

# CAPITOLATO

PROCEDURA NEGOZIATA EX ART.63  
COMMA 2 LETT.B) DEL D.LGS. 50/2016  
PER LA FORNITURA TRIENNALE IN  
SERVICE DI UN SISTEMA  
AUTOMATIZZATO A CICLO CHIUSO PER  
LA DIAGNOSI INTRA-OPERATORIA DELLE  
METASTASI LINFONODALI (OSNA)



**SAN GIUSEPPE MOSCATI - AVELLINO**  
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE E DI ALTA SPECIALITÀ

**Azienda Ospedaliera "San Giuseppe  
Moscati"**  
**Contrada Amoretta n.1 - 83100  
Avellino**

[www.aosgmoscati.av.it](http://www.aosgmoscati.av.it)

**UOC Provveditorato Economato**

[ufficiogare@aosgmoscati.av.it](mailto:ufficiogare@aosgmoscati.av.it)

tel.0825 203016

tel.0825 203053

tel.0825 203020

tel.0825 203048

Fax 0825 203034/91

**R.U.P. Dr. Gerardo Mariani**



Ai sensi della Deliberazione del Direttore Generale n. 189 del 04/03/2019, con la presente è invitata a presentare offerta, nell'ambito della "PROCEDURA NEGOZIATA EX ART.63 COMMA 2 LETT.B) DEL D.LGS. 50/2016 PER LA FORNITURA TRIENNALE IN SERVICE DI UN SISTEMA AUTOMATIZZATO A CICLO CHIUSO PER LA DIAGNOSI INTRA-OPERATORIA DELLE METASTASI LINFONODALI (OSNA)", la Società Sismex Corporation che, nell'indagine di mercato avviata da Questa Stazione Appaltante, ai sensi delle Linee Guida Anac n.8 del 2018, ha presentato, entro il termine fissato, manifestazione di interesse a partecipare alla medesima procedura ed stata ritenuta in possesso dei requisiti richiesti per la partecipazione.

La stessa Ditta ha anche fornito la seguente offerta tecnica che risulta congrua:

**1) n.1 Sistema Osna**

Denominazione della Strumentazione Proposta	Codice Prodotto	Codice CND	Codice CIVAB
Sistema OSNA® RD-210, Rilevatore di amplificazione genica Composto da software integrato Touch Screen •RD-210 (Codice: CP437283) •RD-210 Supply Parts (Codice: CH393627) •RP-10 Sistema completo (Codice: SE000507) <b>ACCESSORI inclusi nella fornitura OSNA</b> • Codice: W28920 Porta tubi in alluminio per campioni •Codice: W28900 Porta tubi in alluminio per reagenti • Codice: 3210000070 Pipetta 500-5000ul •Codice: 3210000062 Pipetta 100-1000ul •Codice: 3210000054 Pipetta 20-200ul • Codice: 3210000038 Pipetta 2-20ul • Codice: 444-0007 Vortex •Codice: 5452000018 Centrifuga Minispin •Codice: OHAU30253072 Bilancia SKX422 •Codice: QP9138N stampante laser comprensivo di toner •Codice: SMK2000A gruppo di continuità	CP437283	W02050107	SNA SYS RI



## 2) Reagenti e consumabili per strumentazione OSNA

Denominazione e confezionamento del Prodotto	Codice Prodotto	Codice CND	Codice RDM	Quantità (confezioni per anno)
Lynoamp®CK19E Calibratori inclusi, confezionamento 3X40	BX207480	W0102039099	N/A	8
Lynorhag®-Reagente per l'omogeneizzazione dei linfonodi, confezionamento bottiglia da 1lOml	CL485270	W0102039099	N/A	10
Punte per pipette, confezionamento 10X36	05437711	W0503020202	N/A	9
Celle di rilevazione, confezionamento da 50 pezzi	05437818	W0503010203	N/A	12
Lame Lynoprep® (lame + tubi per campioni) confezionamento da 12 pezzi	AK186696	V0103	N/A	20
Tubi LYNOPREP® Confezionamento da 24 pezzi	AC398480	V0103	N/A	3
Fiale per campione confezionamento da 300 pezzi	AT323305	W0503010202 02	N/A	1
Puntali con filtro 2-20ul, confezionamento 10X96	0030077539	W0503020201	N/A	1
Puntali con filtro 2-200ul, confezionamento 10X96	0030077555	W0503020201	N/A	1
Puntali con filtro 100-5000ul, confezionamento 5X24	0030077580	W0503020201	N/A	2
Puntali con filtro 50-1.250ul, confezionamento 5X96	0030077750	W0503020201	N/A	1
Tubi da 1,5 ml, confezionamento da 100 pezzi	0030121589	W0503010208	N/A	5

**3) Si richiede inoltre di specificare tutte le prestazioni correlate alla suddetta fornitura, quali l'assistenza tecnica full-risk per un periodo analogo a quello della fornitura, i servizi di ritiro, taratura, certificazione, collaudo e formazione per il personale.**