

**MANIFESTAZIONE DI INTERESSE ALL'ASSEGNAZIONE DI N. 1 STUDIO - AMBULATORIO MEDICO DA ASSEGNARE A PROFESSIONISTI DEL SETTORE SANITARIO IN SOLZA - VIA SAN ROCCO**

Il/la sottoscritto/a \_\_\_\_\_ nato/a \_\_\_\_\_ il  
\_\_\_\_\_ residente a \_\_\_\_\_ prov. \_\_\_\_\_ in  
via/piazza \_\_\_\_\_ Codice Fiscale \_\_\_\_\_  
tel. \_\_\_\_\_ e-mail \_\_\_\_\_

**MANIFESTA**

il proprio interesse all'assegnazione in oggetto per n. 1 studio da destinare ad ambulatorio medico per professionisti del settore sanitario

**DICHIARA**

sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR 28.12.2000 n. 445 e consapevole delle sanzioni penali di cui all'art. 76 del DPR 445/2000 in caso di false dichiarazioni (barrare quanto di interesse):

- ✓ di essere iscritto all'Ordine dei Medici o Albo professionale di riferimento;
- ✓ di essere abilitato all'esercizio della professione sanitaria;

**DICHIARA ALTRESÌ**

- ✓ di aver preso visione di ogni e qualunque parte dell'avviso pubblicato;
- ✓ di aver preso esatta cognizione della natura del comodato e dei criteri per lo svolgimento dell'attività;
- ✓ che nei loro confronti non è stata pronunciata sentenza di condanna passata in giudicato, per reati che incidono sull'affidabilità morale e professionale;
- ✓ di non essere incorsi nelle cause di esclusione di cui all'art. 94 del D.Lgs n. 36/2023 o altra sanzione che comporta il divieto di contrarre con la Pubblica Amministrazione;
- ✓ di autorizzare il Comune di Solza al trattamento dei dati personali e sensibili, a norma del Regolamento UE 679/2016;
- ✓ che in seguito all'insediamento dell'ambulatorio si provvederà a comunicare tempestivamente gli orari di apertura dello stesso;

Si allega alla presente copia fotostatica del documento d'identità del dichiarante in corso di validità e curriculum vitae aggiornato.

Data \_\_\_\_\_

Autorizzazione al trattamento dei dati dal Regolamento (UE) n. 679/2016 e del codice della Privacy Italiano, come da ultimo modificato dal D.lgs 101/2018

Data \_\_\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_