



UOC INGEGNERIA CLINICA

**AVVISO ESPLORATIVO PER L'ISTITUZIONE DI UN ELENCO DI OPERATORI ECONOMICI DA INTERPELLARE PER L'AFFIDAMENTO MEDIANTE PROCEDURE IN ECONOMIA DI SERVIZI DI ASSISTENZA TECNICA SU TECNOLOGIE BIOMEDICHE IN DOTAZIONE ALL'ASUR MARCHE**

**MODIFICHE/INTEGRAZIONI DEL 9/02/2016**

Si integra/modifica l'avviso pubblicato in data 26/11/2015 di cui all'oggetto con i seguenti articoli:

**Art.1 bis OGGETTO**

L'Amministrazione intende integrare le categorie merceologiche, già presenti nell'Allegato A-1 Elenco classi tecnologiche, con l'inserimento delle seguenti tecnologie:

- strumentario chirurgico
- ottiche rigide

**Art. 4 bis PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE**

L'art. 4 dell'avviso esplorativo pubblicato si intende sostituito completamente con il presente articolo.

A partire dal 15 febbraio 2016, la modalità di presentazione della domanda di partecipazione, dovrà avvenire esclusivamente online all'indirizzo indicato di seguito, previa registrazione e compilazione di tutto quanto richiesto al suo interno:

**URL: [https://app.albofornitori.it/alboeproc/albo\\_asur](https://app.albofornitori.it/alboeproc/albo_asur)**

Tutte le fasi relative al procedimento di iscrizione e di presentazione della domanda possono essere consultate all'interno del manuale utente scaricabile dalla pagina di autenticazione.

**Art.6 bis FORMAZIONE DELL'ELENCO**

L'avvenuta iscrizione nell'Elenco, previa valutazione dei requisiti di ammissione di cui al presente avviso, sarà visionabile sulla stessa piattaforma con stato di identificazione 'accreditato', pertanto l'Amministrazione non procederà all'invio di specifica comunicazione mezzo pec.

**Art. 13 bis ALTRE INFORMAZIONI**

Tutti gli operatori economici che hanno presentato domanda di partecipazione all'avviso in oggetto, secondo le modalità di presentazione indicate nell'avviso pubblicato in data 26/11/2015, dovranno riformulare la loro istanza sulla piattaforma digitale di cui all'art.1 del presente documento.

Il Responsabile del Procedimento  
Ing. Antonella Pianosi