

**PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA OSPEDALIERA A RIDOTTO IMPATTO AMBIENTALE DI AUSILI PER  
INCONTINENZA CON SISTEMA AD ASSORBENZA  
DA DESTINARSI ALLE AA.SS.LL., AA.OO. ED I.R.C.C.S DELLA REGIONE CAMPANIA**

**Allegato B6 – “Verifiche sperimentali”**

Nella tabella sottostante sono riportate le verifiche sperimentali da eseguire durante la durata della Convenzione e dei singoli contratti di fornitura:

**LOTTO 1**

n°	Prove da eseguire	Riferimento Normativo /Standard	VERIFICHE SPERIMENTALI			
			Anno 1	Anno 2	Anno 3	Anno 4
1	<b>Test manichino prodotto intero</b>	<b>Metodologia SSCP-MI16</b>				
	A) Velocità alla 1° inibizione		x	x	x	x
	B) Velocità alla 2° inibizione		x	x	x	x
	c) Velocità alla 3° inibizione		x	x	x	x
	D) Velocità alla 4° inibizione		x	x	x	x
	E) Rilascio di liquido (Rewet)	x	x	x	x	
2	<b>Capacità di assorbimento totale</b>	<b>ISO 11948-1</b>	x	x	x	x

**LOTTO 2**

			VERIFICHE SPERIMENTALI			
n°	Prove da eseguire	Riferimento Normativo /Standard	Anno 1	Anno 2	Anno 3	Anno 3
1	Velocità di assorbimento del liquido	Metodica NMC001 DM 332/99	x	x	x	x
2	Rilascio di liquido ( Rewet)	Metodica NMC002 DM 332/99	x	x	x	x
3	Capacità di assorbimento specifico	Metodica NMC003 DM 332/99	x	x	x	x
4	Test Manichino Adulti su Prodotto Intero	Metodologia SSCCP-MI16				
	A) Velocità alla 1° inibizione		x	x	x	x
	B) Velocità alla 2° inibizione		x	x	x	x
	C) Rilascio di liquido (Rewet)		x	x	x	x
5	Spessore del materassino assorbente	Metodologia SSCCP-MI27	x	x	x	x
6	Lunghezza di sgambatura materassino assorbente	Metodologia SSCCP-MI25	x	x	x	x
7	Area di ingombro chassis	Metodologia SSCCP-MI26	x	x	x	x
8	Traverse salvamaterasso	Metodologia SSCCP-MI03				
	Superficie del tampone assorbente vs superficie totale		x	x	x	x

**ALL. B 6- VERIFICHE SPERIMENTALI**

**SO.RE.SA. S.p.A.** con unico Socio

Sede Legale: Centro Direzionale Isola F9 - 80143 Napoli

Capitale sociale: Euro 500.000,00 i.v.

Codice Fiscale, Partita IVA e iscrizione al Registro delle Imprese di Napoli n. 04786681215

Tel. 081 21 28 174 – Fax 081 75 00 012 - www.soresa.it