



**FORNITURA DI MATERIALE DA DESTINARE ALLA U.O.C.
NEURORADIOLOGIA DELL'A.O.R.N. S.G. MOSCATI**

Allegato **B** – *Caratteristiche Tecniche della Fornitura*

<p>Oggetto della fornitura e caratteristiche</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th style="background-color: #d9ead3;">PRODOTTO/DESCRIZIONE</th> <th style="background-color: #d9ead3;">CND</th> <th style="background-color: #d9ead3;">QUANTITÀ ANNUA UNITA'</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <p>1. INTRODUTTORE LUNGO ARMATO</p> <p>Proprietà: 6 fr con ampio lume interno preferibilmente da 0,088", disponibile in due lunghezze, 80 e 90 cm circa, e due diverse configurazioni dritto e multipurpose. Zona distale flessibile di 4 cm circa. Possibilità di essere utilizzato con catetere selettivo dedicato in configurazioni (h1,sim e ber);</p> </td> <td style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;">C05</div> </td> <td style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;">80 Introduuttori armati 6fr</div> </td> </tr> <tr> <td> <p>2. GUIDE POLIMERICHE IDROFILICHE</p> <p>Proprietà: Diametro: 0,035"/0,038" – Lunghezza: 180 cm, 260cm – Morbidezza: standard, stiff – Punta: angolata.</p> </td> <td style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;">C04020 201</div> </td> <td style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;">100 Guide polimeriche idrofiliche</div> </td> </tr> </tbody> </table>	PRODOTTO/DESCRIZIONE	CND	QUANTITÀ ANNUA UNITA'	<p>1. INTRODUTTORE LUNGO ARMATO</p> <p>Proprietà: 6 fr con ampio lume interno preferibilmente da 0,088", disponibile in due lunghezze, 80 e 90 cm circa, e due diverse configurazioni dritto e multipurpose. Zona distale flessibile di 4 cm circa. Possibilità di essere utilizzato con catetere selettivo dedicato in configurazioni (h1,sim e ber);</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;">C05</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;">80 Introduuttori armati 6fr</div>	<p>2. GUIDE POLIMERICHE IDROFILICHE</p> <p>Proprietà: Diametro: 0,035"/0,038" – Lunghezza: 180 cm, 260cm – Morbidezza: standard, stiff – Punta: angolata.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;">C04020 201</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;">100 Guide polimeriche idrofiliche</div>
	PRODOTTO/DESCRIZIONE	CND	QUANTITÀ ANNUA UNITA'							
<p>1. INTRODUTTORE LUNGO ARMATO</p> <p>Proprietà: 6 fr con ampio lume interno preferibilmente da 0,088", disponibile in due lunghezze, 80 e 90 cm circa, e due diverse configurazioni dritto e multipurpose. Zona distale flessibile di 4 cm circa. Possibilità di essere utilizzato con catetere selettivo dedicato in configurazioni (h1,sim e ber);</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;">C05</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;">80 Introduuttori armati 6fr</div>								
<p>2. GUIDE POLIMERICHE IDROFILICHE</p> <p>Proprietà: Diametro: 0,035"/0,038" – Lunghezza: 180 cm, 260cm – Morbidezza: standard, stiff – Punta: angolata.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;">C04020 201</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;">100 Guide polimeriche idrofiliche</div>								
<p style="text-align: center;">CPV 33190000-8 - Dispositivi e prodotti medici vari</p> <p>Nota: Atteso che la descrizione dei prodotti in esame può corrispondere, in tutto o in parte, a caratteristiche tecniche possedute da una sola ditta, ai sensi dell'All. II.5 del D.Lgs n. 36/2023, parte II comma 6, deve intendersi inserita la clausola "...o equivalente". Inoltre, ai sensi dell'All. II.5, parte II comma 8 "L'offerente dimostra, nella propria offerta, con qualsiasi mezzo appropriato, compresi i mezzi di prova di cui all'articolo 105 del codice, che le soluzioni proposte ottemperano in maniera equivalente alle prestazioni, ai requisiti funzionali e alle specifiche tecniche prescritti".</p>										
<p>Durata della fornitura</p>	<p>12 (dodici) mesi.</p>									