



Comando Legione Carabinieri 'Marche'

Servizio Amministrativo - Sezione Gestione Finanziaria

- Via XXV Aprile, 81 – 60100 Ancona

Codice Fiscale 80008270425

Tel. 071.5037252 – Fax 071.5037266

e- mail : lgmrcapprov@carabinieri.it

AVVISO DI GARA CON PROCEDURA IN ECONOMIA

1. Questo Comando Legione Carabinieri “Marche” – Servizio Amministrativo intende esperire un’indagine di mercato, per affidare l’incarico di collaboratore “a tempo determinato” per il servizio di “*Psicologia Medica (Psicologo e Psichiatra)*” da garantire, **per l’anno 2014**, presso l’infermeria Presidiaria di questo Comando Legione.
2. Le Istituzioni Sanitarie e i liberi professionisti potranno richiedere la lettera d’invito, contenente le modalità fissate per la partecipazione all’indagine in argomento, producendo apposita istanza alla quale dovrà essere allegata copia documento di riconoscimento del richiedente e dichiarazione sostitutiva (ai sensi del DPR 445/2000) che autocertifica il possesso dei seguenti titoli minimi accademici e di studio :
 - a. Psichiatria :
 - (1) Diploma di laurea in medicina e chirurgia;
 - (2) Specializzazione in Psichiatria;
 - (3) Iscrizione all’Ordine dei medici e all’Albo professionale dei Psicoterapeuti;
 - (4) Abilitazione all’esercizio della professione.
 - b. Psicologia :
 - (1) Diploma di laurea in psicologia;
 - (2) Abilitazione all’esercizio della professione;
 - (3) Iscrizione all’Ordine dei psicologi e all’Albo professionale dei Psicoterapeuti.L’istanza dovrà :
 - a. essere indirizzata al Comando Legione Carabinieri “Marche” – Servizio Amministrativo – Sezione Gestione Finanziaria – Via XXV Aprile,81 – 60100 Ancona;
 - b. pervenire all’indirizzo e-mail lgmrcapprov@carabinieri.it entro e non oltre il **giorno 20 agosto 2013**.
3. La spedizione degli inviti ai richiedenti avverrà – solo ed esclusivamente a mezzo e-mail - a cura dell’A.M.. Informazioni potranno essere richieste al numero telefonico 071.5037189.

Ancona, 24 luglio 2013

IL CAPO SERVIZIO AMMINISTRATIVO
(Cap. amm. Vito Favia)