

**Gara per fornitura in somministrazione triennale (2020-2023) di dispositivi, accessori e protesi metalliche rivestite espandibili TTS per endoscopia digestiva.**

**CAPITOLATO TECNICO**

Si richiede contratto di fornitura in somministrazione della durata triennale (2020-2023) di dispositivi, accessori e protesi metalliche rivestite TTS per endoscopia digestiva. Detti dispositivi, accessori e protesi sono necessari ed indispensabili per l'attività della S.S.D. Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva afferente al Dipartimento Corp-S assistenziale e di ricerca dei percorsi oncologici del Distretto Addominale.

Sono stati costituiti 9 lotti, suddivisi in base alla tipologia di dispositivi e/o accessori e/o protesi per endoscopia digestiva, con la relativa descrizione e indicazione del costo triennale presunto di ciascun singolo lotto. Ogni singolo lotto è chiuso, ovvero devono essere offerti tutti i prodotti elencati in ciascun lotto affinché l'offerta sia ritenuta conforme ed idonea per la successiva valutazione. La descrizione di ciascun singolo dispositivo o accessorio o protesi per endoscopia digestiva presente nei diversi lotti indica le caratteristiche minime richieste. Queste ultime non sono esclusive, ma sono indicative della tipologia del prodotto richiesto e possono essere assimilate a quelle presenti in dispositivi, accessori e protesi per endoscopia digestiva simili e/o equivalenti.

L'ammontare presunto complessivo del costo della fornitura in somministrazione triennale di dispositivi e/o accessori e/o protesi per endoscopia digestiva è di 814.570,00 euro, oltre IVA e il costo presunto di ciascun singolo lotto è il seguente:

1. Lotto 1: SOLUZIONI PER TATUAGGIO ENDOSCOPICO =	99.000,00 euro, oltre IVA
2. Lotto 2: PANTALONCINI (BOXER) PER ESAMI ENDOSCOPICI =	20.000,00 euro, oltre IVA
3. Lotto 3: DISPOSITIVI PER LA PULIZIA DEGLI ENDOSCOPI =	190.000,00 euro, oltre IVA
4. Lotto 4: MASCHERE ANESTESIOLOGICHE PER ENDOSCOPIA =	40.000,00 euro, oltre IVA
5. Lotto 5: DISPOSITIVI PER DILATAZIONE MECCANICA E FISSAGGIO PROTESI =	93.000,00 euro, oltre IVA
6. Lotto 6: SISTEMI DI ACCESSORI PER LA MOVIMENTAZIONE DEGLI ENDOSCOPI =	49.170,00 euro, oltre IVA
7. Lotto 7: PROTESI DIGESTIVE TTS AUTOESPANDIBILI RIVESTITE =	200.400,00 euro, oltre IVA
8. Lotto 8: DISPOSITIVI PER ABLAZIONE A RADIOFREQUENZA ENDOLUMINALE TTS =	63.000,00 euro, oltre IVA
9. Lotto 9: SOLUZIONI PER INIEZIONE SOTTOMUCOSA DA LIFTING ENDOSCOPICO =	60.000,00 euro, oltre IVA

I dispositivi, gli accessori e le protesi metalliche rivestite TTS per endoscopia digestiva per endoscopia digestiva elencati nei singoli lotti devono essere forniti mediante contratto di somministrazione della durata triennale che deve prevedere l'aggiornamento tecnologico degli stessi non appena uno o più di essi siano tecnologicamente superati da dispositivo, accessorio o protesi simile, ma con caratteristiche tecniche superiori.

**Criteri di aggiudicazione**

L'aggiudicazione è per singoli lotti funzionali di dispositivi, accessori e protesi metalliche rivestite TTS per endoscopia digestiva per endoscopia digestiva. Il criterio di aggiudicazione per ciascun lotto, è quello dell'offerta economicamente più vantaggiosa, valutabile sulla scorta delle indicazioni fissate nei criteri di aggiudicazione, previa valutazione di conformità dei requisiti dei dispositivi e/o accessori e/o protesi plastiche e/o protesi metalliche espandibili per endoscopia digestiva alle specifiche tecniche fissate nel capitolato.

Dr. Giovanni Battista Rossi  
cod. 15113 - Napoli  
Dirigente Medico  
S.C. Endoscopia Diagnostica ed Operativa  
Istituto Nazionale Tumori  
Fondazione G. Pascale

Istituto Nazionale Tumori Napoli  
Dott. Paolo Delrio  
Direttore Corp-S assistenziale  
e di ricerca dei percorsi oncologici  
del Distretto addominale  
Matr. 5184 N. Ord. NA 23891

Ai fini della valutazione dell'offerta è previsto un esame pratico comparativo di campioni scelti mediante sorteggio "random" dei diversi dispositivi, accessori e protesi presenti in ciascun singolo lotto secondo indicazioni (durata della prova e calendario della stessa, tipo di campioni sorteggiati da valutare) che saranno comunicate alle ditte partecipanti alla gara dalla Commissione Giudicatrice, dopo l'insediamento della stessa.

**Pertanto, in sede di partecipazione alla procedura di gara, le ditte forniranno una dichiarazione di impegno a fornire i campioni che saranno successivamente richiesti dalla commissione di gara.**

L'offerta economicamente più vantaggiosa sarà individuata in base ai seguenti elementi di valutazione:

**1. caratteristiche tecnico-qualitative della fornitura del singolo lotto: 70 punti**

**2. prezzo complessivo offerto per il singolo lotto: 30 punti**

1. Per ogni singolo lotto, il punteggio relativo all'elemento di valutazione delle caratteristiche tecnico-qualitative verrà attribuito in base ai seguenti criteri e sottocriteri, per ciascuno dei quali è previsto uno specifico valore ponderale (punteggi e sub-punteggi):

**A) Caratteristiche tecniche, clinico/funzionali dei dispositivi e/o accessori e/o protesi metalliche rivestite espandibili TTS per endoscopia digestiva: max punti 50**

**B) Caratteristiche dei servizi connessi alla fornitura: max punti 20,00**

**Non saranno ammesse alla fase di apertura delle offerte economiche le ditte la cui offerta non avrà ottenuto per l'elemento di valutazione delle caratteristiche tecnico-qualitative un punteggio almeno pari a 42,00 punti sui 70,00 previsti.**

Per la determinazione del prezzo si terrà conto di quanto indicato nel disciplinare di gara.

Saranno dichiarate aggiudicatarie provvisorie per ciascun lotto di gara le ditte che avranno ottenuto il miglior punteggio complessivo, dato dalla somma dei punteggi conseguiti per ciascuno dei due elementi di valutazione previsti. Si procederà all'aggiudicazione anche in presenza di una sola offerta valida.

Resta salva la facoltà per l'Azienda di non procedere all'aggiudicazione della gara, ai sensi dell'art. 97 del D. Lgs. n. 50 del 2016, qualora la migliore offerta non sia ritenuta conveniente sotto il profilo economico.

Nel caso di riscontrata partecipazione singola ad un lotto, ai fini della predetta valutazione di convenienza, il concorrente potrà essere obbligato a fornire i dati di vendita dei dispositivi e/o accessori e/o protesi plastiche e/o protesi metalliche espandibili per endoscopia digestiva presso altre strutture sanitarie pubbliche e/o private secondo le indicazioni richieste dalla Stazione Appaltante.

Si rammenta che nei casi in cui l'aggiudicazione avviene in base all'offerta economicamente più vantaggiosa, tutti gli elementi di giudizio qualitativo forniti dalla impresa aggiudicataria, unitamente ai prezzi, costituiscono obbligo contrattuale.

**Nelle pagine seguenti sono riportate le rispettive griglie di valutazione delle caratteristiche tecnico-qualitative dei dispositivi e/o accessori e/o protesi plastiche e/o protesi metalliche espandibili per endoscopia digestiva**

Dr. Giovanni Battista Rossi  
cod. 15113 - Napoli  
Chirurgo Medico  
S.C. Endoscopia Diagnostica ed Operativa  
Istituto Nazionale Tumori  
Fondazione G. Pascale

Istituto Nazionale Tumori Napoli  
Dott. Paolo Delrio  
Direttore Corpo S. assistenziale  
e di ricerca per percorsi oncologici  
del Distretto addominale  
Matr. 5144 N. Ord. NA 23891

Per ogni singolo lotto si valuteranno:

- A. Caratteristiche tecniche, clinico/funzionali, ampiezza della gamma e confezionamento dei prodotti proposti. Potranno essere assegnati max punti 50, così ripartiti:

A1	Caratteristiche tecniche dei prodotti e degli accessori con particolare riferimento alla qualità del materiale, anche in termini di biocompatibilità del prodotto finito.	Max punti 10
A2	Caratteristiche clinico/funzionali dei prodotti. In generale il dispositivo o accessorio, o protesi plastica o protesi metallica medico sarà valutato sulla base di <ul style="list-style-type: none"> <li>- indicazioni d'uso</li> <li>- caratteristiche tecniche</li> <li>- sicurezza per paziente ed operatore,</li> <li>- studi clinici e letteratura scientifica.</li> </ul>	Max punti 10
A3	Valutazione random di campioni dei prodotti di ogni singolo lotto <ul style="list-style-type: none"> <li>- maneggevolezza</li> <li>- funzionamento</li> <li>- praticità d'uso</li> <li>- grado di accuratezza</li> </ul>	Max punti 20
A4	Ampiezza della gamma di tipi e misure disponibili, caratteristiche del confezionamento, con particolare riferimento <ul style="list-style-type: none"> <li>- all'etichettatura,</li> <li>- alle informazioni riportate sulla confezione,</li> <li>- alla sigillatura e all'apertura,</li> <li>- alla presenza o meno di istruzioni d'uso.</li> </ul>	Max punti 10

- B. Caratteristiche dei servizi connessi alla fornitura - max punti 20,00, così ripartiti:

B1	Attività di supporto specialistico agli operatori finalizzata all'uso corretto ed appropriato dei prodotti aggiudicati ed alla ottimizzazione dell'uso mediante <ul style="list-style-type: none"> <li>- realizzazione di programmi di addestramento e di consulenza</li> <li>- corsi in-house, con presenza dello specialista di prodotto in sala endoscopica</li> <li>- corsi di formazione presso centri di riferimento</li> <li>- ricorso al supporto di adeguati software per assistenza visiva computerizzata</li> </ul>	Max punti 10
B2	Offerta migliorativa (descrivere) dell'aggiornamento tecnologico di dispositivi e/o accessori e/o protesi, come ad esempio: upgrade continuo dei dispositivi, accessori e protesi endoscopiche non appena si renda disponibile sul mercato un modello innovativo e/o migliorativo di quello in dotazione	Max punti 5
B3	Struttura organizzativa di distribuzione <ul style="list-style-type: none"> <li>- con indicazione di tempi e modalità di consegna garantiti,</li> <li>- con possibilità di risposta per le urgenze,</li> <li>- con servizio di assistenza tecnica e post-vendita.</li> </ul>	Max punti 5

Di seguito, si specificano i singoli lotti

Dr. Giovanni Battista Rossi  
 cod. 15113 - Napoli  
 Dirigente Medico  
 S.C. Endoscopia Diagnostica ed Operativa  
 Istituto Nazionale Tumori  
 Fondazione G. Pascale

Istituto Nazionale Tumori Napoli  
 Dott. Paolo Delrio  
 Direttore Corp-S assistenziale  
 e di ricerca dei percorsi oncologici  
 del Distretto addominale  
 Matr. 5184 N.C. - NA 23891

### Lotto 1: Soluzioni per Tatuaggio Endoscopico

Descrizione	CND	N.	Costo unitario	costo totale presunto
Sospensione non pirogenica per marcatura di lesioni sospette del tratto G.I. composta da particelle di carbone altamente purificate, in siringhe sterili predosate da 5 cc con attacco luer-lock. Biocompatibilità accertata, tale da consentire la permanenza in situ a tempo indeterminato. Confezione da 10 siringhe, predosate	G030805	1.500	66,00 euro	99.000,00 euro
<b>Costo totale del lotto: 99.000,00 euro, IVA esclusa</b>				

### Lotto 2: Pantaloncini (boxer) per esami endoscopici

Descrizione	CND	N.	Costo unitario	costo totale presunto
Boxer batteriostatico per colonscopia monouso in tessuto tnt morbido, traspirabile e resistente all'acqua. Deve essere disponibili in 2 taglie (L e XL) e deve essere dotato di apertura posteriore con chiusura a tendina e velcro di fissaggio oppure a slot.	G0399	25.000	80 centesimi	20.000,00 euro
<b>Costo totale del lotto: 20.000,00 euro, IVA esclusa</b>				

### Lotto 3: Dispositivi per la pulizia degli endoscopi

Descrizione	CND	N.	Costo unitario	costo totale presunto
Cateteri per la pulizia del canale operativo degli endoscopi costituiti da una spugna pre-imbibita di una speciale formulazione di detergente pluri-enzimatico a 5 enzimi (delle famiglie Proteasi I, Proteasi II, Amilasi, Lipasi e Carboidrasi) - connessa ad un bastoncino di plastica flessibile che permette una facile introduzione ed una efficace pulizia della parete dei canali interni degli endoscopi flessibili. I cateteri devono avere le seguenti misure e le seguenti quantità: 1. spugna da 1, mm di diametro con catetere da 240 cm di lunghezza = n. 2500 2. spugna da 1,5 mm di diametro con catetere da 240 cm di lunghezza = n. 5000 3. spugna da 1,75 mm di diametro con catetere da 240 cm di lunghezza = n. 10000 4. spugna da 3 mm di diametro con catetere da 240 cm di lunghezza = n. 5000 5. spugna da 4 mm di diametro con catetere da 240 cm di lunghezza = n. 2500	G03080302	25.000	4,80 euro	120.000,00 euro
Spugna per la pulizia esterna degli endoscopi dotata di una forma cilindrica cava ed imbibita di una speciale formulazione di detergente pluri-enzimatico a 3 enzimi (delle famiglie Proteasi, Amilasi e Carboidrasi).	G03080302	25.000	2,80 euro	70.000,00 euro
<b>Costo totale del lotto: 190.000,00 euro, IVA esclusa</b>				

### Lotto 4: Maschere anestesilogiche per endoscopia

Descrizione	CND	N.	Costo unitario	costo totale presunto
maschere anestesilogiche per endoscopia misura 5, con membrana di diametro 10,0 mm	R03010199	500	40,00 euro	20.000,00 euro
maschere anestesilogiche per endoscopia misura 5, con membrana di diametro 5,0 mm	R03010199	500	40,00 euro	20.000,00 euro
<b>Costo totale del lotto: 40.000,00 euro, IVA esclusa</b>				

Dr. Giovanni Battista Rossi  
cod.15113 - Napoli  
Dirigente Medico  
S.C. Endoscopia Diagnostica ed Operativa  
Istituto Nazionale Tumori  
Fondazione G. Pascale

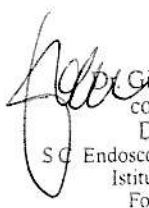
Istituto Nazionale Tumori Napoli  
Dott. Paolo Delrio  
Direttore Centro Specialistico  
e di ricerca dei percorsi oncologici  
del Distretto addominale  
Matr. 5184 N.Ord. NA 23891

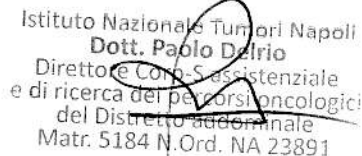
**Lotto 5: Dispositivi per dilatazione meccanica e fissaggio protesi**

Descrizione	CND	N.	Costo unitario	costo totale presunto
Dispositivi per dilatazione meccanica a cappuccio da apporre sul distale dell'endoscopio, compatibili con endoscopi di diametro 5,5/6 mm e 9,8/10,3 mm e di misura variabile. I dispositivi devono avere le seguenti misure e le seguenti quantità: 1. diametro esterno 7,1 mm e lunghezza 14,7 mm = n. 15 2. diametro esterno 8,1 mm e lunghezza 16,6 mm = n. 15 3. diametro esterno 10,1 mm e lunghezza 20,6 mm = n. 15 4. diametro esterno 12 mm e lunghezza 26,8 mm = n. 15 5. diametro esterno 14 mm e lunghezza 28,8 mm = n. 15 6. diametro esterno = 16 mm; lunghezza 33,8 mm = n. 15	G010199	90	200,00 euro	18.000,00 euro
sistema a clip per fissaggio protesi digestive, dotato di cappuccio posizionabile sul distale dell'endoscopio dal diametro variabile da 8,5 a 10 mm. Il cappuccio deve avere un diametro di 14,6 mm, una profondità di 7 mm ed essere dotato di un filo di rilascio lungo 1650 mm	G0380	30	2.500,00 euro	75.000,00 euro
<b>Costo totale del lotto: 93.000,00 euro, IVA esclusa</b>				

**Lotto 6: Sistema di accessori dedicati per la movimentazione degli endoscopi**

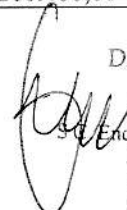
Descrizione	CND	N.	Costo unitario	costo totale presunto
KIT di rivestimenti sterili monouso in tre parti consistente di: 1 telino sterile di base di colore trasparente per il rivestimento del vassoio, di 1 telino sterile coprivassoio di colore verde con dicitura pulito e di 1 telino sterile coprivassoio di colore rosso con dicitura sporco	T030101	24.000	1,25 euro	30.000,00 euro
Dispenser a muro per stoccaggio KIT di telini	Z120785	9	130,00 euro	1.170,00 euro
Cassetto rigido a vasca di ricambio per il trasporto degli endoscopi	Z120785	9	100,00 euro	900,00 euro
Coperchio rigido per vassoio a vasca	Z120785	9	100,00 euro	900,00 euro
Carrello a 6 vassoi (vassoi inclusi), con le seguenti dimensioni 102,87 H x 64,00 L x 56,13 P (cm)	Z12029003	9	1.800,00 euro	16.200,00 euro
<b>Costo totale del lotto: 49.170,00 euro, IVA esclusa</b>				

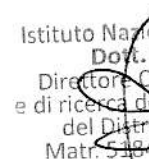
  
 Dott. Giovanni Battista Rossi  
 cod. 15113 - Napoli  
 Dirigente Medico  
 S.C. Endoscopia Diagnostica ed Operativa  
 Istituto Nazionale Tumori  
 Fondazione G. Pascale

  
 Istituto Nazionale Tumori Napoli  
 Dott. Paolo Delrio  
 Direttore e Coordinatore Assistenziale  
 e di ricerca dei percorsi oncologici  
 del Distretto addominale  
 Matr. 5184 N. Ord. NA 23891

**Lotto 7: Protesi digestive endocanalicolari (TTS) autoespandibili parzialmente o completamente rivestite**

Descrizione	CND	N.	Costo unitario	costo totale presunto
<p>Protesi esofagee TTS autoespandibili, parzialmente coperte in silicone e rimovibili tramite cappio di rimozione posizionato sulla testa prossimale. Maglia in monofilamento di nitinol o altro materiale metallico dotato di memoria di forma, a doppia svasatura, marker radiopachi a livello distale, prossimale e centrale. Sistema a rilascio distale TTS, filoguidato, con markers radiopachi e marker endoscopico, lungo 180-220 cm. Le protesi devono avere le seguenti misure e le seguenti quantità:</p> <p>diametro 18 mm, lunghezza 6 cm = n. 3                      diametro 18 mm, lunghezza 9 cm = n.3                      diametro 18 mm, lunghezza 12 cm = n.3                      diametro 18 mm, lunghezza 15 cm = n. 3                      diametro 22 mm, lunghezza 6 cm = n. 3                      diametro 22 mm, lunghezza 9 cm = n.3                      diametro 22 mm, lunghezza 12 cm = n.3                      diametro 22 mm, lunghezza 15 cm = n. 3</p>	P0501	24	2.400,00 euro	57.600,00 euro
<p>Protesi esofagee TTS autoespandibili, totalmente coperte in silicone e rimovibili tramite cappio di rimozione posizionato sulla testa prossimale. Maglia in monofilamento di nitinol o altro materiale metallico dotato di memoria di forma, a doppia svasatura, marker radiopachi a livello distale, prossimale e centrale. Sistema a rilascio distale TTS, filoguidato, con markers radiopachi e marker endoscopico, lungo 180-220 cm. Le protesi devono avere le seguenti misure e le seguenti quantità:</p> <p>diametro 18 mm, lunghezza 6 cm = n. 3                      diametro 18 mm, lunghezza 9 cm = n.3                      diametro 18 mm, lunghezza 12 cm = n.3                      diametro 18 mm, lunghezza 15 cm = n. 3                      diametro 22 mm, lunghezza 6 cm = n. 3                      diametro 22 mm, lunghezza 9 cm = n.3                      diametro 22 mm, lunghezza 12 cm = n.3                      diametro 22 mm, lunghezza 15 cm = n. 3</p>	P0501	24	2.400,00 euro	57.600,00 euro
<p>Protesi pilorico duodenali TTS autoespandibili, maglia autoconformante a D, parzialmente ricoperte in PTFE, in monofilamento di nitinol o altro materiale metallico dotato di memoria di forma. Sistema di rilascio filoguidato, con markers radiopachi, lungo 220 cm. Le protesi devono avere le seguenti misure e le seguenti quantità:</p> <p>diametro 22 mm, lunghezza 6 cm = n. 3                      diametro 22 mm, lunghezza 8 cm = n.3                      diametro 22 mm, lunghezza 10 cm = n.3                      diametro 22 mm, lunghezza 12 cm = n. 3</p>	P0501	12	2.300,00 euro	27.600,00 euro
<p>Protesi enterali TTS autoespandibili, maglia autoconformante a D, parzialmente ricoperte in PTFE, in monofilamento di nitinol o altro materiale metallico dotato di memoria di forma. Filoguidate, con markers radiopachi. Sistema di rilascio lungo 220 cm. Le protesi devono avere le seguenti misure e le seguenti quantità:</p> <p>diametro 22 mm, lunghezza 6 cm = n. 3                      diametro 22 mm, lunghezza 9 cm = n.3                      diametro 22 mm, lunghezza 12 cm = n.3                      diametro 22 mm, lunghezza 15 cm = n. 3</p>	P0501	12	2.400,00 euro	28.800,00 euro
<p>Protesi Coliche TTS Autoespandibili, maglia autoconformante, totalmente coperte e rimovibili con filo di sutura prossimale per l'estrazione. Protesi con teste con innesto a scalino antimigrazione . Copertura in silicone, in monofilamento di nitinol o altro materiale metallico dotato di memoria di forma. A rilascio distale, con markers radiopachi. Sistema di rilascio lungo 220 cm. Le protesi devono avere le seguenti misure e le seguenti quantità:</p> <p>diametro 22 mm, lunghezza 6 cm = n. 3                      diametro 22 mm, lunghezza 8 cm = n.3                      diametro 22 mm, lunghezza 10 cm = n.3                      diametro 22 mm, lunghezza 12 cm = n. 3</p>	P0501	12	2.400,00 euro	28.800,00 euro
<b>Costo totale del lotto: 200.400,00 euro, IVA esclusa</b>				


 Dr. Giovanni Battista Rossi  
 cod.15113 - Napoli  
 Dirigente Medico  
 S.C. Endoscopia Diagnostica ed Operativa  
 Istituto Nazionale Tumori  
 Fondazione G.Pascale


 Istituto Nazionale Tumori Napoli  
 Dott. Paolo Delrio  
 Direttore Corp. Assistenziale  
 e di ricerca dei percorsi oncologici  
 del Distretto adominale  
 Matr. 5184 N.Ord.ATA 23891

**Lotto 8: Dispositivi per ablazione a radiofrequenza endoluminale transendoscopici TTS**

Descrizione	CND	N.	Costo unitario	costo totale presunto
Catetere monouso, latex free, bipolare a radio frequenza (RF) del diametro di 8F (2,7 mm) e con lunghezza di lavoro di 1,8 metri. Il catetere deve essere dotato di due elettrodi ad anello in acciaio inox da 2,8 mm posizionati sulla punta del catetere. Il catetere deve essere compatibile con endoscopi con un canale operativo pari o superiore a 3,2 mm e con filoguidera da 0,035". Il catetere deve essere compatibile, e quindi utilizzabile, con i generatori RF comunemente disponibili in endoscopia	Z12010985 G030204	30	2.000,00 euro	60.000,00 euro
Cavo adattatore non sterile, pluriuso, bipolare pin interno da 4 mm, compatibile con generatori Erbe ICC200, ICC300, ICC350, Erbe Vio 200 o 300 (D/S), Genii GI 4000	Z12010999	3	500,00 euro	1.500,00 euro
Cavo adattatore non sterile, pluriuso, bipolare, spaziatura di 22 mm con generatori Erbe Vio 3, Erbe ICC200, ICC300, ICC350, Erbe Vio 200 o 300 (D/S)	Z12010999	3	500,00 euro	1.500,00 euro
<b>Costo totale del lotto: 63.000,00 euro, IVA esclusa</b>				

**Lotto 9: Soluzioni per iniezione sottomucosa da lifting endoscopico**

Descrizione	CND	N.	Costo unitario	costo totale presunto
Fluido viscoadattativo in soluzione acquosa sterile, contenente un polimero premiscelato con blu di metilene o altro colorante. Indicata per iniezione sottomucosa in corso di EMR – ESD. Disponibile in confezione sterile da 5 fiale da 10 ml.	G030805 VS G0399	750	80,00 euro	60.000,00 euro
<b>Costo totale del lotto: 60.000,00 euro, IVA esclusa</b>				

Napoli,

**Dott. Giovanni Battista Rossi**

Dr. Giovanni Battista Rossi  
cod.15113 - Napoli  
Dirigente Medico  
SCC Endoscopia Diagnostica ed Operativa  
Istituto Nazionale Tumori  
Fondazione G.Pascale

**Dott. Paolo Delrio**

Istituto Nazionale Tumori Napoli  
Dott. Paolo Delrio  
Direttore Corp-S assistenziale  
e di ricerca dei percorsi oncologici  
del Distretto addominale  
Matr. 5184 N.Ord. NA 3891