

**ECOGRAFIA DEL COLLO E DELLA TIROIDE**  
**PROGRAMMA**

GIORNO	ORA	ARGOMENTO	DOCENTE
<b>Martedì 31 Marzo 2026</b>	09.00 – 09.30	<i>Serie di relazioni su tema preordinato</i> Anatomia ecografica della ghiandola tiroide e dei linfonodi del collo	Dott.G. B. Fonsi/ Dott.ssa C. Andreoli/ Dott.ssa Capoccia
	09.30 - 10.00	<i>Serie di relazioni su tema preordinato</i> Corretto settaggio della macchina ecografica e del color Doppler.	Dott.G. B. Fonsi/ Dott.ssa C. Andreoli/ Dott.ssa Capoccia
	10.00 - 10.30	<i>Serie di relazioni su tema preordinato</i> Ecografia delle patologie diffuse della tiroide	Dott.G. B. Fonsi/ Dott.ssa C. Andreoli/ Dott.ssa Capoccia
	10.30 - 11.00	<i>Serie di relazioni su tema preordinato</i> Semeiotica ecografica delle lesioni focali della tiroide (benigne e maligne)	Dott.G. B. Fonsi/ Dott.ssa C. Andreoli/ Dott.ssa Capoccia
	11.00 - 11.15	<i>p. caffè</i>	
	11.15 - 11.45	<i>Serie di relazioni su tema preordinato</i> Valutazione ecografica del collo post-tiroidectomia	Dott.G. B. Fonsi/ Dott.ssa C. Andreoli/ Dott.ssa Capoccia
	11.45 - 12.15	<i>Serie di relazioni su tema preordinato</i> Valutazione ecografica del collo post-tiroidectomia	Dott.G. B. Fonsi/ Dott.ssa C. Andreoli/ Dott.ssa Capoccia
	12.15 - 12.45	<i>Serie di relazioni su tema preordinato</i> Ecografia delle paratiroidi	Dott.G. B. Fonsi/ Dott.ssa C. Andreoli/ Dott.ssa Capoccia
	12.45 - 13.30	<i>Serie di relazioni su tema preordinato</i> Indicazione e tecnica dell'agoaspirato. Il referto ecografico	Dott.G. B. Fonsi/ Dott.ssa C. Andreoli/ Dott.ssa Capoccia
	13.30 - 14.30	<i>p. pranzo</i>	
	14.30 - 16.00	<i>Serie di relazioni su tema preordinato</i> Neoformazioni del Collo Extratiroidee	Dott.G. B. Fonsi/ Dott.ssa C. Andreoli/ Dott.ssa Capoccia e Dott.G. B. Fonsi/ Dott.ssa C. Andreoli/ Dott.ssa Capoccia
<b>Mercoledì 1 Aprile 2026</b>	09.00 – 10.30	<i>Serie di relazioni su tema preordinato</i> Ecografia delle Ghiandole Salivari	Dott.G. B. Fonsi/ Dott.ssa C. Andreoli/ Dott.ssa Capoccia
	10.30-10.45	<i>p. caffè</i>	
	10.45-12.00	<i>Serie di relazioni su tema preordinato</i> Cenni di Ecocolordoppler Carotideo	Dott.G. B. Fonsi/ Dott.ssa C. Andreoli/ Dott.ssa Capoccia
	12.00-13.00	<i>Verifica Finale</i> Esame finale (refertazione di caso clinico)	Dott.G. B. Fonsi/ Dott.ssa C. Andreoli/ Dott.ssa Capoccia

Quota di partecipazione : € 392,00

**CV DOCENTI**

<b>INFORMAZIONI PERSONALI</b> Nome Indirizzo Telefono E-mail Luogo/Data di nascita	<b>CURRICULUM VITAE</b> <b>Dott. GIOVANNI BATTISTA FONSI</b>
<b>ESPERIENZA PROFESSIONALE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dal mese di Febbraio 2016 è Dirigente Medico a tempo indeterminato nel settore chirurgico del DEA del Policlinico Umberto I, Università di Roma “la Sapienza”.</li> <li>• Dal 2001 al gennaio 2016 ha fatto parte dell'equipe di Chirurgia Generale/Toracica dell'Aurelia Hospital di Roma. Durante questo periodo si è occupato in particolare di endocrinochirurgia, ecografia internistica/interventistica e Doppler vascolare.</li> <li>• Dal 2011 è responsabile didattico e scientifico del “Corso In ECOGRAFIA INTERNISTICA ed E-F.A.S.T.” c/o L'Istituto Alta Formazione – Via Baglivi 6 Roma (il Corso è stato registrato per il rilascio di 50 ECM con circa 30 iscritti l'anno).</li> <li>• Esegue mediamente in un anno 1500-2000 esami e procedure eco guidate tra: ecografie internistiche in elezione ed urgenza, Eco-Power Color Doppler tiroideo/TSA/arti inferiori/a. renali/Doppler testicolare e penieno; ecografie mammarie ed osteoarticolare.</li> <li>• Dall'anno accademico 2018-2019 è coordinatore scientifico/didattico del corso di alta formazione (20 CFU): L'Ecografia nelle urgenze e nel Trauma: E-Fast-Crash della Università di Roma “La Sapienza”.</li> <li>• Esegue disegni di anatomia chirurgica per articoli, testi ed atlanti scientifici.</li> <li>• Da inizio pandemia da Covid19 ha effettuato al Policlinico Umberto I (Roma) oltre 500 ecografie polmonari in pazienti con polmonite interstiziale ed altre patologie.</li> </ul>
<b>ISTRUZIONE E FORMAZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Diploma di Maturità Classica</b></li> <li>• <b>Laurea in Medicina e Chirurgia</b> conseguita il 24/7/1995, presso l'Università degli Studi di Roma “La Sapienza”, con la votazione di <b>110/110 e lode</b>, discutendo una tesi sperimentale in Chirurgia Toracica dal titolo “pneumotorace recidivante da TBC polmonare in età pediatrica: la terapia chirurgica”.</li> <li>• <b>Diploma di Specialista in Chirurgia Toracica</b> conseguito il 05/11/2001, presso la scuola di Specializzazione in Chirurgia Toracica del Dipartimento di Chirurgia “Pietro Valdoni” dell'Università degli Studi di Roma “La Sapienza” diretta dal Prof. Vincenzo Stipa, con la votazione di <b>70/70 e lode</b>, discutendo una tesi sperimentale in Chirurgia Toracica dal titolo “Chirurgia di exeresi per cancro del polmone: immunità e prognosi”. I primi tre anni di specializzazione sono stati effettuati presso la Scuola di Specializzazione in Chirurgia Toracica dell'Università degli Studi di Perugia diretta dal Prof. Giuliano Daddi.</li> <li>• <b>Esecutore di BLS-D (Basic Life Support – Defibrillation)</b> conseguito in data 10/3/2003 della World Emergency Society.</li> <li>• <b>Diploma in Ecografia Clinica in Urgenza</b> conseguito il 19/10/2003 presso la “Struttura Complessa di Medicina d'Urgenza” dell'Ospedale di Torino Nord Emergenza –S. Giovanni Bosco-</li> <li>• <b>Diploma Nazionale di Ecografia Clinica</b> conseguito con la Società Italiana di Ultrasonologia in Medicina e Biologia (SIUMB) nel mese di febbraio 2005.</li> <li>• <b>Dottore di Ricerca in Chirurgia</b> conseguito nell'anno accademico 2006-2007 c/o il Dipartimento di Chirurgia “Pietro Valdoni” Roma “La</li> </ul>

	<p>Sapienza”, - Coordinatore: Chiar.mo Prof. Antonio Bolognese. Tesi dottorato “peritonectomia e chemioipertermia nel trattamento della carcinosi ovarica: tecnica e risultati”.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nel febbraio 2017, c/o il Policlinico Umberto I (Roma), <b>ha completato con successo il corso ATLS per medici secondo gli standard stabiliti dalla ACS Committee on Trauma</b> diretto dal Prof. Andrea Mingoli.</li> </ul>
CONOSCENZE LINGUISTICHE	Inglese
COMPETENZE TECNICHE	Ottima conoscenza Windows e del programma Adobe Photoshop.
Produzione scientifica Ultimi tre anni	<p>2021 - <b>Elective cancer surgery in COVID-19–Free surgical pathways during the SARS-cov-2 pandemic: An international, multicenter, comparative cohort study</b> rivista: JOURNAL OF CLINICAL ONCOLOGY</p> <p>2021 - <b>Does Lung Ultrasound Have a Role in the Clinical Management of Pregnant Women with SARS COV2 Infection?</b> rivista: INT J ENVIRON RES PUBLIC HEALTH</p> <p>2021 - <b>Timing of surgery following SARS-CoV-2 infection: an international prospective cohort study</b> rivista: ANAESTHESIA</p> <p>2021 - <b>Effects of pre-operative isolation on postoperative pulmonary complications after elective surgery: an international prospective cohort study</b> rivista: ANAESTHESIA</p> <p>2021 - <b>SARS-CoV-2 infection and venous thromboembolism after surgery: an international prospective cohort study</b> rivista: ANAESTHESIA</p> <p>2021 - <b>SARS-CoV-2 vaccination modelling for safe surgery to save lives: data from an international prospective cohort study</b> rivista: BRITISH JOURNAL OF SURGERY</p> <p>2021 - <b>Machine learning risk prediction of mortality for patients undergoing surgery with perioperative SARS-CoV-2: the COVIDSurg mortality score</b> rivista: BRITISH JOURNAL OF SURGERY</p> <p>2021 - <b>Preoperative nasopharyngeal swab testing and postoperative pulmonary complications in patients undergoing elective surgery during the SARS-CoV-2 pandemic</b> rivista: BRITISH JOURNAL OF SURGERY</p> <p>2021 - <b>Early outcomes and complications following cardiac surgery in patients testing positive for coronavirus disease 2019: an international cohort study</b> rivista: JOURNAL OF THORACIC AND CARDIOVASCULAR SURGERY</p> <p>2021 - <b>Effect of COVID-19 pandemic lockdowns on planned cancer surgery for 15 tumour types in 61 countries: an international, prospective, cohort study</b> rivista: THE LANCET ONCOLOGY</p> <p>2021 - <b>Diagnostic imaging in COVID-19 pneumonia: a literature review.</b> rivista: JOURNAL ULTRASOUND.</p> <p>2021 - <b>Idiopathic spontaneous liver hemorrhage A report of two cases and a review of the literature.</b> rivista: ANN ITAL CHIR.</p> <p>2021 - <b>Age and frailty are independently associated with increased COVID-19 mortality and increased care needs in survivors: results of an international multi-centre study</b> rivista: AGE AND AGEING</p>

2020 - **Mortality and pulmonary complications in patients undergoing surgery with perioperative SARS-CoV-2 infection: an international cohort study**  
rivista: THE LANCET

2020 - **Is lung ultrasound imaging a worthwhile procedure for severe acute respiratory syndrome coronavirus 2 pneumonia detection?**  
rivista: JOURNAL OF ULTRASOUND IN MEDICINE

2020 - **Role of lung ultrasound in patients requiring emergency surgery during COVID-19 Pandemic**  
rivista: BRITISH JOURNAL OF SURGERY

2020 - **Delaying surgery for patients with a previous SARS-CoV-2 infection. COVIDSurg Collaborative.**  
rivista: BRITISH JOURNAL OF SURGERY

2020 - **Outcomes from elective colorectal cancer surgery during the SARS-CoV-2 pandemic**  
rivista: COLORECTAL DISEASE

2019 - **Prognostic Factors Influencing Infectious Complications after Cytoreductive Surgery and HIPEC: Results from a Tertiary Referral Center.**  
rivista: GASTROENTEROL RES PRACT

2019 - **Successful Diagnosis of a Longstanding Giant Amoebic Liver Abscess Using Contrast-Enhanced Ultrasonography (CEUS): A Case Report in a Western Country.**  
rivista: AMERICA JOURNAL CASE REPORT.



Roma, 13.10.2021

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	Chiara Andreoli
Indirizzo	
Telefono	
Fax	
E-mail	
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	14/05/1973
Codice Fiscale	NDRCHR73E54H501A

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) 11 novembre 2002 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Policlinico Umberto I – Roma  
Università La Sapienza di Roma
- Tipo di azienda o settore Azienda Ospedaliera Universitaria
- Tipo di impiego UOSD RADIOLOGIA D'URGENZA
- Principali mansioni e responsabilità DIRIGENTE MEDICO I LIVELLO A TEMPO INDETERMINATO;  
dal 2017 incarico aziendale FAS (alta specializzazione)  
“Diagnostica per Immagini nel trauma cranico”.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 15 Novembre 2001
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di ROMA “SAPIENZA”
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Radiologia Diagnostica
- Qualifica conseguita Specializzazione in Radiologia
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Massimo dei voti con lode
  
- Date (da – a) Novembre 1997
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Roma La Sapienza
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Medico Chirurgo
- Qualifica conseguita Abilitazione
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  
- Date (da – a) 20 LUGLIO 1997
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Roma La Sapienza
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Medicina e Chirurgia
- Qualifica conseguita Laurea con tesi in Radiologia
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Massimo dei voti con lode

## CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI

Esperienza personale particolarmente approfondita in ecografia internistica e d'urgenza, in radiologia tradizionale, in TC neuro e body e in RM neuro morfologica e funzionale.

In particolare dal 2004 ha acquisito un'esperienza specifica in neuroradiologia sia in regime di urgenza che in elezione, svolgendo la propria attività presso il DEA del Policlinico Umberto 1 di Roma e presso la casa di cura PIO XI.

La UOSD in cui opera è di grande rilevanza strategica; su di essa poggia h 24 il sistema di Diagnostica per Immagini nell'Emergenza Urgenza di tutta l'Azienda Ospedaliera, centro Hub per la Regione Lazio per le Reti tempo-dipendenti: Rete Emergenza (DEA di II livello), Rete Ictus (UTN II livello), Rete

Trauma (centro HUB).

**PRIMA LINGUA** Italiano

**ALTRE LINGUE**

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
  - Capacità di espressione orale

Inglese B2  
ottima  
ottima  
ottima

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI**

Svolge la propria attività lavorativa in situazioni di emergenza clinica, in équipes multidisciplinari sia nell'ambito della disciplina di appartenenza, sia in collaborazione con équipes di altri professionisti dell'area di emergenza-aree critiche. E' necessario pertanto un elevato livello di integrazione e coordinamento per ottenere un buon risultato complessivo, una comunicazione ufficiale e una notevole capacità di gestione delle tensioni e dei conflitti.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE**

Organizza il lavoro di una équipe costituita da tecnici di radiologia, infermieri professionali, personale ausiliario. Integra le proprie competenze con gli altri medici specialisti che si occupano dell'assistenza dei pazienti critici: rianimatori, chirurghi d'urgenza, medici d'urgenza, neurologi, neuro interventisti.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

Fa uso abitualmente e quotidianamente di macchinari ad alta tecnologia (TC multislice, RM morfologica e funzionale). Usa abitualmente il Computer per lavoro, con impiego routinario dei programmi tipo Office. Usa quotidianamente Internet per aggiornamento, attualità, posta elettronica.

**ALTRE CAPACITÀ E  
COMPETENZE**

- Socio S.I.R.M. dal 1998, iscritto alle Sezioni di studio "Radiologia d'emergenza" e "Neuroradiologia".
- Attività didattica di insegnamento e tutor nella Scuola di Specializzazione di Diagnostica per Immagini - Università "La Sapienza" di Roma dal 2010.
- Dal 2018 docente e tutor del Master di Ecografia Internistica e di Urgenza presso lo IAF di Roma e del Master in Extendend FAST ultrasound dell'Università di Roma "La Sapienza".
- per il triennio 2021-2023 è consigliere SIRM Lazio.
- Relatrice a numerosi Corsi e Congressi Nazionali; co-autrice di oltre 43 tra abstracts e lavori scientifici dal 2001 ad oggi.
- Incarico FAS di alta specializzazione in "Diagnostica per immagini nel trauma cranico".
- Revisore per La Radiologia Medica (neuroradiologia e radiologia di urgenza)

Il sottoscritto, consapevole che – ai sensi dell’art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 - le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l’uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità.

Il sottoscritto autorizza il trattamento dei propri dati personali ai sensi dell’art. 13 del D.lgs. 30 giugno 2003 n. 196 – “Codice in materia di protezione dei dati personali” e dell’art. 13 GDPR 679/16 – “Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali”.

Roma, 20-9-2021

In fede

Chiara Andreoli

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>LUCIA CAPOCCIA</b>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	06/06/1976
Telefono di servizio ( se solo privato Omettere)	
Indirizzo istituzionale di posta elettronica	
Indirizzo PEC (se solo privato omettere)	

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da 2005 A OGGI)
  - Da ottobre 2004 a Dicembre 2004 consulenze specialistiche presso la Casa di Cura "Villa Gioia" SORA (FR) come medico Radiologo
  - Dal 7.01.2005 al 22.01.2005 Contratto a tempo indeterminato presso la Casa di Cura "Villa Gioia" SORA (FR) come medico Radiologo
  - Dal 25 GENNAIO 2005 contratto a tempo determinato presso il Servizio di Radiologia del DEA del Policlinico UMBERTO I-Roma
  - DAL 10.04.2006 AL 30.09.2006 Contratto di lavoro a tempo indeterminato presso la ASL di Latina-Polo Ospedaliero NORD Osp."S.Maria Goretti" come Medico Radiologo
  - DAL 1.10.2007 AD OGGI DIRIGENTE MEDICO C/O LA RADIOLOGIA DEL D.E.A. DEL POLICLINICO UMBERTO I DI ROMA
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di Impiego
  - Principali mansioni e responsabilità

AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA POLICLINICO UMBERTO I ROMA  
VIALE DEL POLICLINICO 155 ROMA  
DIRIGENTE MEDICO UOSD DIAGNOSTICA PER IMMAGINI IN EMERGENZA – URGENZA  
DAL 24-03-2017 INCARICO AZIENDALE FAS "IMAGING DEL TRAUMA SPINALE"

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- A OGGI
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Qualifica o certificato conseguiti
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica o certificato conseguiti
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica o certificato conseguiti
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica o certificato conseguiti
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica o certificato conseguiti

Universita' degli Studi di Roma "La SAPIENZA "

Specializzazione in Radiodiagnostica conseguita il 27. 10. 2004 c/o l' Universita' degli Studi di Roma " La SAPIENZA" con votazione 70/70.

Universita'Cattolica del Sacro Cuore di Roma

Abilitazione professionale conseguita nella prima sessione 200/2001

Universita'Cattolica del Sacro Cuore di Roma

Laurea in Medicina e chirurgia con votazione 110/110 e lode conseguita in data 21. 07.2000, immatricolata il 17-10-1994.

Liceo Classico "V.Simoncelli" Sora -FR

Diploma di maturita' classica 60/60

## Esperienze di formazione clinica

*Frequenza presso il reparto di TERAPIA MEDICA dell' Universita'Cattolica del Sacro Cuore di Roma*

*Frequenza presso il reparto di RADIOTERAPIA dell' Universita'Cattolica del Sacro Cuore di Roma*

*Frequenza presso il reparto di RADIODIAGNOSTICA dell' Universita'Cattolica del Sacro Cuore di Roma*

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

*Maturate nel corso della vita e della propria esperienza lavorativa, anche se non supportate da attestati o da certificati ufficiali.*

**CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI**

**MADRELINGUA  
ALTRE LINGUE**

**COMPETENZE COMUNICATIVE**

**COMPETENZE ORGANIZZATIVE E  
GESTIONALI**

**COMPETENZE PROFESSIONALI**

**COMPETENZE DIGITALI**

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

Esperienza personale particolarmente approfondita in ecografia internistica e d'urgenza, in radiologia tradizionale e in TC body e neuro.

Iscritto come docente e discente a numerosi corsi e Master di diagnostica per immagini nell'emergenza/urgenza.

DAL 24-03-2017 INCARICO AZIENDALE FAS "IMAGING ECOGRAFICO NELLE URGENZE TRAUMATICHE E NON TRAUMATICHE"

Attività di volontariato parrocchiale/ Azione Cattolica Ragazzi/ Catechista di Religione Cattolica

**ITALIANO**

INGLESE :COMPRESIONE , LETTURA E SCRITTURA

FRANCESE: COMPRESIONE, LETTURA, SCRITTURA E PARLATO

ECCELLENTE CAPACITÀ DI ADATTAMENTO E COLLABORAZIONE.

SVOLGE NORMALMENTE LA PROPRIA ATTIVITÀ LAVORATIVA IN SITUAZIONI DI EMERGENZA CLINICA, IN EQUIPE MULTIDISCIPLINARE SIA NELL'AMBITO DELLA DISCIPLINA DI APPARTENENZA CHE IN COLLABORAZIONE CON ALTRI PROFESSIONISTI DELL'AREA DI EMERGENZA-AREE CRITICHE.

ORGANIZZA IL LAVORO DI UNA EQUIPE COSTITUITA DA TSRM, INFERMIERI PROFESSIONISTI E PERSONALE AUSILIARIO.

INTEGRA LE PROPRIE COMPETENZE CON GLI ALTRI MEDICI SPECILISTI DELL'AREA EMERGENZA-URGENZA (RIANIMATORI, CHIRURGHI D'URGENZA, MEDICI D'URGENZA, NEUROLOGI, NEURO-INTERVENTISTI)

CAPACITÀ UTILIZZO PC E APPARECCHIATURE RADIOLOGICHE.

FA USO ABITUALMENTE DI MACCHINARI AD ALTA TECNOLOGIA.

USA ABITUALMENTE COMPUTER PER LAVORO CON IMPEGO ROUTINARIO DI PROGRAMMI TIPO OFFICE

SOCIO SIRM CON ISCRIZIONE ALLE SEZIONI DI STUDIO DI "RADIOLOGIA D'URGENZA", ATTIVITÀ DIDATTICA E DI TUTORAGGIO PRESSO LA SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN RADIODIAGNOSTICA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"

ATTIVITÀ DI DOCENZA PRESSO LO IAF DI ROMA NEI MASTER E NEI CORSI DI ECOGRAFIA INTERNITISICA- FAST

RELATRICE A NUMEROSI CORSI E CONGRESSI NAZIONALI ORGANIZZATI IN AZIENDA  
DAL 24-03-2017 INCARICO AZIENDALE FAS "IMAGING DEL TRAUMA SPINALE"

Il sottoscritto, consapevole che – ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 - le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità.

Il sottoscritto autorizza il trattamento dei propri dati personali ai sensi dell'art. 13 del D.lgs. 30 giugno 2003 n. 196 – "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 – "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Firma leggibile

*Anna Capocasa*