

Protocollo n. _____

in data: _____

**OGGETTO: AVVISO DI INDAGINE DI MERCATO PER LA RICERCA DI UN IMMOBILE
IN AFFITTO NEL COMUNE DI GIULIANOVA DA ADIBIRE AD USO
SCOLASTICO**

Rif: DM\Documento3

Al fine di consentire l'avvio in sicurezza dell'anno scolastico 2020/2021 nel rispetto delle norme relative al contenimento della diffusione del Covid-19 e considerata la necessità di reperire nuovi spazi da destinare alle attività didattiche del Liceo "CURIE" di Giulianova

RENDE NOTO

Che è avviata un'indagine di mercato per la ricerca di un immobile, preferibilmente cielo terra e/o con accesso autonomo, con una superficie utile stimata tra i 500 e i 1000 mq., ubicato nel Comune di Giulianova ritenuto idoneo per ospitare aule scolastiche e spazi ad esse connessi.

La manifestazione d'interesse dovrà pervenire a questo Ente entro le ore 9:00 del 07/09/2020 a mezzo pec all'indirizzo protocollo@pec.provincia.teramo.it, sottoscritta dal proprietario dell'immobile, corredata da una breve descrizione dell'immobile e eventuale planimetria.

L'Ente si riserva di valutare sulla base di scelta discrezionale al fine di soddisfare le proprie esigenze e di interrompere o non procedere alla conclusione del contratto senza che i concorrenti possano rivendicare alcun diritto.

Ai sensi degli artt. 13 e 14 del GDPR – (General Data Protection Regulation) approvato con Regolamento UE 2016/679 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016 “ relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati che abroga la direttiva 95/46/CE (regolamento generale sulla protezione dei dati)”, l'Amministrazione fornisce le seguenti informazioni sul trattamento dei dati personali: I dati inseriti nella manifestazione d'interesse verranno acquisiti dalla Provincia di Teramo per verificare la sussistenza dei requisiti necessari per la partecipazione alla ricerca di mercato.

Il RUP è l'ing. Dario Melozzi, funzionario dell'Area 4.

Il Dirigente
Arch. Dario Crescia

