



*Giunta Regionale della Campania*

**DECRETO DIRIGENZIALE**

DIRETTORE GENERALE/  
DIRIGENTE UFFICIO/STRUTTURA

DIRIGENTE UNITA' OPERATIVA DIR. / DIRIGENTE  
STAFF

**Dott. Trama Ugo**

DECRETO N°	DEL	DIREZ. GENERALE / UFFICIO / STRUTT.	UOD / STAFF
<b>92</b>	<b>18/02/2025</b>	<b>4</b>	<b>6</b>

Oggetto:

***REPERTORIO DISPOSITIVI MEDICI - AGGIORNAMENTO GENNAIO 2025***

	Data registrazione	
	Data comunicazione al Presidente o Assessore al ramo	
	Data dell'invio al B.U.R.C.	
	Data invio alla Dir. Generale per le Risorse Finanziarie (Entrate e Bilancio)	
	Data invio alla Dir. Generale per le Risorse Strumentali (Sist. Informativi)	

## IL DIRIGENTE

### PREMESSO

a) che la Legge 16 novembre 2001, n. 405 “Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 18 settembre 2001, n. 347”, recante interventi urgenti in materia di spesa sanitaria, pubblicata nella Gazzetta Ufficiale n. 268 del 17 novembre 2001 all’art. 5 prevede che le Regioni attuino iniziative finalizzate al contenimento dei tetti di spesa e quindi si dotino di strumenti finalizzati a tale scopo;

b) che il Repertorio Regionale dei Dispositivi Medici secondo classificazione CND è uno strumento dinamico di razionalizzazione dei consumi di dispositivi medici oltre che diretto anche indiretto, perché la scelta ed il consumo di dispositivi medici in strutture sanitarie ha un’ampia influenza sia sulla spesa farmaceutica ospedaliera sia territoriale regionale;

### VISTO

a) che, con la Delibera di Giunta Regionale n. 130 del 31 marzo 2021:

- è stato istituito il “*Tavolo Tecnico Regionale di Lavoro sui Farmaci e Dispositivi Medici*”, in sostituzione del precedente istituito con DCA 92 del 31.12.2011 ampliando le competenze di quest’ultimo anche in merito ai dispositivi medici, al fine di uniformare gli interventi in tutte le strutture sanitarie della Regione Campania;
- è stata istituita una Segreteria scientifico-amministrativa con funzione di coordinamento e supporto al “*Tavolo Tecnico di Lavoro su Farmaci e Dispositivi Medici*”;
- il “*Repertorio Regionale dei Dispositivi medici*”, sottoposto a periodico aggiornamento da parte dei componenti del “*Tavolo Tecnico Regionale di Lavoro sui Farmaci e Dispositivi Medici*”, in quanto strumento di governo clinico, è vincolante per le prescrizioni, somministrazioni ed erogazione di farmaci e dispositivi nelle strutture delle Aziende sanitarie, incluse le strutture accreditate, convenzionate con il SSR, le residenze sanitarie assistenziali e socio sanitarie assistenziali ecc.;

b) che, con Decreto Presidenziale della Regione Campania n. 163 del 27.12.2021, in conformità degli esiti dell’istruttoria della competente Direzione Generale per la Tutela della Salute e il Coordinamento del SSR, sono stati nominati i componenti del “*Tavolo Tecnico Regionale di Lavoro sui Farmaci e Dispositivi Medici*”;

c) che, con Decreto Presidenziale della Regione Campania n. 76 del 01.06.2022 è stata aggiornata la composizione del “*Tavolo Tecnico Regionale di Lavoro sui Farmaci e Dispositivi Medici*”;

d) che il “*Tavolo tecnico regionale farmaceutico e dispositivi medici*” di cui al DPR 27 dicembre 2021, n. 163 si è insediato in data 8 marzo 2022 e, in tale occasione, ha approvato l’elaborato tecnico denominato “*Regolamento Regionale su Farmaci e Dispositivi Medici*” e i moduli di richiesta RAP;

d) che, con Decreto Dirigenziale della Giunta Regionale della Campania, Direzione Generale 04 Tutela della Salute e Coordinamento del SSR n. 127 dell’ 08.04.2022 è stato recepito il Regolamento Regionale su Farmaci e Dispositivi Medici, il quale costituisce linea guida per la redazione di un unico Prontuario Terapeutico Regionale (P.T.R.) costituito da un elenco di principi attivi farmacologici classificati secondo la nomenclatura ATC (Anatomica Terapeutica Chimica) e il Repertorio regionale dei DM secondo nomenclatura CND (Classificazione Nazionale dei Dispositivi Medici);

### CONSIDERATO

- a) che con nota prot. 0585328 del 04.12.2023 veniva richiesto alla So.Re.sa spa la trasmissione degli elenchi dei dispositivi della gara “*Mezzi per osteosintesi e sintesi tendineo-legamentosa*”

- b) che con nota prot.15159 del 26.09.2024, la So.Re.Sa. spa trasmetteva gli elenchi dei dispositivi “Mezzi per osteosintesi e sintesi tendineo-legamentosa”;
- c) che con Decreto Dirigenziale n. 483 del 11.11.2024 avente ad oggetto “Repertorio Dispositivi Medici- Aggiornamento Ottobre 2024”, sono stati approvati i dispositivi della gara “Mezzi per osteosintesi e sintesi tendineo-legamentosa”;
- d) che con nota prot.17888 del 11.11.2024, la So.Re.Sa spa trasmetteva i lotti aggiuntivi dei dispositivi “Mezzi per osteosintesi e sintesi tendineo-legamentosa”;
- e) che con nota prot.1569 del 27.01.2025, la So.Re.Sa spa trasmetteva l’aggiornamento dei lotti dei dispositivi “Mezzi per osteosintesi e sintesi tendineo-legamentosa”;

## RILEVATO

- a) che la Direzione Generale 04 – U.O.D. 06 Politica del farmaco e dispositivi nella seduta del 30.01.2025 “Tavolo Tecnico Regionale su Farmaci e dispositivi medici” ha avviato i lavori di aggiornamento del Repertorio Regionale Dispositivi Medici;
- b) che nella medesima seduta il “Tavolo Tecnico Regionale su Farmaci e dispositivi medici” ha valutato l’aggiornamento degli elenchi dei dispositivi “Mezzi per osteosintesi e sintesi tendineo-legamentosa” già oggetto di gare aziendali, approvandone l’inserimento nel Repertorio regionale dei Dispositivi Medici;

## VISTI

- a) il Decreto Dirigenziale n. 512 del 27.12.2023 “Repertorio Dispositivi Medici – Dicembre 2023”;
- b) gli aggiornamenti del Repertorio Dispositivi Medici effettuati con Decreto Dirigenziale n. 49 del 30.01.2024; Decreto Dirigenziale n. 119 del 06.03.2024; con Decreto Dirigenziale n. 164 del 12.04.2024; con Decreto Dirigenziale n.186 del 02.05.2024, con Decreto Dirigenziale n.397 del 25.09.2024 e con Decreto Dirigenziale n. 483 del 11.11.2024;

## DECRETA

per quanto sopra esposto in premessa e che qui si intende integralmente riportato:

1. di rettificare e integrare gli elenchi dei dispositivi “Mezzi per osteosintesi e sintesi tendineo-legamentosa” approvati con Decreto Dirigenziale n. 483 del 11.11.2024 aggiornando in tal modo il Repertorio Dispositivi Medici vigente di cui al Decreto Dirigenziale n. 512 del 27.12.2023 e ss.mm.ii. qui precedentemente citate, con l’inserimento di dispositivi medici, come da allegato, parte integrante e sostanziale del presente atto;
2. di trasmettere copia del presente provvedimento alle Direzioni Generali delle AA.SS.LL., delle AA.OO., delle AA.OO.UU. e degli IRCCS che sono tenute al recepimento del “REPERTORIO DISPOSITIVI MEDICI – GENNAIO 2025” quale strumento di governo clinico, vincolante per le prescrizioni, somministrazioni ed erogazione di farmaci e dispositivi;
3. di inviare il presente provvedimento all’ufficio competente per la pubblicazione nella sezione TRASPARENZA - CASA DI VETRO del sito della Regione Campania.



**H01-SUTURE CHIRURGICHE**

<b>CND</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Note</b>
H0102	Suture meniscali con tecnica inside-out.	
H010202	Suture meniscali con tecnica all inside.	
H010202	Suture meniscali con tecnica out-in.	
H010202	Suture di radici meniscali.	

**P09-PROTESI ORTOPEDICHE E MEZZI PER OSTEOSINTESI E SINTESI TENDINEO-LEGAMENTOSA**

<b>CND</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Note</b>
P09120102	Ancore per cuffia dei rotatori.	
P09120102	Ancore per spalla.	
P09120102	Ancore per riparazione del cercine glenoideo.	
P09120102	Ancore senza nodi per tecnica double row.	
P091202	Chiodi per omero prossimale, con bloccaggio manuale, in titanio.	
P091202	Chiodi per omero diafisario, con bloccaggio manuale, in titanio.	
P091202	Chiodi petrocanterici con una vite cefalica, con bloccaggio manuale, in titanio.	
P091202	Chiodi petrocanterici con due viti cefaliche (o una vite cefalica + perno antirotazionale), con bloccaggio manuale, in titanio.	
P091202	Chiodi petrocanterici long, con una vite cefalica, con bloccaggio manuale, in titanio.	
P091202	Chiodi petrocanterici long, con due viti cefaliche (o una vite cefalica + perno antirotazionale) con bloccaggio manuale, in titanio.	
P091202	Chiodi per femore diafisario, con bloccaggio manuale, in titanio.	
P091202	Chiodi per tibia, con bloccaggio manuale, in titanio.	
P091202	Chiodi retrogradi per femore con bloccaggio manuale, in titanio.	
P091202	Chiodi per artrodesi caviglia, con bloccaggio manuale, in titanio.	
P091202	Chiodi con alette, con bloccaggio manuale, in titanio.	
P091202	Chiodi per omero diafisario, in titanio a bloccaggio guidato magnetico.	
P091202	Chiodi petrocanterici versione long, in titanio a bloccaggio guidato magnetico.	
P091202	Chiodi per femore diafisario in titanio a bloccaggio guidato magnetico.	
P091202	Chiodi per tibia diafisaria, in titanio a bloccaggio guidato magnetico.	
P091202	Chiodi retrogradi per femore, in titanio a bloccaggio guidato magnetico.	
P091202	Chiodi per omero prossimale, in fibra di carbonio o peek.	
P091202	Chiodi petrocanterico, in fibra di carbonio o peek.	
P091202	Chiodi per femore diafisario, in fibra di carbonio o peek.	
P091202	Chiodi per diafisi di tibia, in fibra di carbonio o peek.	
P091202	Chiodi per artrodesi di caviglia, in fibra di carbonio o peek.	
P091202	Chiodi con sistema di prevenzione delle infezioni.	
P09120201	Sistema per la correzione mininvasiva dell'alluce valgo.	
P09120301	Fili di Kirschner in acciaio	
P09120301	Fili di Kirschner in titanio.	
P09120302	Cerchiaggi con cavi.	
P09120302	Cerchiaggi con strip.	
P09120302	Cerchiaggi con fascette.	
P091204	Fissatori esterni per fratture dell'epifisi prossimale di omero.	
P091204	Fissatori esterni delle fratture distali di radio.	
P091204	Fissatori esterni per gomito.	
P091204	Fissatori esterni monoassiale per fratture diafisarie.	
P091204	Fissatori esterni per grandi e piccoli segmenti dell'arto inferiore.	
P091204	Fissatori esterni per grandi e piccoli segmenti dell'arto superiore.	
P091204	Fissatori esterni per damage control, distretti vari.	
P091204	Fissatori esterni per fratture di bacino in kit sterile.	
P091204	Fissatori esterni modulari in fibra di carbonio o peek.	
P091204	Fissatori esterni per fratture di bacino.	
P091204	Fissatori esterni circolari.	
P091204	Sistema di Fissazione esterna per calcagno.	
P091204	Sistema per fissazione femorale nella ricostruzione del lca/lcp e/o acromion claveare e/o sindesmosi tibio-peroneale distale in sospensione.	

CND	Descrizione	Note
P091204	Sistema per fissazione tibiale con viti a interferenza e riassorbibili.	
P091205	Placche periprotesi di femore, in titanio e/o acciaio amagnetico.	
P09120503	Placche per diafisi di clavicola, in titanio e/o acciaio amagnetico.	
P09120503	Placche per articolazione acromion-claveare, in titanio e/o acciaio amagnetico.	
P09120503	Placche per omero prossimale, in titanio e/o acciaio amagnetico.	
P09120503	Placche periprotesi di omero, in titanio e/o acciaio amagnetico.	
P09120503	Placche per diafisi di omero, in titanio e/o acciaio amagnetico.	
P09120503	Placche per diafisi di tibia, in titanio e/o acciaio amagnetico.	
P09120503	Placche per omero distale articolare, in titanio e/o acciaio amagnetico.	
P09120503	Placche per omero distale extra-articolare, in titanio e/o acciaio amagnetico.	
P09120503	Placche per ulna prossimale, in titanio e/o acciaio amagnetico.	
P09120503	Placche per diafisi di radio e/o ulna, in titanio e/o acciaio amagnetico.	
P09120503	Placche volari per radio distale, in titanio e/o acciaio amagnetico.	
P09120503	Placche dorsali per radio distale, in titanio e/o acciaio amagnetico.	
P09120503	Placche per ulna distale, in titanio e/o acciaio amagnetico.	
P09120503	Mini-placche per la chirurgia della mano, in titanio e/o acciaio amagnetico.	
P09120503	Placche per il bacino, in titanio e/o acciaio amagnetico.	
P09120503	Placche per femore prossimale, in titanio e/o acciaio amagnetico.	
P09120503	Placche per diafisi femorale, in titanio e/o acciaio amagnetico.	
P09120503	Placche per femore distale, in titanio e/o acciaio amagnetico.	
P09120503	Placche per osteotomia correttiva di femore, in titanio e/o acciaio amagnetico.	
P09120503	Placche per rotula, in titanio e/o acciaio amagnetico.	
P09120503	Placche per tibia prossimale, in titanio e/o acciaio amagnetico.	
P09120503	Placche per osteotomia correttiva di tibia, in titanio e/o acciaio amagnetico.	
P09120503	Placche per tibia distale, in titanio e/o acciaio amagnetico.	
P09120503	Placche per perone, in titanio e/o acciaio amagnetico.	
P09120503	Mini placche per la chirurgia del piede, in titanio e/o acciaio amagnetico.	
P09120503	Vite Placche ad angolo variabile per chirurgia del Femore, in titanio e/o acciaio amagnetico.	
P09120503	Placche per omero prossimale, in fibra di carbonio o peek.	
P09120503	Placche per radio distale volare in fibra di carbonio o peek.	
P09120503	Placche per diafisi femorale e tibiale, in fibra di carbonio o peek.	
P09120503	Placche per femore distale, in fibra di carbonio o peek.	
P09120503	Placche per perone distale, in fibra di carbonio o peek.	
P091206	Barre, viti e uncini vertebrali.	
P091206	Barre, viti e uncini vertebrali per stabilizzazione toraco-lombare-sacrale posteriore.	
P09120603	Viti cannulate.	
P09120603	Viti cannulate con rondella.	
P09120603	Viti cannulate senza testa.	
P09120603	Viti cannulate senza testa, doppia filettatura.	
P0913	Set di rimozione viti rotte o danneggiate.	
P0999	Cannule.	
P0999	Materiali per fissazione femorale nella ricostruzione del lca con tecnica BTB.	
P0999	Bottoni liberi per la ricostruzione del lca/lcp.	
P0999	Kit monouso per LCA per gli innesti Osteo-Legamentosi e Tissutali.	
P0999	Membrana riassorbibile per la riparazione condrale.	
P0999	Membrana per la riparazione dei difetti cartilaginei.	
P0999	Membrana per condropatie a due strati.	
P0999	Gel viscoelastico per interventi sui tendini e sui nervi.	
P0999	Kit per osteosintesi percutanea elastica.	