

## MODELLO A1 (Per persone giuridiche)

(La presente dichiarazione deve essere sottoscritta in ogni pagina nonché deve essere corredata da fotocopia, non autenticata, di documento di identità del sottoscrittore, in corso di validità).

**OGGETTO:** ISTANZA DI AMMISSIONE ALLA PROCEDURA APERTA PER LA VENDITA DI UNO STABILE SITO IN P.ZA SOLDINI ANGOLO VIA BINDA A CASTELLANZA (VA).

Il/La sottoscritto/a \_\_\_\_\_ nato/a a \_\_\_\_\_ il  
\_\_\_\_\_ residente a \_\_\_\_\_ Via  
\_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_ in  
qualità di \_\_\_\_\_  
dell'Impresa/Società \_\_\_\_\_  
con sede a \_\_\_\_\_ (prov. \_\_\_\_\_) in  
Via \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_  
C.F./Partita I.V.A. \_\_\_\_\_ TEL. \_\_\_\_\_ e-  
mail \_\_\_\_\_ con espresso riferimento all'operatore che  
rappresenta,

### CHIEDE

di partecipare alla procedura di gara aperta indicata in oggetto:

assumendo piena responsabilità, ai sensi e per effetti di cui agli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dal successivo art. 76 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci indicate,

### DICHIARA

- l'inesistenza nei propri confronti di alcuna condanna con sentenza definitiva o decreto penale di condanna divenuto irrevocabile o sentenza di applicazione della pena su richiesta ai sensi dell'articolo 444 del codice di procedura penale, per uno dei reati indicati nell'art. 80, co. 1, del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii.;

ovvero

- di aver riportato i seguenti provvedimenti:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_;

- l'insussistenza nei propri confronti della causa di esclusione prevista dall'art. 80, co. 2, del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii.;
- di aver preso piena conoscenza delle relative condizioni e caratteristiche dell'area in oggetto, in fatto di in diritto, accettandole tutte integralmente e incondizionatamente;
- di accettare, senza condizione o riserva alcuna, tutte le norme e disposizioni contenute nel bando di gara per la vendita dell'area in oggetto.

\_\_\_\_\_, li \_\_\_ / \_\_\_ / \_\_\_\_\_

**Il dichiarante**

(firma)