



AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA

AREA PROVVEDITORATO

Via Enrico Toti n 76 - 90128 Palermo

Tel. 091.6555503/5749

Email: area.provveditorato@policlinico.pa.it

Pec: provveditorato@cert.policlinico.pa.it

Web: www.policlinico.pa.it

VERBALE N. 1 del 05/08/2025

APERTURA DOCUMENTAZIONE AMMINISTRATIVA Criterio offerta minor prezzo

OGGETTO: Apertura Buste Amministrative e invio documentazione tecnica per successiva verifica di conformità - RdO N. 5534879 suddivisa in n. 5 Lotti, per la fornitura in somministrazione di stent carotidei, patch in dacron ultra sottile e protesi vascolari divisa in 5 lotti da destinare all' UOC di Chirurgia Vascolare dell'A.O.U. P. Paolo Giaccone di Palermo.

Il giorno 05/08/2025 alle ore 10.35 presso l'U.O.C. Area Provveditorato, si è riunito il seggio di gara costituito dalla Dr.ssa Chiara Giannobile, La Dott.ssa Stefania Bongiovanni e la Sig.ra Giovanna Messina per procedere all'apertura delle buste amministrative e al successivo invio delle schede tecniche, prodotte dalle Ditte partecipanti alla RDO, al fine di verificarne la conformità tecnica, al Responsabile dell'U.O.C. richiedente.

Il seggio prende atto della partecipazione ai Lotti che risulta essere la seguente:

LOTTO N. 1 - Stent Carotidei autoespandibili, riposizionabili, monorail in ELGILOY a celle chiuse		
CIG: B7C3A9FCOC - Base d'asta € 16.500,00 IVA esclusa		
N.	DENOMINAZIONE SOCIALE DITTA CONCORRENTE	P. I.V.A.
1	BOSTON SCIENTIFIC SPA	11206730159

LOTTO N. 2 - Stent Carotidei a costruzione a doppia maglia di fili di Nitinol intrecciati micromesh		
CIG: B7C3AAOCOF - Base d'asta € 24.000,00 IVA esclusa		
N.	DENOMINAZIONE SOCIALE DITTA CONCORRENTE	P. I.V.A.
1	BIODEVICES S.R.L.	05552310822

LOTTO N. 3 - Stent Carotidei in Nitinol autoespandibile a celle aperte		
CIG: B7C3AA1DB2 - Base d'asta € 4.360,00 IVA esclusa		
N.	DENOMINAZIONE SOCIALE DITTA CONCORRENTE	P. I.V.A.
1	CORDIS ITALY S.R.L.	11819500965
2	MEDTRONIC ITALIA S.P.A.	09238800156

LOTTO N. 4 - Patch in dacron maglia ultra sottile		
CIG: B7C3AA2E85 - Base d'asta € 30.000,00 IVA esclusa		
N.	DENOMINAZIONE SOCIALE DITTA CONCORRENTE	P. I.V.A.
1	CARDIO-SERVICE S.A.S. DI PIETRO SALEMI	03821680828

LOTTO N. 5 - Protesi vascolare per interventi di bypass con antimicrobici		
CIG: B7C3AA3F58 - Base d'asta € 133.640,00 IVA esclusa		
N.	DENOMINAZIONE SOCIALE DITTA CONCORRENTE	P. I.V.A.
1	CARDIO-SERVICE S.A.S. DI PIETRO SALEMI	03821680828

Si prende atto della regolarità della documentazione Amministrativa e Tecnica (inserita nell'unica busta Amministrativa virtuale), presentata dall'O.E. **BOSTON SCIENTIFIC SPA** che risulta regolare e correttamente caricata sul portale MePA e sottoscritta digitalmente.

Si prende atto della regolarità della documentazione Amministrativa e Tecnica (inserita nell'unica busta Amministrativa virtuale), presentata dall'O.E. **BIODEVICES S.R.L.** che risulta regolare e correttamente caricata sul portale MePA e sottoscritta digitalmente.

Si prende atto della regolarità della documentazione Amministrativa e Tecnica (inserita nell'unica busta Amministrativa virtuale), presentata dall'O.E. **CORDIS ITALY S.R.L.** che risulta regolare e correttamente caricata sul portale MePA e sottoscritta digitalmente.

Si prende atto della regolarità della documentazione Amministrativa e Tecnica (inserita nell'unica busta Amministrativa virtuale), presentata dall'O.E. **MEDTRONIC ITALIA S.P.A.** che risulta regolare e correttamente caricata sul portale MePA e sottoscritta digitalmente.

Si prende atto della regolarità della documentazione Amministrativa e Tecnica (inserita nell'unica busta Amministrativa virtuale), presentata dall'O.E. **CARDIO-SERVICE S.A.S. DI PIETRO SALEMI** che risulta regolare e correttamente caricata sul portale MePA e sottoscritta digitalmente.

Il RUP da atto che provvederà alla trasmissione della documentazione tecnica presentata dalle ditte concorrenti, al Responsabile dell'U.O.C. utilizzatrice, al fine di verificare la conformità dei prodotti offerti.

La seduta si conclude alle ore 11.30.

Letto approvato e confermato.

Palermo 05.08.2025

Dott.ssa Chiara Giannobile

Dott.ssa Stefania Bongiovanni

Sig.ra Giovanna Messina

