



**A.S.L. V.C.O.**

Azienda Sanitaria Locale  
del Verbano Cusio Ossola

Sede legale : Via Mazzini, 117 - 28887 Omegna (VB)  
Tel. +39 0323.54111 0324.49111 fax +39 0323.643020  
e-mail: protocollo@aslvc.it - www.aslvco.it

P.I./Cod.Fisc. 00634880033

---

## **SOS TECNICO COORD. AZIENDALE NUOVO OSPEDALE**

Sede legale :Via Mazzini, 117 – 28887 Omegna (VB)

Sede Operativa Omegna

Tel. 0323 868143 Fax 0323 868181

e-mail [tecnico@aslvc.it](mailto:tecnico@aslvc.it)

PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI MANUTENZIONE ORDINARIA DEGLI IMMOBILI, IMPIANTI, ARREDI E ATTREZZATURE AFFERENTI IL PATRIMONIO DELLA ASL VCO (CIG B27152534D)

### CHIARIMENTO n. 1

In relazione alla procedura di gara in oggetto, svolta mediante la procedura telematica “SINTEL”, si forniscono i seguenti chiarimenti.

- 1) Preso atto dell’impossibilità di inserire ulteriore documentazione allegata in relazione all’Offerta Economica, si conferma che è possibile inserire a procedura gli importi richiesti, senza la compilazione e la trasmissione del modello “Allegato 6” inserito tra i documenti di gara.
- 2) Relativamente a “Piano di Sicurezza” e “Piano Attivazione Commessa”, di cui all’art. 19 del Disciplinare di Gara, si specifica che i sopra citati documenti non danno luogo ad attribuzione di specifico punteggio, ma sono da intendersi quali documenti a corredo dell’offerta tecnica. E’ comunque possibile trasmetterli in allegato ad uno qualsiasi dei punti relativi all’Offerta Tecnica previsti dalla procedura.
- 3) Analogamente, il “Programma di Lavoro” previsto dal Disciplinare Tecnico, può essere presentato allegandolo in relazione al criterio di valutazione n. 1 dell’Offerta Tecnica;
- 4) Qualora l’operatore economico riscontri anomalie nella conversione del “DGUE request” mediante la pagina specificata nella documentazione di gara, si conferma che è possibile utilizzare il modulo “Interoperabilità Appalti”, attivo su SINTEL, accedendo al portale MIAP e selezionare area di lavoro “DGUE”.

IL RESPONSABILE  
S.O.S. TECNICO COORD  
AZIENDALE NUOVO OSPEDALE  
(Ing. Mario Mattalia)



MM/lb