# Alla Procura della Repubblica presso il Tribunale di Matera

[prot.procura.matera@giustiziacert.it](mailto:prot.procura.matera@giustiziacert.it)

Avviso pubblico per la presentazione di manifestazione di interesse a partecipare alla procedura negoziata telematica, tramite Richiesta di Offerta (RdO) sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MePa), ex art.36 co.2 lett.b) e 6 del D.Lgs 50/2016 per la fornitura del servizio di vigilanza attiva armata, mediante Guardie particolari giurate, degli uffici giudiziari di Matera per il periodo dal 1°gennaio 2019 al 31 dicembre 2020. MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Il /La sottoscritto/a |  | | |
| Nato/a a | il |  | residente a |
| Via/Piazza |  | n. | nella sua qualità di rappresentante |
| dell’impresa |  |  |  |
| con sede legale a |  |  | in Via/Piazza n. |

C.F. Partita IVA

# MANIFESTA

il proprio interesse ad essere invitato/a alla procedura negoziata telematica, tramite R. d O. sul Me. PA, ex art.36, commi 2 lett. B) e & del D.Lgs. n.50/2016, per la fornitura del servizio di vigilanza attiva/armata degli Uffici Giudiziari di Matera di cui all’avviso indicato in oggetto.

A tal fine, ai sensi degli artt.46 e 47 del D.P.R.445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall’art.76 de medesimo D.P.R. N.445/2000 in caso di dichiarazioni mendaci e formazione o uso di atti falsi

DICHIARA

* di essere abilitato al Mercato Elettronico della Pubblica amministrazione (Me Pa)di Consip

S.p.a. e iscritto alla categoria merceologica “Servizi di Vigilanza”;

* di possedere i requisiti richiesti nell’avviso pubblico per la presentazione di manifestazione di interesse a partecipare alla procedura negoziata telematica, tramite RdO sul MePa, per la fornitura di vigilanza attiva;
* di voler ricevere tutte le comunicazioni inerenti la presente procedura al seguente indirizzo

di posta elettronica certificata

* recapito telefonico.

Data

Il rappresentale legale dell’impresa

Si allega fotocopia documento di riconoscimento