



# Corso specialistico di ecocolordoppler

Potenza, 31 gennaio – 7 febbraio 2026

Sala Convegni Ordine dei Medici

## DESTINATARI

Il Corso (N. 13 ore) è destinato a n. 30 Medici Chirurghi di area interdisciplinare.

ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA; ANGIOLOGIA; CARDIOLOGIA;  
DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA; EMATOLOGIA; ENDOCRINOLOGIA;  
GASTROENTEROLOGIA; GENETICA MEDICA; GERIATRIA; MALATTIE  
METABOLICHE E DIABETOLOGIA; MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO;  
MALATTIE INFETTIVE; MEDICINA E CHIRURGIA DI ACCETTAZIONE E DI  
URGENZA; MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE; MEDICINA INTERNA; MEDICINA  
TERMALE; MEDICINA AERONAUTICA E SPAZIALE; MEDICINA DELLO SPORT;  
NEFROLOGIA; NEONATOLOGIA; NEUROLOGIA; NEUROPSICHIATRIA INFANTILE;  
ONCOLOGIA; PEDIATRIA; PSICHIATRIA; RADIOTERAPIA; REUMATOLOGIA;  
CARDIOCHIRURGIA; CHIRURGIA GENERALE; CHIRURGIA MAXILLO-FACCIALE;  
CHIRURGIA PEDIATRICA; CHIRURGIA PLASTICA E RICOSTRUTTIVA; CHIRURGIA  
TORACICA; CHIRURGIA VASCOLARE; GINECOLOGIA E OSTETRICIA;  
NEUROCHIRURGIA; OFTALMOLOGIA; ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA;  
OTORINOLARINGOIATRIA; UROLOGIA; ANATOMIA PATOLOGICA; ANESTESIA E  
RIANIMAZIONE; BIOCHIMICA CLINICA; FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA  
CLINICA; LABORATORIO DI GENETICA MEDICA; MEDICINA TRASFUSIONALE;  
MEDICINA LEGALE; MEDICINA NUCLEARE; MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA;  
NEUROFISIOPATOLOGIA; NEURORADIOLOGIA; PATOLOGIA CLINICA  
(LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-CLINICHE E MICROBIOLOGIA);  
RADIODIAGNOSTICA; IGIENE, EPIDEMIOLOGIA E SANITÀ PUBBLICA; IGIENE  
DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE; MEDICINA DEL LAVORO E SICUREZZA  
DEGLI AMBIENTI DI LAVORO; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA);  
CONTINUITÀ ASSISTENZIALE; PEDIATRIA (PEDIATRI DI LIBERA SCELTA); SCIENZA  
DELL'ALIMENTAZIONE E DIETETICA; DIREZIONE MEDICA DI PRESIDIO  
OSPEDALIERO; ORGANIZZAZIONE DEI SERVIZI SANITARI DI BASE; AUDIOLOGIA  
E FONIATRIA; PSICOTERAPIA; CURE PALLIATIVE; EPIDEMIOLOGIA; MEDICINA DI  
COMUNITÀ;

**e20econvegni s.r.l.**

**Trani (BT):** Via Tasselgardo, 68 - 76125

**Bari:** Via Podgora, 134 – 70124

Web: [www.e20econvegni.it](http://www.e20econvegni.it)

Mail: [info@e20econvegni.it](mailto:info@e20econvegni.it)



## **PROGRAMMA SCIENTIFICO**

### **PRIMA GIORNATA – Sabato 31 gennaio 2026**

08.30 Registrazione partecipanti

08.45 Apertura del Corso e saluto delle Autorità

**Moderatori: R. Orefice - A. Pizzo – A. Specchio – F. Trotta**

09.00 Ecocolordoppler: fisica e strumentazione  
F. Trotta

09.45 Esercitazioni su modelli (familiarizzare con la piattaforma ecd)

10.45 Coffee break

11.00 Anatomia ecografica dei TSA  
A. Specchio

11.45 Esercitazioni su modelli (TSA)

12.45 Patologia dei TSA 1  
A. Pizzo

13.30 Pausa

14.00 Il doppler in andrologia  
A. Specchio

14.45 Patologia dei TSA 2  
A. Pizzo – F. Trotta

15.30 Esercitazione su modelli (TSA)

17:00 Chiusura della prima giornata

### **II GIORNATA - Sabato 7 febbraio 2026**

08.30 Registrazione partecipanti

**e20econvegni s.r.l.**

**Trani (BT):** Via Tasselgardo, 68 - 76125

**Bari:** Via Podgora, 134 – 70124

Web: [www.e20econvegni.it](http://www.e20econvegni.it)

Mail: [info@e20econvegni.it](mailto:info@e20econvegni.it)



**Moderatori: D. Bochicchio - S. Genovese - R. Orefice – A. Pizzo**

08.45 Anatomia ecografica delle AA. arti inferiori  
A. Pizzo

09.30 Esercitazioni su modelli (AA.A.I.)

10.30 Coffee break

10.45 Anatomia ecografia vene arti inferiori (aspetti ect/ecd della TV)  
S. Genovese

11.30 Esercitazioni (libere) su modelli

12.30 Patologia delle aa. arti inferiori: presentazione di casi clinici  
D. Bochicchio - S. Genovese - R. Orefice - A. Pizzo – A. Specchio – F. Trotta

13.00 Pausa

14.00 Aorta addominale: anatomia ecografica e patologia  
D. Bochicchio

14.30 Esercitazioni pratiche e prova pratica finale

17.00 Chiusura dei lavori

**Tutors:** D. Bochicchio - S. Genovese - R. Orefice - A. Pizzo – A. Specchio – F. Trotta

**Responsabile scientifico**

Dott. Andrea Pizzo  
Specialista in Medicina Nucleare – Ecografista  
Taranto

**Segreteria Organizzativa e Provider ECM (n. 432)**

**e20econvegni s.r.l.**

Via Tasselgardo, 68 - 76125 - Trani (BT)

Tel. 0883/954886

Mail: [info@e20econvegni.it](mailto:info@e20econvegni.it)

**e20econvegni s.r.l.**

**Trani (BT):** Via Tasselgardo, 68 - 76125

**Bari:** Via Podgora, 134 – 70124

Web: [www.e20econvegni.it](http://www.e20econvegni.it)

Mail: [info@e20econvegni.it](mailto:info@e20econvegni.it)

## RAZIONALE

Che l'apparecchio ecografico entri di diritto nelle dotazioni delle attività mediche e, a breve, anche infermieristiche, è ormai un dato di fatto.

L'uso ambulatoriale o al letto del malato, specialistico o generalista che sia, quando un ecografo viene utilizzato con sapienza permette performance diagnostiche e terapeutiche ovviamente più accurate ma soprattutto più veloci non dovendo, nei casi dove ne è prevedibile l'uso, demandare a terzi la verifica diagnostica.

Quali i principi da rispettare?

La corretta e non approssimativa preparazione, la conoscenza dei limiti della metodica e, soprattutto, di quelli personali.

Abbiamo già dimostrato, nei corsi base, quanto la tecnologia B-Mode sia già da sola "potente" anche limitando la modalità ECD al quasi esclusivo utilizzo di ricerca di "tracce" vascolari.

Sappiamo benissimo che l'ECD non può e non deve essere solo questo, pensate, ad esempio, quanto sia determinante valutare il "danno di parete" in una delle tante "sindromi metaboliche" che quotidianamente affollano i nostri ambulatori oppure saper riconoscere una patologia ad alto rischio di complicazioni gravi come una TVP.

Ognuno può decidere quale potrà essere il suo coinvolgimento nell'uso di questa metodica ma è sempre determinante una adeguata preparazione.

## TABELLA RELATORI

N.	Dott. / Prof.	COGNOME	NOME	PROFESSIONE	SPECIALIZZAZIONE	LAUREA	QUALIFICA
1	Dott.	Bochicchio	Donatello	MEDICO CHIRURGO	medicina emergenza urgenza	medicina e chirurgia	Dirigente medico pronto soccorso ospedale- policlinico di Acquaviva d.f.
2	Dott.	Genovese	Salvatore	MEDICO CHIRURGO	Medicina Generale	medicina e chirurgia	Medico medicina generale Asp potenza

3	Dott.	Pizzo	Andrea	MEDICO CHIRURGO	Medicina nucleare	medicina e chirurgia	Specialista in Medicina Nucleare – Ecografista Grottaglie (TA)
4	Dott.	Orefice	Ruggero	MEDICO CHIRURGO	Gastroenterologia	medicina e chirurgia	dirigente medico uoc gastroenterologia Ospedale S. Filippo Neri Roma
5	Dott.	Specchio	Agostino	MEDICO CHIRURGO	Endocrinologia	medicina e chirurgia	Specialista in Endocrinologia – Andrologo Cerignola (FG)
6	Dott.	Trotta	Fabrizio	MEDICO CHIRURGO	Medicina interna	medicina e chirurgia	Medico di Medicina Generale ASL BARI

### ACRONIMI

**TSA:** Tronchi Sovraortici

**AA.:** ana partes aequales

**AI:** arti inferiori

### Caso clinico

Dati anagrafici

Paziente: M.G.

Età: 68 anni

Sesso: Maschile

Professione: Pensionato (ex operaio metalmeccanico)

Abitudini voluttuarie: Fumatore attivo (40 pacchetti/anno), consumo occasionale di alcolici

Comorbidità: Diabete mellito tipo 2, ipertensione arteriosa, dislipidemia

---

**e20econvegni s.r.l.**

**Trani (BT):** Via Tasselgardo, 68 - 76125

**Bari:** Via Podgora, 134 – 70124

Web: [www.e20econvegni.it](http://www.e20econvegni.it)

Mail: [info@e20econvegni.it](mailto:info@e20econvegni.it)

#### Anamnesi patologica prossima

Il paziente si presenta all'ambulatorio di chirurgia vascolare riferendo dolore crampiforme al polpaccio sinistro insorgente dopo circa 80–100 metri di deambulazione (claudicatio intermittens), con regressione spontanea dopo breve periodo di riposo.

Da circa due settimane riferisce peggioramento della sintomatologia e comparsa di dolore anche a riposo, prevalentemente notturno, alleviato dalla posizione declive dell'arto.

Nega pregressi episodi di ulcere trofiche o amputazioni.

#### Esame obiettivo:

- Ispezione: cute pallida e fredda distalmente, presenza di lieve atrofia cutanea e perdita dei peli sulla gamba sinistra.
- Palpazione: assenza del polso pedico e tibiale posteriore sinistro; polso femorale presente ma ipovalido.
- Indice caviglia-braccio (ABI): 0,45 a sinistra; 0,82 a destra.
- Temperatura cutanea: ridotta distalmente.

#### Esami strumentali

##### 1. EcoColorDoppler arterioso arti inferiori:

- Placche ateromasiche diffuse a livello femoro-popliteo sinistro con stenosi serrata ( $\approx 80\%$ ) dell'arteria femorale superficiale.
- Flusso distale monophasico a bassa velocità.

##### 2. Angio-TC arti inferiori:

- Conferma stenosi critica dell'arteria femorale superficiale sinistra con ricanalizzazione parziale del tratto popliteo e circolo collaterale sviluppato.

##### 3. Profilo lipidico e glicemico:

- Colesterolo totale: 240 mg/dL
- LDL: 165 mg/dL
- HbA1c: 8,1%

#### Diagnosi

Arteriopatia obliterante cronica periferica (AOCP) – Stadio III Fontaine (ischemia dolorosa a riposo)

Localizzazione prevalente: femoro-poplitea sinistra.

#### Trattamento

##### Terapia medica:

- Antiaggregante piastrinico (acetilsalicilato 100 mg/die)
- Statina (atorvastatina 40 mg/die)
- Controllo glicemico ottimizzato con metformina e insulina basale
- Sospensione tabagismo, dieta ipolipidica e ipoglicidica

**e20econvegni s.r.l.**

**Trani (BT):** Via Tasselgardo, 68 - 76125

**Bari:** Via Podgora, 134 – 70124

Web: [www.e20econvegni.it](http://www.e20econvegni.it)

Mail: [info@e20econvegni.it](mailto:info@e20econvegni.it)

#### Terapia interventistica:

Dopo valutazione multidisciplinare, il paziente è stato sottoposto a angioplastica percutanea transluminale (PTA) con posizionamento di stent autoespandibile a livello dell'arteria femorale superficiale sinistra.

#### Decorso clinico

Buona ricanalizzazione con flusso triphasico distale post-intervento.

Dolore a riposo risolto, miglioramento significativo della distanza di marcia ( $\approx 500$  m).

Follow-up a 6 mesi: ABI 0,82 a sinistra; assenza di recidiva stenotica significativa.

#### Discussione

Il caso evidenzia una AOCP in paziente con fattori di rischio cardiovascolari multipli (fumo, diabete, dislipidemia).

L'approccio terapeutico integrato — medico e interventistico — ha permesso il recupero funzionale e la prevenzione dell'evoluzione verso l'ischemia critica.

Fondamentale la prevenzione secondaria, con controllo dei fattori di rischio e monitoraggio periodico mediante EcoColorDoppler.

#### Conclusione

La gestione della patologia arteriosa periferica richiede un approccio multidisciplinare, mirato sia al ripristino del flusso ematico sia al controllo sistemico dell'aterosclerosi, al fine di ridurre la morbilità e migliorare la qualità di vita del paziente.

**e20econvegni s.r.l.**

**Trani (BT):** Via Tasselgardo, 68 - 76125

**Bari:** Via Podgora, 134 – 70124

Web: [www.e20econvegni.it](http://www.e20econvegni.it)

Mail: [info@e20econvegni.it](mailto:info@e20econvegni.it)