



Fondazione IRCCS
Policlinico San Matteo

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia

DIREZIONE AMMINISTRATIVA

U.O.C. PROVVEDITORATO - ECONOMATO

Dirigente Responsabile

Dott.ssa Olivia Piccinini

Tel. 0382 503983

Fax 0382 503990

o.piccinini@smatteo.pv.it

P-20170002148

AVVISO ex. Art. 216 D.lgs. 50/2016
“ACQUISIZIONE DI ANIMALI DA LABORATORIO”

La Fondazione dovrà espletare gara per l'affidamento della fornitura, per 24 mesi, di animali da laboratorio ed in particolare: ratti (Fisher, Lewis, Sprague Dawley, Wistar) e conigli (New Zeland).

Si evidenzia che l'acquisto di suddetti animali sarà effettuato presso stabilimenti in grado di dimostrare che l'allevamento avviene in idonee strutture barrierate in grado di soddisfare i requisiti genetico ed igienico-sanitari richiesti dagli utilizzatori (animali SPF e VSF) e dovranno essere in grado di esibire opportuni certificati.

Gli operatori economici interessati dovranno inviare richiesta, corredata dalla dichiarazione in merito al possesso del requisito sopra descritto, per successivo invito alla procedura di gara che verrà predisposta tramite il portale di intermediazione telematica di Regione Lombardia SINTEL, entro il giorno 17/3/2017 ore 12:00 al seguente indirizzo mail: s.tripaldi@smatteo.pv.it.

Ai fini della partecipazione alla procedura SINTEL gli operatori economici dovranno essere iscritti presso il portale SINTEL (www.arca.regione.lombardia.it) ed aver selezionato tra gli Enti di interesse la Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo di Pavia.

Per eventuali informazioni si prega di prendere contatti con Dr.ssa Simona Tripaldi al numero 0382-503383

Distinti saluti.

IL DIRIGENTE DELLA U.O.C.
PROVVEDITORATO - ECONOMATO
(Dr.ssa Olivia Piccinini)

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott.ssa O. Piccinini

RESPONSABILE DELL'ISTRUTTORIA:



FONDAZIONE IRCCS POLICLINICO “SAN MATTEO”
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico di diritto pubblico
C.F. 00303490189 - P. IVA 00580590180
V.le Golgi 19 - 27100, PAVIA - Tel. 0382.5011
www.sanmatteo.org