

**Stefano Angioni**

**Professore Associato**

**SSD: MED/40 Ginecologia e Ostetricia**

Dipartimento Chirurgico Materno-Infantile e Scienze delle Immagini Sezione di Ginecologia  
Ostetricia e Fisiopatologia della Riproduzione Umana.

Via Ospedale - 09124 Cagliari

Tel: 070652797

cell: 335309130

Fax: 070657528

e-mail: [sangioni\(at\)yahoo.it](mailto:sangioni(at)yahoo.it)

**ATTIVITA' DIDATTICA**

- Fisiopatologia della Riproduzione Umana (Corso integrato di Ginecologia e Ostetricia, Laurea in Medicina e Chirurgia )
- Ginecologia e Ostetricia (1 anno , 1 semestre. Laurea triennale in Ostetricia)
- Ostetricia e Ginecologia (2 anno, 2 semestre. Corso Biennale in Infermieristica)
- Gravidanza a Rischio (2 anno Scuola Specializzazione in Ginecologia e Ostetricia)
- Diagnostica di Laboratorio dell'Infertilità (4 anno Scuola Specializzazione in Ginecologia e Ostetricia)
- Terapia della Sterilità e Infertilità (5 anno Scuola Specializzazione in Ginecologia e Ostetricia)
- Master Universitario di II Livello in Chirurgia Mini-Invasiva e Chirurgia Robotica Ginecologica (Università di Pisa. AA 2009-2010, 2010-2011, 2011-2012).
- Erasmus Intensive Programme "Minimally Invasive Procedures in Endoscopic Gynaecology" (Università di Foggia AA 2010-2011, 2011-2012)

**ATTIVITA' CLINICO-ASSISTENZIALE**

Da Agosto 1992 a Marzo 2011 Dirigente Medico di Ginecologia presso la Clinica Ginecologica e Ostetrica dell'Università di Cagliari

Responsabile del Day Hospital

Responsabile Centro Endometriosi

Chirurgia Laparotomica, vaginale, laparoscopica,single port e isteroscopica

Ecografia Ostetria-Ginecologica

**ATTIVITA' DI RICERCA**

1. Endometriosi
2. Chirurgia Laparoscopica
3. Chirurgia Isteroscopica
4. PCOS
5. Aderenze post-chirurgiche

## 6. Fisiopatologia della Riproduzione Umana e Animale

### ELENCO DELLE 10 PUBBLICAZIONI CARATTERIZZANTI

- 1: Angioni S, Maricosu G, Mereu L, Mencaglia L, Melis GB.  
Single-port access laparoscopic assisted vaginal hysterectomy in a case of uterine ventrofixation using a new reusable device.  
J Obstet Gynaecol Res. 2011 Mar 16.
- 2: Mais V, Angioli R, Coccia E, Fagotti A, Landi S, Melis GB, Pellicano M, Scambia G, Zupi E, Angioni S, Arena S, Corona R, Fanfani F, Nappi C.  
[Prevention of postoperative abdominal adhesions in gynecological surgery. Consensus paper of an Italian gynecologists' task force on adhesions.].  
Minerva Ginecol. 2011 Feb;63(1):47-70.
- 3: Angioni S, Spedicato M, Rizzo A, Cosola C, Mutinati M, Minoia G, Sciorsci RL.  
In vitro activity of human chorionic gonadotropin (hCG) on myometrium contractility.  
Gynecol Endocrinol. 2011 Mar;27(3):180-4.
- 4: Di Spiezio Sardo A, Bettocchi S, Spinelli M, Guida M, Nappi L, Angioni S, Sosa Fernandez LM, Nappi C.  
Review of new office-based hysteroscopic procedures 2003-2009.  
J Minim Invasive Gynecol. 2010 Jul-Aug;17(4):436-48. Review.
- 5: Angioni S, Sanna S, Magnini R, Melis GB, Fulghesu AM.  
The quantitative insulin sensitivity check index is not able to detect early metabolic alterations in young patients with polycystic ovarian syndrome.  
Gynecol Endocrinol. 2010 Jun 14.
- 6: Mereu L, Angioni S, Melis GB, Mencaglia L.  
Single access laparoscopy for adnexal pathologies using a novel reusable port and curved instruments.  
Int J Gynaecol Obstet. 2010 Apr;109(1):78-80.
- 7: Angioni S, Portoghesi E, Milano F, Melis GB, Fulghesu AM.  
Diagnosis of metabolic disorders in women with polycystic ovary syndrome.  
Obstet Gynecol Surv. 2008 Dec;63(12):796-802. Review. PubMed PMID: 19017415.
- 8: Guerriero S, Ajossa S, Gerada M, Virgilio B, Angioni S, Melis GB.  
Diagnostic value of transvaginal 'tenderness-guided' ultrasonography for the prediction of location of deep endometriosis.  
Hum Reprod. 2008 Nov;23(11):2452-7.
- 9: Angioni S, Loddo A, Milano F, Piras B, Minerba L, Melis GB.

Detection of benign intracavitary lesions in postmenopausal women with abnormal uterine bleeding: a prospective comparative study on outpatient hysteroscopy and blind biopsy.  
J Minim Invasive Gynecol. 2008 Jan-Feb;15(1):87-91.

10: Angioni S, Peiretti M, Zirone M, Palomba M, Mais V, Gomel V, Melis GB.  
Laparoscopic excision of posterior vaginal fornix in the treatment of patients with deep endometriosis without rectum involvement: surgical treatment and long-term follow-up.  
Hum Reprod. 2006 Jun;21(6):1629-34.