



Sede Legale  
 Viale Strasburgo n.233 - 90146 Palermo  
 Tel 0917801111 - P.I. 05841780827  
 Settore Approvvigionamenti  
 Tel. 091.7808132 Fax. 091.7808394

Palermo, 18/07/2014

OGGETTO.: RDO pubblicate su Consip

A TUTTE LE DITTE INTERESSATE

Si comunica che sul portale [www.acquistinretepa.it](http://www.acquistinretepa.it) di Consip sono state pubblicate le seguenti RDO:

**RDO N. 554250 GUANTI IN LATTICE NON CHIRURGICI SCADENZA 04/08/2014**

➤ **Guanti in lattice non chirurgici C.I.G. 586095336B base d'asta € 135.000,00**

	DESCRIZIONE	QUANTITA' (pezzo)
<p>GUANTI NON CHIRURGICI IN LATTICE CND T010201</p> <p><b>Caratteristiche tecniche e requisiti generali:</b> I guanti non chirurgici in lattice devono essere idonei a proteggere il paziente e l'operatore sanitario da contaminazione reciproca durante le manovre non chirurgiche (diagnostica, medicazione, esplorazione, etc). Devono essere in puro lattice di gomma naturale, privo di impurezze, a basso contenuto proteico per prevenire reazioni allergiche, esente da macchie ed imperfezioni, di colore chiaro ed opaco, antiriflesso; di forma anatomica intercambiabili, privi di saldature, dotati di elevato grado di resistenza alla tensione e di elevata elasticità tale da permettere ogni movimento e garantire anche la sensibilità tattile all'operatore sanitario. I guanti devono essere di lunghezza standard, variabile secondo le misure, ai sensi di quanto previsto dalle norme UNI EN 455; provvisti di manichetta di lunghezza tale da consentire l'aderenza al polsino del camice e terminante con un bordino o con altro sistema idoneo antiarrotolamento ed antistrappo. I guanti con polvere lubrificante devono essere aspersi all'interno, in quantità minima, di polvere di origine vegetale, amido di mais, con alta capacità di assorbimento, pura deproteinizzata ed anallergica, conforme alla monografia "Adsorbable Dusting Powder" USP in vigore. I guanti depolverati sono privi di polvere lubrificante e realizzati in modo tale da rendere la superficie interna del guanto scorrevole e consentire una ottima vestibilità e calzatura del guanto. <b>Confezione:</b> in scatole dispenser da 100 pezzi che devono consentire l'estrazione agevole di un guanto per volta.</p> <p>I guanti chirurgici devono essere prodotti nel pieno rispetto delle regole di buona fabbricazione GMP</p>		

e di controllo di qualità, certificata secondo le norme ISO 9001. Devono essere provvisti di marchio CE ai sensi del D.Lgs. n. 46/97. Devono essere conformi alle norme armonizzate:  
UNI EN 455-1 (guanti medicali monouso-assenza di fori: requisiti e prove), Livello di Qualità accettabile non superiore a AQL 1,5.  
UNI EN 455-2 (guanti medicali monouso-requisiti e prove per le proprietà fisiche).  
UNI EN 455-3 (guanti medicali monouso-requisiti e prove per la valutazione biologica).  
Le Ditte devono presentare oltre alla documentazione tecnica di gara, alle schede tecniche e ai depliant, la dichiarazione e certificazione in originale o copia conforme, a norma di legge, attestanti la marcatura CE e la conformità alle norme EN 455-1/2/3 e GMP per ciclo di produzione.

1.	Guanti non chirurgici in lattice, con polvere lubrificante, monouso, non sterili. Misure: piccola, media, grande, a richiesta.	6.000.000
2.	Guanti non chirurgici in lattice, depolverati, monouso, non sterili. Misure: piccola, media, grande, a richiesta.	75.000

**RDO N. 554406 STRUMENTI PER GENERATORE RADIOFREQUENZA FORCE TRIAD SCADENZA 06/08/2014**

**LOTTO UNICO C.I.G 5860768ABE base d'asta € 120.000,00**

Voce	DESCRIZIONE	QUANTITA' (pezzi)
	Tecnologia a radiofrequenza che consente di effettuare sintesi di vasi arteriosi e venosi attraverso la fusione delle pareti intimali del vaso stesso, sfruttando una combinazione di pressione meccanica e radiofrequenza. Assicura una coagulazione permanente di vasi fino a 7mm di diametro in maniera sicura reggendo pressioni oltre i 400mm/Hg	
1	Strumento Ligasure, monouso per chirurgia open, Impact, con attivazione manuale sintesi e taglio a lama fredda	60
2	Strumento Ligasure, monouso per chirurgia tiroidea, Small Jaw, con attivazione manuale sintesi e taglio a lama fredda	132
3	Strumento Ligasure, monouso per chirurgia laparoscopica, Maryland, con attivazione manuale sintesi e taglio a lama fredda	24

**RDO N. 554341 DISPOSITIVI PER INSERZIONE E GESTIONE PICC SCADENZA 05/08/2014**

➤ **LOTTO N. 1 coprisonda- n. 1500PZ -C.I.G. 58604070D9 base d'asta € 12.000,00**

<b>DESCRIZIONE:</b> copri sonda sterile per sonda ecografica dotato di gel sterile ed elastici, con lunghezza 100 cm e una larghezza di 7 – 10 cm.
--

➤ **LOTTO N.2 – dispositivi per fissaggio n. 7.000PZ -C.I.G. 5860420B90 base d'asta € 22.000,00**

<b>DESCRIZIONE:</b> dispositivi di fissaggio delle alette dei Picc sutureless (statlock o griplock) aventi parte adesiva nella cute a fissaggio morbido e chiusura adesiva dotata di tessuto traspirabile sterile ed antiallergico
--

Il Responsabile  
dell'U.O.C. Approvvigionamenti  
(F.to D.ssa A. Lupo)