avviso, esclusivamente a mezzo PEC all'indirizzo ediliziapubblica@cert.comune.palermo.it, riportando nell'oggetto la dicitura: **MANIFESTAZIONE DI INTERESSE all'affidamento del Servizio di Bonifica ordigni bellici per la realizzazione dell'intervento "Accordo di programma - Realizzazione di edilizia A1 – viabilità SN3 – verde V1 allo Sperone (PRU Sperone) – ex costruzione di nuovi tratti stradali -SN1 – SN3 – E4 – SN4 - E6 – E7 – SN5 – SN6 – SN7 – V1 – E5 -V4 - e realizzazione corpi edilizi prospicienti la via De Felice A1 – A2 – A3 – (PRU Sperone)" I STRALCIO" CUP D79D9600000002 – CIG Z0B3BB834A**

La manifestazione d'interesse dovrà essere formalizzata attraverso la compilazione del "Modello A – istanza di partecipazione" nel caso di impresa singola, o del modello "Modello Abis – istanza di partecipazione", nel caso di RTI o consorzio, allegati al presente avviso, debitamente compilato e sottoscritto secondo le indicazioni riportate di seguito, che dovrà essere inviato unitamente alla copia, non autenticata, di documento di identità in corso di validità del sottoscrittore/dei sottoscrittori.

Nella manifestazione di interesse l'operatore economico dovrà dichiarare, nelle forme previste dal DPR 445/2000, espressamente di possedere i titoli e requisiti richiesti dal presente Avviso, ed in particolare:

- a) il possesso dei requisiti minimi, come dettagliati al precedente punto 3);
- b) l'indirizzo PEC al quale verranno indirizzate tutte le eventuali comunicazioni riguardanti la presente procedura.

La mancata sottoscrizione della dichiarazione/domanda di cui al Mod. A/Abis ovvero la mancanza di una delle dichiarazioni di responsabilità costituisce causa di esclusione.

In caso di partecipazione in RTI l'istanza dovrà essere firmata da tutti i componenti il RTI.

In caso di partecipazione di consorzi l'istanza dovrà indicare la consorziata per la quale partecipa, che non potrà partecipare in forma singola alla manifestazione di interesse.

La manifestazione d'interesse non dovrà contenere alcuna offerta economica.

Si precisa che la presente procedura è finalizzata all'acquisizione di manifestazione d'interesse per i servizi sopra elencati e non vincola l'Amministrazione comunale che, pertanto, si riserva di dare seguito all'affidamento dei lavori in base alle esigenze o di non dare seguito alla procedura.

Il candidato dovrà:

- compilare il “*Modello A – istanza di partecipazione*” o il “*Modello Abis – istanza di partecipazione*”, trasformarlo in file con estensione “pdf” comprensivo del documento di riconoscimento del sottoscrittore/dei sottoscrittori e firmare il documento informatico esclusivamente con firma digitale. Il file così composto costituisce allegato obbligatorio al messaggio PEC.

La firma digitale deve essere apposta da tutti i soggetti titolati a presentare l'istanza e a rendere le dichiarazioni in essa contenute. Al riguardo la stazione appaltante si riserva di effettuare tutte le verifiche in termini di composizione societaria e di titolarità dei dichiaranti.

L'istanza, a pena di nullità, deve essere corredata da copia di valido documento di identità del/dei sottoscrittore/i, e sottoscritta digitalmente a cura di ciascun concorrente in caso di partecipazione in forma plurisoggettiva.

Il recapito tempestivo della PEC rimane ad esclusivo rischio del mittente. Non saranno ammesse istanze incomplete, pervenute oltre il termine sopra indicato e non sottoscritte digitalmente. Le domande ricevute dopo la scadenza sopra indicata non saranno prese in considerazione; a tal fine farà fede esclusivamente la data di ricezione della PEC. Le domande presentate non sono vincolanti per l'Amministrazione.

Art. 5. Avvertenze

La manifestazione d'interesse ha lo scopo di comunicare all'Amministrazione Comunale la disponibilità ad essere invitati a presentare un preventivo per l'affidamento del servizio in oggetto. Con il presente avviso non sono previste graduatorie di merito o attribuzione di punteggi; si tratta di un'indagine finalizzata.

Art. 6. Altre informazioni

Il presente avviso, unitamente agli allegati A e Abis, vengono pubblicati sul sito internet della Stazione Appaltante www.comune.palermo.it per **giorni 7** (sette) naturali e consecutivi, per consentire agli operatori economici interessati ed in possesso dei requisiti richiesti, di partecipare alla presente indagine di mercato.

Per informazioni e chiarimenti in merito al presente avviso è possibile inviare una mail al Responsabile del Procedimento, ing. G.P.Merlino, al seguente indirizzo: g.p.merlino@comune.palermo.it.

Il trattamento dei dati inviati dai soggetti interessati si svolgerà conformemente alle disposizioni contenute nel D.lgs. 196/2003 e ss.mm.ii., per finalità unicamente connesse alla procedura in argomento.

Allegati:

- *Modello A – istanza di partecipazione*
- *Modello A bis – istanza di partecipazione per RTI, Consorzio*

il RUP
ing. Giovanni Pietro Merlino

Il Capo Area
Dott. Roberto Raineri