



REGIONE CAMPANIA
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE
“SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO”
CASERTA

Determina Dirigenziale N. 812 del 22/06/2026

Proponente: Il Direttore UOC PROVVEDITORATO ED ECONOMATO

Oggetto: FORNITURA PLURIENNALE DI PACEMAKER, DEFIBRILLATORI IMPIANTABILI E ACCESSORI (ADESIONE EX DEL. D.G. N.217/2024) - DITTA BIOTRONIK ITALIA SPA - AFFIANCAMENTO TECNOLOGICO (LOTTI VARI)

PUBBLICAZIONE

In pubblicazione dal 22/06/2026 e per il periodo prescritto dalla vigente normativa in materia (art.8 D.Lgs 14/2013, n.33 e smi)

ESECUTIVITA'

Atto immediatamente esecutivo

TRASMISSIONE

La trasmissione di copia della presente Deliberazione è effettuata al Collegio Sindacale e ai destinatari indicati nell'atto nelle modalità previste dalla normativa vigente. L'inoltro alle UU. OO. aziendali avverrà in forma digitale ai sensi degli artt. 22 e 45 D.gs. n° 82/2005 e s.m.i. e secondo il regolamento aziendale in materia.

UOC AFFARI GENERALI

Direttore Luigia Infante

ELENCO FIRMATARI

Teresa Capobianco - UOC PROVVEDITORATO ED ECONOMATO
Per delega del Direttore della UOC AFFARI GENERALI, Dr. Pasquale Cecere

Oggetto: FORNITURA PLURIENNALE DI PACEMAKER, DEFIBRILLATORI IMPIANTABILI E ACCESSORI (ADESIONE EX DEL. D.G. N.217/2024) - DITTA BIOTRONIK ITALIA SPA - AFFIANCAMENTO TECNOLOGICO (LOTTI VARI)

Direttore UOC PROVVEDITORATO ED ECONOMATO

A conclusione di specifica istruttoria, descritta nella narrazione che segue e i cui atti sono custoditi presso la struttura proponente, rappresenta che ricorrono le condizioni e i presupposti giuridico-amministrativi per l'adozione del presente provvedimento, ai sensi dell'art. 2 della Legge n. 241/1990 e s.m.i. e, in qualità di responsabile del procedimento, dichiara l'insussistenza del conflitto di interessi, ai sensi dell'art. 6 bis della legge 241/90 e s.m.i.

Premesso

- **che** con Deliberazione del DG n. 217/2024, da intendersi qui come integralmente richiamata e trascritta, è stata formalizzata l'adesione alla "*Procedura aperta per l'affidamento della fornitura di pacemaker, defibrillatori impiantabili*", aggiudicata dalla Soresa. Spa. (Det. DG Soresa. Spa. nn. 22 e 27/2023), giusta dettaglio riportato nel prospetto riepilogativo di pertinenza (già allegato n.3 alla citata Deliberazione);
- **che**, nell'ambito dell'adesione di che trattasi, sono in capo alla Biotronik Italia Spa. - tra gli altri - i lotti nn. 13,16,17,18,19,21,23,26 e 28;
- **che**, in esecuzione del citato provvedimento, è stato instaurato rapporto contrattuale con la medesima Società, recante quale data naturale di scadenza il 31/01/2027, giusta consultazione della piattaforma in uso (contratto informatico n.4600213821)

Considerato

- **che** in data 28/05/2026, la Soresa. Spa. ha trasmesso anche a questo Ente l'autorizzazione (Prot. SoReSa n. 8210-2026 - allegato n.1) all'affiancamento tecnologico proposto - relativamente ai summenzionati lotti - dalla Biotronik Italia Spa. "*secondo le previsioni del Capitolato Tecnico di gara*", come esposto nella medesima autorizzazione, allegata al presente atto e di costituisce parte integrante;

Precisato

- **che** l'affiancamento di che trattasi avviene alle medesime condizioni economiche contrattuali;

Ritenuto

di prendere atto - relativamente ai lotti nn.13,16,17,18,19,21,23,26e 28, presenti nell'aggiudicazione centralizzata per la fornitura pluriennale di pacemaker, defibrillatori impiantabili e accessori, in adesione di questo Ente (Del. D.G. n. 217/2024) - dell'affiancamento tecnologico, proposto dalla Biotronik Italia Spa. ed autorizzato dalla Soresa. Spa., come esposto nell'allegato n.1 al presente atto, di cui costituisce parte integrante;

Attestata la conformità del presente atto alle norme sul trattamento dei dati di cui al D.lgs. 196/2003, così come integrato con le modifiche prodotte dal D.lgs. 101/2018 per l'adeguamento della normativa nazionale al Regolamento UE 2016/679 (GDPR) e dalle successive introduzioni previste dalla legge 27 dicembre 2019 n. 160, che contiene principi e prescrizioni per il trattamento dei dati personali, anche con riferimento alla loro "diffusione", e dichiarato di aver valutato la rispondenza del testo, compreso gli eventuali allegati, destinato alla diffusione per il mezzo dell'Albo Pretorio alle suddette prescrizioni e ne dispone la pubblicazione nei modi di legge;

Determinazione Dirigenziale



REGIONE CAMPANIA
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE
"SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO"
CASERTA

DETERMINA

per le causali in premessa, che qui si intendono integralmente richiamate e trascritte, di:
Prendere atto - relativamente ai lotti nn.13,16,17,18,19,21,23,26e 28, presenti nell'aggiudicazione centralizzata per la fornitura pluriennale di pacemaker, defibrillatori impiantabili e accessori, in adesione di questo Ente (Del. D.G. n. 217/2024) - dell'affiancamento tecnologico, proposto dalla Biotronik Italia Spa. ed autorizzato dalla Soresa. Spa., come esposto nell'allegato n.1 al presente atto, di cui costituisce parte integrante;
Precisare che il presente provvedimento non comporta alcuna spesa aggiuntiva per questo Ente, rimanendo invariate le condizioni economiche e di fornitura;
Notificare copia del medesimo alla Abbott Medical Italia Srl;
Trasmettere copia dello stesso al Collegio Sindacale, come per legge, alle UU.OO.CC. Gestione Risorse Economiche Finanziarie e Farmacia, alla UOSD Aritmologia Interventistica, oltreché al Direttore del Dipartimento Cardio-Vascolare

Il funzionario
Dott.ssa Anna Nebbioso

IL DIRETTORE
U.O.C. PROVVEDITORATO-ECONOMATO
Dott.ssa Teresa Capobianco
(f.to digitalmente)

Determinazione Dirigenziale

Il presente atto, in formato digitale e firmato elettronicamente, costituisce informazione primaria ed originale ai sensi dei combinati disposti degli artt. 23-ter, 24 e 40 del D.Lgs. n. 82/2005. Eventuale riproduzione analogica, costituisce valore di copia semplice a scopo illustrativo.



REGIONE CAMPANIA
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE
"SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO"
CASERTA

Determinazione Dirigenziale

Il presente atto, in formato digitale e firmato elettronicamente, costituisce informazione primaria ed originale ai sensi dei combinati disposti degli artt. 23-ter, 24 e 40 del D.Lgs. n. 82/2005. Eventuale riproduzione analogica, costituisce valore di copia semplice a scopo illustrativo.

Da tender@pec.biotronikitalia.it
A provveditorato.ospedalideicolli@pec.it, farmacia.ospedalideicolli@pec.it, respprovveconomato.aou@pec.it,
farmacia.aou@pec.it, farmacia@ospedalecasertapec.it, provveditorato@ospedalecasertapec.it,
sabs@pec.aslnapoli3sud.it, dipfarm@pec.aslnapoli3sud.it
Cc matteo.devita@biotronik.com, massimo.iovino72@gmail.com
Data Wed, 27 May 2026 10:05:24 +0200
Oggetto Aggiornamento Tecnologico Elettrocateri PAMIRA - Autorizzazione SORESA

Spettabili Enti,

In riferimento alla gara per la fornitura di pacemaker, defibrillatori impiantabili con la presente la scrivente società trasmette, in allegato, la comunicazione di SORESA che autorizza l'aggiornamento tecnologico degli elettrocateri per defibrillazione denominati PAMIRA.

A disposizione per ulteriori necessità a riguardo e con l'occasione porge cordiali saluti

Tender Office
BIOTRONIK Italia S.p.A.
Via Alessandro Volta, n. 16
20093 Cologno Monzese (MI)
Tel 02274394200
email: tender-it@biotronik.com

[Aggiorn_Eletr_Pamira_P0341-25.pdf.pdf](#)
[AutorizzAggPamira P0008210 25-5-26.pdf](#)

https://webmail.arubabusiness.it/new/messages/INBOX?mail_pnum=1



**Ai Sig.ri Direttori Generali
Ai Sig.ri Provveditori
AA.SS.LL., AA.OO., AA.OO.UU., IRCSS
a mezzo pec**

**e p.c.
BIOTRONIK ITALIA S.p.A.
A mezzo PEC: tender@pec.biotronikitalia.it**

Oggetto: Autorizzazione aggiornamento tecnologico. Procedura aperta per l'affidamento della fornitura di pacemaker, defibrillatori impiantabili e accessori per le Aziende Sanitarie, Ospedaliere ed Ospedaliere Universitarie, IRCCS della Regione Campania. ID GARA: 8520907. Determina Generale n.22 del 09-02-2023- LOTTI NN. 13-16-17-18-19-21-23-26 e 28,

Con riferimento alla fornitura in oggetto
vista la richiesta di autorizzazione aggiornamento tecnologico – affiancamento dalla società BIOTRONIK ITALIA S.p.A. ed acquisita al protocollo interno con n. **SoReSa-0002139-2026 10-02-2026**
alla luce dell'istruttoria espletata ed acquisito il parere tecnico favorevole circa l'aggiornamento tecnologico proposto dalla Ditta

si autorizza, secondo le previsioni del Capitolato Tecnico di gara, alle medesime condizioni economiche contrattuali, aggiornamento tecnologico come da richiesta che costituisce parte integrante e sostanziale della presente.

In allegato:

- Istanza di autorizzazione **SoReSa-0002139-2026 10-02-2026**

Distinti saluti.

So.Re.Sa. S.p.A.
Il Responsabile dell'esecuzione dei contratti
Avv. Gianmarco Massa

**Avv. Fabio Aprea
Direttore Affari Legali**

SoReSa

L' art. 23 del Codice dell'Amministrazione Digitale (Decreto Legislativo 7 marzo 2005, n. 82 e s.m.i.), riconosce alle copie analogiche di documenti informatici (es. la stampa di un certificato, un contratto, ecc.) la stessa efficacia probatoria dell'originale informatico da cui sono tratti se la loro conformit non viene espressamente disconosciuta (in giudizio). Diverso il caso in cui la conformit all'originare informatico, in tutte le sue componenti, sia attestata da un pubblico ufficiale autorizzato. In questo caso, infatti, per negare alla copia analogica di documento informatico la stessa efficacia probatoria del documento sorgente si rende necessaria la querela di falso.

Questo regime, di carattere generale, incontra alcune deroghe rispetto alle copie analogiche di documenti amministrativi informatici.

L'art. 23-ter del CAD prevede che sulle copie analogiche di documenti amministrativi informatici possa essere apposto un contrassegno a stampa (detto anche timbro digitale o glifo) che consente di accertare la corrispondenza tra le copie analogiche stesse e l'originale informatico (in esso deve essere codificato, infatti, il documento informatico o le informazioni necessarie a verificarne la corrispondenza all'originale in formato digitale). La verifica avviene grazie ad appositi software che leggono le informazioni contenute nel timbro digitale. I software necessari per l'attiv di verifica devono essere gratuiti e messi liberamente a disposizione da parte delle amministrazioni.



Copia conforme di un documento amministrativo informatico formata ai sensi dell'articolo 23-ter, comma 5 del CAD.

Il presente contrassegno digitale Datamatrix contiene informazioni utili alla verifica della corrispondenza del documento all'originale digitale conservato dall'amministrazione proprietaria dello stesso.

Il contrassegno pu essere letto con qualsiasi applicazione in grado di decodificare il formato Datamatrix e con gli smartphone dei principali costruttori.

In alternativa possibile collegarsi al sistema DgsWebOS dell'amministrazione e ricercare dopo l'autenticazione il documento

Impronta del documento digitale originale: 480c89f07ea8ab52dbff118057baa57b

Identificativo del documento digitale originale: 719603

Protocollo: SoReSa-0008210-2026 25-05-2026 09:56:39

Prot. n. 0341/2025/CRM-Rg

Cologno Monzese, 18 Aprile 2025

Spettabile

So.Re.Sa. S.p.A.

Centro Direzionale Isola C1 Torre Saverio
 80143 Napoli

pec: ufficiogare@pec.soresa.it

OGGETTO: Procedura aperta per l'affidamento della fornitura di pacemaker, defibrillatori impiantabili e accessori per le Aziende Sanitarie, Ospedaliere ed Ospedaliere Universitarie, IRCCS della Regione Campania. ID GARA: 8520907. Determina Generale n.22 del 09-02-2023

La scrivente società BIOTRONIK Italia S.p.A. con sede legale ed operativa in Cologno Monzese (MI), Via Alessandro Volta n. 16, (cap 20093) - Tel. 02/274394200-Fax 800183450 - C.F. e P.I. 09699320017 - Socio Unico BIOTRONIK International Vertriebs GmbH con sede a Berlino in via Woermannkehr 1, - in persona dell'Amministratore Delegato/Legale Rappresentante, Luca Torchi, nato a Genova il 13-07-1961 e domiciliato per la carica presso la sede societaria - CF TRCLCU61L13D969V - in relazione all'aggiudicazione della gara di cui all'oggetto, in virtù delle innovazioni tecnologiche avvenute in merito ai prodotti Biotronik ed in aderenza a quanto prescritto dal capitolato tecnico di gara all'art. 11 in tema di fornitura di prodotti di comprovato progresso tecnologico, con la presente comunica i seguenti aggiornamenti di prodotto.

Gli elettrocateri della Famiglia PLEXA, proposti nei LOTTI NN. 13-16-17-18-19-21-23-26 e 28, vengono affiancati dai nuovi modelli della Famiglia PAMIRA di cui si riportano di seguito maggiori dettagli:

Precedente Modello	Nuovo Modello proposto	Quotazione
<p>Plexa ProMRI S Conn DF-4 - Lung. 65cm - 8F Mod.402266 (CND J019001020101 - Rep 2313795/R) Conn DF-4 - Lung. 75cm - 8F Mod. 402267 (CND J019001020101 - Rep 2313796/R)</p>	<p>Pamira S Conn DF-4 - Lung. 60cm - 8,4F Mod. 428768 (CND J019001020101- Rep 2353519/R) Conn DF-4 - Lung. 65cm - 8,4F Mod. 428769 (CND J019001020101- Rep 2353538/R) Conn DF-4 - Lung. 75cm - 8,4F Mod. 428770 (CND J019001020101- Rep 2353539/R)</p>	<p>Come da aggiudicazione gli stessi sono forniti in sconto merce</p>
<p>Plexa ProMRI SD Conn DF-4 Lung. 65cm/16 - 8F Mod.402262 (CND J019001020102 - Rep 2309370/R) Conn DF-4 Lung. 65cm/18 - 8F Mod. 402263 (CND J019001020102 - Rep 2309371/R) Conn DF-4 Lung. 75cm/18 - 8F Mod. 402264 (CND J019001020102 - Rep 2309372/R)</p>	<p>Pamira SD Conn DF-4 Lung. 60cm/16 - 8,4F Mod. 428771 (CND J019001020102- Rep 2353534/R) Conn DF-4 Lung. 65cm/16 - 8,4F Mod. 428772 (CND J019001020102- Rep 2353540/R) Conn DF-4 Lung. 65cm/18 - 8,4F Mod. 428773 (CND J019001020102- Rep 2353541/R) Conn DF-4 Lung. 75cm/18 - 8,4F Mod. 428774 (CND J019001020102- Rep 2353542/R)</p>	
<p>Lotto 28 Plexa ProMRI S DX Conn DF-4/IS-1 Lung.65/15-8F Mod. 436909 (CND J019001020199 - Rep. 2318389/R) Conn DF-4/IS-1 Lung.65/17-8F Mod. 436910 (CND J019001020199 - Rep. 2318390/R)</p>	<p>Lotto 28 Pamira S DX Conn DF-4/IS-1 Lung. 65/15-8,4F Mod. 428775 (CND J019001020199 - Rep. 2353535/R) Conn DF-4/IS-1 Lung. 65/15-8,4F Mod. 428776 (CND J019001020199 - Rep. 2353543/R)</p>	

La presente è corredata dalle cartelle zippate dei singoli lotti, contenenti le corrispettive SCHEDE TECNICHE degli elettrocateri PAMIRA affiancati, i manuali e le rispettive RELAZIONI TECNICHE DI CORRISPONDENZA che ne attestano la conformità e le migliorie rispetto alle caratteristiche richieste sul capitolato tecnico.

Si ribadisce, quindi, che i modelli rispondono ai requisiti tecnici indicati nell'elenco tecnico di gara in relazione al Lotto succitato, e, pertanto, ottemperano alle obbligazioni contenute nell'art. 11 del Capitolato tecnico di appalto (ai sensi del quale " Nel caso in cui, durante il corso della fornitura venissero apportate variazioni sostanziali nella produzione di quanto aggiudicato o venissero introdotti sul mercato prodotti sostitutivi, la Ditta aggiudicataria, previa autorizzazione di So.Re.Sa., si impegna a immettere nella fornitura il nuovo prodotto, alle medesime condizioni contrattuali - In caso d'autorizzazione So.Re.Sa. procederà a notificare le AA.SS. della sostituzione/affiancamento".

=====

L' art. 23 del Codice dell'Amministrazione Digitale (Decreto Legislativo 7 marzo 2005, n. 82 e s.m.i.), riconosce alle copie analogiche di documenti informatici (es. la stampa di un certificato, un contratto, ecc.) la stessa efficacia probatoria dell'originale informatico da cui sono tratti se la loro conformit non viene espressamente disconosciuta (in giudizio). Diverso il caso in cui la conformit all'originare informatico, in tutte le sue componenti, sia attestata da un pubblico ufficiale autorizzato. In questo caso, infatti, per negare alla copia analogica di documento informatico la stessa efficacia probatoria del documento sorgente si rende necessaria la querela di falso.

Questo regime, di carattere generale, incontra alcune deroghe rispetto alle copie analogiche di documenti amministrativi informatici.

L'art. 23-ter del CAD prevede che sulle copie analogiche di documenti amministrativi informatici possa essere apposto un contrassegno a stampa (detto anche timbro digitale o glifo) che consente di accertare la corrispondenza tra le copie analogiche stesse e l'originale informatico (in esso deve essere codificato, infatti, il documento informatico o le informazioni necessarie a verificarne la corrispondenza all'originale in formato digitale). La verifica avviene grazie ad appositi software che leggono le informazioni contenute nel timbro digitale. I software necessari per l'attivit di verifica devono essere gratuiti e messi liberamente a disposizione da parte delle amministrazioni.



Copia conforme di un documento amministrativo informatico formata ai sensi dell'articolo 23-ter, comma 5 del CAD.
Il presente contrassegno digitale Datamatrix contiene informazioni utili alla verifica della corrispondenza del documento all'originale digitale conservato dall'amministrazione proprietaria dello stesso.
Il contrassegno pu essere letto con qualsiasi applicazione in grado di decodificare il formato Datamatrix e con gli smartphone dei principali costruttori.
In alternativa possibile collegarsi al sistema DgsWebOS dell'amministrazione e ricercare dopo l'autenticazione il documento

Impronta del documento digitale originale: c6fe39c4f33c241e6269097fc3f9161b

Identificativo del documento digitale originale: 698309

Protocollo: SoReSa-0002139-2026 10-02-2026 13:11:20

Fiduciosa nell'aver soddisfatto tutti gli eventuali quesiti attraverso la documentazione tecnica inviata a corredo della presente comunicazione e confidente nel favorevole accoglimento dell'aggiornamento proposto nella presente, la scrivente resta a Vs. disposizione per qualsiasi ulteriore chiarimento a riguardo e con l'occasione ha il piacere di porgerVi distinti saluti.

BIOTRONIK ITALIA S.p.A.
Luca Torchi
L'Amministratore Delegato
Firmato digitalmente

Referente:

Raffaella Gambardella-Ufficio Gare

☎ 02/274394204 - 📠 02/274394304

e-mail: raffaella.gambardella@biotronik.com - e-mail: tender-it@biotronik.com