

**Direzione:** CENTRALE ACQUISTI**Area:** PIANIFICAZIONE E GARE PER ENTI DEL SERVIZIO SANITARIO REGIONALE**DETERMINAZIONE** *(con firma digitale)***N.** G08179 **del** 13/06/2023**Proposta n.** 22301 **del** 08/06/2023**Oggetto:**

Recepimento della Determinazione n. 602 Prot. Uscita n. 8754 del 9.11.2022, come rettificata dalla Determinazione n. 20 Prot. Uscita n. 262 del 13.01.2023 della Direzione Generale della Centrale Regionale di Committenza della Regione Sardegna relativa alla "Procedura aperta informatizzata per l'affidamento della fornitura di aghi e siringhe destinata alle Aziende Sanitarie e Ospedaliere della Regione Autonoma Sardegna e della Regione Lazio - 2^a edizione" - Lotto 38.

Proponente:

Estensore	PRINCIPE ALESSANDRA	_____firma elettronica_____
Responsabile del procedimento	PRINCIPE ALESSANDRA	_____firma elettronica_____
Responsabile dell' Area	P. LEONE	_____firma digitale_____
Direttore Regionale	A. SABBADINI	_____firma digitale_____

Firma di Concerto

OGGETTO: Recepimento della Determinazione n. 602 Prot. Uscita n. 8754 del 9.11.2022, come rettificata dalla Determinazione n. 20 Prot. Uscita n. 262 del 13.01.2023 della Direzione Generale della Centrale Regionale di Committenza della Regione Sardegna relativa alla “Procedura aperta informatizzata per l’affidamento della fornitura di aghi e siringhe destinata alle Aziende Sanitarie e Ospedaliere della Regione Autonoma Sardegna e della Regione Lazio – 2^ edizione” – Lotto 38.

IL DIRETTORE DELLA DIREZIONE CENTRALE ACQUISTI

Su proposta del Dirigente dell’Area Pianificazione e Gare per Enti del SSR

VISTA la Legge Costituzionale 18 ottobre 2001, n. 3;

VISTA la Legge Statutaria 11 novembre 2004, n. 1, “Nuovo Statuto della Regione Lazio”;

VISTA la Legge Regionale 18 febbraio 2002, n. 6, “Disciplina del sistema organizzativo della Giunta e del Consiglio e disposizioni relative alla dirigenza ed al personale regionale” e ss.mm.ii.;

VISTO il Regolamento Regionale 6 settembre 2002, n. 1, “Regolamento di organizzazione degli uffici e dei servizi della Giunta regionale” e ss.mm.ii.;

VISTO il Regolamento Regionale 28 marzo 2013, n. 2, concernente: “Modifiche al regolamento regionale 6 settembre 2002, n. 1 (“Regolamento di organizzazione degli uffici e dei servizi della Giunta regionale”) ed in particolare l’articolo 7, comma 2, che modifica la l’articolo 20, comma 1, lettera b), del R.R. n. 1/2002 e che, tra l’altro, istituisce la Direzione Regionale Centrale Acquisti;

VISTO il Regolamento Regionale 13 giugno 2013, n. 9 concernente “Modifiche al regolamento regionale 6 settembre 2002, n.1” che introduce, norme in materia di razionalizzazione degli acquisti di beni e servizi e definisce le competenze attribuite alla Direzione regionale Centrale Acquisti, tra l’altro, in materia di acquisti centralizzati per conto delle strutture della Giunta regionale e degli Enti del Servizio Sanitario Regionale;

VISTO il D.L. 24 aprile 2014, n. 66, convertito in legge 23 giugno 2014, n. 89, che al comma 1 prevede nell’ambito dell’Anagrafe unica delle stazioni appaltanti operante presso l’ANAC l’istituzione dell’elenco dei soggetti aggregatori di cui fanno parte Consip S.p.A. e una centrale di committenza per ciascuna regione e al comma 3 prevede che con decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri sono individuate le categorie di beni e di servizi, nonché le soglie al superamento delle quali è obbligatorio il ricorso a Consip S.p.A. o agli altri soggetti aggregatori per lo svolgimento delle relative procedure e per tali categorie di beni e servizi, l’ANAC non rilascerà più il codice identificativo gara (CIG) alle stazioni appaltanti che non ricorrano a Consip S.p.A. o ad altro soggetto aggregatore;

VISTA la Deliberazione dell’Autorità Nazionale Anticorruzione n. 58 del 22 luglio 2015 con la quale la Direzione Regionale Centrale Acquisti è stata iscritta nell’elenco dei soggetti aggregatori ai sensi dell’articolo 9 del D. L. n. 66/2014, così come confermato nella delibera n. 784 del 20 luglio 2016, nella Delibera numero 31 del 17 gennaio 2018 e nella delibera n. 781 del 04 settembre 2019;

VISTO l’Atto di Organizzazione N. GR1200-000018 del 10/09/2021 con il quale è stato definito l’assetto organizzativo della Direzione regionale Centrale Acquisti, modificato e integrato con gli atti di Organizzazione n. G15196 del 07/12/2021, n. G05736 dell’11/05/2022 e G17416 del 9/12/2022;

VISTA la Deliberazione di Giunta regionale n. 605 dell’8 settembre 2020 che ha conferito l’incarico di Direttore della Direzione regionale Centrale Acquisti al Dott. Andrea Sabbadini;

VISTO l’Atto di Organizzazione n. G07339 dell’08/06/2022 con cui è stato conferito l’incarico di dirigente dell’Area Pianificazione e Gare per gli Enti del Servizio Sanitario Regionale della Direzione Regionale Centrale Acquisti al Dott. Pietro Leone;

VISTA la nota, prot. n. 1030603 del 13/12/2021, con la quale la Direzione Regionale Centrale Acquisti ha richiesto alla Regione Autonoma della Sardegna di esperire la procedura per l’acquisizione della categoria di aghi e siringhe anche in nome e per conto proprio, ai sensi dell’art.1, comma 549, secondo periodo, della legge 208/2015, comunicando i seguenti fabbisogni annui:

PRODOTTO	UNITA' DI MISURA	FORMATO	FABBISOGNO ANNUO
aghi ipodermici per siringa con sistema di sicurezza - misure standard	ago	G18 da 38 a 40 mm	2.312.658
		G19 da 38 a 40 mm	675.064
		G20 da 38 a 40 mm	822.615
		G21 da 38 a 40 mm	777.164
		G22 da 30 a 32 mm	588.968
		G23 da 30 a 32 mm	489.642
		G25 da 15 a 20 mm	370.462
aghi ipodermici per penna da insulina con sistema di sicurezza - misure standard	ago	G28/G29 da 10 a 13 mm	126.000
aghi ipodermici per penna da insulina con sistema di sicurezza - misure standard	ago	G30 da 5 mm	135.409
		G30 da 8 mm	442.610
aghi ipodermici per penna da insulina con sistema di sicurezza - misure standard	ago	G31 da 6 a 8 mm	274.559
aghi ipodermici per penna da insulina con sistema di sicurezza - misure speciali	ago	G32/G32,5 da 8 mm	112.556
aghi ipodermici per penna da insulina con sistema di sicurezza - misure speciali	ago	G33/G34 da 3,5 a 5 mm	112.912

PRODOTTO	UNITA' DI MISURA	FORMATO	FABBISOGNO ANNUO
aghi a farfalla con sistema di sicurezza - misure speciali	ago	Da G25 a G27 da 10 a 19 mm	33.700
aghi di huber con sistema di sicurezza	ago	Angolati 90° G20 da 15 mm a 17 mm	44.190
aghi di huber con sistema di sicurezza	ago	dritti con alette da G19 a G22 da 19 a 35 mm	17.320
aghi per anestesia spinale punta quincke - lungo	ago	G22/G23 da 120 mm	8.103
		G25 da 120 mm	8.429
		G27 da 120 mm	5.900
		G29 da 120 mm	4.300
aghi per anestesia spinale punta quincke - corto	ago	G19/G20 da 40 mm	8.100
		G22 da 40 mm	10.662
		G25 da 40 a 51mm	8.100
aghi per anestesia spinale punta matita - tipo whitacre lungo	ago	G25 da 120 mm	12.600
		G27 da 120 mm	9.955
aghi di tuohy per anestesia epidurale - lungo - con alette di fissaggio	ago	G18 da 125 a 140 mm	13.075
introduttori per aghi spinali	introduttore	G20 da 30 a 40 mm	8.350
		G22 da 30 a 40 mm	4.800
ago per mesoterapia	ago	da G27 a G30 da 4 mm	36.200
siringa per pompa portatile per infusione di terapia ferrochelante, con luer lock	siringa	10 ml	1.153.466
		20 ml	412.154
		30 ml	78.861
siringa con ago con meccanismo di sicurezza - misure standard - cono centrale	siringa	cono centrale da G25 a G30 da 1 ml	409.400
		cono centrale G22/G23 da 25 a 32 mm da 2,5 ml a 3 ml	1.971.275
		cono centrale G21/G22 da 32 a 40 mm da 5 ml	4.546.747
		cono centrale G22 da 25 a 40 mm da 10 ml	4.636.381
		cono centrale G21/G22 da 25 a 40 mm da 20 ml	2.025.875
siringa con ago con meccanismo di sicurezza - misure standard - cono eccentrico	siringa	cono eccentrico G21 da 38 mm - 10 ml	1.297.368
		cono eccentrico G21 da 38 mm - 20 ml	1.751.860
siringhe per insulina di sicurezza con ago staccabile con spazio morto	siringa	100 UI/ml da 1,0 ml - G25 5/8 (N) + G26 da 10 mm	1.061.950
siringhe di sicurezza da tuberculina con ago montato	siringa	1 ml - G25/G26 da 10 a 16 mm ID<=0,01 ml	849.000
		1 ml - G26/G27 da 10 a 13 mm ID<=0,01 ml	132.000
aghi cannula di sicurezza con valvola di iniezione e con alette - misure speciali	ago	G24 da 19 mm	48.682

PRODOTTO	UNITA' DI MISURA	FORMATO	FABBISOGNO ANNUO
aghi cannula di sicurezza con valvola di iniezione e con alette - misure speciali	ago	G24 da 25 a 32 mm	218.278
aghi cannula di sicurezza con valvola di iniezione senza alette	ago	Da G14 a G18 da 45 a 50 mm	555.000
		Da G20 a G22 da 25 a 32 mm	668.200
siringhe per insulina di sicurezza con ago termosaldato senza spazio morto	ago	100 Ul/ml da 1,0 ml - da G29 a G31 da 8 mm a 16 mm	292.957
		100 Ul/ml da 0,5 ml - G29/G30 da 8 mm	241.000
		100 Ul/ml da 0,5 ml - G29/G30 da 12 a 13 mm	294.320
		100 Ul/ml da 0,5 ml - G30/G31 da 8 mm	243.023
		100 Ul/ml da 0,3 ml - G30/G31 da 8 mm	206.615
siringhe per insulina di sicurezza con ago termosaldato senza spazio morto	ago	100 Ul/ml da 1,0 ml - G27 da 12 a 13 mm	680.750

VISTA la nota della Centrale Regionale di Committenza della Regione Autonoma della Sardegna, prot. n. 9965 del 13 dicembre 2021, di accettazione della richiesta avanzata dalla Regione Lazio;

VISTA la successiva nota, prot. n. 147349 del 14/2/2022, con la quale la Regione Lazio ha espresso l'esigenza di acquisire anche gli "aghi cannula a circuito chiuso con prolunga integrata e raccordo a y" per le quantità annuali riportate nella seguente tabella:

PRODOTTO	UNITA' DI MISURA	FORMATO	FABBISOGNO ANNUO
aghi cannula a circuito chiuso con prolunga integrata e raccordo a y	ago	G18 da 25 a 32 mm	40.000
		G20 da 25 a 32 mm	80.000
		G22 da 19 a 25 mm	55.000
		G24 da 19 a 25 mm	16.000

VISTA la nota, prot. n. I0168318 del 18 febbraio 2022, con la quale la Regione Autonoma della Sardegna ha riscontrato positivamente la suddetta richiesta di supporto;

VISTA la successiva comunicazione, pervenuta a mezzo mail in data 21 settembre 2022, con la quale la Regione Autonoma della Sardegna ha comunicato che la suddetta procedura avente ad oggetto la fornitura di "aghi cannula a circuito chiuso prolunga integrata e raccordo a y" è stata sospesa per intervenuta aggiudicazione della procedura originaria disposta all'esito del ricorso innanzi al TAR promosso da un operatore concorrente;

PRESO ATTO della Determinazione n. 602 Prot. Uscita n. 8754 del 9 novembre 2022, avente ad oggetto "DPCM 11 luglio 2018 - Procedura aperta informatizzata per l'affidamento della fornitura di aghi e siringhe destinata alle Aziende sanitarie e ospedaliere della Regione Autonoma della Sardegna e della Regione Lazio - 2a edizione - Esclusione offerte e aggiudicazione", successivamente rettificata con Determinazione n. 20 Prot. Uscita n. 262 del

13 gennaio 2023, avente ad oggetto "DPCM 11 luglio 2018 – Procedura aperta informatizzata per l'affidamento della fornitura di aghi e siringhe destinata alle Aziende sanitarie e ospedaliere della Regione Autonoma della Sardegna e della Regione Lazio - 2a edizione - Rettifica determinazione prot. n. 8754, Rep. n. 602 del 9 novembre 2022 - Riammissione e aggiudicazione offerte lotti 22 e 46 della Farmac Zabban SpA e autorizzazione esecuzione anticipata delle forniture", con la quale la Regione Autonoma della Sardegna ha formalizzato l'aggiudicazione dei lotti afferenti la Regione Lazio di seguito indicati, comunicando gli esiti con nota acquisita al protocollo regionale in ingresso nr. 235989 del 2 marzo 2023:

Fornitore	Lotto	Descrizione	Misure e formati richiesti	Valore offerto in € per 36 mesi	Valore Convenzione in € per 36 mesi
B. BRAUN MILANO SPA	31	AGHI DI HUBER DRITTI	dritti da G19 a G22 da 19 a 35 mm	46.764,00	679.436,99
	32	AGHI PER ANESTESIA SPINALE PUNTA QUINCKE - LUNGO	G22/G23 da 120 mm	269.750,78	
		AGHI PER ANESTESIA SPINALE PUNTA QUINCKE - LUNGO	G25 da 120 mm		
		AGHI PER ANESTESIA SPINALE PUNTA QUINCKE - LUNGO	G27 da 120 mm		
		AGHI PER ANESTESIA SPINALE PUNTA QUINCKE - LUNGO	G29 da 120 mm		
	33	AGHI PER ANESTESIA SPINALE PUNTA QUINCKE - CORTO	G19/G20 da 40 mm	39.553,61	
		AGHI PER ANESTESIA SPINALE PUNTA QUINCKE - CORTO	G22 da 40 mm		
	34	AGHI PER ANESTESIA SPINALE PUNTA MATITA - TIPO WHITACRE LUNGO	G25 da 120 mm	220.389,36	

Fornitore	Lotto	Descrizione	Misure e formati richiesti	Valore offerto in € per 36 mesi	Valore Convenzione in € per 36 mesi
	36	AGHI PER ANESTESIA SPINALE PUNTA MATITA - TIPO WHITACRE LUNGO	G27 da 120 mm	36.528,30	
		INTRODUTTORI PER AGHI SPINALI	G20 da 30 a 40 mm		
	INTRODUTTORI PER AGHI SPINALI	G22 da 30 a 40 mm			
	42	AGHI CANNULA DI SICUREZZA CON VALVOLA DI INIEZIONE E CON ALETTE - MISURE SPECIALI	G24 da 19 mm	66.450,93	
BECTON DICKINSON ITALIA SPA	25	AGHI IPODERMICI PER PENNA DA INSULINA CON SISTEMA DI SICUREZZA - MISURE STANDARD G30 da 5 m	G30 da 5 mm	244.753,32	705.053,16
		AGHI IPODERMICI PER PENNA DA INSULINA CON SISTEMA DI SICUREZZA - MISURE STANDARD	G30 da 8 mm		
	45	SIRINGHE PER INSULINA DI SICUREZZA CON AGO TERMOSALDATO SENZA SPAZIO MORTO	100 UI/ml da 1,0 ml - da G29 a G31 da 8 mm a 16 mm	460.299,84	
		SIRINGHE PER INSULINA DI SICUREZZA CON AGO TERMOSALDATO SENZA SPAZIO MORTO	100 UI/ml da 0,5 ml - Da G29 a G31 da 8 a 13 mm		
		SIRINGHE PER INSULINA DI SICUREZZA	100 UI/ml da 0,3 ml - G30/G31 da 8 mm		

Fornitore	Lotto	Descrizione	Misure e formati richiesti	Valore offerto in € per 36 mesi	Valore Convenzione in € per 36 mesi
		CON AGO TERMOSALDATO SENZA SPAZIO MORTO			
FARMAC ZABBAN SPA	40	SIRINGHE PER INSULINA DI SICUREZZA CON AGO STACCABILE CON SPAZIO MORTO	100 Ul/ml da 1 ml - G25 5/8 (N)	181.189,35	562.540,35
	41	SIRINGHE DI SICUREZZA DA TUBERCOLINA CON AGO MONTATO	1 ml - G25/G26 da 10 a 16 mm ID<=0,01 ml	201.801,00	
		SIRINGHE DI SICUREZZA DA TUBERCOLINA CON AGO MONTATO	1 ml - G26/G27 da 10 a 13 mm ID<=0,01 ml		
	46	SIRINGHE PER INSULINA DI SICUREZZA CON AGO TERMOSALDATO SENZA SPAZIO MORTO	100 Ul/ml da 1,0 ml - G27 da 12 a 13 mm	179.550,00	
MOVI SPA	35	AGHI DI TUOHY PER ANESTESIA EPIDURALE LUNGO - CON ALETTE DI FISSAGGIO	G18 da 125 a 140 mm	166.442,46	166.442,46
NACATUR SRL	39	SIRINGA CON AGO CON MECCANISMO DI SICUREZZA - MISURE STANDARD - CONO ECCENTRICO	cono eccentrico G21 da 38 mm - 10 ml	899.746,242	899.746,242
		SIRINGA CON AGO CON MECCANISMO DI SICUREZZA - MISURE STANDARD - CONO ECCENTRICO	cono eccentrico G21 da 38 mm - 20 ml		
PIKDARE SPA	26	AGHI IPODERMICI PER PENNA DA	G31 da 6 a 8 mm		108.725,36

Fornitore	Lotto	Descrizione	Misure e formati richiesti	Valore offerto in € per 36 mesi	Valore Convenzione in € per 36 mesi
		INSULINA CON SISTEMA DI SICUREZZA - MISURE STANDARD		108.725,36	
RAYS SPA	23	AGHI IPODERMICI PER SIRINGA CON SISTEMA DI SICUREZZA - MISURE STANDARD	G18 da 38 a 40 mm	643.045,37	643.045,37
		AGHI IPODERMICI PER SIRINGA CON SISTEMA DI SICUREZZA - MISURE STANDARD	G19 da 38 a 40 mm		
		AGHI IPODERMICI PER SIRINGA CON SISTEMA DI SICUREZZA - MISURE STANDARD	G20 da 38 a 40 mm		
		AGHI IPODERMICI PER SIRINGA CON SISTEMA DI SICUREZZA - MISURE STANDARD	G21 da 38 a 40 mm		
		AGHI IPODERMICI PER SIRINGA CON SISTEMA DI SICUREZZA - MISURE STANDARD	G22 da 30 a 32 mm		
		AGHI IPODERMICI PER SIRINGA CON SISTEMA DI SICUREZZA - MISURE STANDARD	G23 da 30 a 32 mm		
		AGHI IPODERMICI PER SIRINGA CON SISTEMA DI SICUREZZA - MISURE STANDARD	G25 da 15 a 20 mm		

Fornitore	Lotto	Descrizione	Misure e formati richiesti	Valore offerto in € per 36 mesi	Valore Convenzione in € per 36 mesi
SMITHS MEDICAL ITALIA SRL	29	AGHIA FARFALLA CON SISTEMA DI SICUREZZA - MISURE SPECIALI	Da G25 a G27 da 10 a 19 mm	18.198,00	330.636,00
	30	AGHI DI HUBER A 90° CON SISTEMA DI SICUREZZA	angolati 90° G20 da 15 mm a 17 mm	312.438,00	
TAU MEDICA SRL	43	AGHI CANNULA DI SICUREZZA CON VALVOLA DI INIEZIONE E CON ALETTE - MISURE SPECIALI	G24 da 25 a 32 mm	235.917,74	235.917,74

PRESO ATTO, altresì, che i seguenti lotti non sono stati aggiudicati:

Lotto	Descrizione	Misure e formati richiesti
24	AGHI IPODERMICI PER PENNA DA INSULINA CON SISTEMA DI SICUREZZA - MISURE STANDARD	G28/G29 da 10 a 13 mm
27	AGHI IPODERMICI PER PENNA DA INSULINA CON SISTEMA DI SICUREZZA - MISURE SPECIALI	G32/G32,5 da 8 mm
28	AGHI IPODERMICI PER PENNA DA INSULINA CON SISTEMA DI SICUREZZA - MISURE SPECIALI	G33/G34 da 3,5 a 5 mm
37	AGO PER MESOTERAPIA	da G27 a G30 da 4 mm
44	AGHI CANNULA DI SICUREZZA CON VALVOLA DI INIEZIONE SENZA ALETTE	da G14 a G18 da 45 a 50
		da G20 a G22 da 25 a 32 m

VISTA la nota, prot. n. 386 del 18 gennaio 2023, con la quale la Regione Autonoma della Sardegna ha comunicato il ricorso al TAR Sardegna da parte della Nacatur International Srl e ha sospeso l'aggiudicazione, tra gli altri, del lotto 38, di interesse della Regione Lazio;

VISTA la Determinazione n. G03396 del 13/03/2023 avente ad oggetto "Recepimento della Determinazione n. 602 Prot. Uscita n. 8754 del 9.11.2022, come rettificata dalla Determinazione n. 20 Prot. Uscita n. 262 del 13.01.2023 della Direzione Generale della Centrale Regionale di Committenza della Regione Sardegna relativa alla "Procedura aperta informatizzata per l'affidamento della fornitura di aghi e siringhe destinata alle Aziende Sanitarie e Ospedaliere della Regione Autonoma Sardegna e della Regione Lazio - 2^ edizione";

CONSIDERATO CHE con la succitata Determinazione n. G03396/2023 la Direzione regionale Centrale Acquisti ha recepito gli esiti della procedura con cui la Regione Autonoma della Sardegna ha aggiudicato per la Regione Lazio la fornitura di aghi e siringhe e ha rinviato la stipula della Convenzione relativa al lotto 38 alla comunicazione da parte della Regione Autonoma della Sardegna dell'esito del giudizio allora pendente innanzi al TAR Sardegna;

VISTA la nota, prot. n. 4790 dell'8/6/2023, con la quale la Regione Autonoma della Sardegna ha comunicato che in data 7 giugno 2023 il TAR Sardegna ha respinto il ricorso presentato dalla Nacatur International Srl, relativamente, tra gli altri, al lotto 38 di interesse della Regione Lazio;

CONSIDERATO CHE i controlli di legge in capo all'operatore aggiudicatario sono stati completati;

RITENUTO, pertanto, di:

- recepire gli esiti della procedura con cui la Regione Autonoma della Sardegna ha aggiudicato per la Regione Lazio, tra gli altri, il lotto 38 "Siringa con ago con meccanismo di sicurezza misure standard - cono centrale" in favore dell'operatore Rays S.p.A. al valore offerto di € 2.999.579,22;
- notificare il presente atto all'Operatore Economico aggiudicatario e alle Aziende Sanitarie e Ospedaliere della Regione Lazio;
- procedere alla stipula della relativa Convenzione e di attivarla sulla piattaforma S.TEL.LA (Sistema TELeMATICO Acquisti Regione Lazio), al fine di consentire alle Aziende Sanitarie e Ospedaliere della Regione Lazio l'emissione degli ordinativi di fornitura entro i massimali di spesa consentiti per ogni singolo lotto;

RITENUTO, infine, di pubblicare la presente determinazione sul "Profilo di Committente" della Stazione Appaltante, accessibile al sito www.regione.lazio.it, nella sezione "Avvisi e Bandi - Atti relativi alle procedure di affidamento (Amm. Trasparente)", sul BURL e su Servizi Contratti Pubblici;

Tutto ciò premesso,

DETERMINA

Per le motivazioni indicate in premessa che si intendono integralmente riportate,

- di recepire gli esiti della procedura con cui la Regione Autonoma della Sardegna ha aggiudicato per la Regione Lazio, tra gli altri, il lotto 38 "Siringa con ago con meccanismo di sicurezza misure standard - cono centrale" in favore dell'operatore Rays S.p.A. al valore offerto di € 2.999.579,22;

- di notificare il presente atto all'Operatore Economico aggiudicatario e alle Aziende Sanitarie e Ospedaliere della Regione Lazio;
- procedere alla stipula della relativa Convenzione e di attivarla sulla piattaforma S.TEL.LA (Sistema TELeMatico Acquisti Regione Lazio), al fine di consentire alle Aziende Sanitarie e Ospedaliere della Regione Lazio l'emissione degli ordinativi di fornitura entro i massimali di spesa consentiti per ogni singolo lotto;
- di nominare R.U.P. della presente procedura la Dott.ssa Alessandra Principe, Esperto Area Amministrativa categoria D presso la Direzione Centrale Acquisti della Regione Lazio - Area Pianificazione e Gare per Enti del Servizio Sanitario Regionale;
- di pubblicare la presente determinazione sul "Profilo di Committente" della Stazione Appaltante, accessibile al sito www.regione.lazio.it, nella sezione "Avvisi e Bandi - Atti relativi alle procedure di affidamento (Amm. Trasparente)", sul BURL e su Servizi Contratti Pubblici.

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale innanzi il TAR del Lazio entro il termine di giorni trenta (30) a decorrere dalla data di pubblicazione del provvedimento stesso.

Il Direttore
Andrea Sabbadini

Copia