

2	ECOGRAFIA 3D
4	MICROSCOPIA CONFOCALE
6	GRAFICA MOLECOLARE
8	GRAFICA MOLECOLARE (TECNICHE SPERIMENTALI)
10	RISONANZA MAGNETICA PER IMMAGINI (MRI)
14	IMMAGINI DI RISONANZA MAGNETICA FUNZIONALE (fMRI)
18	MICROSCOPIA ELETTRONICA A SCANSIONE
22	MICROSCOPIA CON SONDA DI SCANSIONE
26	MICROSCOPIA ELETTRONICA A TRASMISSIONE
28	POTENZIALI EVOCATI IN 3D
32	TELETERMOGRAFIA DIGITALE
36	IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH)
40	ECOGRAFIA 4D
44	TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA
48	SCINTIGRAFIA
52	FLUORESCENZA E MICROSCOPIA LASER
56	MICROSCOPIA A LUCE POLARIZZATA
60	ILLUSTRAZIONE MEDICA IN COMPUTER-GRAFICA 3D
64	MAPPE EPIDEMIOLOGICHE E AMBIENTALI
66	SISTEMA INFORMATIVO TERRITORIALE
70	MAPPE FUNZIONALI DELLA CORTECCIA IN fMRI
74	DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA
76	FOTOGRAFIA MEDICA

80	FOTOGRAFIA ALL'INFRAROSSO RIFLESSO
82	FOTOGRAFIA ALL'ULTRAVIOLETTO RIFLESSO
84	FOTOGRAFIA STROBOSCOPICA
86	RADIOGRAFIA DIGITALE
90	RADIOGRAFIA DUAL ENERGY
94	TAC MULTI-SLICE
96	ENDOSCOPIA VIRTUALE
100	MICROSCOPIA 3D
102	TOMOGRAFIA A RAGGIO ELETTRONICO (EBT)
106	FIBER TRACKING
108	SEGMENTAZIONE 3D
110	MAPPE DI VARIABILITÀ DELLA CORTECCIA
114	ANTROPOMETRIA DIGITALE
116	RICOSTRUZIONE 3D DA MICROSCOPIA ELETTRONICA
118	GRAFICA MOLECOLARE MULTISCALE
120	MICROSCOPIA TIME-LAPSE
122	ETNOFOTOGRAFIA
124	TAC MULTISLICE A 64 STRATI
126	CARTOGRAMMI
128	GRAFI DI RETI SOCIALI
130	AUTOMI CELLULARI
132	MODELLI BIOMATEMATICI
134	EMODINAMICA COMPUTAZIONALE
138	ECOGRAFIA COLOR-DOPPLER
140	TOPOGRAFIA OTTICA NIR
142	MAGNETOENCEFALOGRAFIA
144	TOMOGRAFIA A EMISSIONE DI POSITRONI (PET)
146	PET E NEUROTRASMISSIONE
148	EYE TRACKING