



## AVVISO DI CONSULTAZIONE DI MERCATO

Questa ASP intende acquistare dei software tecnici per: 1) computo metrico, crono programmi, capitolati, analisi prezzi e contabilità dei lavori; 2) disegno, progettazione e modellazione 2D .

Seguono le descrizioni particolareggiate di quanto si richiede e le caratteristiche tecniche che i software d'interesse devono possedere:

### **Modulo STS ACR Win**

- 1) **Computo:** elenco prezzi, computo metrico, stima lavori, quadro comparativo, perizia di variante, calcolo incidenza manodopera, WinCAD e WinEditor.
- 2) **Cronoprogramma:** diagramma di Gantt, calendario di progetto, incidenze di produttività, diagramma di produttività mensile.
- 3) **Capitolati:** gestione capitolati speciali d'appalto, e schema di contratto (diversi capitolati su file RTF).
- 4) **Analisi Prezzi:** comprensivo dei più recenti prezziari nazionali con specifiche voci di analisi.
- 5) **Contabilità LL.PP. :** lavori a corpo ed a misura, libretto, s.a.l. , registro certificati, liste in economia.
- 6) **Interessi legali e di mora:** calcolo automatico interessi per ritardi di contabilizzazione o di emissione dei titoli di spesa.

### **Modulo AutoCAD LT**

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| <b>Sistema operativo</b>         | Microsoft® Windows® 11 o Windows 10 versione 1809 o versioni successive.  |
| <b>Processore</b>                | <b>Requisito di base:</b> processore da 2,5-2,9 GHz (base).<br><b>Consigliato:</b> processore da almeno 3 GHz (base) o da almeno 4 GHz (turbo)  |
| <b>Memoria</b>                   | <b>Requisito di base:</b> 8 GB<br><b>Consigliato:</b> 16 GB   |
| <b>Risoluzione dello schermo</b> | <b>Schermi convenzionali:</b><br>1920 x 1080 con 16,8 milioni di colori<br><b>Schermi ad alta risoluzione e 4K:</b><br>Risoluzioni fino a 3840 x 2160 (con scheda video compatibile)                    |
| <b>Scheda video</b>              | <b>Requisito di base:</b> 1 GB di GPU con 29 GB/s di larghezza di banda e compatibile con DirectX 11<br><b>Consigliato:</b> 4 GB di GPU con 106 GB/s di larghezza di banda e compatibile con DirectX 12 |
| <b>Spazio su disco</b>           | DirectX 12 con livello di funzionalità 12_0 è necessario per gli stili di visualizzazione Ombreggiato (Veloce) e Ombreggiato con spigoli (Veloce)<br>10 GB (unità SSD consigliata)                      |
| <b>Dispositivo di puntamento</b> | Compatibile con mouse MS  |