
Deliberazione del Direttore Generale N. 299 del 13/04/2021

Proponente: Il Direttore UOC TECNOLOGIA OSPEDALIERA E HTA

**Oggetto: AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI N.1 LASER COMPLETO DI N.2 MANIPOLI E N.10
FIBRE RIUTILIZZABILI PER LE ESIGENZE DELLA U.O.C. NEUROCHIRURGIA -
CIG:[8662967A83]**

PUBBLICAZIONE

In pubblicazione dal 13/04/2021 e per il periodo prescritto dalla vigente normativa in materia (art.8 D.Lgs 14/2013, n.33 e smi)

ESECUTIVITÀ

Atto immediatamente esecutivo

TRASMISSIONE

La trasmissione di copia della presente Deliberazione è effettuata al Collegio Sindacale e ai destinatari indicati nell'atto nelle modalità previste dalla normativa vigente. L'inoltro alle UU. OO. aziendali avverrà in forma digitale ai sensi degli artt. 22 e 45 D.gs. n° 82/2005 e s.m.i. e secondo il regolamento aziendale in materia.

UOC AFFARI GENERALI
Direttore Eduardo Chianese

ELENCO FIRMATARI

Gaetano Gubitosa - DIREZIONE GENERALE
Vittorio Romallo - UOC TECNOLOGIA OSPEDALIERA E HTA
Eduardo Scarfiglieri - UOC GESTIONE ECONOMICO FINANZIARIA
Angela Annecchiarico - DIREZIONE SANITARIA
Amalia Carrara - DIREZIONE AMMINISTRATIVA
Eduardo Chianese - UOC AFFARI GENERALI

Oggetto: AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI N.1 LASER COMPLETO DI N.2 MANIPOLI E N.10 FIBRE RIUTILIZZABILI PER LE ESIGENZE DELLA U.O.C. NEUROCHIRURGIA - CIG: [8662967A83]

IL DIRETTORE U.O.C. TECNOLOGIA OSPEDALIERA E HTA

A conclusione di specifica istruttoria, descritta nella narrazione che segue e agli atti della UOC, si rappresenta che ricorrono i presupposti per l’adozione del presente provvedimento, ai sensi dell’art. 2 della Legge n. 241/1990 e s.m.i. e in qualità di responsabile del procedimento dichiara l’insussistenza del conflitto di interessi, ai sensi dell’art. 6 bis della legge n. 241/1990 e s.m.i.

Premesso che

- con nota prot. n.818/i del 11.01.2021, il Direttore della U.O.C. Neurochirurgia ha richiesto l’acquisizione di n.1 sistema laser neurochirurgico a stato solido TULLIUM da 30 watt con lunghezza d’onda di 2 micron per consentire un ulteriore avanzamento nelle tecnologie offerte da questa Azienda in Neurochirurgia;
- con nota prot. n.1487/i del 15.01.2021 il Direttore Sanitario Aziendale ha autorizzato l’acquisizione in parola;

Considerato che

- in relazione all’oggetto della fornitura ed all’importo necessario per l’affidamento dei beni di che trattasi, è possibile procedere mediante affidamento, ai sensi dell’art. 36, comma 2, lettera a) del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii. così come esplicitato dall’art.1 comma 2 lettera a) della Legge n.120 del 2020;
- all’interno del portale degli “*Acquisti in Rete della PA*” gestito dalla Consip S.p.A., non risulta attiva, al momento, alcuna Convenzione e/o Accordo Quadro contenente la tipologia di beni da acquisire;

Dato atto che

- con nota prot. n.7670/u del 04.03.2021 quest’Azienda ha richiesto l’autorizzazione preventiva al soggetto aggregatore So.Re.Sa., avendo un costo complessivo superiore a € 50.000,00, per la fornitura in questione;
- tale richiesta è stata pubblicata sul portale So.Re.Sa SIAPS il 4.3.2021;
- con pec del 08.03.2021 rif. prot. n.SRA-0003718-2021 la Società So.Re.Sa. ha autorizzato l’espletamento diretto di autonoma procedura di gara di cui all’oggetto;

Rilevato che

- a seguito di apposita indagine di mercato è stato individuato il laser fornito dall’operatore economico FAD S.R.L. (C.F. 06088781213);
- è stata condotta sulla piattaforma MEPA la trattativa diretta n. 1629383 del 8.3.2021 con l’operatore economico FAD S.R.L. che ha offerto un importo di € 59.400,00 oltre IVA per la fornitura di n.1 laser per Neurochirurgia completo di n.2 manipoli e n.10 fibre riutilizzabili (CIG: 8662967A83);
- l’importo offerto è da considerarsi congruo;

Deliberazione del Direttore Generale

Il presente atto, in formato digitale e firmato elettronicamente, costituisce informazione primaria ed originale ai sensi dei combinati disposti degli artt. 23-ter, 24 e 40 del D.Lgs. n. 82/2005. Eventuale riproduzione analogica, costituisce valore di copia semplice a scopo illustrativo.

Ritenuto

di dover prendere atto dell'esito della trattativa diretta n. 1629383 del 8.3.2021 attivata su MEPA Consip e per l'effetto, di affidare la fornitura di n.1 laser completo di n.2 manipoli e n.10 fibre riutilizzabili per le necessità della u.o.c. Neurochirurgia all'operatore economico FAD S.R.L. per un importo complessivo di € 59.400,00 oltre IVA;

Attestata

la legittimità della presente proposta di deliberazione, che è conforme alla vigente normativa in materia;

PROPONE

1. di prendere atto dell'esito della trattativa diretta n. 1629383 del 8.3.2021 attivata su MEPA Consip e per l'effetto, di affidare la fornitura di n.1 laser completo di n.2 manipoli e n.10 fibre riutilizzabili per le necessità della u.o.c. Neurochirurgia all'operatore economico FAD S.R.L. per un importo complessivo di € 59.400,00 oltre IVA;
2. di imputare la spesa complessiva pari a € 72.468,00 iva inclusa sul conto economico 1010204010 - ATTREZZATURE SANITARIE del corrente bilancio 2021;
3. di inserire nel contratto la clausola di recesso, ai sensi del combinato disposto degli artt. 92 e 100 del D.Lgs 159/2011, qualora vengano accertati elementi relativi a tentativi di infiltrazione mafiosa;
4. di trasmettere copia del presente atto al Collegio Sindacale, alle UU.OO.CC. Gestione Economico Finanziaria, Provveditorato ed Economato, Farmacia e Neurochirurgia;
5. di rendere la presente deliberazione immediatamente esecutiva, attesa la necessità di dotare il reparto dell'attrezzatura in oggetto.

Il Direttore U.O.C. Tecnologia Ospedaliera e HTA
Ing. Vittorio Emanuele Romallo

Deliberazione del Direttore Generale

Il presente atto, in formato digitale e firmato elettronicamente, costituisce informazione primaria ed originale ai sensi dei combinati disposti degli artt. 23-ter, 24 e 40 del D.Lgs. n. 82/2005. Eventuale riproduzione analogica, costituisce valore di copia semplice a scopo illustrativo.

IL DIRETTORE GENERALE

Dr. Gaetano Gubitosa

nominato con D.P.G.R.C. n. 76 del 10/06/2020

insediatosi giusta deliberazione n. 1 del 11/06/2020

Vista la proposta di deliberazione che precede, a firma del Direttore UOC Tecnologia Ospedaliera Ing. Vittorio Emanuele Romallo

Acquisito il parere favorevole Direttore Sanitario e del Direttore Amministrativo sotto riportato:

Il Direttore Sanitario Dr.ssa Angela Annecchiarico

Il Direttore Amministrativo Avv.to Amalia Carrara

DELIBERA

per le causali in premessa, che qui si intendono integralmente richiamate e trascritte, di prendere atto della proposta di deliberazione che precede e, per l'effetto, di:

1. **PRENDERE ATTO** dell'esito della trattativa diretta n. 1629383 del 8.3.2021 attivata su MEPA Consip e per l'effetto, di affidare la fornitura di n.1 laser completo di n.2 manipoli e n.10 fibre riutilizzabili per le necessità della u.o.c. Neurochirurgia all'operatore economico FAD S.R.L. per un importo complessivo di € 59.400,00 oltre IVA;
2. **IMPUTARE** la spesa complessiva pari a € 72.468,00 iva inclusa sul conto economico 1010204010 - ATTREZZATURE SANITARIE del corrente bilancio 2021;
3. **INSERIRE** nel contratto la clausola di recesso, ai sensi del combinato disposto degli artt. 92 e 100 del D.Lgs 159/2011, qualora vengano accertati elementi relativi a tentativi di infiltrazione mafiosa;
4. **TRASMETTERE** copia del presente atto al Collegio Sindacale, alle UU.OO.CC. Gestione Economico Finanziaria, Provveditorato ed Economato, Farmacia e Neurochirurgia;
5. **RENDERE** la presente deliberazione immediatamente esecutiva, attesa la necessità di dotare il reparto dell'attrezzatura in oggetto.

Il Direttore Generale
Gaetano Gubitosa

Deliberazione del Direttore Generale

Il presente atto, in formato digitale e firmato elettronicamente, costituisce informazione primaria ed originale ai sensi dei combinati disposti degli artt. 23-ter, 24 e 40 del D.Lgs. n. 82/2005. Eventuale riproduzione analogica, costituisce valore di copia semplice a scopo illustrativo.

ATTESTAZIONE DI VERIFICA E REGISTRAZIONE CONTABILE
(per le proposte che determinano un costo per l’AORN – VEDI ALLEGATO)

Deliberazione del Direttore Generale

Il presente atto, in formato digitale e firmato elettronicamente, costituisce informazione primaria ed originale ai sensi dei combinati disposti degli artt. 23-ter, 24 e 40 del D.Lgs. n. 82/2005. Eventuale riproduzione analogica, costituisce valore di copia semplice a scopo illustrativo.

Preg.ma

dr.ssa Angela Annecchiarico
Direttore Sanitario

e, p.c.

Ing. Vittorio Emanuele Romallo
Direttore UOC Tecnologia Ospedaliera,
Innovazione Tecnologica,
Health Technology Assessment

A.O.R.N. "Sant'Anna e San Sebastiano"
Caserta – SEDE

OGGETTO : Richiesta di n°1 sistema laser neurochirurgico a stato solido TULLIUM da 30 watt, con lunghezza d'onda di 2 micron.

L'utilizzo del laser a stato solido a contatto è diventato negli ultimi anni il golden standard in ambito neurochirurgico per i seguenti notevoli vantaggi:

- Permette di operare in campi chirurgici ristretti
- Minimizza i danni da retrazione del tessuto cerebrale e quindi i danni al tessuto sano
- Consente la rimozione del tumore minimizzando il danno termico e le possibili lesioni ai tessuti circostanti
- Riduce il sanguinamento del campo operatorio grazie alle ottime capacità emostatiche
- Migliora l'asepsi grazie al taglio con sterilizzazione
- Riduce i tempi d'intervento
- Utilizzo in Neuroendoscopia

L'elevatissima precisione nel taglio e l'eccellente emostasi ne fanno uno strumento ideale per il management chirurgico di svariate patologie cranio-spinali:

1. "a cielo aperto":

- Meningiomi
- Gliomi

- Metastasi
- Neurinomi
- Emangiomi
- Tumori spinali

2. procedure endoscopiche

- Resezione endoscopica di tumori/cisti
- 3° Ventricolo-cisternostomie

L'azione di taglio/emostasi è molto controllabile e l'accesso facilitato grazie all'utilizzo di fibre con diametro molto piccolo (200 e 270 micron), idoneo per gli usi neuroendoscopici.

L'assorbimento tissutale è molto controllato (< 1 mm). In queste condizioni è possibile lavorare nei pressi di strutture anatomiche delicate, senza arrecare danni alle stesse.

L'elevata capacità di emostasi permette procedure chirurgiche in un campo operatorio praticamente esangue.

Per tutte le attività suindicate vengono utilizzate fibre pluriuso con diametro del quarzo fra i 270 ed i 1000 μ . risterilizzabili.

Il sistema è in grado di lavorare in continuo, pulsato e ad impulso singolo, ad una potenza regolabile da 1 a 30 watt, con step di 1 watt per la resezione e ablazione, con eccellente emostasi, senza penetrare in profondità.

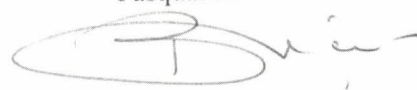
Ne consegue una minimizzazione delle possibili complicanze postoperatorie, con riduzione dei tempi di degenza e, conseguentemente, dei "costi" del paziente.

Per tutti i motivi suindicati si richiede l'acquisto del laser in oggetto che consentirebbe un ulteriore avanzamento nelle tecnologie offerte da questa Azienda in Neurochirurgia.

Nel ringraziare sin d'ora per quanto potrà fare, porgo

Caserta, 11 gennaio 2021

Pasqualino De Marinis



Unità Operativa Complessa di Neurochirurgia

Direttore dr. Pasqualino De Marinis

Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale Sant'Anna e San Sebastiano – Caserta

Via Palasciano 81100 - Caserta

Tel. 0823232205/07

e-mail: neurochirurgia@ospedale.caserta.it



15/01/2021 10.25-20210001487



13.01
Speriamo
farre la scuola
per l'anno di competenza
Il Direttore Sanitario
dott.ssa Angela Annecchiarico

REGIONE CAMPANIA
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE
E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE
"SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO" DI CASERTA

Preg.ma

dr.ssa Angela Annecchiarico
Direttore Sanitario

e, p.c.

Ing. Vittorio Emanuele Romallo
Direttore UOC Tecnologia Ospedaliera,
Innovazione Tecnologica,
Health Technology Assessment

A.O.R.N. "Sant'Anna e San Sebastiano"
Caserta – SEDE

OGGETTO : Richiesta di n°1 sistema laser neurochirurgico a stato solido TULLIUM da 30 watt, con lunghezza d'onda di 2 micron.

L'utilizzo del laser a stato solido a contatto è diventato negli ultimi anni il golden standard in ambito neurochirurgico per i seguenti notevoli vantaggi:

- Permette di operare in campi chirurgici ristretti
- Minimizza i danni da retrazione del tessuto cerebrale e quindi i danni al tessuto sano
- Consente la rimozione del tumore minimizzando il danno termico e le possibili lesioni ai tessuti circostanti
- Riduce il sanguinamento del campo operatorio grazie alle ottime capacità emostatiche
- Migliora l'asepsi grazie al taglio con sterilizzazione
- Riduce i tempi d'intervento
- Utilizzo in Neuroendoscopia

L'elevatissima precisione nel taglio e l'eccellente emostasi ne fanno uno strumento ideale per il management chirurgico di svariate patologie cranio-spinali:

1. "a cielo aperto":

- Meningiomi
- Gliomi

*Unità Operativa Complessa di Neurochirurgia
Direttore dr. Pasqualino De Marinis
Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale Sant'Anna e San Sebastiano – Caserta
Via Palasciano 81100 - Caserta
Tel. 0823232205/07
e-mail: neurochirurgia@ospedale.caserta.it*



11/01/2021 13.47-20210000818

- Metastasi
- Neurinomi
- Emangiomi
- Tumori spinali

2. procedure endoscopiche

- Resezione endoscopica di tumori/cisti
- 3° Ventricolo-cisternostomie

L'azione di taglio/emostasi è molto controllabile e l'accesso facilitato grazie all'utilizzo di fibre con diametro molto piccolo (200 e 270 micron), idoneo per gli usi neuroendoscopici.

L'assorbimento tissutale è molto controllato (< 1 mm). In queste condizioni è possibile lavorare nei pressi di strutture anatomiche delicate, senza arrecare danni alle stesse.

L'elevata capacità di emostasi permette procedure chirurgiche in un campo operatorio praticamente esangue.

Per tutte le attività suindicate vengono utilizzate fibre pluriuso con diametro del quarzo fra i 270 ed i 1000 μ . risterilizzabili.

Il sistema è in grado di lavorare in continuo, pulsato e ad impulso singolo, ad una potenza regolabile da 1 a 30 watt, con step di 1 watt per la resezione e ablazione, con eccellente emostasi, senza penetrare in profondità.

Ne consegue una minimizzazione delle possibili complicanze postoperatorie, con riduzione dei tempi di degenza e, conseguentemente, dei "costi" del paziente.

Per tutti i motivi suindicati si richiede l'acquisto del laser in oggetto che consentirebbe un ulteriore avanzamento nelle tecnologie offerte da questa Azienda in Neurochirurgia.

Nel ringraziare sin d'ora per quanto potrà fare, pongo

Caserta, 11 gennaio 2021

mei più cari saluti
Pasqualino De Marinis



Unità Operativa Complessa di Neurochirurgia

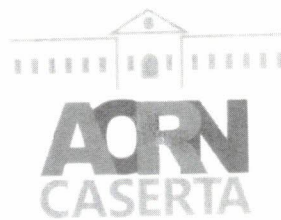
Direttore dr. Pasqualino De Marinis

Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale Sant'Anna e San Sebastiano - Caserta

Via Palasciano 81100 - Caserta

Tel. 0823232205/07

e-mail: neurochirurgia@ospedale.caserta.it



REGIONE CAMPANIA
AZIENDA OSPEDALIERA DI RILIEVO NAZIONALE
E DI ALTA SPECIALIZZAZIONE
"SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO" DI CASERTA

Al Direttore Generale So.Re.Sa spa
ufficiogare@pec.soresa.it

Oggetto: richiesta di autorizzazione So.Re.Sa. per la fornitura di n. 1 Laser per neurochirurgia completo di manipoli e fibre riutilizzabili per le esigenze dell'u.o.c. Neurochirurgia.

Oggetto	✓ Laser per neurochirurgia completo di n. 2 manipoli e n. 10 fibre riutilizzabili - importo a base d'asta € 60.000,00 oltre i.v.a.
Base D'asta Complessiva	€ 60.000,00 oltre iva
Metodo di calcolo base d'asta	Valori medi di mercato
Suddivisione in Lotti	NO
Numero di Lotti	1
CND (Ove Applicabile)	Z12011006
Tipologia di Gara	Trattativa diretta sul portale Mepa Consip
Motivazione per attivazione procedura negoziata ex art.63 del Dlgs 50/2016	
Tipologia di acquisto	Acquisto
durata contratto (in mesi)	24
opzioni, proroghe e rinnovi (ove previsto)	
Criteri di Aggiudicazione	Prezzo più basso
Acquisto Inserito in Programmazione Annuale	si
Motivazione del mancato inserimento in Programmazione	

Il Direttore UOC Tecnologia Ospedaliera

ing. Vittorio E. Romallo

Il Direttore Sanitario

Dott.ssa Angela Annecciarico

Il Direttore Amministrativo
Avv. Amalia Carrara

Il Direttore Generale
Gaetano Cubitosa

Al Direttore Generale
A.O. "SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO"
PEC: tecnologiaospedaliera@ospedalecasertapec.it

e al Referente Aziendale
per il processo autorizzativo

**Oggetto: Legge Regionale n. 4 del 15.03.2011. Decreti Commissariali n.58/2011 e n. 11/2012.
Richiesta di autorizzazione per espletamento in autonomia procedura di gara d'appalto per la
fornitura di "richiesta di autorizzazione So.Re.Sa. per la fornitura di n. 1 laser per Neurochirurgia
completo di manipoli e fibre riutilizzabili per le esigenze della U.O.C. Neurochirurgia"**

A riscontro della nota di codesta Azienda prot. prot. n.7670/u del 04.03.2021 (prot. SoReSa/0003568/2021
del 04/03/2021) si autorizza l'espletamento diretto di autonoma procedura di gara con l'inserimento nel
contratto d'appalto di apposita clausola risolutiva espressa per l'ipotesi che intervengano successivi
analoghi affidamenti da parte di So.Re.Sa. S.p.A. in seguito a gare centralizzate.

Si precisa, altresì, che la responsabilità circa le modalità di scelta del contraente, il criterio di
aggiudicazione, la tipologia e le condizioni economiche dell'acquisto, i criteri di affidamento e il
finanziamento della spesa occorrente ricade esclusivamente in capo alla stazione appaltante.

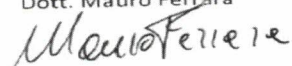
Si rammenta che, ai sensi dell'art. 15 comma 13 lett. d) del D.L. 95/2012, gli Enti del Servizio Sanitario
Nazionale sono obbligati ad utilizzare, per l'acquisto di beni e servizi relativi alle categorie merceologiche
presenti nella piattaforma CONSIP, gli strumenti di acquisto e negoziazione telematici messi a disposizione
della stessa CONSIP e che i contratti stipulati in violazione sono nulli, costituiscono illecito disciplinare e
sono causa di responsabilità amministrativa.

La presente autorizzazione ha valore di 6 mesi dalla ricezione della stessa e si comunica, inoltre, che
occorrerà inviare alla scrivente Stazione Appaltante copia del provvedimento definitivo di aggiudicazione
entro 10 giorni dall'intervenuta esecutività dello stesso.

Distinti saluti.



Il Direttore Generale
So. Re. Sa. SpA
Dott. Mauro Ferrara



DATI GENERALI DELLA PROCEDURA

Numero Trattativa	1629383
Descrizione	Laser per Neurochirurgia
Tipologia di trattativa	Affidamento diretto (art. 36, c. 2, lett. A, D.Lgs. 50/2016)
Soglia di rilevanza comunitaria	Sotto soglia
Modalità di svolgimento della procedura	Telematica (on line)
Modalità di definizione dell'offerta	Prezzo a corpo
CIG	8662967A83
CUP	Non inserito
Amministrazione titolare del procedimento	AZIENDA OSPEDALIERA CASERTA - UOC TECNOLOGIA OSPEDALIERA 02201130610 81100 Via Tescione CASERTA (CE)
IPA - Codice univoco ufficio per Fatturazione Elettronica	551B2G
Punto Ordinante	VITTORIO EMANUELE ROMALLO / RMLVTR63R04L219T
Soggetto stipulante	VITTORIO EMANUELE ROMALLO / RMLVTR63R04L219T AZIENDA OSPEDALIERA CASERTA
Data e ora inizio presentazione offerta	08/03/2021 15:37
Data e ora termine ultimo presentazione offerta	10/03/2021 18:00
Data limite stipula contratto (Limite validità offerta del Fornitore)	10/03/2022 18:00
Ulteriori note	Il RUP è l'ing. Romallo.
Bandi / Categorie oggetto della Trattativa	Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica (BENI)
Fornitore	FAD S.R.L.
Valore dell'offerta economica	60000
Oneri di Sicurezza non oggetto di ribasso e non compresi nell'Offerta	Non specificato
Termini di pagamento	60 GG Data Accertamento Conformità Merci / Servizi
Dati di Consegna	VIA PALASCIANO CASERTA - 81100 (CE) CAMPANIA
Dati e Aliquote di Fatturazione	Aliquota IVA di fatturazione: 22% Indirizzo di fatturazione: VIA PALASCIANO CASERTA - 81100 (CE) CAMPANIA

SCHEDA TECNICA 1 DI 1

Nome Scheda Tecnica	Laser per neurochirurgia completo di manipoli e fibre, come da preventivo n. OF 057/21 ID-RM
Quantità	1

I campi contrassegnati con * sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	*NOME COMMERCIALE DELLA CENTRIFUGA DA BANCO	Tecnico	Nessuna regola	
2	*Tipo contratto	Tecnico	Valore unico ammesso	ACQUISTO

DOCUMENTI ALLEGATI ALLA TRATTATIVA

Descrizione	Nome file
DGUE	Allegato DGUE.DOC

RICHIESTE AL FORNITORE

Descrizione	Firmato digitalmente
1) Offerta economica comprensiva di marca da bollo di € 16,00	Sì
2) DGUE	Sì
3) Dichiarazione di conformità CE	Sì
4) Scheda tecnica	Sì
5) Manuale d'uso	Sì
6) CND e numero di repertorio	Sì
7) Dichiarazione tempi di consegna	Sì

ATTESTAZIONE DI VERIFICA E REGISTRAZIONE CONTABILE
relativa alla DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE con oggetto:
AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI N.1 LASER COMPLETO DI N.2 MANIPOLI E N.10 FIBRE
RIUTILIZZABILI PER LE ESIGENZE DELLA U.O.C. NEUROCHIRURGIA - CIG:[8662967A83]

ATTESTAZIONE DI VERIFICA E REGISTRAZIONE CONTABILE 1 (per le proposte che determinano un costo per l’AORN)

Il costo derivante dal presente atto : €72.468,00

- è di competenza dell'esercizio 2021 , imputabile al conto economico 1010204010 - Attrezzature sanitarie

da scomputare dal preventivo di spesa che presenta la necessaria disponibilità

- è relativo ad acquisizione cespiti di cui alla Fonte di Finanziamento

Caserta li, 02/04/2021

il Direttore
UOC GESTIONE ECONOMICO FINANZIARIA
Eduardo Scarfiglieri