

ALLEGATO A

CARATTERISTICHE TECNICHE DI MINIMA

	CARATTERISTICA RICHIESTA	INDICARE IL POSSESSO DELLA CARATTERISTICA RICHIESTA (SI/NO)	DESCRIVERE E SPECIFICARE LE CARATTERISTICHE DEL DISPOSITIVO PROPOSTO (ALLEGANDO SCHEDA TECNICA)
A) DISINFEZIONE E DETERSIONE DELLE MANI			
LOTTO 1- ALCOOL ETILICO			
1	Alcool etilico e/o isopropilico con emoliente in gel idroalcolico con gradazione non inferiore al 6070%. Flacone da 500 ml con erogatore		
LOTTO 2 - SAPONE ANTISETTICO			
1	Sapone antisettico contenente sostanza attiva Clorexidina di gluconato in concentrazione pari al 2%. Flacone da 500 ml.		
LOTTO 3 - OLIVINILPIRROLIDONE IODIO			
1	Polivinilpirrolidone iodio – PVP iodio (iodopovidone) in soluzione detergente in concentrazione compresa tra il 7,5% e il 10%(conytenente 0,75% di iodio libero attivo. Flacone da 500 ml.		
LOTTO 4 - OLIVINILPIRROLIDONE IODIO			
1	Polivinilpirrolidone iodio – PVP iodio (iodopovidone) in soluzione detergente in concentrazione compresa tra il 7,5% e il 10%(conytenente 0,75% di iodio libero attivo. Flacone da 1000 ml. La ditta dovrà fornire supporti a muro a corredo da installare nelle UU.OO. utilizzatrici.		
LOTTO 5 - CLOREXIDINA GLUCONATO O DIGLUCONATO			
1	Clorexidina gluconato o di gluconato in soluzione acquosa con tensioattivi e detergenti al 4%. Flacone da 500 ml. La ditta dovrà fornire supporti a muro a corredo da installare nelle UU.OO. utilizzatrici.		
B) DISINFEZIONE E DETERSIONE CUTE INTEGRA			
LOTTO 6 - DISINFETTANTE CUTE A BASE DI CLOREXIDINA GLUCONATO AL 2%			
1	Disinfettante cute a base di Clorexidina Gluconato al 2% p/v in Alcool Isopropilico al 70% v7v con colorante contenuto all'interno di un applicatore con spugna per evitare schizzi. Sterile in confezione singola, con AIC. Mis:3 ml circa		
LOTTO 7 - CLOREXIDINA GLUCONATO O DIGLUCONATO IN SOLUZIONE ALCOLICA			
1	Clorexidina gluconato o di gluconato in soluzione alcolica al 2% in alcool etilico non inferiore al 70%. Flacone da 500ml.		
LOTTO 8 - CLOREXIDINA GLUCONATO O DIGLUCONATO IN SOLUZIONE IDROALCOLICA			
1	Clorexidina gluconato o di gluconato in soluzione idroalcolica allo 0,5% in alcool etilico/isopropilico non inferiore al 60-70. Flacone da 1000 ml		

	CARATTERISTICA RICHIESTA	INDICARE IL POSSESSO DELLA CARATTERISTICA RICHIESTA (SI/NO)	DESCRIVERE E SPECIFICARE LE CARATTERISTICHE DEL DISPOSITIVO PROPOSTO (ALLEGANDO SCHEDA TECNICA)
LOTTO 9 - SALI AMMONIACI QUATERNARI			
1	Sali ammoniaci quaternari in soluzioni alcolica pronta all'uso allo 0,2% - 0,3% p/p incolore a base di alcool etilico 65-70%. Flacone da 1000 ml		
C) DISINFEZIONE E DETERSIONE CUTE LESA E MUCOSE			
LOTTO 10 - CLOREXIDINA GLUCONATO + CETRIMIDE			
1	Cloreidina gluconato + cetrimide in soluzione acquosa rispettivamente allo 0,015% e allo 0,1 pronta all'uso, sterile. Buste		
LOTTO 11 - CLOREXIDINA GLUCONATO + CETRIMIDE			
1	Cloreidina gluconato + cetrimide in soluzione acquosa rispettivamente all'1,5% e al 15% per preparazione estemporanea. Flacone da 1000 ml		
LOTTO N. 12 - POLIVINILPIRROLIDONE IODIO			
1	Polivinilpirrolidone iodio - PVP iodio (iodopovidone) in soluzione acquosa al 10%. Flacone da 1000 ml		
D) DISINFEZIONE AMBIENTI E SUPERFI TAVOLI PERATORI			
LOTTO 13 - CLOROSSIDNTE ELETTROLITICO			
1	Clorossidante elettrolitico/sodio ipoclorito in soluzione acquosa concentrata corrispondente all'1,1% (pari a 1100 ppm) di cloro attivo o disponibile per disinfezione superfici e/o oggetti. Flacone da 1000 ml		
LOTTO 14 - SODIO IPOCLORITO + SODIO CLORURO			
1	Sodio ipoclorito + sodio cloruro in soluzione acquosa ipertonica corrispondente al 2,5-3% di cloro attivo o disponibile (tra 27000 e 28000 ppm) con detergente, per detersione e disinfezione superfici e ambienti. Flacone da 1000 ml		
LOTTO 15 - SODIO DICLOROISOCIANURATO			
1	Sodio dicloroisocianurato (NaDCC) in compresse solubili effervescenti con almeno 2,5 grammi di cloro attivo disponibile per ogni compressa. Barattolo da 200 gr a 1200gr.		
LOTTO 16 - CLORURO DI DIDECILDIMETILAMMONIO			
1	Cloruro di didecildimetilammonio, cloridrato di poliesametilene biguanide in soluzione spray, battericida, fungicida, attivo su HIV, HCV, HBV, tubercolicida. Flacone da 750 ml a 1000 ml.		
D) DISINFEZIONE E DETERGENTI PER L'IGIENE DEL PAZIENTE			
LOTTO 17 - CLOREXIDINA AL 4%			
1	Clorexidina al 4%. Flacone schiuma in bombole.		
E) DISINFEZIONE DISPOSITIVI MEDICI STRUMENTARIO CHIRURGICO E MATERIALE ENDOSCOPICO TERMOSENSIBILE			
LOTTO 18 - PREPARATO A BASE DI POLIFENOLI IN MISCELA			
1	Preparato a base di polifenoli in miscela, con concentrazione minima di trifenoli non inferiore al 18-20% in soluzione da diluire. Efficace nei confronti di batteri, micro batteri e di virus compresi HIV, HCV HBV. Flacone da 1000 ml con o senza spruzzatore.		

LOTTO 19 - ACIDO PARACETICO			
1	Acido par acetico (o suo precursore) in soluzione acquosa. Concentrazione ad attivazione completata 0,15-0,2%. Flacone da 1000 ml.		
F) USI DIVERSIFICATI			
LOTTO 20 - ALCOOL ETILICO DENATURATO			
1	Alcool etilico con denaturante dello Stato 90° circa da lt 1		
QUALORA LA PRESENTE SCHEDA TECNICA DOVESSE INDIVIDUARE UNO SPECIFICO PRODOTTO, SI CHIEDE DI INOLTARE SPECIFICA DICHIARAZIONE DI ESCLUSIVITA' E RELAZIONE TECNICA DETTAGLIATA DELLO STATO DELL'ARTE PER LA TIPOLOGIA DI UTILIZZO CLINICO RICHIESTO			

