

Allegato: A

MANIFESTAZIONE DI INTERESSE A PARTECIPARE A PROCEDURA NEGOZIATA

Al Comune di Rivalta di Torino

Ufficio Protocollo

PEC: protocollo.rivalta@cert.legalmail.it

OGGETTO: PROCEDURA NEGOZIATA PER L’AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI PULIZIA DEI LOCALI COMUNALI PER IL PERIODO DAL 01/10/2017 AL 30/09/2019.

CIG: 7173998A6C

Il sottoscritto _____

nato a _____ il _____

in qualità di _____

dell’impresa _____

con sede in _____ Via _____

Codice fiscale n. _____

Partita IVA n. _____

Tel. _____ fax _____

Indirizzo di posta certificata _____

Indirizzo per il recapito della corrispondenza e delle comunicazioni ai sensi dell’art. 79 del D. Lgs. n. 163/2006 e s.m.i.

**INOLTRA MANIFESTAZIONE DI INTERESSE ALLA PROCEDURA NEGOZIATA
INDICATA IN OGGETTO**

A tal fine, ai sensi del D.P.R. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali ivi previste per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate

DICHIARA

1) di essere accreditato con i prodotti richiesti sulla piattaforma digitale del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (M.E.P.A.);

2) che l’impresa è iscritta nel registro delle imprese della Camera di Commercio di

Ed attesta i seguenti dati:

numero di iscrizione _____

data di iscrizione _____

durata della ditta/data termine _____

forma giuridica _____

titolari, soci, direttori tecnici, amministratori muniti di rappresentanza, soci accomandatari
(indicare i nominativi, le qualifiche, le date di nascita e la residenza)

3) di possedere i requisiti di ordine generale per la partecipazione alle procedure di affidamento degli appalti pubblici e di non ricadere in nessuno dei motivi di esclusione previsti dall'art. 80 del D. Lgs. n. 50/2016;

5) di accettare, senza condizione o riserva alcuna, tutte le norme e disposizioni contenute nell'avviso di manifestazione d'interesse.

_____ lì _____

FIRMA

LA DICHIARAZIONE DEVE ESSERE CORREDATA DA FOTOCOPIA, NON AUTENTICATA, DI UN DOCUMENTO DI IDENTITA' IN CORSO DI VALIDITA' DEL SOTTOSCRITTORE, PENA LA NON AMMISSIBILITA' DELLA STESSA.