

## Distribuzione per Sedi e Profili predisposta da DS-UTG in collaborazione con il CdD

	1.1	1.2	1.3	2.1	2.2	2.3	3.1	3.2	3.3	4.1	4.2	4.3	5HE	5Rad	5Opt	5SS	5Inf	1b	1e	3a	3bInf	3bHE	3bRad	3bOpt	3bSS	TOT
OARm	3		1			1	1				1				1		2		1							11
SSDC																	1				5					6
IASFMi	2		1							2							1									6
OAPa						2			1		1							1								5
IAPS						1	10	2		3		1	3			1			1	3		1			8	34
OASBo	1	1	1	3						2			2	3							2	1		2		18
OAArcetri	1			1		1					1				1						2		2	3		12
IASFPa										2			1				1				1	1				6
IRA	1	1								2				2						1	1		3			11
OABr	1		1			1				2	1		1						1			2		1		11
OAPd	1			1	1	1	1														1			2		8
OANa	1			2		1	2	1	1								1		1		1					11
OATs	1	1		1			1										2	1	1	2	1					11
OAct					2	1		1												1	1	1			1	8
OACa	1	1				1				3									1		1		4			12
OAAb							1										1				2			2		6
OATo	1			1		1		2			1					1	1							1	2	11
Sede C.																		1	2	1	1					5
<b>TOTALI</b>	<b>14</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>16</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>16</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>19</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>192</b>

### Le Macroaree e settori tecnologi seguono la definizione originale con le seguenti eccezioni:

- 5HE MA5 Tecnologie per le Alte Energie
- 5Rad MA5 Tecnologie per la Radioastronomia
- 5Opt MA5 Tecnologie per Astronomia Ottica ed Infrarossa
- 5SS MA5 Tecnologie per esplorazione Sistema Solare
- 5Inf MA5 Tecnologie Informatiche
- 3bInf Tec-3b tecnologie Informatiche
- 3bHE Tec-3b tecnologie per le alte energie
- 3bRad Tec-3b Tecnologie per Radioastronomia
- 3bOpt Tec-3b Tecnologie per Astronomia Ottica ed Infrarossa
- 3bSS Tec-3b Tecnologie per Esplorazione Sistema Solare