Composizione del Consiglio di Istituto

Metodologia:

- per ogni Istituto sono stati presi in considerazione due parametri
 - o A il numero di sedi da atto costitutivo (istituzionale e secondarie)
 - O B il numero totale di unità di personale CNR (TI e TD);
- per i due parametri è stata effettuata una analisi al fine di stabilire dei valori di riferimento (A_{CNR}, B_{CNR}) , ponendoli a confronto con quelli calcolati per ogni Istituto (A_{Ist}, B_{Ist}) ;
- se entrambi i parametri dell'Istituto sono uguali o superiori alle corrispettive medie di Ente, il Consiglio di Istituto sarà composto da 7+2 membri (ricercatori/tecnologi, tecnici/amministrativi);
- se solo uno dei due parametri è uguale o superiore alla corrispondente media di Ente, il Consiglio di Istituto sarà composto da 6+1 membri (ricercatori/tecnologi, tecnici/amministrativi);
- se entrambi i parametri sono inferiori alle corrispettive medie di Ente, il Consiglio di Istituto sarà composto da 5+1 membri (ricercatori/tecnologi, tecnici/amministrativi).

$ m A_{CNR}$	$\mathrm{B}_{\mathrm{CNR}}$
3	85

Dati al 31 ottobre 2020

SIGLA	Num. sedi	Udp	NUMERO MEMBRI CI Ricercatori/Tecnologi	NUMERO MEMBRI CI Tecnico-Amm.vi
IAC	4	80	6	1
IAS	5	95	7	2
IASI	2	45	5	1
IBB	3	87	7	2
IBBA	4	59	6	1
IBBC	2	124	6	1
IBBR	6	162	7	2
IBE	6	201	7	2
IBF	5	104	7	2
IBFM	4	43	6	1

SIGLA	Num. sedi	Udp	NUMERO MEMBRI CI Ricercatori/Tecnologi	NUMERO MEMBRI CI Tecnico-Amm.vi
IBIOM	1	37	5	1
IBPM	1	81	5	1
IC	4	85	7	2
ICAR	3	108	7	2
ICB	4	115	7	2
ICCOM	3	88	7	2
ICMATE	4	113	7	2
IEIIT	6	69	6	1
IEOS	1	72	5	1
IFAC	1	93	6	1
IFC	5	260	7	2
IFN	6	82	6	1
IFT	3	69	6	1
IGAG	4	91	7	2
IGB	1	87	6	1
IGG	5	103	7	2
IGM	2	60	5	1
IGSG	3	41	6	1
IIA	4	115	7	2
IIT	2	133	6	1
ILC	2	40	5	1
ILIESI	1	23	5	1
IMAA	1	108	6	1
IMATI	3	60	6	1
IMEM	3	61	6	1
IMM	6	202	7	2
IN	5	130	7	2
INM	4	153	7	2
INO	8	154	7	2
IOM	4	106	7	2
IPCB	4	120	7	2

SIGLA	Num. sedi	Udp	NUMERO MEMBRI CI Ricercatori/Tecnologi	NUMERO MEMBRI CI Tecnico-Amm.vi
IPCF	3	73	6	1
IPSP	6	139	7	2
IRBIM	4	125	7	2
IRCRES	4	46	6	1
IREA	3	91	7	2
IRET	6	123	7	2
IRGB	4	92	7	2
IRIB	5	145	7	2
IRISS	1	41	5	1
IRPI	5	108	7	2
IRPPS	2	62	5	1
IRSA	5	157	7	2
ISA	1	61	5	1
ISAC	6	121	7	2
ISAFoM	4	86	7	2
ISASI	3	87	7	2
ISB	2	39	5	1
ISC	4	85	7	2
ISEM	2	30	5	1
ISGI	2	13	5	1
ISM	4	139	7	2
ISMAR	6	190	7	2
ISMed	2	58	5	1
ISMN	4	96	7	2
ISOF	2	63	5	1
ISP	6	59	6	1
ISPA	6	134	7	2
ISPAAM	2	47	5	1
ISPC	7	196	7	2
ISPF	2	21	5	1
ISSIRFA	1	22	5	1

SIGLA	Num. sedi	Udp	NUMERO MEMBRI CI Ricercatori/Tecnologi	NUMERO MEMBRI CI Tecnico-Amm.vi
ISTC	4	98	7	2
ISTEC	1	53	5	1
ISTI	1	179	6	1
ISTP	3	123	7	2
ITAE	3	75	6	1
ITB	4	70	6	1
ITC	5	104	7	2
ITD	2	46	5	1
ITM	2	39	5	1
NANO	2	93	6	1
NANOTEC	4	104	7	2
OVI	1	15	5	1
SCITEC	8	130	7	2
SPIN	5	85	7	2
STEMS	4	160	7	2
STIIMA	5	90	7	2