

SCHERMO 1	
12:00 - 15:00	Moderatori: N. Longo (Napoli), M. Rossanese (Messina)
12:00 - 14:00	ADENOMECTOMIA PROSTATICA CON DIVERTICULECTOMIA ROBOT ASSISTITA SINGLE PORT P. Gontero (Torino) A.O.U. Citta della Salute e della Scienza di Torino - Ospedale Molinette
14:00 - 15:00	COLPOSACROPESSI ROBOT ASSISTITA N. D'Altilia (Foggia) Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico Riuniti di Foggia
15:00 - 18:00	Moderatori: G. Gandaglia (Milano), N. Suardi (Brescia)
15:00 - 16:30	PROSTATECTOMIA RETZIUS SPARING ROBOT ASSISTITA SINGLE PORT A. Galfano (Milano) ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda
16:30 - 18:00	TUMORECTOMIA RENALE ROBOT ASSISTITA SINGLE PORT CON ACCESSO RETROPERITONEALE A. Mattei (Luzern, CH) Luzerner Kantonsspital
SCHERM	0 2
12:00 - 15:00	Moderatori: M. Gacci (Firenze), A. Larcher (Milano)

NEFROURETECTOMIA ROBOT ASSISTITA SINGLE PORT

presso: Istituto Nazionale Tumori IRCCS "Fondazione G. Pascale"

S Crivellaro (Chicago, USA)



12:00 - 14:00



14:00 - 15:00 SURRENALECTOMIA ROBOT ASSISTITA

R. Naspro (Pavia)

Fondazione I.R.C.C.S. Policlinico San Matteo

12:00 - 15:00 Moderatori: C. Imbimbo (Napoli), M. Talso (Milano)

15:00 - 18:00	Moderatori: L. Cormio (Acquaviva delle Fonti), P. Verze (Salerno)
15:00 - 16:30	PROSTATECTOMIA RADICALE NERVE SPARING BILATERALE ROBOT ASSISTITA B. Rocco (Roma) Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS
16:30 - 18:00	TUMORECTOMIA RENALE ROBOT ASSISTITA SINGLE PORT S. Perdonà (Napoli) Istituto Nazionale Tumori IRCCS "Fondazione G. Pascale"

SCHERMO 3

12:00 - 13:00	ENUCLEAZIONE PROSTATICA ENDOSCOPICA CON LASER HO-YAG MAGNETO R. Schiavina (Bologna) IRCCS Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna Con il contributo di Alliance Medica.
13:00 - 13:30	URETERORENOSCOPIA FLESSIBILE PER CALCOLOSI RENALE (RIRS) S. Proietti (Milano) IRCCS Ospedale San Raffaele Turro
	Con il contributo di Boston Scientific
13:30 - 14:00	TRATTAMENTO DELL'IPERTROFIA PROSTATICA CON GETTO D'ACQUA AD ALTA PRESSIONE S. Secco (Milano) ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda Con il contributo di Ab Medica



