



**SERVIZIO SANITARIO REGIONALE  
EMILIA-ROMAGNA**  
Azienda Unità Sanitaria Locale di Modena

**Servizio Unico Attività Tecniche**  
Il Direttore

Modena

Prot. AUSL n.		Autore	mema
Attività	E/11/25	PTR/UG	25
Riferimento		Gara	<b>IPS/98/24</b>
Classificazione	<b>H.05.01</b>	Esecuzione	
Filecode	me\g:\w6doc\2_gare\ip\30_ip24\ips98_24_cse cnt mnt aus\liv\ips98_24_rich disponibilità_liv.docx		

**OGGETTO: Area Operativa Nord – Ospedale di Carpi.**  
**IPS/98/24 – Richiesta disponibilità e offerta economica per l'incarico di Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione.**

Arch. Christian Annovi  
*christian.annovi@archiworldpec.it*  
*annovi.chris@libero.it*

e, p. c. Al DEC del Global Service Manutentivo  
[n.dimecola@ausl.mo.it](mailto:n.dimecola@ausl.mo.it)  
[m.mete@ausl.mo.it](mailto:m.mete@ausl.mo.it)

Al Dirigente Area Amministrativo e Patrimonio  
Dott.ssa Silvia Menini  
[s.menini@ausl.mo.it](mailto:s.menini@ausl.mo.it)

Premesso che:

- sono in corso i lavori di affidamento delle opere edili da eseguirsi presso l'Ospedale di Carpi di Via G. Molinari n.2 a Carpi (MO);
- l'importo dei lavori edili è stimato in € 12.812,65 IVA esclusa.

Considerato che i tecnici del SUAT sono impegnati in numerosi gruppi di progettazione e di direzione dei lavori attualmente in corso, per cui i carichi dei lavori e la natura specialistica della prestazione non consentono un affidamento interno.

Con la presente si richiede la disponibilità per l'affidamento dell'incarico di Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione e di Esecuzione.

Ai sensi del Decreto Ministeriale 17/06/16, come modificato dal Decreto Legislativo 36/2023, la parcella professionale per l'espletamento dell'incarico di Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione e di Esecuzione ammonta a € 1.372,97 spese comprese, esclusi oneri ed IVA.

L'offerta deve essere inviata a [satgare@ausl.mo.it](mailto:satgare@ausl.mo.it) entro e non oltre 5 giorni dal ricevimento della presente.

Il Direttore del Servizio Unico Attività Tecniche  
Responsabile Unico del Progetto  
Ing. Gaetano Mirto