



# Alisa

Sistema Sanitario Regione Liguria

---

## AREA CENTRALE REGIONALE DI ACQUISTO

Dirigente responsabile: Dott. Luigi Moreno COSTA - tel. 010/548 8561

e-mail: [luigimoreno.costa@regione.liguria.it](mailto:luigimoreno.costa@regione.liguria.it)

Funzionario referente: Dott.ssa Rossana BRANDOLIN tel. 010/548 8538

e-mail: [rossana.brandolin@regione.liguria.it](mailto:rossana.brandolin@regione.liguria.it)

## Determinazione n. 443 del 14/12/2018

**Oggetto:** Gara a procedura aperta, ai sensi dell'art. 55 D.Lgs. n° 163/2006, per l'affidamento della fornitura di aghi e siringhe per le Aziende Sanitarie della Regione Liguria per un periodo di anni tre (con opzione di rinnovo per un ulteriore anno) - Lotti n. 27 - Numero gara 5851611 - Modifica migliorativa lotto 16 Ditta MEDTRONIC ITALIA s.p.a.

### IL DIRETTORE DELL'AREA

Vista la Legge della Regione Liguria 06/11/2012 n. 34 con la quale le funzioni di Centrale regionale di Acquisto (CRA), ai sensi dell'art. 37 del D.Lgs. 18/04/2016, n. 50, già disciplinate dalla L.R. n.14/2007 e s.m.i. sono state assegnate, a decorrere dall'01/01/2013 ad apposita area dell'Agenzia Sanitaria Regionale (ARS);

Visto l'art. 11 comma 16 della legge Regione Liguria 29/07/2016, n. 17 con la quale le funzioni di Centrale Regionale di Acquisto esercitate da ARS sono svolte a far data dal 01/10/2016 da A.Li.Sa. fino alla revisione della normativa regionale in materia di centrale di committenza;

Vista la deliberazione n. 22 del 30/12/2016 del Commissario Straordinario di A.Li.Sa. rubricata "Ulteriori provvedimenti relativi al provvisorio esercizio delle funzioni dell'Azienda Ligure Sanitaria della Regione Liguria, nelle more dell'adozione della dotazione organica definitiva e degli atti previsti dall'art. 11, c. 11, della Legge Regionale 29 luglio 2016, n. 17" con la quale sono state definite in via transitoria le competenze del Direttore e dei Dirigenti dell'Area CRA;

Vista la determinazione n. 132 del 19/05/2016, con la quale è stata aggiudicata la procedura aperta, ai sensi dell'art. 55 D.Lgs. n° 163/2006, per l'affidamento della fornitura di aghi e siringhe per le Aziende Sanitarie della Regione Liguria per un periodo di anni tre (con opzione di rinnovo per un ulteriore anno) - Lotti n. 27 - Numero gara 5851611;

Preso visione della nota della Ditta MEDTRONIC ITALIA S.p.a. del 22/10/2018, acquisita agli atti prot. n. 20550 del 23/10/2018, relativa all'offerta di sostituzione, alle medesime condizioni economiche, del prodotto aggiudicato al LOTTO 16 Monject siringhe da insulina 29G (COD. ART. 8881511144 Monoject Siringa di sicurezza da insulina ago fisso - 0,3 ml - 29 G x 1/2" - 0,33 mm x 13 mm. Confezione indivisibile di vendita da 500 pezzi Certificato; COD. ART. 8881511136 - Monoject Siringa di sicurezza da insulina ago

---

A.Li.Sa. - Azienda Ligure Sanitaria della Regione Liguria

C.F. / P. IVA 02421770997

Sede legale: Piazza della Vittoria, n. 15, 16121 Genova (GE) - Tel. 010 548 4162

E-mail: [direzione.alisa@regione.liguria.it](mailto:direzione.alisa@regione.liguria.it)

Sede operativa: Via G. D'Annunzio, n. 64, 16121 Genova (GE) - Tel. 010 548 8562

PEC: [protocollo@pec.alisaliguria.it](mailto:protocollo@pec.alisaliguria.it)



fisso - 0,5 ml - 29 Gx 1/2" - 0,33 mm x 13 mm. Confezione indivisibile di vendita da 500 pezzi; COD. ART. 8881511110 - Monoject Siringa di sicurezza) con i seguenti aghi Magellan Siringa di sicurezza da insulina 29G:

- **CODICE ART. 8881892910** : Magellan Siringa da insulina 1 ml 29 G x 1/2" - 0,33 mm x 13 mm. Confezione indivisibile di vendita da 500 pezzi
- **CODICE ART. 8881892950** : Magellan Siringa da insulina 0,5 ml 29 G x 1/2" 0,33 mm x 13 mm. Confezione indivisibile di vendita da 500 pezzi
- **CODICE ART. 8881892930**: Magellan Siringa da insulina 0,3 ml 29 G x 1/2" 0,33 mm x 13 mm. Confezione indivisibile di vendita da 500 pezzi

Viste le determinazioni n. 46 del 02/03/2015 e n. 192 dell'11/08/2015 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice della gara in oggetto, nelle persone dei Dottori:

Dott.ssa Lucia GACCI	S.S. Gestione Farmaco ASL 2 Savonese	Presidente
Ing. Pierpaolo DELLACA'	Servizio Prevenzione e Protezione ASL 1 Imperiese	Componente
Sig.ra Tamara SCASSO	Coordinatore Infermieristico ASL 3 Genovese	Componente
Sig.ra Laura PODESCHI	Coordinatore Infermieristico IRCCS San Martino/IST	Componente
Dott.ssa Loredana REGHEZZA	Coordinatore Infermieristico ASL 1 Imperiese	Componente

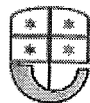
Atteso di aver sottoposto ai componenti della Commissione de qua la documentazione inerente l'aggiornamento tecnologico di cui al presente provvedimento e che gli stessi (con note acquisite agli atti, prot. di arrivo n. 22683 del 23/11/2018; n. 49467 del 04/12/2018; n. 23916 dell'11/12/2018 e n. 24124 del 13/12/2018) hanno espresso parere favorevole al riguardo;

Ritenuto pertanto di accogliere la proposta di sostituzione alle medesime condizioni economiche del prodotto aggiudicato al LOTTO 16 Monoject siringhe da insulina 29G (COD. ART. 8881511144 Monoject Siringa di sicurezza da insulina ago fisso - 0,3 ml - 29 G x 1/2" - 0,33 mm x 13 mm. Confezione indivisibile di vendita da 500 pezzi Certificato; COD. ART. 8881511136 - Monoject Siringa di sicurezza da insulina ago fisso - 0,5 ml - 29 Gx 1/2" - 0,33 mm x 13 mm. Confezione indivisibile di vendita da 500 pezzi; COD. ART. 8881511110 - Monoject Siringa di sicurezza) con i seguenti aghi Magellan Siringa di sicurezza da insulina 29G:

- **CODICE ART. 8881892910** : Magellan Siringa da insulina 1 ml 29 G x 1/2" - 0,33 mm x 13 mm. Confezione indivisibile di vendita da 500 pezzi
- **CODICE ART. 8881892950** : Magellan Siringa da insulina 0,5 ml 29 G x 1/2" 0,33 mm x 13 mm. Confezione indivisibile di vendita da 500 pezzi
- **CODICE ART. 8881892930**: Magellan Siringa da insulina 0,3 ml 29 G x 1/2" 0,33 mm x 13 mm. Confezione indivisibile di vendita da 500 pezzi

Stabilito di:

- pubblicare sul sito web [acquistiliguria.it](http://acquistiliguria.it) il presente provvedimento;
- notificare alla Ditta in questione, alle AA.SS.LL., EE.OO. e IRCCS della Regione Liguria la presente determinazione;



Su proposta del Dirigente responsabile,

## DETERMINA:

- 1) Di prendere atto ed approvare, sulla scorta di quanto riportato nelle premesse, la proposta della MEDTRONIC ITALIA s.p.a. di sostituzione, alle medesime condizioni economiche, del prodotto aggiudicato al LOTTO 16 Monject siringhe da insulina 29G (COD. ART. 8881511144 Monoject Siringa di sicurezza da insulina ago fisso - 0,3 ml - 29 G x 1/2" - 0,33 mm x 13 mm. Confezione indivisibile di vendita da 500 pezzi Certificato; COD. ART. 8881511136 - Monoject Siringa di sicurezza da insulina ago fisso - 0,5 ml - 29 G x 1/2" - 0,33 mm x 13 mm. Confezione indivisibile di vendita da 500 pezzi; COD. ART. 8881511110 - Monoject Siringa di sicurezza) con i seguenti aghi Magellan Siringa di sicurezza da insulina 29G:
  - **CODICE ART. 8881892910** : Magellan Siringa da insulina 1 ml 29 G x 1/2" - 0,33 mm x 13 mm. Confezione indivisibile di vendita da 500 pezzi
  - **CODICE ART. 8881892950** : Magellan Siringa da insulina 0,5 ml 29 G x 1/2" 0,33 mm x 13 mm. Confezione indivisibile di vendita da 500 pezzi
  - **CODICE ART. 8881892930**: Magellan Siringa da insulina 0,3 ml 29 G x 1/2" 0,33 mm x 13 mm. Confezione indivisibile di vendita da 500 pezzi
- 2) Di pubblicare sul sito web [acquistiliguria.it](http://acquistiliguria.it) il presente provvedimento.
- 3) Di notificare alla ditta MEDTRONIC ITALIA s.p.a. e alle AA.SS.LL., EE.OO. e IRCCS della Regione Liguria la presente determinazione.
- 4) Di dare atto che la presente deliberazione consta di n. 3 (tre) pagine.

IL DIRETTORE DELL'AREA  
CENTRALE REGIONALE DI ACQUISTO  
(Dott. Giorgio SACCO)

Allegati:

Nota MEDTRONIC ITALIA s.p.a. del 22/10/2018

**Medtronic**

Medtronic Italia S.p.A.  
Via Varesina, 162  
20156 Milano  
Tel. +39 02 24137.1  
Fax +39 02 241381

Spettabile ALISA  
via G. D'Annunzio, 64  
16121 – Genova

c.a. Dott.ssa Silvana Berlengiero

Milano, li 22/10/2018  
Ns. prot. n. ITV0007875/18/mv

**OGGETTO: Proposta modifica migliorativa dei prodotti offerti al LOTTO 16**

**“Procedura Aperta per la fornitura di aghi e siringhe occorrenti ad AA.SS.LL., EE.OO., I.R.C.C.S. della Regione Liguria per un periodo di anni 3 (con opzione di rinnovo per un ulteriore anno) Lotti n. 27. Numero gara 5851611” - Vs. determinazione 132 del 19/05/2016**

La scrivente MEDTRONIC ITALIA S.p.A. con sede a Milano, Via Varesina 162, numero fax 02.241381, PEC (posta elettronica certificata): medtronicitalia.gare@legalmail.it, Codice Fiscale e Partita IVA n. 09238800156, codice attività: 51462, iscritta alla C.C.I.A.A. di Milano – al n. 09238800156 – REA (Repertorio Economico Amministrativo) al n. 1275682 - Ufficio Distrettuale delle Imposte Dirette territorialmente competente: Milano – Settore Grandi Contributi - Via Manin 27, nella persona del Procuratore PATRIZIA ZARANTONIELLO, nato a MILANO (MI), il 26/01/1958 e residente a MILANO (MI) in Via Val Lagarina, 26 codice fiscale: ZRNPRZ58A66F205S nominato con Atto del 10/06/2016 n. 13.888banca d'appoggio BANK OF AMERICA N.A. – Via Manzoni, 5 - 20121 MILANO – A.B.I. 03380 C.A.B. 01600 C/C 12510016 Codice IBAN IT07A0338001600000012510016 Codice CIN: A, con la presente

#### CHIEDE

- di poter effettuare una sostituzione alle medesime condizioni economiche del prodotto aggiudicato alla Scrivente al **LOTTO 16 Monject siringhe da insulina 29G**.

Più precisamente, siamo a proporre gli aghi Magellan Siringa di sicurezza da insulina 29G – codici articolo 8881892910, 8881892950 e 8881892930 in sostituzione **del Monject siringhe da insulina 29G** / che, a nostro avviso, presenta TUTTE le caratteristiche del modello aggiudicato.

Consapevoli, quindi, che l'Innovazione Tecnologica debba, sempre, contribuire ad aumentare appropriatezza ed efficienza del Sistema Sanitario Nazionale, riteniamo fondamentale che essa debba essere introdotta su larga scala solo dopo adeguata valutazione clinica ed a condizione che sia economicamente sostenibile.

Solo così l'innovazione Tecnologica verrà considerata non come un possibile costo aggiuntivo, bensì riconosciuta come un mezzo per perseguire un reale risparmio sociale.

Valga in proposito notare che il prodotto proposto garantisce la piena aderenza alle caratteristiche minime del capitolato tecnico ed offre dei vantaggi clinico/tecnologici aggiuntivi di importante impatto per Medico e Paziente sul piano delle caratteristiche migliorative.

Nello spirito di massima apertura e collaborazione, rileviamo, altresì, come la clausola di “innovazione” (prevista all'interno dell'art 17 delle CONVENZIONE) assicuri una maggiore soddisfazione dell'interesse del paziente.

1/2

# Medtronic

Non disporre di questa innovazione tecnologica significherebbe precludere al paziente un beneficio clinico tangibile e importante.

Come anticipato in premessa, con la presente Vi comunichiamo la nostra disponibilità a fornire il prodotto di seguito descritto:

**CODICE ART. 8881892910**

Magellan Siringa da insulina 1 ml 29 G x 1/2" - 0,33 mm x 13 mm. Confezione indivisibile di vendita da 500 pezzi

**CODICE ART. 8881892950**

Magellan Siringa da insulina 0,5 ml 29 G x 1/2" 0,33 mm x 13 mm. Confezione indivisibile di vendita da 500 pezzi

**CODICE ART. 8881892930**

Magellan Siringa da insulina 0,3 ml 29 G x 1/2" 0,33 mm x 13 mm. Confezione indivisibile di vendita da 500 pezzi

**SOSTITUISCE I SEGUENTI ARTICOLI DEL LOTTO 16**

**COD. ART. 8881511144**

Monoject Siringa di sicurezza da insulina ago fisso - 0,3 ml - 29 G x 1/2" - 0,33 mm x 13 mm. Confezione indivisibile di vendita da 500 pezzi Certificato

**COD. ART. 8881511136**

Monoject Siringa di sicurezza da insulina ago fisso - 0,5 ml - 29 G x 1/2" - 0,33 mm x 13 mm. Confezione indivisibile di vendita da 500 pezzi

**COD. ART. 8881511110**

Monoject Siringa di sicurezza da insulina ago fisso - 1 ml - 29 G x 1/2" - 0,33 mm x 13mm. Confezione indivisibile di vendita da 500 pezzi

**ED ALLE STESSE CONDIZIONI ECONOMICHE**

Al fine di fornire un quadro completo e puntuale sulla variazione proposta a titolo di "innovazione tecnologica" **alleghiamo la scheda tecnica dei nuovi aghi** Magellan Siringa di sicurezza da insulina 29G - codici articolo 8881892910, 8881892950 e 8881892930.

Certi di un cortese riscontro e a disposizione per ulteriori informazioni, l'occasione è gradita per porgere i più cordiali saluti.

**MEDTRONIC ITALIA S.P.A.**

MEDTRONIC ITALIA S.p.A.  
Un Procuratore  
PATRIZIA ZARANTONELLO



# Scheda Tecnica

Magellan™

Siringa di sicurezza da insulina e tubercolina

CFN: vedi sotto

**Medtronic**

## DATI GENERALI

<b>Fabbricante:</b>	Covidien Inc, 15 Hampshire Street, Mansfield MA, USA
<b>Mandatario:</b>	Covidien Ireland Limited, IDA Business & Technology Park, Tullamore, Ireland
<b>Società autorizzata alla commercializzazione in Italia:</b>	Medtronic Italia S.p.A. Via Varesina, 162 20156 Milano (MI)

<b>Classificazione CE (D.L.vo 46/97 attuazione Dir. CE 93/42, D.L.vo 507/92 attuazione Dir. CE 90/385):</b>	Ila
---	-----

<b>CND:</b>	A02010205
-------------	-----------

<b>Numero di repertorio:</b>	vedi sotto
------------------------------	------------

## SPECIFICHE TECNICHE

<p><b>Caratteristiche:</b></p>	<p>Siringa monouso a tre pezzi, con ago, senza spazio morto, dotata di sistema di sicurezza integrato sull'ago per la prevenzione delle punture accidentali, sterile, apirogeno, atossica.</p> <p>Ago fisso</p> <p>Ago con smussatura regolare affilato su triplice piano, non carotante</p> <p>Ago sottoposto a processo di lubrificazione per una minore dolorabilità</p> <p>Ago sottoposto ad ultrasuoni per eliminare frammenti e residui della lavorazione</p> <p>Ago attaccato al cono con resina epossidica</p> <p>Gommino con triplice o duplice superficie di contatto con il cilindro</p> <p>Gommino e cilindro sottoposti a processo di lubrificazione per garantire la perfetta scorrevolezza del pistone</p> <p>Scala graduata in rilievo impressa a caldo con inchiostro atossico ad alta permanenza, di facile e immediata lettura (100 U per 1 ml, 50 U per 0,5 ml, 30 U per 0,3 ml)</p> <p>Cilindro trasparente non riflettente per una agevole visualizzazione del quantitativo del farmaco</p> <p>Cilindro munito di barre d'arresto</p> <p>Meccanismo di sicurezza brevettato e integrato, a due passaggi, per fornire una modalità di trasporto e di smaltimento che previene la puntura accidentale costituito da :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Guaina scorrevole che garantisce la protezione di sicurezza temporanea dell'ago durante il trasporto</li> <li>b) Meccanismo di blocco della guaina che garantisce la protezione di sicurezza definitiva dell'ago dopo l'utilizzo</li> </ul> <p>Collare di restrizione sulla estremità distale della guaina che impedisce l'accidentale contatto dell'estremità delle dita con l'ago.</p> <p>Meccanismo di sicurezza attivabile con una sola mano</p> <p>E' attivabile con le mani poste sempre in posizione arretrata rispetto all'ago, nell'istante in cui l'ago viene estratto dal paziente.</p> <p>Meccanismo di sicurezza conforme a quanto prevede il Decreto Legislativo 19 Febbraio 2014 n.19 "Attuazione della direttiva 2010/32/UE. che attua l'accordo quadro, concluso da HOSPEEM e FSESP, in materia di prevenzione delle ferite da taglio o da punta nel settore ospedaliero e sanitario.</p>
<p><b>Destinazione d'uso:</b></p>	<p>Iniezione e prelievo di farmaci e fluidi corporei da e per il corpo.</p>
<p><b>Materiali:</b></p>	<p>Ago: Acciaio inossidabile</p> <p>Cappuccio ago: Polipropilene ad elevata trasparenza</p> <p>Pistone: Polipropilene ad elevata trasparenza di grado medicale (0,5 ml e 1 ml); Polistirene (0,3 ml)</p> <p>Gommino: Poliisoprene sintetico (Gomma "latex free")</p> <p>Cilindro: Polipropilene ad elevata trasparenza di grado medicale</p> <p>Guaina di sicurezza: Polietilene</p> <p>Compatibilità nei confronti di prodotti farmaceutici e disinfettanti.</p> <p>Compatibilità e tollerabilità con tessuti e liquidi biologici</p> <p>Tutti i materiali utilizzati sono di grado medicale, atossici, apirogeni, biocompatibili</p>

<b>Controindicazioni ed avvertenze:</b>	Leggere attentamente l'etichetta e/o il foglietto illustrativo
<b>Latex free:</b>	SI
<b>Contiene Ftalati:</b>	NO

<b>Confezionamento primario del DM</b>	
<b>Modalità di conservazione:</b>	Conservare in ambiente asciutto, al riparo da fonti di calore
<b>Modalità di smaltimento:</b>	Smaltire come rifiuto ospedaliero
<b>Confezionamento:</b>	Confezionamento singolarmente. Confezionamento secondario in box/cartone
<b>Quantità per confezione:</b>	Vedi sotto

<b>Dati di sterilizzazione</b>	
<b>Sterile:</b>	SI
<b>Metodi di sterilizzazione:</b>	Raggi Gamma
<b>Validità della sterilizzazione(mesi):</b>	60

### Siringhe da Insulina

CFN	Cap. (ml)	Dimensioni Gauge x Inch	Dimensioni Mm x mm	Pezzi per box	Numero di Repertorio
8881892910	1	29 x ½	0,33x13	50/500	35167
8881892950	0,5	29 x ½	0,33x13	50/500	35186
8881892930	0,3	29 x ½	0,33x13	50/500	35185
8881893010	1	30 x 5/16	0,30x8	50/500	35187
8881893050	0,5	30 x 5/16	0,30x8	50/500	35191
8881893030	0,3	30 x 5/16	0,30x8	50/500	35189

### Siringhe da Tuberculina

CFN	Cap. (ml)	Dimensioni Gauge x Inch	Dimensioni Mm x mm	Pezzi per box	Numero di Repertorio
8881882812	1	28 x ½	0,33x13	50/500	35161
8881882712	1	27 x ½	033x16	50/500	57940