

**GARA, MEDIANTE PROCEDURA APERTA, PER LA FORNITURA DI RETI CHIRURGICHE IN FABBISOGNO ALLE AZIENDE SANITARIE DELLA REGIONE VENETO**

**VERBALE DEL 21 OTTOBRE 2014  
1^ SEDUTA RISERVATA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE**

Il giorno 21 del mese di ottobre dell'anno 2014, alle ore 9.30 presso la sede del Coordinamento Regionale Acquisti per la Sanità, Passaggio Gaudenzio, 1 Padova, si è riunita la Commissione Giudicatrice incaricata di valutare le offerte presentate dai concorrenti ammessi alla gara, mediante procedura aperta, per la fornitura di reti chirurgiche in fabbisogno alle Aziende Sanitarie della Regione Veneto approvata con Decreto del Dirigente del Coordinamento Regionale Acquisti per la Sanità n. 32 del 20.05.2014.

La Commissione, nominata con decreto del Dirigente Coordinamento Regionale Acquisti per la Sanità n. 54 del 12.09.2014, risulta così composta:

- |  |  |
|--|--|
| - Presidente: Avv. Nicola De Conti     | Dirigente del Coordinamento Regionale Acquisti per la Sanità,  |
| - Componente: Dott. Ferdinando Agresta | Responsabile U.O. di Chirurgia dell'Azienda Ulss 19 di Adria,  |
| - Componente: Dott. Enrico Cian        | Responsabile U.O. di Chirurgia Generale dell'Azienda Ulss 2 di Feltre,   |
| - Componente: Dott.ssa Chiara Filippi  | Dirigente Farmacista presso la Farmacia Ospedaliera dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona |
| - Componente: Dott. Pierluigi Pilati   | Responsabile U.O. Chirurgia dell'Azienda Ulss 16 di Padova.  |

Le funzioni di Segretario verbalizzante sono svolte dalla Dott.ssa Lisa Brazzorotto, in servizio presso il Coordinamento Regionale Acquisti per la Sanità.

Il Presidente, verificata la regolare costituzione della Commissione, dichiara aperta la seduta.

La Commissione prende atto che, in esito alla seduta pubblica di gara in data 10.07.2014 i seguenti candidati sono stati ammessi al prosieguo della gara, a seguito del riscontro positivo della documentazione amministrativa presentata dai medesimi a corredo dell'offerta, nonché della lettura dell'indice del contenuto della documentazione tecnica, come risulta dal verbale dell'Ufficiale Rogante del quale viene data lettura:

- 1) Bard S.p.a. con sede in Roma
- 2) A.s.s.o. Hospital S.r.l. con sede in Calenzano (FI)
- 3) Maquet Italia S.p.a. con sede in Cinisello Balsamo (MI)
- 4) Fermed S.r.l. con sede in Giugliano in Campania (NA)
- 5) Angiologica B.M. S.r.l. con sede in S. Martino Siccomario (PV)
- 6) Dipro Medical Devices S.r.l. con sede in San Mauro Torinese (TO)

- 7) Johnson&Johnson Medical S.p.a. con sede in Pomezia (Roma)
- 8) B. Braun Milano S.p.a. con sede in Milano
- 9) W.L. Gore & Associati S.r.l. con sede in Verona
- 10) Herniamesh S.r.l. con sede in Chivasso (TO)
- 11) Distrex S.p.a. con sede in Padova
- 12) Covidien Italia S.p.a. con sede in Segrate (MI)
- 13) Baxter S.p.a. con sede in Roma
- 14) Deco med S.r.l. con sede in Mogliano Veneto (TV).

La Commissione, preliminarmente alla disamina della documentazione contenuta nelle Buste 2 di Documentazione Tecnica, procede con una approfondita lettura del "Disciplinare di Gara" e dei relativi "ALLEGATO 5 – Criteri di valutazione" e "ALLEGATO 6 – Capitolato d'oneri", al fine di valutare i prodotti ammessi sotto il profilo della conformità dei medesimi ai requisiti ivi prescritti e proseguire con la valutazione qualitativa.

La Commissione procede, quindi, con la disamina della documentazione tecnica contenuta nelle buste 2 delle ditte ammesse, LOTTO per LOTTO, nonché della relativa campionatura, al fine di valutare i prodotti ammessi sotto il profilo della conformità dei medesimi ai requisiti prescritti e proseguire con la valutazione qualitativa.

#### **LOTTO 1 – RETE IN POLIPROPILENE MONOFILAMENTO:**

**Sub A 8 x 13 cm (+/-3 cm), Sub B 15 x 15 cm (+/-5 cm), Sub C 25 x 30 cm (+/-5 cm).**

#### **Bard S.p.A.**

*Prodotto: BARD MESH*

**Il prodotto BARD MESH della Ditta Bard S.p.A. dalla disamina della documentazione tecnica presentata, risulta conforme a quanto richiesto dalla documentazione di gara.**

**Con riferimento alla misura richiesta per il sub lotto c) 25x30 cm (+/- 5 cm) la ditta presenta una misura da 25,4x 35,6 cm, fuori dal range previsto per 0,6 cm.**

**La commissione ritiene il prodotto conforme in quanto la misura di 35,6 cm tecnicamente non rappresenta un limite negativo e la differenza pari a 1 cm oltre il range di tolleranza fissato è ritenuto irrilevante e trascurabile, anche perché trattasi di protesi ritagliabile.**

**La Commissione prosegue, quindi, con la valutazione qualitativa e con l'attribuzione dei relativi punteggi.**

#### **Documentazione tecnica:**

Peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore espresso in g/m<sup>2</sup>): 105,4 g/m<sup>2</sup>. Punteggio 2

Porosità (dimensione dei pori, porosità effettiva in %): da piccoli pori da 68x32 micron a grandi pori da 1.066x732. Punteggio 3

Spessore della rete: 0,70612 mm. Punteggio 4

Disponibilità di misure diverse proposte a listino: 3 misure. Punteggio 1

**Il campione risulta conforme a quanto richiesto dalla documentazione di gara.**

**Prove:**

Memoria di forma: buona. Punteggio 2

Elasticità bidirezionale: ottima elasticità bidirezionale. Punteggio 5

Facilità di taglio: ottima. Punteggio 3

Sfilacciatura dopo taglio: assente, presenti bordi rinforzati. Punteggio 5

**Confezione:**

Qualità del confezionamento (es. presenza doppia busta, facilità di apertura, presenza di peel open, etc.): busta singola, presente etichetta adesiva staccabile per rintracciabilità, buono peel open. L'immagine sul confezionamento secondario potrebbe creare confusione con altra tipologia di prodotto (rete presagomata). Punteggio 3

**Fermed S.r.l.**

Prodotto: WILLOMESH

**Il prodotto WILLOMESH della Ditta Fermed S.r.l. dalla disamina della documentazione tecnica presentata, risulta conforme a quanto richiesto dalla documentazione di gara.**

**La Commissione prosegue, quindi, con la valutazione qualitativa e con l'attribuzione dei relativi punteggi.**

**Documentazione tecnica:**

Peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore espresso in g/m<sup>2</sup>): 70 g/m<sup>2</sup>. Punteggio 6

Porosità (dimensione dei pori, porosità effettiva in %): da 1,5 a 1,7 mm. Punteggio 5

Spessore della rete: 0,56 mm. Punteggio 4

Disponibilità di misure diverse proposte a listino: 4 misure. Punteggio 1,5

**Il campione risulta conforme a quanto richiesto dalla documentazione di gara.**

**Prove:**

Memoria di forma: sufficiente. Punteggio 1

Elasticità bidirezionale: elasticità unidirezionale. Punteggio 2

Facilità di taglio: sufficiente. Punteggio 1

Sfilacciatura dopo taglio: assente, ma presenti irregolarità del bordo dopo il taglio. Punteggio 2

**Confezione:**

Qualità del confezionamento (es. presenza doppia busta, facilità di apertura, presenza di peel open, etc.): busta singola, non presente etichetta adesiva staccabile per rintracciabilità, scarso peel open. Punteggio 0

**Angiologica B.M. S.r.l.**

Prodotto: ANGIMESH

**Il prodotto ANGIMESH della Ditta Angiologica B.M. S.r.l. dalla disamina della documentazione tecnica presentata, risulta conforme a quanto richiesto dalla documentazione di gara.**

**La Commissione prosegue, quindi, con la valutazione qualitativa e con l'attribuzione dei relativi punteggi.**

**Documentazione tecnica:**

Peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore espresso in  $\text{g/m}^2$ ): 107  $\text{g/m}^2$ .

Punteggio 2

Porosità (dimensione dei pori, porosità effettiva in %): 0,61 mm, 78,5%. Punteggio 3

Spessore della rete: 0,51 mm. Punteggio 5

Disponibilità di misure diverse proposte a listino: nessuna misura. Punteggio 0

**Il campione risulta conforme a quanto richiesto dalla documentazione di gara.**

**Prove:**

Memoria di forma: sufficiente. Punteggio 1

Elasticità bidirezionale: elasticità unidirezionale. Punteggio 2

Facilità di taglio: sufficiente. Punteggio 1

Sfilacciatura dopo taglio: presente e con rilascio di residui. Punteggio 0

**Confezione:**

Qualità del confezionamento (es. presenza doppia busta, facilità di apertura, presenza di peel open, etc.): busta doppia, non presente etichetta adesiva staccabile per rintracciabilità, scarso peel open, confezionamento secondario ingombrante. Punteggio 0

**Johnson&Johnson Medical S.p.A.**

Prodotto: RETE DI PROLENE

**Il prodotto RETE DI PROLENE della Ditta Johnson&Johnson Medical S.p.A. dalla disamina della documentazione tecnica presentata, risulta conforme a quanto richiesto dalla documentazione di gara.**

**La Commissione prosegue, quindi, con la valutazione qualitativa e con l'attribuzione dei relativi punteggi.**

**Documentazione tecnica:**

Peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore espresso in  $\text{g/m}^2$ ): 80-85  $\text{g/m}^2$ . Punteggio 5

Porosità (dimensione dei pori, porosità effettiva in %): diametro pori 0,7 mm, dimensione pori 1.380x1.100 micron, porosità effettiva 40%. Punteggio 3

Spessore della rete: 0,508 mm. Punteggio 5

Disponibilità di misure diverse proposte a listino: 3 misure. Punteggio 1

**Il campione risulta conforme a quanto richiesto dalla documentazione di gara.**

**Prove:**

Memoria di forma: ottima. Punteggio 3

Elasticità bidirezionale: ottima elasticità bidirezionale. Punteggio 5

Facilità di taglio: ottima. Punteggio 3

Sfilacciatura dopo taglio: assente. Punteggio 4

**Confezione:**

Qualità del confezionamento (es. presenza doppia busta, facilità di apertura, presenza di peel open, etc.): busta singola, presente etichetta adesiva staccabile per rintracciabilità, ottimo peel open. L'immagine sul confezionamento secondario potrebbe creare confusione con altra tipologia di prodotto (rete presagomata). Punteggio 4

## **B. Braun Milano S.p.A.**

Prodotto: PREMILENE MESH

Il prodotto **PREMILENE MESH** della Ditta B. Braun Milano S.p.A. dalla disamina della documentazione tecnica presentata, risulta conforme a quanto richiesto dalla documentazione di gara.

Con riferimento alla misura richiesta per il sub lotto c) **25x30 cm (+/- 5 cm)** la ditta presenta una misura da 26 x 36 cm, fuori dal range previsto per un solo cm.

La commissione ritiene il prodotto conforme in quanto la misura di 36 cm tecnicamente non rappresenta un limite negativo e la differenza pari a 1 cm oltre il range di tolleranza fissato è ritenuto irrilevante e trascurabile, anche perché trattasi di protesi ritagliabile.

La Commissione prosegue, quindi, con la valutazione qualitativa e con l'attribuzione dei relativi punteggi.

### **Documentazione tecnica:**

Peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore espresso in g/m<sup>2</sup>): 82 g/m<sup>2</sup>.

Punteggio 5

Porosità (dimensione dei pori, porosità effettiva in %): dimensione pori 800 micron. Punteggio 3

Spessore della rete: 0,48 mm. Punteggio 6

Disponibilità di misure diverse proposte a listino: 6 misure. Punteggio 2

**Il campione risulta conforme a quanto richiesto dalla documentazione di gara.**

### **Prove:**

Memoria di forma: ottima. Punteggio 3

Elasticità bidirezionale: ottima elasticità bidirezionale. Punteggio 5

Facilità di taglio: ottima. Punteggio 3

Sfilacciatura dopo taglio: assente. Punteggio 4

### **Confezione:**

Qualità del confezionamento (es. presenza doppia busta, facilità di apertura, presenza di peel open, etc.): busta singola, presente etichetta adesiva staccabile per rintracciabilità, buono peel open.

L'immagine sul confezionamento secondario potrebbe creare confusione con altra tipologia di prodotto (non identifica un prodotto specifico). Punteggio 3

## **LOTTO 2 – RETE IN POLIPROPILENE PREFORMATA PER ERNIA INGUINALE:**

**Sub A 5 x 12 cm (+/-2 cm).**

## **Bard S.p.A.**

Prodotto: BARD MESH PRESAGOMATA

Il prodotto **BARD MESH PRESAGOMATA** della Ditta Bard S.p.A. dalla disamina della documentazione tecnica presentata, risulta conforme a quanto richiesto dalla documentazione di gara.

La Commissione prosegue, quindi, con la valutazione qualitativa e con l'attribuzione dei relativi punteggi.

### **Documentazione tecnica:**

Peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore espresso in g/m<sup>2</sup>).

Con riferimento al "peso" la Commissione rileva che non è chiaro, all'interno della documentazione tecnica presentata dalla Ditta, la parte ad esso dedicata e, pertanto, dispone

di avanzare richiesta di precisazioni alla ditta stessa, al fine di attribuire il relativo punteggio.

Porosità (dimensione dei pori, porosità effettiva in %): da 68x32 micron a 1.066x732 micron.

Punteggio 5

Spessore della rete: 0,70 mm. Punteggio 3

Disponibilità di misure diverse proposte a listino: 1 misura. Punteggio 3

### **Angiologica B.M. S.r.l.**

Prodotto: ANGIMESH 1 PRE

Il prodotto **ANGIMESH 1 PRE** della Ditta Angiologica B.M. S.r.l. dalla disamina della documentazione tecnica presentata, risulta conforme a quanto richiesto dalla documentazione di gara.

La Commissione prosegue, quindi, con la valutazione qualitativa e con l'attribuzione dei relativi punteggi.

#### **Documentazione tecnica:**

Peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore espresso in  $\text{g/m}^2$ ): 107  $\text{g/m}^2$ .

Punteggio 4

Porosità (dimensione dei pori, porosità effettiva in %): 0,61 mm, 78,5%. Punteggio 4

Spessore della rete: 0,51 mm. Punteggio 5

Disponibilità di misure diverse proposte a listino: nessuna. Punteggio 0

### **Johnson&Johnson Medical S.p.A.**

Prodotto: RETE DI PROLENE PRETAGLIATA

Il prodotto **RETE DI PROLENE PRETAGLIATA** della Ditta Johnson&Johnson Medical S.p.A. dalla disamina della documentazione tecnica presentata, risulta conforme a quanto richiesto dalla documentazione di gara.

La Commissione prosegue, quindi, con la valutazione qualitativa e con l'attribuzione dei relativi punteggi.

#### **Documentazione tecnica:**

Peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore espresso in  $\text{g/m}^2$ ): 80-85  $\text{g/m}^2$ . Punteggio 6

Porosità (dimensione dei pori, porosità effettiva in %): 0,7 mm. Punteggio 6

Spessore della rete: 0,62 mm. Punteggio 4

Disponibilità di misure diverse proposte a listino: 2 misure. Punteggio 5

### **B. Braun Milano S.p.A.**

Prodotto: PREMILENE MESH PRESAG/FORO

Il prodotto **PREMILENE MESH PRESAG/FORO** della Ditta B. Braun Milano S.p.A. dalla disamina della documentazione tecnica presentata, risulta conforme a quanto richiesto dalla documentazione di gara.

**La Commissione prosegue, quindi, con la valutazione qualitativa e con l'attribuzione dei relativi punteggi.**

**Documentazione tecnica:**

Peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore espresso in  $\text{g/m}^2$ ): 82  $\text{g/m}^2$ .

Punteggio 6

Porosità (dimensione dei pori, porosità effettiva in %): 0,80 mm. Punteggio 6

Spessore della rete: 0,48 mm. Punteggio 6

Disponibilità di misure diverse proposte a listino: 3 misure. Punteggio 6

**LOTTO 4 – PLUG PREFORMATO TRIDIMENSIONALE IN POLIPROPILENE:**

**Varie misure.**

**Angiologica B.M. S.r.l.**

Prodotto: REPOL PLUG FLOWER

**Il prodotto REPOL PLUG FLOWER della Ditta Angiologica B.M. S.r.l. dalla disamina della documentazione tecnica presentata, risulta conforme a quanto richiesto dalla documentazione di gara.**

**La Commissione prosegue, quindi, con la valutazione qualitativa e con l'attribuzione dei relativi punteggi.**

**Documentazione tecnica:**

Peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore espresso in  $\text{g/m}^2$ ): 107  $\text{g/m}^2$ .

Punteggio 12

Porosità (dimensione dei pori, porosità effettiva in %): 0,61 mm. Punteggio 4

Spessore della rete: 0,51 mm. Punteggio 7

Varietà di misure: 3 misure. Punteggio 3

**Il campione risulta conforme a quanto richiesto dalla documentazione di gara.**

**Confezione:**

Qualità del confezionamento (es. presenza doppia busta, facilità di apertura, presenza di peel open, etc.): busta singola, non presente etichetta adesiva staccabile per rintracciabilità, buono peel open.

Punteggio 2

**Dipro Medical Devices S.r.l.**

Prodotto: T E9

**Il prodotto T E9 della Ditta Dipro Medical Devices S.r.l. dalla disamina della documentazione tecnica presentata, risulta conforme a quanto richiesto dalla documentazione di gara.**

**La Commissione prosegue, quindi, con la valutazione qualitativa e con l'attribuzione dei relativi punteggi.**

**Documentazione tecnica:**

Peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore espresso in  $\text{g/m}^2$ ): 127  $\text{g/m}^2$  +/- 5%. Punteggio 11

Porosità (dimensione dei pori, porosità effettiva in %): 2,1 mm, 77%. Punteggio 12

Spessore della rete: 0,67 mm da scheda tecnica 0,43 mm su specifiche tecniche. Punteggio 7  
Varietà di misure: 4 misure. Punteggio 5

**Il campione risulta conforme a quanto richiesto dalla documentazione di gara.**

**Confezione:**

Qualità del confezionamento (es. presenza doppia busta, facilità di apertura, presenza di peel open, etc.): busta doppia, presente etichetta adesiva staccabile per rintracciabilità, ottimo peel open. Punteggio 4

**LOTTO 5 – RETE PER ERNIA INGUINALE PREFORMATA CON PLUG A COMPOSIZIONE MISTA PARZIALMENTE RIASSORBIBILE:  
Varie misure.**

**Johnson&Johnson Medical S.p.A.**

Prodotto: ULTRAPRO PLUG

Il prodotto **ULTRAPRO PLUG** della Ditta Johnson&Johnson Medical S.p.A. dalla disamina della documentazione tecnica presentata, risulta conforme a quanto richiesto dalla documentazione di gara.

La Commissione prosegue, quindi, con la valutazione qualitativa e con l'attribuzione dei relativi punteggi.

**Documentazione tecnica:**

Peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore espresso in g/m<sup>2</sup>): 28 g/m<sup>2</sup>. Punteggio 5

Porosità (dimensione dei pori, porosità effettiva in %): 3-4 mm rete, 1 mm plug. Punteggio 5

Spessore della rete: 0,4 mm. Punteggio 5

Quantità del materiale residuo dopo riassorbimento: massa residua rete 40%, massa residua plug 20%. Punteggio 5

Varietà di misure: 3 misure. Punteggio 4

**Il campione risulta conforme a quanto richiesto dalla documentazione di gara.**

**Prove:**

Memoria di forma: ottima. Punteggio 3

Elasticità bidirezionale: ottima elasticità bidirezionale. Punteggio 5

Rifinitura dei margini: ottima. Punteggio 4

**Confezione:**

Qualità del confezionamento (es. presenza doppia busta, facilità di apertura, presenza di peel open, etc.): busta doppia, presente etichetta adesiva staccabile per rintracciabilità, ottimo peel open. Punteggio 4

**LOTTO 6 – RETI IN POLIPROPILENE O POLIESTERE A COMPOSIZIONE MISTA PARZIALMENTE RIASSORBIBILI NON AUTOADERENTI:  
Sub A 8 x 14 cm (+/-3 cm), Sub B 15 x 15 cm (+/-5 cm).**

**Johnson&Johnson Medical S.p.A.**

Prodotto: ULTRAPRO



**Il prodotto *ULTRAPRO* della Ditta Johnson&Johnson Medical S.p.A. dalla disamina della documentazione tecnica presentata, risulta conforme a quanto richiesto dalla documentazione di gara.**

**La Commissione prosegue, quindi, con la valutazione qualitativa e con l'attribuzione dei relativi punteggi.**

**Documentazione tecnica:**

Peso (verrà dato un punteggio maggiore alla rete più leggera - valore espresso in g/m<sup>2</sup>): 28 g/m<sup>2</sup>. Punteggio 5

Porosità (dimensione dei pori, porosità effettiva in %): 3-4 mm. Punteggio 5

Spessore della rete: 0,4 mm. Punteggio 5

Quantità del materiale residuo dopo riassorbimento: massa residua 40%. Punteggio 5

Disponibilità di misure diverse proposte a listino: 3 misure. Punteggio 2

**Il campione risulta conforme a quanto richiesto dalla documentazione di gara.**

**Prove:**

Memoria di forma: ottima. Punteggio 3

Elasticità bidirezionale: ottima elasticità bidirezionale. Punteggio 4

Facilità di taglio: ottima. Punteggio 3

Sfilacciatura dopo taglio: assente. Punteggio 4

**Confezione:**

Qualità del confezionamento (es. presenza doppia busta, facilità di apertura, presenza di peel open, etc.): busta doppia, presente etichetta adesiva staccabile per rintracciabilità, ottimo peel open. Punteggio 4

Nell'impossibilità di concludere i lavori, alle ore 12.30 il Presidente dichiara chiusa la seduta e, sentiti i presenti, aggiorna i lavori alle ore 9.30 del giorno 23.10.2014 presso la sede del Coordinamento Regionale Acquisti per la Sanità, per proseguire l'attività di valutazione qualitativa.

Il Presidente della Commissione conserva le Buste 2 "Documentazione Tecnica" e la campionatura dei concorrenti in idoneo locale, chiuso a chiave e protetto, presso la sede del Coordinamento Regionale Acquisti per la Sanità.

Letto, approvato e sottoscritto.

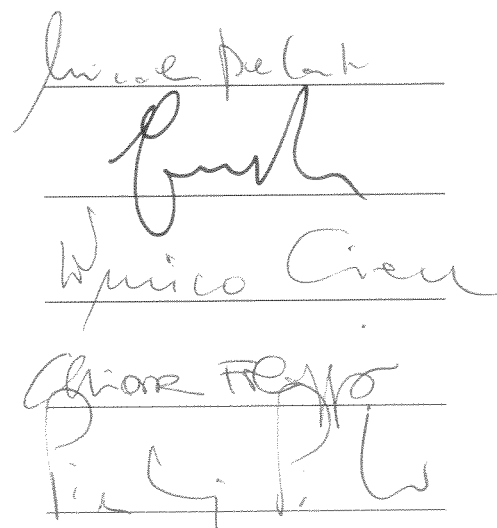
IL PRESIDENTE:                      Avv. Nicola De Conti

I COMPONENTI:                      Dott. Ferdinando Agresta

Dott. Enrico Cian

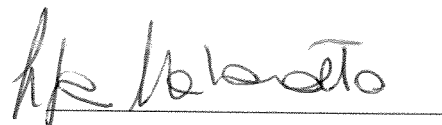
Dott.ssa Chiara Filippi

Dott. Pierluigi Pilati

The block contains four handwritten signatures, each written over a horizontal line. From top to bottom, the signatures are: 1. A cursive signature that appears to read 'Nicola De Conti'. 2. A cursive signature that appears to read 'Ferdinando Agresta'. 3. A cursive signature that appears to read 'Enrico Cian'. 4. A cursive signature that appears to read 'Chiara Filippi'. Below the fourth signature, there is another set of cursive initials that appear to read 'Pierluigi Pilati'.

IL SEGRETARIO  
VERBALIZZANTE

Dott.ssa Lisa Brazzorotto

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Lisa Brazzorotto', is written over a horizontal line.