

Protocollo n. 1276

del 21/12/2010

Gara a procedura aperta, ai sensi dell'art. 55 del D.Lgs. n. 163/2006, per l'affidamento della fornitura di suturatrici circolari curve di varie misure occorrenti alle AA.SS.LL., AA.OO. e IRCCS della Regione Liguria per un periodo di anni tre - Lotti n°5.

**Verbale della seduta del 21/12/2010**

Rinnovazione operazione di verifica della documentazione tecnica presentata ai fini della assegnazione dei punteggi relativamente al parametro qualità (lotti n. 2, 3,5)

Il giorno 21/12/2010 alle ore 15,30, presso la sala riunioni dell'ospedale Villa Scassi (palazzina uffici amministrativi), si è riunita la Commissione Giudicatrice della procedura in oggetto, nominata con deliberazioni n. 38 del 07/06/2010 e n. 39 del 08/06/2010 ai sensi dell'art. 84 del D.Lgs. 163/2006, per rinnovare la verifica della documentazione presentata in sede di gara ai fini della assegnazione dei punteggi relativamente al parametro qualità.

Ai sensi della Deliberazione del Direttore Generale della Centrale di Acquisto n. 52 del 26/08/2010, tale verifica si è resa necessaria a seguito dei rilievi sollevati dalla Ditta Innovamedica in merito alla presunta erronea attribuzione del punteggio assegnato alle proprie offerte per i lotti 2, 3,5.

Sono presenti i Signori:

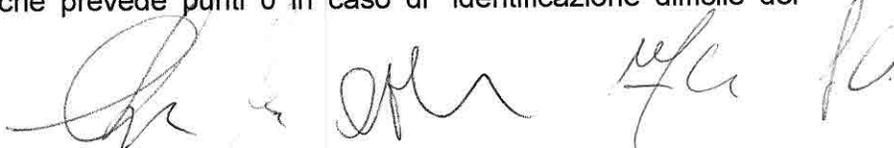
- **Prof. Ferdinando CAFIERO** - Direttore Dipartimento di Oncologia Chirurgica Istituto Scientifico Tumori di Genova - Presidente;
- **Dr. Marco FILAURO** - Direttore S.C. Chirurgia Generale E. O. Ospedali Galliera di Genova - Componente;
- **Dr. Andrea PICCARDO** - Direttore S.C. Chirurgia Generale Ospedale Cairo Montenotte, A.S.L. 2 Savonese - Componente;
- **Dr. Carlo Ettore LIPPI** - Direttore S.C. Chirurgia Generale Ospedale S.Bartolomeo di Sarzana, A.S.L. 5 Spezzina - Componente;
- **Dr. Alessandro SARTESCHI** - Direttore U.O. Farmaceutica Territoriale, A.S.L. 5 Spezzina - Componente.

E' presente altresì la dr.ssa Silvia Simonetti, dirigente della Centrale, che svolge le funzioni di segretario della Commissione, assistita dalla dr.ssa Paola Burlando collaboratore amm.vo esperto della Centrale.

La seduta non è pubblica.

La Commissione Giudicatrice si era già riunita in data 26/10/2010 (verbale prot. n. 1020 del 27/10/2010) e:

- aveva riesaminato la documentazione tecnica relativa al parametro "altezza della gamba del punto metallico" presentata da Innovamedica relativamente ai prodotti offerti per i lotti 2, 3 e 5, dando atto che l'altezza effettiva della gamba del punto metallico in questione è compresa tra 4,8 e 5 mm. La Commissione, pertanto, con riferimento ai lotti n. 2, n. 3 e n. 5., aveva rivisto il punteggio attribuito nel corso della precedente seduta del 13/07/2010 ed assegnato 4 punti ai prodotti della Ditta Innovamedica per il parametro "altezza della gamba del punto metallico";
- aveva disposto, in conformità al parere pro veritate di un legale esperto in materia, indicato dalla stazione appaltante, a seguito delle discrepanze riscontrate tra la scheda tecnica presentata, il catalogo e la confezione esterna che non consentono una chiara identificazione del prodotto, di riconsiderare il punteggio relativo al parametro "identificazione del prodotto" che prevede punti 0 in caso di "identificazione difficile del





**Ditta: INNOVA MEDICA S.P.A.**

Lotto 2 253CS28

Suturatrici circolari curve Monouso. Doppia corona circolare di punti in titanio. Lama circolare incorporata. Larghezza del punto: mm 4.

**Misure diametro esterno:****28 tolleranza  $\pm 0,5$  mm**

<b>Requisiti minimi di ammissione</b>	<b>Presente</b>	
	<b>SI</b>	<b>NO</b>
<b>scheda tecnica</b> in lingua italiana dei prodotti offerti, con chiara indicazione del lotto a cui si fa riferimento ed il timbro identificativo della ditta;	<b>X</b>	
<b>catalogo illustrato</b> , senza alcuna indicazione dei prezzi, dettagliato ed aggiornato dei prodotti oggetto della gara, depliant, copia della letteratura, documentazione scientifica e tecnica nonché eventuali relazioni utili alla descrizione delle singole caratteristiche dei prodotti in gara, così come individuate nelle sezioni "A" e "B", in base alle quali sarà attribuito il punteggio di qualità;	<b>X</b>	
<b>copia delle pubblicazioni</b> scientifiche del parametro "Studi clinici e letteratura scientifica";	<b>X</b>	
<b>copia della certificazione CE</b> (qualora non prevista dichiarazione sostitutiva da parte della Ditta nella quale sia indicato il riferimento legislativo per il quale tale prodotto non necessita di tale certificazione). La Ditta dovrà inoltre specificare la <b>classe di appartenenza del prodotto</b> in base alla Direttiva CEE 93/42;	<b>X</b>	
<b>dichiarazione</b> , se del caso, motivata e comprovata in merito alle informazioni contenute nell'offerta (con riferimento a marchi, brevetti, Know-how) che costituiscono <b>segreti tecnici o commerciali</b> , pertanto ritenute coperte da riservatezza ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. n. 163/2006;	<b>X</b>	
<b>codici di repertorio e CND</b> ai sensi del decreto Ministeriale del 20 febbraio relativo alle "Nuove modalità per gli adempimenti previsti dall'art 13 del decreto 24 febbraio 1997 n. 46 e s.m.i. e per la registrazione nonché iscrizione nel "repertorio dei dispositivi";	<b>X</b>	
<b>dichiarazione</b> attestante la <b>ragione sociale</b> del produttore e dell'eventuale distributore.	<b>X</b>	
<b>Misure diametro esterno:</b> <b>28 tolleranza <math>\pm 0,5</math> mm</b>	<b>X</b>	

**Caratteristiche generali****Punti associati**    **Punti attribuiti****Confezionamento****1**

Confezione priva di sistema anticaduta accidentale	0	<b>0</b>
Confezione dotata di sistema anticaduta accidentale	0,5	
Identificazione difficile del prodotto	0	<b>0</b>
Chiara identificazione del prodotto	0,5	

**Tempi di consegna****1**

Tempi di consegna urgenti dichiarati oltre le 24 ore	0	<b>1</b>
Tempi di consegna urgenti dichiarati entro le 24 ore	1	

**Studi clinici e letteratura scientifica (numero articoli prodotti negli ultimi 3 anni a impact factor elevato)****8**

Nessun articolo scientifico con IF uguale o maggiore a 1,5 presente in letteratura negli ultimi 3 anni sui prodotti oggetto dell'offerta	0	<b>0</b>
Almeno 3 articoli scientifici con IF uguale o maggiore a 1,5 presenti in letteratura negli ultimi 3 anni sui prodotti oggetto dell'offerta	3	
Almeno 7 articoli scientifici a IF uguale o maggiore a 1,5 presente in letteratura negli ultimi 3 anni sui prodotti oggetto dell'offerta	5	
Più di 7 articoli scientifici a IF uguale o maggiore a 1,5 presente in letteratura negli ultimi 3 anni sui prodotti oggetto dell'offerta	8	

**Caratteristiche tecniche****Punti associati**    **Punti attribuiti****Caratteristiche della lama associate al taglio****13**

Lama rotante durante il taglio e non protetta	0	<b>13</b>
Lama rotante durante il taglio e adeguatamente protetta quando retracts	4	
Lama a escursione fissa nella fase di taglio (taglio per compressione) ma non protetta quando retracts	8	
Lama a escursione fissa nella fase di taglio (taglio per compressione) e adeguatamente protetta quando retracts	13	

**Dispositivi di sicurezza****13**

Nessun dispositivo di sicurezza	0	<b>8</b>
Presenza di dispositivo di sicurezza ad attivazione automatica	5	
Presenza di dispositivo di sicurezza ad attivazione manuale	8	
Presenza dispositivo di sicurezza ad attivazione manuale autobloccante nel range di chiusura	13	

Handwritten signatures and initials, including a large signature at the top right and several smaller ones below it.

**Altezza della gamba del punto metallico****13**

Altezza della gamba del punto metallico inferiore a 4,8	0	<b>4</b>
Altezza della gamba del punto metallico compresa tra 4,8 e 5mm	4	
Altezza della gamba del punto metallico compresa tra 5,1 e 5,4mm	8	
Altezza della gamba del punto metallico non inferiore a 5,5mm	13	

**Compressione controllata del tessuto e scorrevolezza dei meccanismi di chiusura****6**

Compressione non graduale del tessuto: - velocità di chiusura non differenziata e/o mancanza della zona finale di sicurezza. Nessun gap tra testina e corpo nel punto di massima chiusura	0	<b>6</b>
Compressione graduale del tessuto: velocità differenziata di chiusura con zona di sicurezza nella fase finale di chiusura. Difficoltà nel controllo fine e continuo dei movimenti micrometrici di chiusura dei meccanismi a vite.- Esistenza di un gap tra testina e corpo nel punto di massima chiusura	3	
Compressione graduale del tessuto: velocità differenziata di chiusura con zona di sicurezza nella fase finale di chiusura. Controllo fine e continuo dei movimenti micrometrici di chiusura dei meccanismi a vite. Esistenza di un gap tra testina e corpo nel punto di massima chiusura	6	

**Caratteristiche della testina****5**

Testina a profilo non ribassato e non ribaltabile	0	<b>0</b>
Testina a profilo ribassato (< o = 5 mm) e non ribaltabile	2	
Testina a profilo ribassato (< o = 5 mm) e ribaltabile su tutte le misure	5	

<b>Totale punti</b>	<b>60</b>	<b>32</b>
---------------------	-----------	-----------

<b>AMMESSO</b>	<b>SI</b>
----------------	-----------

Ditta: INNOVA MEDICA S.P.A.

Lotto 3 253CS28

Suturatrici circolari curve Monouso. Doppia corona circolare di punti in titanio. Lama circolare incorporata. Larghezza del punto: mm 4.

**Misure diametro esterno:****29 tolleranza  $\pm 0,5$  mm**

<b>Requisiti minimi di ammissione</b>	<b>Presente</b>	
	<b>SI</b>	<b>NO</b>
<b>scheda tecnica</b> in lingua italiana dei prodotti offerti, con chiara indicazione del lotto a cui si fa riferimento ed il timbro identificativo della ditta;	<b>X</b>	
<b>catalogo illustrato</b> , senza alcuna indicazione dei prezzi, dettagliato ed aggiornato dei prodotti oggetto della gara, depliant, copia della letteratura, documentazione scientifica e tecnica nonché eventuali relazioni utili alla descrizione delle singole caratteristiche dei prodotti in gara, così come individuate nelle sezioni "A" e "B", in base alle quali sarà attribuito il punteggio di qualità;	<b>X</b>	
<b>copia delle pubblicazioni</b> scientifiche del parametro "Studi clinici e letteratura scientifica";	<b>X</b>	
<b>copia della certificazione CE</b> (qualora non prevista dichiarazione sostitutiva da parte della Ditta nella quale sia indicato il riferimento legislativo per il quale tale prodotto non necessita di tale certificazione). La Ditta dovrà inoltre specificare la <b>classe di appartenenza del prodotto</b> in base alla Direttiva CEE 93/42;	<b>X</b>	
<b>dichiarazione</b> , se del caso, motivata e comprovata in merito alle informazioni contenute nell'offerta (con riferimento a marchi, brevetti, Know-how) che costituiscono <b>segreti tecnici o commerciali</b> , pertanto ritenute coperte da riservatezza ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. n. 163/2006;	<b>X</b>	
<b>codici di repertorio e CND</b> ai sensi del decreto Ministeriale del 20 febbraio relativo alle " Nuove modalità per gli adempimenti previsti dall'art 13 del decreto 24 febbraio 1997 n. 46 e s.m.i. e per la registrazione nonché iscrizione nel "repertorio dei dispositivi";	<b>X</b>	
<b>dichiarazione</b> attestante la <b>ragione sociale</b> del produttore e dell'eventuale distributore.	<b>X</b>	

**Misure diametro esterno:**  
29 tolleranza  $\pm 0,5$  mm

**Diam esterno=**  
28,03 \*

\* come da perizia asseverata il diametro esterno non rientra nel limite di tolleranza

**Caratteristiche generali****Punti associati**    **Punti attribuiti****Confezionamento****1**

Confezione priva di sistema anticaduta accidentale	0	
Confezione dotata di sistema anticaduta accidentale	0,5	
Identificazione difficile del prodotto	0	
Chiara identificazione del prodotto	0,5	

**Tempi di consegna****1**

Tempi di consegna urgenti dichiarati oltre le 24 ore	0	
Tempi di consegna urgenti dichiarati entro le 24 ore	1	

**Studi clinici e letteratura scientifica (numero articoli prodotti negli ultimi 3 anni a impact factor elevato)****8**

Nessun articolo scientifico con IF uguale o maggiore a 1,5 presente in letteratura negli ultimi 3 anni sui prodotti oggetto dell'offerta	0	
Almeno 3 articoli scientifici con IF uguale o maggiore a 1,5 presenti in letteratura negli ultimi 3 anni sui prodotti oggetto dell'offerta	3	
Almeno 7 articoli scientifici a IF uguale o maggiore a 1,5 presente in letteratura negli ultimi 3 anni sui prodotti oggetto dell'offerta	5	
Più di 7 articoli scientifici a IF uguale o maggiore a 1,5 presente in letteratura negli ultimi 3 anni sui prodotti oggetto dell'offerta	8	

**Caratteristiche tecniche****Punti associati**    **Punti attribuiti****Caratteristiche della lama associate al taglio****13**

Lama rotante durante il taglio e non protetta	0	
Lama rotante durante il taglio e adeguatamente protetta quando retracts	4	
Lama a escursione fissa nella fase di taglio (taglio per compressione) ma non protetta quando retracts	8	
Lama a escursione fissa nella fase di taglio (taglio per compressione) e adeguatamente protetta quando retracts	13	

**Dispositivi di sicurezza****13**

Nessun dispositivo di sicurezza	0	
Presenza di dispositivo di sicurezza ad attivazione automatica	5	
Presenza di dispositivo di sicurezza ad attivazione manuale	8	
Presenza dispositivo di sicurezza ad attivazione manuale autobloccante nel range di chiusura	13	

**Altezza della gamba del punto metallico****13**

Altezza della gamba del punto metallico inferiore a 4,8	0	
Altezza della gamba del punto metallico compresa tra 4,8 e 5mm	4	
Altezza della gamba del punto metallico compresa tra 5,1 e 5,4mm	8	
Altezza della gamba del punto metallico non inferiore a 5,5mm	13	

**Compressione controllata del tessuto e scorrevolezza dei meccanismi di chiusura****6**

Compressione non graduale del tessuto: - velocità di chiusura non differenziata e/o mancanza della zona finale di sicurezza. Nessun gap tra testina e corpo nel punto di massima chiusura	0	
Compressione graduale del tessuto: velocità differenziata di chiusura con zona di sicurezza nella fase finale di chiusura. Difficoltà nel controllo fine e continuo dei movimenti micrometrici di chiusura dei meccanismi a vite.- Esistenza di un gap tra testina e corpo nel punto di massima chiusura	3	
Compressione graduale del tessuto: velocità differenziata di chiusura con zona di sicurezza nella fase finale di chiusura. Controllo fine e continuo dei movimenti micrometrici di chiusura dei meccanismi a vite. Esistenza di un gap tra testina e corpo nel punto di massima chiusura	6	

**Caratteristiche della testina****5**

Testina a profilo non ribassato e non ribaltabile	0	
Testina a profilo ribassato (< o = 5 mm) e non ribaltabile	2	
Testina a profilo ribassato (< o = 5 mm) e ribaltabile su tutte le misure	5	

<b>Totale punti</b>	<b>60</b>	
---------------------	-----------	--

<b>AMMESSO</b>	<b>NO *</b>
----------------	-------------

\* Per carenza requisito di ammissione " Misure diametro esterno"

Ditta: INNOVA MEDICA S.P.A.

## Lotto 5 253CS32

Suturatrici circolari curve Monouso. Doppia corona circolare di punti in titanio. Lama circolare incorporata. Larghezza del punto: mm 4.

**Misure diametro esterno:****33 tolleranza  $\pm 0,5$  mm**

<b>Requisiti minimi di ammissione</b>	<b>Presente</b>	
	<b>SI</b>	<b>NO</b>
<b>scheda tecnica</b> in lingua italiana dei prodotti offerti, con chiara indicazione del lotto a cui si fa riferimento ed il timbro identificativo della ditta;	<b>X</b>	
<b>catalogo illustrato</b> , senza alcuna indicazione dei prezzi, dettagliato ed aggiornato dei prodotti oggetto della gara, depliant, copia della letteratura, documentazione scientifica e tecnica nonché eventuali relazioni utili alla descrizione delle singole caratteristiche dei prodotti in gara, così come individuate nelle sezioni "A" e "B", in base alle quali sarà attribuito il punteggio di qualità;	<b>X</b>	
<b>copia delle pubblicazioni</b> scientifiche del parametro "Studi clinici e letteratura scientifica";	<b>X</b>	
<b>copia della certificazione CE</b> (qualora non prevista dichiarazione sostitutiva da parte della Ditta nella quale sia indicato il riferimento legislativo per il quale tale prodotto non necessita di tale certificazione). La Ditta dovrà inoltre specificare la <b>classe di appartenenza del prodotto</b> in base alla Direttiva CEE 93/42;	<b>X</b>	
<b>dichiarazione</b> , se del caso, motivata e comprovata in merito alle informazioni contenute nell'offerta (con riferimento a marchi, brevetti, Know-how) che costituiscono <b>segreti tecnici o commerciali</b> , pertanto ritenute coperte da riservatezza ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. n. 163/2006;	<b>X</b>	
<b>codici di repertorio e CND</b> ai sensi del decreto Ministeriale del 20 febbraio relativo alle "Nuove modalità per gli adempimenti previsti dall'art 13 del decreto 24 febbraio 1997 n. 46 e s.m.i. e per la registrazione nonché iscrizione nel "repertorio dei dispositivi";	<b>X</b>	
<b>dichiarazione</b> attestante la <b>ragione sociale</b> del produttore e dell'eventuale distributore.	<b>X</b>	
<b>Misure diametro esterno:</b> <b>33 tolleranza <math>\pm 0,5</math> mm</b>	<b>Diam esterno= 32,4</b> *	

\* come da perizia asseverata il diametro esterno non rientra nel limite di tolleranza

**Caratteristiche generali****Punti associati**    **Punti attribuiti****Confezionamento****1**

Confezione priva di sistema anticaduta accidentale	0	
Confezione dotata di sistema anticaduta accidentale	0,5	
Identificazione difficile del prodotto	0	
Chiara identificazione del prodotto	0,5	

**Tempi di consegna****1**

Tempi di consegna urgenti dichiarati oltre le 24 ore	0	
Tempi di consegna urgenti dichiarati entro le 24 ore	1	

**Studi clinici e letteratura scientifica (numero articoli prodotti negli ultimi 3 anni a impact factor elevato)****8**

Nessun articolo scientifico con IF uguale o maggiore a 1,5 presente in letteratura negli ultimi 3 anni sui prodotti oggetto dell'offerta	0	
Almeno 3 articoli scientifici con IF uguale o maggiore a 1,5 presenti in letteratura negli ultimi 3 anni sui prodotti oggetto dell'offerta	3	
Almeno 7 articoli scientifici a IF uguale o maggiore a 1,5 presente in letteratura negli ultimi 3 anni sui prodotti oggetto dell'offerta	5	
Più di 7 articoli scientifici a IF uguale o maggiore a 1,5 presente in letteratura negli ultimi 3 anni sui prodotti oggetto dell'offerta	8	

**Caratteristiche tecniche****Punti associati**    **Punti attribuiti****Caratteristiche della lama associate al taglio****13**

Lama rotante durante il taglio e non protetta	0	
Lama rotante durante il taglio e adeguatamente protetta quando retratta	4	
Lama a escursione fissa nella fase di taglio (taglio per compressione) ma non protetta quando retratta	8	
Lama a escursione fissa nella fase di taglio (taglio per compressione) e adeguatamente protetta quando retratta	13	

**Dispositivi di sicurezza****13**

Nessun dispositivo di sicurezza	0	
Presenza di dispositivo di sicurezza ad attivazione automatica	5	
Presenza di dispositivo di sicurezza ad attivazione manuale	8	
Presenza dispositivo di sicurezza ad attivazione manuale autobloccante nel range di chiusura	13	



A seguito della nuova valutazione la Ditta Innovamedica risulta AMMESSA alla partecipazione al lotto 2 e NON AMMESSA alla partecipazione ai lotti 3 e 5 per carenza di requisito di ammissione. La Suddetta Ditta, limitatamente al lotto 2, viene ammessa al prosieguo della gara e cioè all'apertura dell'offerta economica.

La Commissione prende infine atto della nota di Innovamedica acquisita agli atti con Prot. 1103 del 15/11/2010 nella quale si fanno le seguenti istanze:

- 1) revisione del punteggio sulla difficile identificazione del prodotto
- 2) revisione punteggio sull'altezza della gamba del punto metallico
- 3) effettuazione di verifica delle misure di tutti i prodotti offerti in gara
- 4) effettuazione in contraddittorio con gli esperti delle ditte delle misurazioni del diametro esterno
- 5) procedere all'apertura delle offerte economiche di Innovamedica.

In merito al punto 1) la Commissione ribadisce quanto già espresso nella seduta del 26/10/2010 e cioè che le diciture "non consentono una chiara identificazione del prodotto in quanto su tutte e sei le facce della confezione esterna è presente la dicitura CS28 e CS32 senza alcun riferimento alla misura in millimetri"

In merito al punto 2) la Commissione ha proceduto a rettificare il punteggio relativo all' "altezza della gamba del punto metallico" assegnando 4 punti alla Ditta Innovamedica relativamente al lotto 2, non potendosi procedere, per i lotti 3 e 5 alla valutazione del prodotto in carenza del requisito di ammissione " Misura del diametro esterno"

In merito al punto 3), la Commissione, su conforme parere legale, ribadisce che il dubbio sulla "misura del diametro esterno" sussisteva solo ed in quanto vi era contraddizione tra i contenuti della documentazione di gara, contraddizione non riscontrata negli altri prodotti offerti.

In merito al punto 4), la Commissione ritiene che la perizia asseverata da parte di un Ente certificatore esterno risponda a tutte le garanzie di oggettività richieste.

In merito al punto 5), si procede, in successiva seduta, ad aprire l'offerta economica della Ditta Innovamedica relativamente al lotto 2.

La seduta è tolta alle ore

Letto, confermato e sottoscritto.

**Presidente:**

Prof. Ferdinando CAFIERO

**Componenti:**

- Dott. Marco FILAURO
- Dott. Andrea PICCARDO
- Dott. Carlo Ettore LIPPI
- Dott. Alessandro SARTESCHI

**Segretario:**

Dott.ssa Silvia SIMONETTI

The image shows four handwritten signatures in black ink, each written over a horizontal line. The signatures are: 1) Prof. Ferdinando CAFIERO (President), 2) Dott. Marco FILAURO, 3) Dott. Andrea PICCARDO, and 4) Dott. Alessandro SARTESCHI. Below these is the signature of the secretary, Dott.ssa Silvia SIMONETTI.

The image shows the handwritten signature of the secretary, Dott.ssa Silvia SIMONETTI, written in black ink over a horizontal line.

# Studio Tecnico Per. Ind. Giorgio Viazzi

Perizie - consulenze tecniche - liquidazione danni

Via A. Rimassa 39/2 16129 Genova  
Tel. +0039-010-542980/524136 (3 linee r.a.)  
P.IVA 00457650109 - C.F. VZZ GRG 41R18 I452N  
Fax +0039-010-541703  
www.viazzi.it e-mail:info@viazzi.it

Via Untoria 34/7 17100 Savona  
Tel./Fax +0039-010-854929

## PERIZIA ASSEVERATA SU CAMPIONI DI SUTURATRICI CIRCOLARI CURVE MONOUSO

\*\*\*\*\*

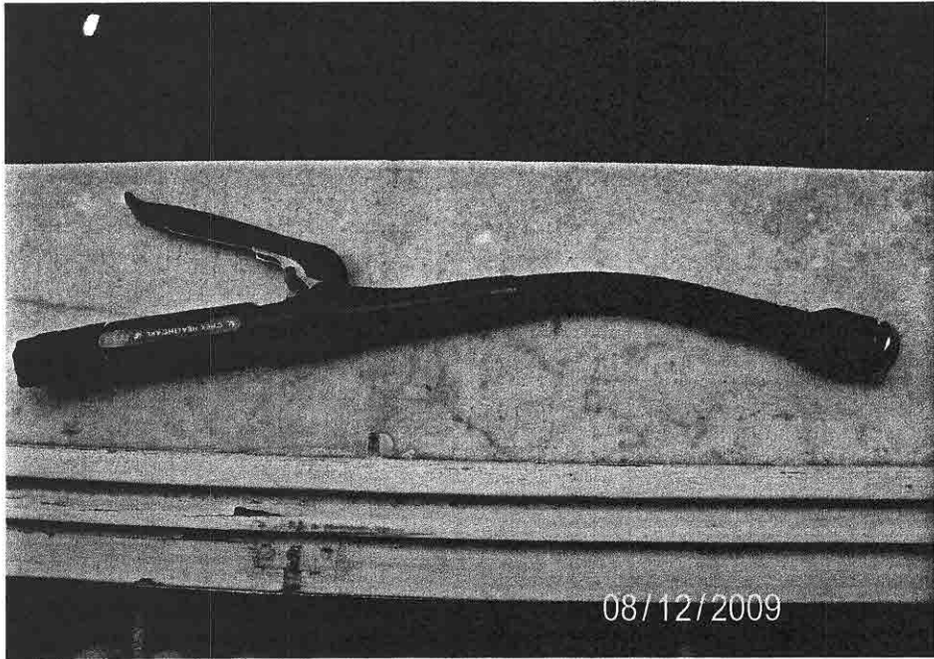


Il sottoscritto Per. Ind. Giorgio Viazzi, con studio in Genova, Via Rimassa 39/2, regolarmente iscritto all'Albo dei Periti Industriali della Provincia di Genova al n.24 ed a quello dei Consulenti Tecnici del Tribunale di Genova, con lettera del 09/11/2010 prot.1073 era incaricato dal C.R.A. (Centro Regionale di Acquisto) con sede in Corso Scassi civ.1 a Genova di eseguire perizia tecnica asseverata su n.3 suturatrici circolari curve monouso offerte dalla Ditta Innovo Medica.

Pervenivano nello studio dello scrivente tecnico n.2 campioni al fine di certificare, attraverso strumentazione, il diametro esterno.

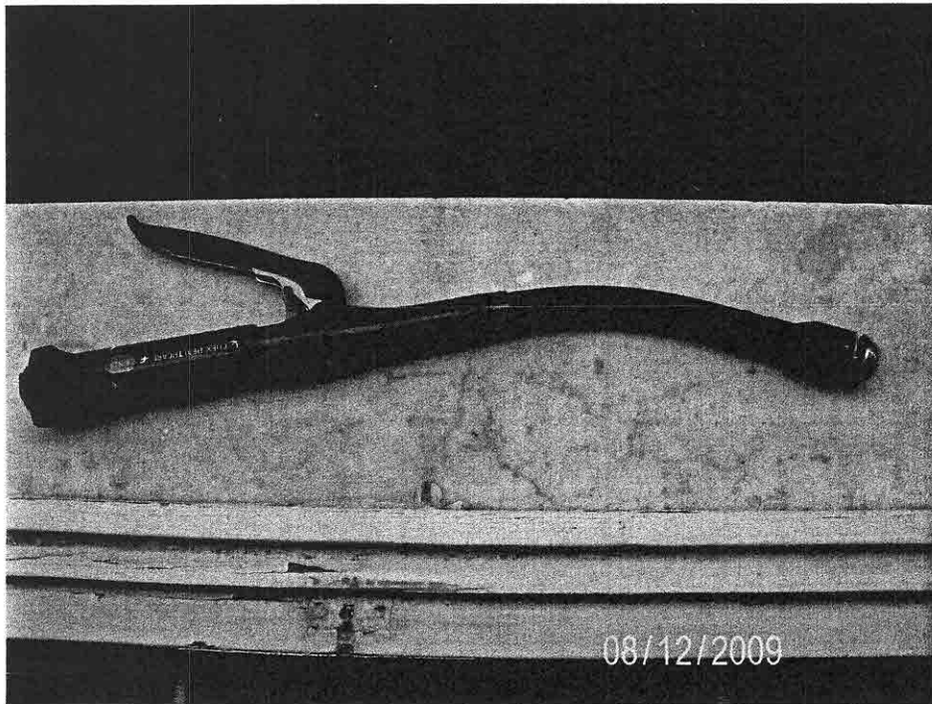
### I CAMPIONI RICEVUTI

Sballate le confezioni ricevute, il sottoscritto tecnico provvedeva a constatare l'integrità e la corrispondenza delle attrezzature oggetto di accertamento e precisamente:



COLLEZIONE  
G. ALI - WONG  
1800

*campioni ricevuti*



ALTE  
PENNA

OK  
R  
Ch. Pat 5/4

- 1) suturatrice circolare curva monouso con doppia corona circolare di punti in titanio – lama circolare incorporata – larghezza del punto mm.4. Riproduttore sull'impugnatura la scritta CHEX HEALTHCAR – CS 28 (carica blu)
- 2) suturatrice circolare curva monouso con doppia corona circolare di punti in titanio – lama circolare incorporata – larghezza del punto mm.4. Riproduttore sull'impugnatura la scritta CHEX HEALTHCAR – CS 32
- 3) Nulla perveniva per quanto riguarda il modello CHEX HEALTHCAR – CS 29. Raggiunto telefonicamente l'ufficio competente mi veniva riferito che: i modelli 28 e 29 erano identici e pertanto non necessitava di accertamento peritale.

### **LO STRUMENTO IMPIEGATO**

Per poter esaminare i campioni ricevuti veniva impiegato uno strumento di precisione marca ATOM in acciaio inox temperato avente nella parte inferiore asta graduata riportante i millimetri e cursore inferiore con i decimi di millimetro, mentre nella zona superiore sono riportate le misure in pollici.

Detto strumento chiamato calibro costante attraverso i becchi inferiori di poter determinare con precisione decimale i diametri degli oggetti da verificare.



*strumento di misura impiegato*

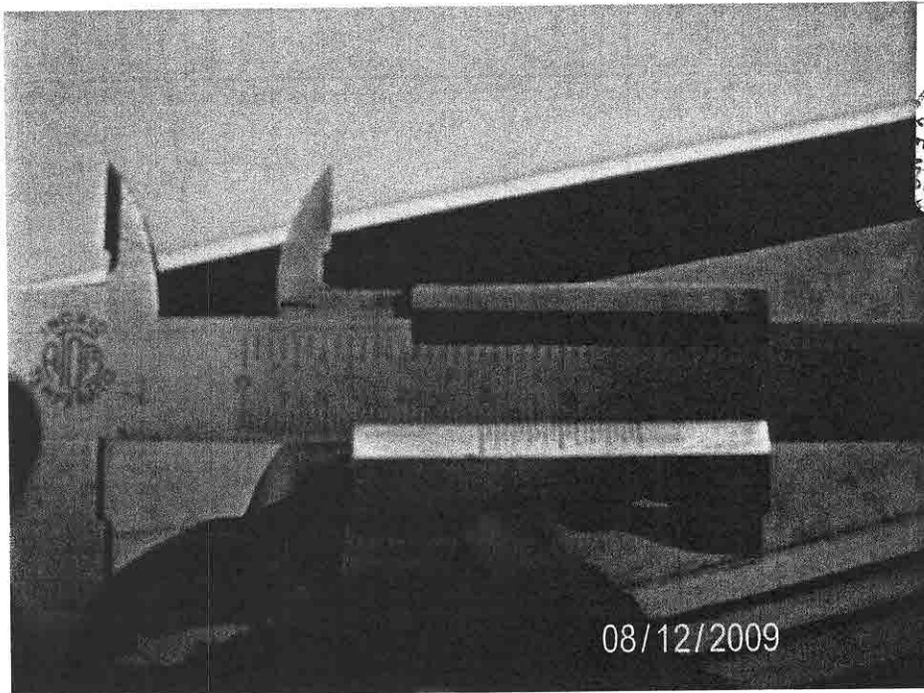
**RISCONTRO SUL DIAMETRO ESTERNO DELLE ATTREZZATURE**

1A) suturatrice circolare curva monouso – lotto 2 e 3

diametro esterno : mm.28,03



*Oh*  
*[Signature]*



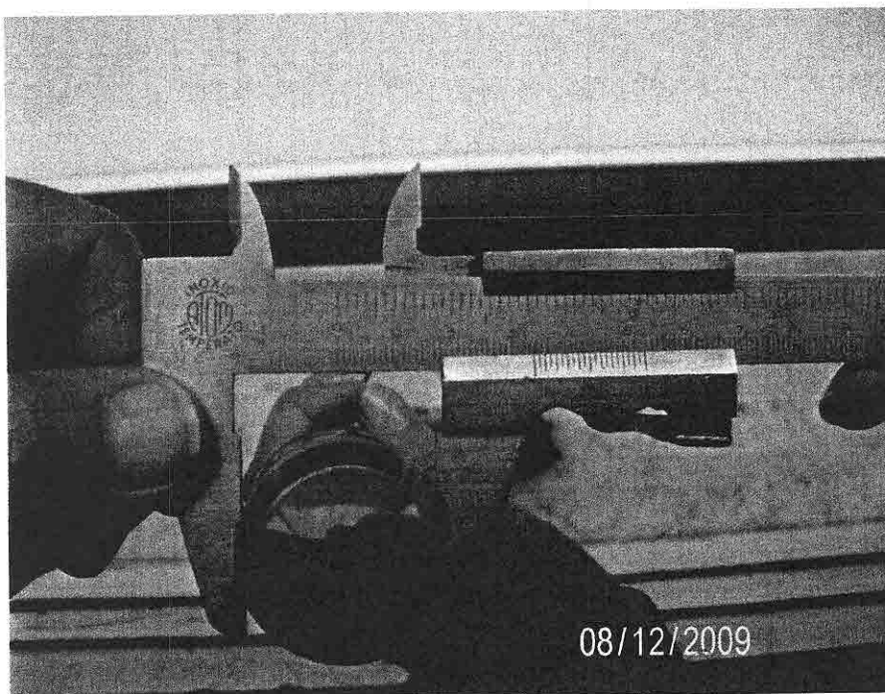
MARCA DA BOLLO  
€14,62  
QUATTRODICI/62  
00209981  
00004E70  
06/12/2010 15:47:53  
458F7C084FF883A  
0001-0000  
IDENTIFICATIVO 01092047812018  
0.1.09.204781.201.8

il lotto 2 rientrante nella tolleranza  $\pm 0,5$  mm.

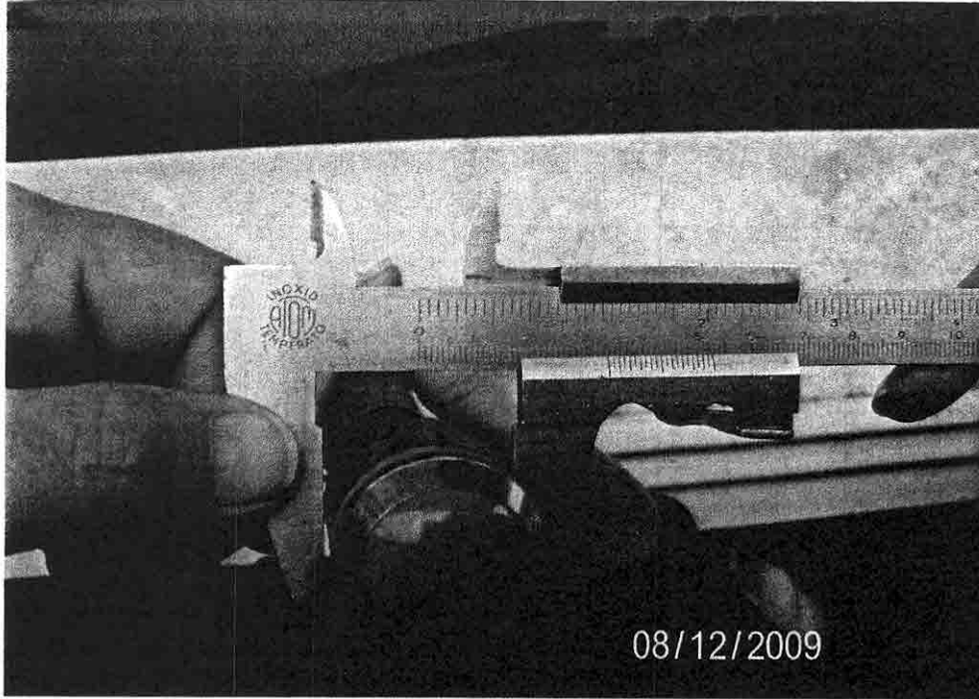
Non rientra nella tolleranza il lotto 3 – diametro esterno 29 mm.  $\pm 0,5$  mm.

2A) suturatrice circolare curva monouso – lotto 5

diametro esterno: mm.32,4



*Handwritten signatures and initials.*



NON rientrante nella tolleranza  $\pm 05$  mm.

\*\*\*\*\*

Si rilascia la presente perizia per gli usi consentiti dalla legge e la sottoscrive

IL TECNICO

Per. Ind. GIORGIO VIAZZI

Genova li 9 Dicembre 2010

**TRIBUNALE DI GENOVA**

**VERBALE DI GIURAMENTO DI CONSULENTE**

Reg. Cron. 9094/2010

Addi ..... **9 DIC. 2010** ..... davanti al sottoscritto Cancelliere è comparso il Per. Ind. Giorgio  
Viazzi nato il 18/10/41 a Sassari (SS) e residente a Genova.

il quale chiede di asseverare l'unita perizia.

Il Cancelliere, previe le ammonizioni di legge, invita il perito al giuramento, che egli presta  
ripetendo "GIURO DI AVERE BENE E FEDELMENTE ADEMPIUTO ALLE FUNZIONI  
AFFIDATEMI AL SOLO SCOPO DI FAR CONOSCERE LA VERITA'.

Del che viene redatto il presente verbale.

letto, confermato e sottoscritto.

IL CONSULENTE



IL CANCELLIERE  
IL CANCELLIERE CTS  
Dott. Giovanna Virginia De Pava

