



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

Azienda Sanitaria Locale  
del Verbano Cusio Ossola

Sede legale : Via Mazzini, 117 - 28887 Omegna (VB)  
Tel. +39 0323.5411 0324.4911 fax +39 0323.643020  
e-mail: protocollo@pec.aslvco.it - www.aslvco.it

P.I./Cod.Fisc. 00634880033

---

**SOC LOGISTICA E SERVIZI E  
INFORMATICI**

Sede legale :Via Mazzini, 117 – 28887 Omegna (VB)  
Sede Operativa Omegna Tel 0323 868192 Fax 0323 868151 e-  
mail :[provveditorato@aslvco.it](mailto:provveditorato@aslvco.it)

## AVVISO DI AVVIO PROCEDURA GARA

OGGETTO: servizio di trasporto interdistrettuale e tra i laboratori analisi dell'A.S.L. VCO – riservato a cooperative sociali di tipo B e C.

IMPORTO PRESUNTO: euro 204.000,00, al netto di I.V.A.

PROCEDURA SCELTA: art. 36, 2° comma, lett. b), D. Lgs. 18 aprile 2016, n. 50;  
L. 8 novembre 1991, n. 381;  
L.R. 9 giugno 1994, n. 18 e s.m.i.;  
D.G.R. 22 maggio 2006, n. 79-2953.

Si rende che l'A.S.L. VCO di Omegna intende attivare una procedura volta all'aggiudicazione del servizio in oggetto indicato per giorni 365 (mesi dodici), riservata a cooperative sociali di tipo B e C.

Gli operatori interessati potranno far pervenire manifestazione d'interesse, con l'indicazione precisa dei recapiti PEC (posta elettronica certificata) cui far pervenire lettera d'invito, all'indirizzo PEC [protocollo@pec.aslvco.it](mailto:protocollo@pec.aslvco.it) indicando in oggetto la dizione **"Manifestazione interesse a servizio di trasporto interdistrettuale e tra i laboratori analisi dell'A.S.L. VCO – riservato a cooperative sociali di tipo B e C"**.

Le richieste pervenute non costituiscono per l'A.S.L. vincolo all'invito; l'A.S.L. VCO si riserva, inoltre, la facoltà di invitare operatori che non abbiano manifestato interesse all'invito ai sensi del presente avviso.

TERMINE SCADENZA PRESENTAZIONE MANIFESTAZIONI INTERESSE: 29 ottobre 2020, ore 12,00.

Omegna, 19 ottobre 2020

IL DIRETTORE S.O.C.  
LOGISTICA E SERVIZI  
INFORMATICI  
(dott. Federico Bonisoli)

Responsabile del Procedimento: dott. Federico Bonisoli

