



---

**DETERMINAZIONE DEL DIRETTORE DELLA S.C. ACQUISTI BENI E SERVIZI**

N. 1555 \_\_\_\_\_

DEL 29.09.2020 \_\_\_\_\_

---

**OGGETTO:** Autorizzazione all'aggiornamento tecnologico e conseguente sostituzione dei defibrillatori bicamerali ad alta energia con funzioni avanzate, di cui al Lotto 4 dell'Atto n. 1460/2019. Ditta Boston Scientific Spa. Cod. CIG 7921144ECD.  
PDTD/2020/1637

---

Publicata all'Albo Pretorio dell'Azienda a partire da 29.09.2020 per 15 giorni consecutivi e posta a disposizione per la consultazione

S.S.D. Affari Generali Ufficio Delibere

---

La presente Determinazione Dirigenziale prevede un impegno di spesa a carico dell' Azienda Ospedaliera Brotzu

SI  NO

---

**IL DIRETTORE DELLA S.C. A.B.S.**

- VISTA** la delibera n. 589 del 15.04.2015, con la quale è stata conferita delega in diversi ambiti di attività al Direttore della S.C. Acquisti Beni e Servizi;
- DATO ATTO** che, con la delibera n. 673 del 30.04.2020, si è provveduto ad integrare ulteriormente gli atti di competenza del Direttore della SC di Acquisti di Beni e Servizi, rispetto a quelli di cui alla Deliberazione 589/2015;
- PREMESSO** che, con Atto n. 1460 del 26.06.2019, questa Azienda ha autorizzato l'adesione all'Accordo Quadro Consip per la fornitura di Dispositivi per Resincronizzazione Cardiaca e dei servizi connessi per le PP.AA, per un periodo di due anni, affidando alla Ditta Boston Scientific Spa la fornitura dei defibrillatori di cui al Lotto 4;
- CONSIDERATO** che, con nota prot. NP/2020/7213 del 01/09/2020, il Direttore della SC di Farmacia ha chiesto il recepimento dell'evoluzione tecnologica dei Defibrillatori bicamerali ad alta energia con funzioni avanzate, offerti in Gara per il Lotto 4, accettata dalla Consip Spa nota prot. 15945 del 17/04/2020 (All. "A" fg. 5);
- PRESO ATTO** che si rende necessario autorizzare la sostituzione, conseguente all'aggiornamento tecnologico, in favore della Ditta Boston Scientific Spa, dei defibrillatori DYNAGEN EL DR T, con i dispositivi CHARISMA EL e MOMENTUM EL e degli elettrocateri Endotak reliance SG 4, con i nuovi Reliance 4-FRONT;
- RITENUTO** pertanto, di dover autorizzare la sostituzione, al fine di assicurare l'aggiornamento tecnologico, in favore della Ditta Boston Scientific Spa, dei defibrillatori bicamerali DYNAGEN EL DR T, con i dispositivi CHARISMA EL e MOMENTUM EL e degli elettrocateri Endotak reliance SG 4, con i nuovi Reliance 4-FRONT, rimanendo invariati modalità, termini, condizioni e corrispettivi della fornitura;
- VISTO** il D.lgs. n. 50/16;

**DETERMINA**

per i motivi esplicitati in premessa:

- di autorizzare la sostituzione, al fine di assicurare l'aggiornamento tecnologico, in favore della Ditta Boston Scientific Spa, dei defibrillatori bicamerale DYNAGEN EL DR T, con i dispositivi CHARISMA EL e MOMENTUM EL e degli elettrocateri Endotak reliance SG 4, con i nuovi Reliance 4-FRONT, rimanendo invariati modalità, termini, condizioni e corrispettivi della fornitura, così come di seguito indicato:

Lotto	Ditta	Prodotto aggiudicato in origine	Nuovo prodotto	Imp Unit.+Iva	Cod. CIG
4	Boston Scientific Spa	Dynagen EL DR mod. D152	Charisma EL DR mod. D333	€ 10.300,00	7921144ECD
		Dynagen EL DR mod. D153	Momentum EL DR mod. D121	€ 10.300,00	
		Endotak reliance SG 4 site 59cm	Reliance 4-FRONT	€ 400,00	
		Endotak reliance SG 4 site 64cm	Reliance 4-FRONT	€ 400,00	

**Il Direttore della SC A.B.S.**

Dott.ssa Agnese Foddis



AO Brotzu

SC FARMACIA



Sistema Sanitario  
Regione Sardegna

9

Prot. 1328 del 31/08/2020

NP/2020/1213

del 01/09/2020

Al Direttore SC Acquisti Beni e Servizi

**Oggetto: Recepimento evoluzione tecnologica Defibrillatori bicamerali ad alta energia con funzioni avanzate, lotto 4 Accordo Quadro per fornitura di defibrillatori impiantabili attivi Gara Consip.Delibera n. 1460 del 26.Giu.2019.**

Si richiede il recepimento dell'evoluzione tecnologica dei defibrillatori bicamerali ad alta energia con funzioni avanzate, di cui al lotto 4 della fornitura in Accordo Quadro gara Consip, recepita con delibera indicata in oggetto, come da comunicazione della ditta Boston Scientific che si allega in copia.

Cordiali saluti.

\* Il Direttore SC Farmacia  
Dr.ssa Michela Pellecchia



Roma, 17/04/2020

Prot. n. 15945/2020

Inviata via PEC

Classificazione: Consip Internal

Spett. le

**Boston Scientific S.p.A.**

PEC [bostonscientific.tender@legalmail.it](mailto:bostonscientific.tender@legalmail.it)

c.a. **Dott. Marco Boniardi**

**Oggetto: Accordo Quadro con più operatori economici ai sensi dell'art. 54, comma 4, lett. a), del d.lgs. n. 50/2016 per la fornitura di defibrillatori impiantabili attivi e dei servizi connessi per le Pubbliche Amministrazioni - suddiviso in quattro lotti - Evoluzione tecnologica - Lotti 2 e 4.**

Con Vostra comunicazione del 11 marzo 2020 relativa all'Accordo Quadro in oggetto, considerata l'evoluzione tecnologica dei dispositivi e degli elettrocatereteri, sono stati proposti i nuovi modelli di:

- defibrillatori monocamerale CHARISMA EL e MOMENTUM EL e di elettrocatereteri RELIANCE 4 FRONT in sostituzione dei dispositivi DYNAGEN EL e degli elettrocatereteri ENDOTAK RELIANCE SG 4SITE offerti in gara per il Lotto 2 (Defibrillatori monocamerale ad alta energia funzioni avanzate e del dispositivo offerto in gara per il lotto);
- defibrillatori bicamerale CHARISMA EL DR e MOMENTUM EL in sostituzione dei dispositivi DYNAGEN EL DR T offerti in gara per il Lotto 4 (Defibrillatori bicamerale ad alta energia funzioni avanzate).

Sulla base dell'esame dei documenti presentati e delle verifiche eseguite dalla Commissione a tal uopo nominata, accertato che i dispositivi offerti in sostituzione sono equivalenti rispetto a quelli originari da sostituire, Consip S.p.A. comunica l'accettazione dell'adeguamento tecnologico dei nuovi modelli, rimanendo invariati modalità, termini, condizioni e corrispettivi della fornitura nel suo complesso.

Si precisa altresì che i nuovi modelli proposti per il lotto 2 dovranno essere disponibili con decorrenza dal 20 aprile 2020, data prevista di attivazione del suddetto lotto.

Per quanto riguarda il lotto 4, lotto già attivo, i nuovi modelli di dispositivi proposti dovranno essere disponibili per gli ordini di fornitura e/o approvvigionamento accettati con decorrenza dalla data di ricevimento della presente comunicazione e nelle quantità tali da garantire i volumi complessivi previsti



dall'Accordo Quadro, fermo restando l'impegno del Fornitore ad assicurare la piena continuità della fornitura.

Con i migliori saluti.

*Ing. Cristiano Cannarsa*  
(L'Amministratore Delegato)



Firmato digitalmente da CANNARSA CRISTIANO  
C=IT  
O=CONSIP SPA

this message in error, please notify us immediately by this same route and proceed to its destruction.

Da: Garbarino, Ornella <Ornella.Garbarino@bsci.com>  
 Inviato: Thursday, May 7, 2020 12:43:23 PM  
 A: michelapellecchia@aob.it <michelapellecchia@aob.it>; giustinasanna@aob.it <giustinasanna@aob.it>  
 Cc: Bertagna, Simone <Simone.Bertagna@bsci.com>; Latino, Giuseppe <Giuseppe.Latino@bsci.com>  
 Oggetto: FW: INFORMATIVA sostituzioni Lotto 4 Gara CONSIP PER LA FORNITURA DI DEFIBRILLATORI IMPIANTABILI ATTIVI E DEI SERVIZI CONNESSI

Buongiorno,

seguito comunicazione allegata, con la presente desideriamo informare il Vs. Spett.le Ente, dell'avvenuta accettazione dell'adeguamento tecnologico dei nuovi modelli di dispositivi, previsti al lotti N. 4 della gara CONSIP relativa alla :

**FORNITURA DI MATERIALE BOSTON SCIENTIFIC - GARA A PROCEDURA APERTA IN 4 LOTTI PER LA CONCLUSIONE, IN RELAZIONE A CIASCUN LOTTO, DI UN ACCORDO QUADRO CON PIÙ OPERATORI ECONOMICI AI SENSI DELL'ART. 54, COMMA 4, LETT. A) DEL D.LGS. N. 50/2016 PER LA FORNITURA DI DEFIBRILLATORI IMPIANTABILI ATTIVI E DEI SERVIZI CONNESSI PER LE PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI. ID SIGEF 1766**

di cui forniamo maggiori dettagli

- Il prodotto Dynagen EL DR mod. D152, offerto al LOTTO N. 4, sostituito dal nuovo prodotto denominato **Charisma EL DR mod. D333**, alle medesime condizioni economiche:

UPN	Descrizione	Prezzo conf. in C	I.V.A.	Pz. Conf.	CND	Repertorio
D333	CHARISMA EL DR - Generatore di impulsi defibrillatore/cardioverter automatico impiantabile bicamerale Rate Responsive, Alta Energia, telemetria RF e longevità estesa. Connettore IS-1/DF-4; Dim 53,7x76,8x9,9 mm; Peso 71,4 gr; Vol 31 cc	10.300,00 (diecimilatrecento / 00)	4 %	1	J01050201	1898795/R

- Il prodotto Dynagen EL DR mod. D153, offerto al LOTTO N. 4, sostituito dal nuovo prodotto denominato **Momentum EL DR mod.D121**, alle medesime condizioni economiche:

UPN	Descrizione	Prezzo conf. in C	I.V.A.	Pz. Conf.	CND	Repertorio
D121	MOMENTUM EL DR - Generatore di impulsi defibrillatore/cardioverter automatico impiantabile bicamerale Rate Responsive, Alta Energia, telemetria RF e longevità estesa. Connettore IS-1/DF-1; Dim 53,7x77,9x9,9 mm; Peso 71 gr; Vol 31,5 cc	10.300,00 (diecimilatrecento / 00)	4 %	1	J01050201	1514596/R

- Il prodotto ENDOTAK RELIANCE SG 4-SITE, offerto al LOTTO N. 4, sostituito dal nuovo prodotto denominato **RELIANCE 4-FRONT**, alle medesime condizioni economiche

UPN	Descrizione	Prezzo conf. in C	I.V.A.	Pz. Per Conf.	CND	Repertorio
0672	RELIANCE 4 FRONT single coil fissazione attiva 59 cm.  Elettrocattetere endocavitario per defibrillazione e pacing/sensing del ventricolo destro, a fissaggio attivo con vite estraibile/retrattile, con backfill in silicone, ad alta impedenza e rilascio di steroidi, dotato di un terminale DF4, compatibile con risonanza magnetica; lunghezza 59 cm, singolo coil, diametro max elettrocattetere 7,3Fr	400,00 (quattrocento / 00)	4 %	1	J019001020101	1766047/R

0673	RELIANCE 4 FRONT single coil fissazione attiva 64 cm.  Elettrocaterere endocavario per defibrillazione e pacing/sensing del ventricolo destro, a fissaggio attivo con vite estraibile/retrattile, con backfill in silicone, ad alta impedenza e rilascio di steroidi, dotato di un terminale DF4, compatibile con risonanza magnetica; lunghezza 64 cm, singolo coil, diametro max elettrocaterere 7.3Fr	400,00 (quattrocento / 00)	4 %	1	J019001020101	1766047/R
0662	RELIANCE 4 FRONT single coil fissazione passiva 59 cm.  Elettrocaterere endocavario per defibrillazione e pacing/sensing del ventricolo destro, a fissaggio passivo, con backfill in silicone, ad alta impedenza e rilascio di steroidi, dotato di un terminale DF4, compatibile con risonanza magnetica; lunghezza 59 cm, singolo coil, diametro max elettrocaterere 7.3Fr	400,00 (quattrocento / 00)	4 %	1	J019001020101	1766004/R
0663	RELIANCE 4 FRONT single coil fissazione passiva 64 cm.  Elettrocaterere endocavario per defibrillazione e pacing/sensing del ventricolo destro, a fissaggio passivo, con backfill in silicone, ad alta impedenza e rilascio di steroidi, dotato di un terminale DF4, compatibile con risonanza magnetica; lunghezza 64 cm, singolo coil, diametro max elettrocaterere 7.3Fr	400,00 (quattrocento / 00)	4 %	1	J019001020101	1766004/R
0685	RELIANCE 4-FRONT - Elettrocaterere endocavario per defibrillazione e pacing/sensing del ventricolo destro, a fissaggio passivo con barbe, rivestito in Gore e-PTFE, ad alta impedenza e rilascio di steroidi, dotato di un terminale 4-site, compatibile con risonanza magnetica - Lunghezza 59 cm, a doppio coil. Diametro max elettrocaterere: 7.3 Fr	400,00 (quattrocento / 00)	4 %	1	J019001020102	778302/R
0686	RELIANCE 4-FRONT - Elettrocaterere endocavario per defibrillazione e pacing/sensing del ventricolo destro, a fissaggio passivo con barbe, rivestito in Gore e-PTFE, ad alta impedenza e rilascio di steroidi, dotato di un terminale 4-site, compatibile con risonanza magnetica - Lunghezza 64 cm, a doppio coil. Diametro max elettrocaterere: 7.3 Fr	400,00 (quattrocento / 00)	4 %	1	J019001020102	778302/R
0695	RELIANCE 4-FRONT - Elettrocaterere endocavario per defibrillazione e pacing/sensing del ventricolo destro, a fissaggio attivo con vite estraibile/retrattile, rivestito in Gore e-PTFE, ad alta impedenza e rilascio di steroidi, dotato di un terminale 4-site, compatibile con risonanza magnetica. Lunghezza 59 cm, a doppio coil. Diametro max elettrocaterere: 7.3 Fr	400,00 (quattrocento / 00)	4 %	1	J019001020102	577748/R
0696	RELIANCE 4-FRONT - Elettrocaterere endocavario per defibrillazione e pacing/sensing del ventricolo destro, a fissaggio attivo con vite estraibile/retrattile, rivestito in Gore e-PTFE, ad alta impedenza e rilascio di steroidi, dotato di un terminale 4-site, compatibile con risonanza magnetica. Lunghezza 64 cm, a doppio coil. Diametro max elettrocaterere: 7.3 Fr	400,00 (quattrocento / 00)	4 %	1	J019001020102	577748/R

Si allegano a completamento le relative schede tecniche.

Distinti saluti.

Ornella Garbarino  
Tender Department

Tender Office Rep  
Boston Scientific  
garbarino@bsci.com  
Tel 02-26983.182 - Fax 02-26983.230  
Viale Forlanini, 23 cap20121 Milano

[www.bostonscientific.com](http://www.bostonscientific.com)



The information transmitted is intended only for the person or entity to which it is addressed and may contain confidential and/or privileged material. Any review, retransmission, dissemination or other use of, or taking of any action in reliance upon, this information by persons

In conformità con le disposizioni del Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati 2016/679 dell'Unione Europea, si informa che il suo indirizzo e-mail, con i propri dati personali scambiati tramite e-mail, sono oggetto di trattamento, necessario per il legittimo interesse di BOSTON SCIENTIFIC SPA, quale responsabile del trattamento, di poter mantenere i contatti con lei. È sua facoltà esercitare i diritti di accesso, rettifica, cancellazione, portabilità dei dati e, se del caso, di opposizione all'utilizzo dei medesimi, inviando una richiesta scritta indirizzata a BOSTON SCIENTIFIC SPA, con sede legale in Milano, viale Forlanini 23, o al nostro Responsabile europeo per la protezione dei dati all'indirizzo [Europeprivacy@bsci.com](mailto:Europeprivacy@bsci.com)

Questo messaggio è indirizzato esclusivamente al destinatario della presente e può contenere informazioni privilegiate o riservate. Se lei non è il destinatario del messaggio, la informiamo che l'uso non autorizzato, la divulgazione e / o la copia del medesimo sono vietati dalla legislazione vigente. Se ha ricevuto questo messaggio per errore, la preghiamo di segnalarcelo immediatamente dandone riscontro a questo stesso indirizzo e procedere alla cancellazione del messaggio ricevuto.