

## DATE

**1° EVENTO: venerdì 27 ottobre 2023**

**ORE 13.30 – 19.30**

**Aula Boscolo – Cittadella Universitaria di Monserrato**

**2° EVENTO: SASSARI 27 novembre 2024**

**ORE 13.30 – 19.30**

**SEDE: Nuova Aula Magna Agraria – viale Italia n.39/a Sassari**

**3° EVENTO: 6 DICEMBRE 2024**

**SEDE: NUORO Aula Magna Consorzio Universitario Nuoro**

## ORARIO

**14:00 – 19:30**

## DESTINATARI:

Medici di tutte le specialità, Medici di Medicina Generale, tutti i Professionisti sanitari, Studenti Universitari, Giuristi, Cittadini

**Attribuiti 1 CFU per studenti del corso di Laurea in Medicina e Chirurgia di Cagliari**

**Attribuiti 0,5 CFU (ADE) per gli studenti del corso di Laurea in Medicina e Chirurgia di Sassari**

## MODALITA' DI ISCRIZIONE

**Partecipazione gratuita.**

**È consigliabile iscriversi inviando una e-mail a:**

**fileo.satta@asltagliari.it**

**ACCREDITATO 6 ECM  
attraverso autocertificazione di  
Crediti Individuali**

## Direttore del Corso

**Prof. Andrea Montella**

*Presidente del Collegio dei Docenti di Anatomia Umana, Ordinario di Anatomia Umana, Università di Sassari*

## Responsabile scientifico

**Dr. Marcello Trucas**

*Ricercatore di Anatomia Umana, Università di Cagliari*

**Prof. Claudia Trignano**

*Professore Associato di Medicina Legale, Università di Sassari*

## Segreteria Scientifica

**Dr. Fileo Satta**

*Facilitatore Formazione*

*Medico Specialista Ambulatoriale di Patologia Clinica ASL Cagliari*

**Dr. Pierpaolo Pillosu**

*Dirigente Medico, Responsabile del Pronto Soccorso Ospedale Isili ASL Cagliari: struttura proponente*

UNISS  
UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI SASSARI



 **ARES Sardegna**  
Azienda Regionale Salute



**uniss**  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SASSARI



**UNICA**  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

UNISS  
UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI SASSARI



DIPARTIMENTO DI  
SCIENZE BIOMEDICHE

# DISPOSIZIONI ANTICIPATE DI TRATTAMENTO (DAT) e DONAZIONE

Nell'ambito del  
Piano Aziendale Formativo dell'  
**Azienda regionale della salute  
(ARES)**

**Con il patrocinio di**  
Associazione Italiana per la Donazione Organi (AIDO)  
Associazione Walter Piludu



AIDO  
ASSOCIAZIONE ITALIANA PER LA  
DONAZIONE DI ORGANI, TESSUTI  
E CELLULE

ASSOCIAZIONE ETB APS  
**WALTER  
PILUDU**  
*per la libertà*

## AREE TEMATICHE

Anatomia Clinica, Anatomia Patologica, Bioetica, Medicina Legale, Chirurgia, Medicina dei Trapianti, Medicina di Emergenza e Urgenza

## FINALITA'

La donazione degli organi e del proprio corpo dopo la morte sono una scelta personale, volontaria, libera e gratuita e rappresentano il gesto più nobile che un essere umano possa compiere. Mentre la donazione degli organi è un argomento molto sentito, in Italia è ancora poco conosciuta la possibilità di donare il proprio corpo alla scienza. Ognuno di noi, con un gesto di generosità, può non solo salvare delle vite ma anche permettere a centinaia di medici e chirurghi di formarsi e fare ricerca, per poter poi salvare molte vite.

Gli obiettivi formativi del corso sono volti a chiarire i vari aspetti della tematica del fine vita, analizzando il ruolo del "Testamento Biologico" in relazione alla donazione del corpo e degli organi.

La Legge n. 219 del 22 dicembre 2017 sulle "Norme in materia di Consenso Informato e di Disposizioni Anticipate di Trattamento (DAT)" valorizza la relazione di cura e di fiducia tra paziente e medico. In questa norma l'autonomia decisionale del paziente e la competenza, l'autonomia professionale e la responsabilità del medico si incontrano per favorire anche la libertà di scelta in tema di Donazione. Le due donazioni, di organi e del proprio corpo alla scienza, sono assolutamente compatibili. Infatti, la legge n. 10 del 10 febbraio 2020 detta le norme in materia di *Donazione del proprio corpo e dei tessuti post-mortem a fini di studio, di formazione e di ricerca scientifica* da parte di soggetti che hanno espresso in vita il loro consenso mediante le modalità previste proprio dalle DAT.

## PROGRAMMA

13:30 / 14:00	<b>Registrazione Partecipanti</b>
14:00/14:30	<b>Saluti delle autorità</b> Apertura dei lavori e introduzione al corso
	<i>I CENTRI DI DONAZIONE E IL RUOLO DELLE FACOLTA' DI MEDICINA</i>
14:30/14:45	<b>Prof. C. Rubino:</b> Presente e futuro delle necessità formative degli studenti di medicina e chirurgia
14:45 / 15:00	<b>Prof G. Sotgiu:</b> Donazione post mortem: il punto di vista degli stakeholder
	<i>STATO DELL'ARTE NELLA DONAZIONE DEL CORPO</i>
15:15 / 15:30	<b>Prof. A. Montella:</b> Stato dell'arte sulla donazione del corpo nei Centri di donazione in Italia
15:30/15:45	<b>Prof. R. De Caro:</b> Accreditamento Ministeriale dei Centri di Donazione del Corpo
15:45 / 16:00	<b>Prof. A. Cossu:</b> Il Centro di riferimento per la conservazione e l'utilizzazione dei corpi dei defunti dell'AOU SS
	<i>RICADUTE SOCIALI, FORMATIVE E SULLA RICERCA</i>
16:00 / 16:15	<b>Prof. C. Rubino:</b> L'importanza formativa per i chirurghi del training su cadavere
16:15/16:30	<b>Dr M. Trucas:</b> L'importanza dei donatori del corpo per la formazione del medico e per la ricerca
16:30/16:45	<b>Rappresentante</b> Associazione Walter Piludu
	<i>DISPOSIZIONI ANTICIPATE DI TRATTAMENTO ASPETTI ORGANIZZATIVI, ETICI E GIURIDICI</i>
16:45/17:00	<b>Prof. C. Bassu:</b> Inquadramento costituzionale e profili giuridici della legge n. 10/2020
17:00/17:15	<b>Prof. C. Trignano:</b> Aspetti medico legali delle Dichiarazioni anticipate di trattamento con finalità donativa
17:15/ 17:30	<b>Dr Lorenzo d'Antonio:</b> Stato dell'arte sulle donazioni d'organo in Italia e compatibilità con la donazione del corpo
	<i>Tavola Rotonda sulle necessità attuali</i>
18:00 / 19:00	<b>Discussione e domande</b>
19:00 / 19:30	<b>PROVA FINALE</b>

## DOCENTI:

-Dott. Nicola Addis, Presidente OMCEO SS

-Prof. Carla Bassu, Professore Ordinario di Diritto Pubblico Comparato, UniSS

-Prof. Antonio Cossu, Direttore Anatomia Patologica AOU SS

-Dr Lorenzo d'Antonio, Direttore Centro Regionale Trapianti Sardegna

-Prof. Raffaele De Caro, Direttore del Centro di Riferimento per la Regione del Veneto per la conservazione e l'utilizzo dei corpi donati, Ordinario di Anatomia Umana, Università di Padova

-Prof. Andrea Montella, Presidente del Collegio dei Docenti di Anatomia Umana, Ordinario di Anatomia Umana UniSS

-Prof. Corrado Rubino, Presidente della Struttura di Raccordo, Professore Ordinario di Chirurgia Plastica UniSS,

-Prof. Giovanni Sotgiu, Professore Ordinario di Statistica Medica UniSS

-Prof. Claudia Trignano, Professore Associato di Medicina Legale UniSS

-Dr Marcello Trucas, Ricamatore di Anatomia Umana UniCa

- Rappresentante Associazione Walter Piludu