



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Dipartimento per i Trasporti, la Navigazione, gli Affari Generali ed il Personale
Direzione Generale Territoriale del Centro
Ufficio 4- Motorizzazione Civile di Lucca
e sezioni coordinate di Pisa, Livorno e Massa Carrara

*Asta pubblica ex art. 3 del R.D. 2440/1923 e art. 73, lett.
c), del R.D. 827/1924*

*Contratto attivo per la VENDITA delle targhe in
alluminio (codice CER 160117) e in parte residuale delle
targhe in plastica (codice CER 160119) di
immatricolazione dei veicoli reimmatricolati, radiati per
distruzione/demolizione o definitivamente esportati
giacenti presso la sezione coordinata dell'UMC 4 – ex
sede della Motorizzazione Civile di Pisa e connesso
servizio di separazione targhe, ritiro, distruzione e
smaltimento*

AVVISO DI PREINFORMAZIONE

L'Ufficio 4 - Motorizzazione Civile di Lucca della Direzione Generale Territoriale del Centro del Ministero delle Infrastrutture e Trasporti, intende procedere tramite **asta pubblica** alla conclusione di un **contratto attivo** della **durata max** di due mesi, per la "Vendita delle targhe in alluminio (codice CER 160117) e in parte residuale delle targhe in plastica (codice CER 160119) di immatricolazione dei veicoli reimmatricolati, radiati per distruzione/demolizione o definitivamente esportati, giacenti presso la sezione coordinata dell'UMC 4 -ex sede della Motorizzazione Civile di Pisa, e connesso servizio di separazione targhe, ritiro, distruzione e smaltimento".

Sezione I – Amministrazione aggiudicatrice

Denominazione ufficiale: Ministero delle Infrastrutture e Trasporti Direzione Generale Territoriale del Centro Ufficio 4 - Motorizzazione Civile di Lucca- sezione coordinata di Pisa		
Indirizzo postale: Viale Gaetano Luporini n. 1235		
Città: Lucca	Codice avviamento postale: 55100	Paese: Italia
RUP: Dott. Ing. Domenico Tudda	Telefono: 050/828222 050/828224 050/828294 050/828220	
Referenti: Dott. Ing. Verdesca Andrea Francesco Sig. Pancrazi Cesare Giovanni Geom. Pacchini Andrea	cell/366.7763782 0583/512373-4 -	
Posta elettronica: direzione.uplu@mit.gov.it		
Posta elettronica certificata (PEC): umc-lucca@pec.mit.gov.it		
Indirizzo generale dell'Amministrazione aggiudicatrice: www.mit.gov.it		

Sezione II: Oggetto dell'appalto

Denominazione conferita all'appalto dall'Amministrazione aggiudicatrice: Vendita delle targhe in alluminio (codice CER 160117) e in parte residuale targhe in plastica (codice CER 160119) di immatricolazione dei veicoli reimmatricolati, radiati per distruzione/demolizione o definitivamente esportati giacenti presso la ex sede della Motorizzazione Civile di Pisa sita in San Giuliano Terme (PI) in via Lenin n. 190 e connesso servizio di separazione targhe, ritiro, distruzione e smaltimento.		
Tipo di appalto:	<input type="checkbox"/> Forniture	<input checked="" type="checkbox"/> Servizi
Codice CPV di descrizione dell'appalto: 90510000-5 (Servizi di trattamento e smaltimento dei rifiuti)		
Luogo principale di esecuzione o di consegna: Via Lenin n. 190 – San Giuliano Terme (PI)		
Codice NUTS: ITE17		
L'avviso riguarda la conclusione di un accordo quadro	<input type="checkbox"/> SI	<input checked="" type="checkbox"/> NO
Valore stimato soggetto a rialzo: € (Euro) 3.440,00		
Durata della prestazione: trenta giorni dalla data di avvio dell'esecuzione del contratto		
Questo appalto è suddiviso in lotti:	<input type="checkbox"/> SI	<input checked="" type="checkbox"/> NO

Con il presente avviso di preinformazione si richiede agli operatori economici di manifestare l'interesse ad essere invitati alla procedura per l'affidamento del servizio in oggetto.

L'Amministrazione provvederà a richiedere una offerta a tutti i soggetti che avranno chiesto di essere invitati alla selezione utilizzando il modello di domanda allegato al presente avviso.

1. CARATTERISTICHE DEL SERVIZIO e REQUISITI DEI SOGGETTI AFFIDATARI

Le prestazioni richieste, meglio precisate nel **Capitolato speciale** che sarà trasmesso a tutti i partecipanti alla selezione, riguardano il servizio di ritiro e smaltimento del materiale ferroso (codice CER 160117) e in plastica (codice CER 160119) costituito dalle targhe di immatricolazione dei veicoli reimmatricolati, radiati per distruzione/demolizione o definitivamente esportati giacenti presso la ex sede della Motorizzazione Civile di Pisa sita in San Giuliano Terme (PI) alla Via Lenin n. 190. Trattandosi di materiale di elevato valore economico per quanto concerne il materiale ferroso ed in via residuale di modesto valore per quanto concerne il materiale in plastica, in conseguenza della possibilità di recupero e riciclo, l'appalto sarà a titolo oneroso per l'operatore economico aggiudicatario ovvero il criterio di aggiudicazione sarà quello del prezzo a rialzo. L'importo a base di gara a rialzo a Kg viene stabilito in considerazione della duplice circostanza:

1. che l'operatore economico aggiudicatario sarà tenuto a dividere il materiale in alluminio da quello in plastica in quanto le citate targhe sono, in alcuni casi, conservate insieme nei medesimi contenitori;
2. che le citate targhe potrebbero a loro volta essere avvolte con pellicola trasparente o altro materiale.

A titolo informativo, si comunica che sono giacenti nella sede di San Giuliano Terme circa n. 700 contenitori di targhe.

Possono essere affidatari del servizio i soggetti in possesso dei requisiti di ordine generale di cui all'articolo 80 del D. Lgs. 50/2016, titolari di un impianto di trattamento e recupero dei rifiuti identificati dal codice CER 160117 e codice CER 160119, autorizzato ai sensi del D. Lgs. 152/2006 e ss.ii.mm. per il trattamento dei rifiuti oggetto dell'appalto e per le operazioni di recupero identificate dal codice R4 (riciclo/recupero di metalli o dei composti metallici) di cui all'allegato C del Codice dell'Ambiente, nonché in possesso delle certificazioni EN ISO 9001 e EN ISO 14001 e avente la disponibilità di un compattatore autotrasportato.

2. MODALITA' E SCADENZA DI PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE

Le domande di invito dovranno pervenire all'Amministrazione, unicamente tramite PEC, all'indirizzo di posta elettronica in precedenza indicato, **entro le ore 12,00 del giorno 28.10.2020** utilizzando l'allegato modello di domanda previo sopralluogo. Il sopralluogo avverrà congiuntamente ai referenti della MCT di Pisa previo appuntamento da chiedere mediante pec.

3. CRITERIO DI SELEZIONE

Il criterio di selezione è quello del **prezzo a rialzo**.

4. ULTERIORI INFORMAZIONI E TUTELA DELLA PRIVACY

Ulteriori informazioni relative alla procedura potranno essere chieste ai contatti individuati in precedenza. Il Responsabile unico del presente procedimento (RUP) è l'ing. Domenico Tudda, Responsabile della sezione coordinata – Motorizzazione Civile di Pisa. I referenti sono l'Ing. Verdesca Andrea Francesco, il Sig. Pancrazi Cesare Giovanni e il Geom. Pacchini Andrea.

Tutte le comunicazioni (invito compreso) avverranno unicamente a mezzo posta elettronica.

Ai sensi dell'articolo 13 del D. Lgs. 196/2003 e s.m.i. e al relativo nuovo regolamento europeo GDPR 2018 s'informa che:

1. i dati forniti dai soggetti interessati verranno trattati esclusivamente con riferimento al procedimento per il quale viene presentata la documentazione;
2. il trattamento sarà effettuato con supporto cartaceo e/o informatico;

3. il conferimento dei dati è obbligatorio per dar corso alla procedura di affidamento;
4. il titolare del trattamento è l'Ufficio 4 della Motorizzazione Civile di Lucca;
5. il responsabile del trattamento è il Capo dell'Unità Specialistica Manutenzione;
6. in ogni momento il dichiarante potrà esercitare i suoi diritti nei confronti del titolare del trattamento, ai sensi dell'articolo 7 del D. Lgs. 196/2003.

Il R.U.P.
Dott. Ing. Domenico Tuđa



Il Dirigente
Dott. ssa Sabrina Giannuli

