



FONDAZIONE ISTITUTO G. GIGLIO DI CEFALÙ

Prot. UP2022/6702 U

Cefalù, li - 5 AGO. 2022

Spett.le ditta
PHILIPS S.P.A.
VIA L. MASCHERONI N°5 20123
MILANO MI
P.IVA 00856750153
Tel. 039/2031
E-mail: luigi.pulini@philips.com
e p. c.: Al Servizio Ingegneria Clinica
" " " : Al Serv. Amm. Cont. e Bilancio
" " " : Al Resp. Ufficio Tecnico
Loro Sedi

OGGETTO: Proroga tecnica semestrale del servizio di assistenza tecnica su RM Philips ACHIEVA 1.5T. Rif. Contratto UP2020/2734U del 07/04/2020. CIG: 8214852652.

Si comunica che, come da Provvedimento Prot n. 519 del 5 AGO. 2022 pubblicato sul sito di questa Fondazione al link <https://www.ospedalegiglio.it/sito/fondazione/bandi-e-appalti>, viene affidato a Codesta Ditta l'appalto della proroga tecnica del contratto in oggetto, dal 01/06/2022 e fino al 30/11/2022, al canone semestrale di cui alla Vostra offerta AMBBOQJU - Rev1 del 02/03/2020, per un importo complessivo biennale pari ad € 48.800,00 con Iva al 22% inclusa.

Codice Euis	Descrizione	n. canoni semestrali	Canone Semestrale	IVA	Prezzo totale
57088	ASSISTENZA TECNICA RM PHILIPS CONF. IT88507003 E RELATIVA WORKSTATION CONF. IT88507004	1	40.000,00000	IVA 22%	48.800,00

Contratto Euis: 43/I.C./2020 - Programma di spesa n.4.Uptime garantito 98%.

Le condizioni di esecuzione del servizio sono quelle di cui alla vostra proposta sopra richiamata, così come integrate con vostra nota bnn001a20 del 12/03/2020.

Il Direttore dell'esecuzione del contratto è l'Ing. Giuseppe Fatuzzo, Responsabile del nostro Servizio Ingegneria Clinica. Restano invariate le residue condizioni contrattuali ed è fatta salva la facoltà della Fondazione di recedere anticipatamente dalla proroga, in caso di definizione dell'imminente negoziazione per l'affidamento biennale, che sarà avviata con Codesta Ditta. Vogliate restituire integralmente firmata per accettazione, una copia della presente da valere quale proroga di contratto ad ogni effetto di legge.

Distinti Saluti.

Il RUP
Dott. Antonio Luca Salemi


27/6/22

Il Presidente
Dott. Salvatore Albano

