

A SCUOLA DI CODING 01

Nr.	Protocollo	Alunna/o	Classe e Plesso	Scelta Modulo 1
1	195 del 12/01/18 – D	Cipollone Lorenzo	II A – Bagnera	A scuola di coding 01
2	202 del 12/01/18 – D	D'Alessandri Alessio	III G – Bagnera	A scuola di coding 01
3	235 del 15/01/18 – D	Gherardi Giulia	II D – Bagnera	A scuola di coding 01
4	239 del 15/01/18 – C	Totonelli Gabriele	I A – Bagnera	A scuola di coding 01
5	243 del 15/01/18 – D	Truscelli Luca	III E – Bagnera	A scuola di coding 01
6	244 del 15/01/18 – D	Stasi Ludovico	I C – Bagnera	A scuola di coding 01
7	249 del 15/01/18 – D	Giampieri Lorenzo	II B – Bagnera	A scuola di coding 01
8	254 del 15/01/18 – D	Cavaliere Cristian	I B – Bagnera	A scuola di coding 01
9	323 del 17/01/18 – D	Petrella Fabio	I A – Bagnera	A scuola di coding 01
10	329 del 17/01/18 – D	Paglino Valentina	I A – Bagnera	A scuola di coding 01
11	332 del 17/01/18 – D	Gregorio Beatrice	I A – Bagnera	A scuola di coding 01
12	422 del 19/01/18 – D	Serra Riccardo	III B – Bagnera	A scuola di coding 01
13	423 del 19/01/18 – C	De Olivera Pessoa L	I A – Bagnera	A scuola di coding 01
14	439 del 22/01/18 – C/D	Mariani Federica	I B – Bagnera	A scuola di coding 01
15	532 del 24/01/18 – C	Tulipifero Thomas	ID – Bagnera	A scuola di coding 01
16	542 del 24/01/18 – C	Saguan G. M. D.	II B – Bagnera	A scuola di coding 01
17	543 del 24/01/18 – C	Salazar Yliza	ID – Bagnera	A scuola di coding 01
18	635 del 26/01/18 – C	Jabbara AMir Joseph	I – Gherardi	A scuola di coding 01
19	722 del 29/01/18 – C	De Masi Alessandro	I E – Bagnera	A scuola di coding 01
20	778 del 29/01/18 – C	Guzzi Emiliano	I B – Bagnera	A scuola di coding 01
21	840 del 30/01/18 – C	Purino Felix	I M – Gherardi	A scuola di coding 01
22	843 del 30/01/18 – C	Flesariu Alessia	II I – Gherardi	A scuola di coding 01
23	852 del 30/01/18 – C	Moscardi Riccardo	I M – Gherardi	A scuola di coding 01
24	853 del 30/01/18 – C	Gaber Hady Mohamed Eltawil	I M – Gherardi	A scuola di coding 01
25	896 del 31/01/18 – C	Cipollone Alessio	II G – Bagnera	A scuola di coding 01
		TOTALI	N. 25 ALLIEVI	