

ALLEGATO B/5 AL CAPITOLATO

**PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DEI  
SERVIZI INTEGRATI PER LA GESTIONE E LA MANUTENZIONE DELLE  
APPARECCHIATURE - BIOMEDICHE - (S.I.G.M.A.)  
DELLE AZIENDE DEL SISTEMA SANITARIO (AA.SS.LL., AA.OO., AA.OO.UU.,  
I.R.C.C.S.) DELLA REGIONE CAMPANIA**

**MATERIALI SOGGETTI AD USURA E MATERIALI DI CONSUMO ESCLUSI**

Di seguito gli elenchi, indicativi e non esaustivi, dei materiali soggetti ad usura e dei materiali di consumo esclusi dal Servizio.

(I materiali qui elencati, ove necessario, saranno forniti a carico della Committenza).

***1) ELENCO MATERIALI SOGGETTI AD USURA ESCLUSO***

**Elementi di connessione paziente monouso**

- ✓ Pinze per arti, elettrodi a ventosa, ecc.
- ✓ Cavi elettrodi e spugnette per fisioterapia (varie tipologie di apparecchi)

**Tubi laser**

- ✓ Fonti luce laser per apparecchi analitici (contaglobuli differenziali, citometri a flusso, ecc.)

**Elettrodi /Sensori/Trasduttori**

- ✓ Elettrodi per ph-metri
- ✓ Elettrodi per ossimetri
- ✓ Sonde per conducimetri
- ✓ Sensori PCO<sub>2</sub>/CO<sub>2</sub>

**Lampade**

- ✓ Lampade per fotometria e chimica clinica

***2) ELENCO MATERIALI DI CONSUMO ESCLUSO***

**Materiale monouso e monopaziente**

- ✓ Spirometri per ventilatore polmonare

www.soresa.it

SO.RE.SA. S.p.a. con unico Socio  
Sede legale: Centro Direzionale Isola F9 80143 Napoli  
Tel. 081 21 28 174 - Fax 081 75 00 012

- ✓ Trasduttori di pressione

#### **Reagenti e kit standard**

- ✓ Reagenti per analisi di laboratorio
- ✓ Tutte le soluzioni per la pulizia delle apparecchiature e dei circuiti idraulici delle stesse (Kit immuno, candeggina, ecc.)

#### **Materiali per stampanti**

- ✓ Carta per stampante
- ✓ Cartucce e toner per stampanti
- ✓ Carta per registratori, ECG, EEG, ecc.
- ✓ Materiali per fotografia
- ✓ Lastre
- ✓ Pellicole
- ✓ Liquidi per sviluppo
- ✓ Liquidi per fissaggio

#### **Materiali per informatica**

- ✓ Floppy Disk
- ✓ CD ROM

#### **Filtri**

- ✓ Filtri per bagni dialisi
- ✓ Filtri per campionatura gas
- ✓ Setacci molecolari

#### **Sensori**

- ✓ Elettrodi per elettroliti /ionoselettivi
- ✓ Elettrodi per emogasanalisi