



ISTITUTO COMPRESIVO "SAMPIERDARENA" PIAZZA
MONASTERO 6, GENOVA
Tel. 010 - 936389 - fax 010 - 2344335
GEIC85100E@ISTRUZIONE.IT - GEIC85100E@PEC.ISTRUZIONE.IT
WWW.ICSAMPIERDARENA.EDU.IT - C.F. 95159930106



FUTURA

**LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**



Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Investimento 3.2 “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori” del Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU

MISSIONE COMPONENTE	LINEA INVESTIMENTO	CODICE PROGETTO	TITOLO PROGETTO	CUP
M4C1	M4C1I3.2 - Scuole 4.0: scuole innovative e laboratori	M4C1I3.2-2022-961-P-11542	C'è vero progresso solo quando i vantaggi di una nuova tecnologia diventano per tutti (H. Ford)	I34D22004920006

All'Albo on line
All'Amm.ne Trasparente
Alla sezione PNRR del Sito web
Agli Atti

VERBALE DI COLLAUDO

PER VERIFICA REGOLARE FORNITURA DOTAZIONI TECNOLOGICHE APPARECCHIATURE INFORMATICHE PER N° 317 CHROMEBOOK SAMSUNG GALAXY GO (14" CELERON N4500, 4 GB, 64 GB, EMMC, CHROME) + LICENZA GOOGLE CHROME EDUCATION UPGRADE E VERIFICA DEI DISPOSITIVI: ACCENSIONE SCHERMO - TEST DISPLAY - TEST SOFTWARE - ASSENZA DANNI O GRAFFI NEL DISPLAY - MESSA IN OPERA - INSTALLAZIONE - CONFIGURAZIONE DEI DISPOSITIVI, NONCHÉ TUTTE LE ULTERIORI VERIFICHE RITENUTE OPPORTUNE per la realizzazione, nell’ambito del Piano nazionale di ripresa e resilienza, Missione 4 – Istruzione e ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione dagli asili nido alle università – Investimento 3.2 “Scuola 4.0. – Scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori”, finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU – “Azione 1: Next generation classrooms – Ambienti di apprendimento innovativi”, del progetto “C’è vero progresso solo quando i vantaggi di una nuova tecnologia diventano per tutti (H. Ford)” codice progetto M4C1I3.2-2022-961-P-11542

CODICE PROGETTO: M4C1I3.2-2022-961-P-11542
CUP: I34D22004920006
CIG SIMOG: A0151F658B

L’anno 2024, il giorno 25 del mese di marzo, alle ore 14:30 hanno inizio le operazioni relative al collaudo dei beni tecnologici – per il momento risultano consegnati solo cromebook. Le operazioni di collaudo si dividono su più giorni in quanto i cromebook da collaudare sono n. 317 suddivisi come da tabelle che seguono. Si inizia dal plesso Monastero per poi spostarsi nei Plessi Rolando, Cantore, Taviani e Martinetti, il docente STEFANO

FAZZI, in qualità di COLLAUDATORE, con nomina del Dirigente Scolastico, prot. n. 2041/VI.2.1 - PNRR del 26/05/2023 - coadiuvato dal Dirigente Scolastico Prof.ssa SARA BANDINI in qualità di RUP e Project Manager, e dal Sig. Luigi BOZZETTI in nome e per conto della Ditta MONTI & RUSSO DIGITAL SRL con sede legale in Via Liguria, 76 - 20025 LEGNANO (MI) - P.IVA 07311000157 ha effettuato il collaudo e la verifica di regolare esecuzione della fornitura dotazioni tecnologiche apparecchiature informatiche di n° 317 CHROMEBOOK SAMSUNG GALAXY GO (14" CELERON N4500, 4 GB, 64 GB, EMMC, CHROME) + LICENZA GOOGLE CHROME EDUCATION UPGRADE e verifica dei dispositivi: accensione schermo - test display - test software - assenza danni o graffi nel display - messa in opera - installazione - configurazione dei dispositivi, nonché tutte le ulteriori verifiche ritenute opportune relative al progetto per la realizzazione, nell'ambito del Piano nazionale di ripresa e resilienza, Missione 4 - Istruzione e ricerca - Componente 1 - Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione dagli asili nido alle università - Investimento 3.2 "Scuola 4.0. - Scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori", finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU - "Azione 1: Next generation classrooms - Ambienti di apprendimento innovativi", del progetto "C'è vero progresso solo quando i vantaggi di una nuova tecnologia diventano per tutti (H. Ford)" codice progetto M4C1I3.2-2022-961-P-11542, svolto dalla Ditta MONTI & RUSSO DIGITAL SRL con sede legale in Via Liguria, 76 - 20025 LEGNANO (MI) - P.IVA 07311000157, e relativo DOCUMENTO DI STIPULA NUMERO TRATTATIVA 3760935, prot. n. 3493/VI.2.1 del 29/09/2023 codice CIG SIMOG: A0151F65BB, e contratto prot. n. 4251 VI.2.1 del 16/11/2023 con il quale sono stati forniti i seguenti servizi/forniture:

SCUOLA SEC DI 1° GR MARTINETTI - Corso Martinetti 77 G

N° 38 CHROMEBOOK SAMSUNG GALAXY GO (14" CELERON N4500, 4 GB, 64 GB, EMMC, CHROME) - XE340XDA-KA11T + LICENZA GOOGLE CHROME EDUCATION UPGRADE

N°	SERIALE
1	55C29FEW801008Z
2	55C29FEVV801061X
3	55C29FEW801030J
4	55C29FFW801003Y
5	55C29FEW800277X
6	55C29FEW801007D
7	55C29FEW801051M
8	55C29FEW801063T
9	55C29FEW800597F
10	55C29FEW801120J
11	55C29FEW801219W
12	55C29FEW800949M
13	55C29FEW800983P
14	55C29FEW800990F
15	55C29FEW800986H
16	55C29FEW801068L
17	55C29FEW800964W
18	55C29FEW801073R
19	55C29FEW800978R
20	55C29FEW801211E
21	55C29FEW801115B
22	55C29FEW800213N
23	55C29FEW800965R
24	55C29FEW800984K
25	5509FEW801099R
26	55C29FEW800035B
27	55C29FEW800251X
28	55C29FEW801203N
29	55C29FEW800952R

30	55C29FEW800950B
31	55C29FEW800220J
32	55C29FEW801114A
33	55C29FEW801005M
34	55C29FEW800875R
35	55C29FEW801088Y
36	55C29FEW801090E
37	55C29FEW801065F
38	55C29FEW801087X

SCUOLA SECONDARIA 1° GR MONASTERO - Piazza Monastero 6

N° 91 CHROMEBOOK SAMSUNG GALAXY GO (14" CELERON N4500, 4 GB, 64 GB, EMMC, CHROME) - XE340XDA-KA11T + LICENZA GOOGLE CHROME EDUCATION UPGRADE

N°	SERIALE
1	55C29FBW9C0131T
2	55C29FBW900142N
3	55C29FBW900287W
4	55C29FBW900127D
5	55C29FBW900447X
6	55C29FBW900237M
7	55C29FBW900111F
8	55C29FBW900372E
9	55C29FBW900446Z
10	55C29FBW900457R
11	55C29FBW900477B
12	55C29FBW900471N
13	55C29FBV900208X
14	55C29FBW900463M
15	55C29FBW900384A
16	55C29FBW900465P
17	55C29FBW900178H
18	55C29FBW900459Z
19	55C29FBW900481H
20	55C29FBW900268H
21	55C29FBW900199D
22	55C29FBW900327M
23	55C29FBW900393Y
24	55C29FBW900303P
25	55C29FBW900230L
26	55C29FBW900136P
27	55C29FBW900433Z
28	55C29FBW900468K
29	55C29FBW900368V
30	55C29FBW900478P
31	55C29FBW900404M
32	55C29FBW900467W
33	55C29FBW90C392L

34	55C29FBW900106H
35	55C29FBW900377W
36	55C29FBW900448H
37	55C29FBW900361B
38	5509FBW900390X
39	55C29FBW900442K
40	55C29F3W900376F
41	55C29F3W900419P
42	55C29FBW900444R
43	55C29FBW9C0204D
44	55C29FBW900464B
45	55C29FBW900108Y
46	55C29FBW900193M
47	55C29FBW900394N
48	55C29FBW900250D
49	55C29FBW900261W
50	55C29FBW900147M
51	55C29FBW900445V
52	55C29FBW900455K
53	55C29FBW900443D
54	55C29FBW900402A
55	55C29FBW900395J
56	55C29FBW900380Y
57	55C29FBW900259J
58	55C29FBW900450M
59	55C29FBW900365K
60	55C29FBW900214F
61	55C29FBW900260F
62	55C29FBW900278V
63	55C29FBW900335N
64	55C29FBW900382J
65	55C29FBW900385E
66	55C29FBW900387B
67	55C29FBW900275K
68	55C29FBW900224M
69	55C29FBW900231Y
70	55C29FBW900238B
71	55C29FBW900422H
72	55C29FBW900120E
73	55C29FBW900226P
74	55C29FBW900279Z
75	55C29FBW900470Y
76	55C29FBW900351W
77	55C29FBW900406P
78	55C29FBW900137F
79	55C29FBW900232N
80	55C29FBW900413J
81	55C29FBW900123P
82	55C29FBW900480X
83	55C29FBW900119H
84	55C29FBW900122B
85	55C29FBW900128R
86	55C29FBW900270M
87	55C29FBW900161R
88	55C29FBW900265V

89	55C29FBW900388P
90	55C29FBW900407F
91	55C29FBW900359L

SCUOLA SECONDARIA 1° GR ROLANDO - Via Rolando 12

N° 59 CHROMEBOOK SAMSUNG GALAXY GO (14" CELERON N4500, 4 GB, 64 GB, EMMC, CHROME) - XE340XDA-KA11T + LICENZA GOOGLE CHROME EDUCATION UPGRADE

N°	SERIALE
1	55C29FEW900407J
2	55C29FEW90002F
3	55C29FEW900183J
4	55C29FEW900053V
5	55C29FEW900188B
6	55C29FEW900220V
7	55C29FEW900271Y
8	55C29FEW900445B
9	55C29FEW900223H
10	55C29FEW900003W
11	55C29FEW900011E
12	55C29FEW900504Z
13	55C29FEW900075W
14	55C29FEW900010A
15	55C29FEW900347D
16	55C29FEW900054Z
17	55C29FEW900048T
18	55C29FEW900046N
19	55C29FEW900415X
20	55C29FEW900043H
21	55C29FEW900127E
22	55C29FEW900070E
23	55C29FEW900191X
24	55C29FEW801207R
25	55C29FEW801029Y
26	55C29FEW801216N
27	55C29FEW801116W
28	55C29FEW801208X
29	55C29FEW801209Y
30	55C29FEW800970P
31	55C29FEW801202H
32	55C29FEW801113N
33	55C29FEW800951W
34	55C29FEW800995E
35	55C29FEW801205B
36	55C29FEW801111V
37	55C29FEW800985V
38	55C29FEW801078F
39	55C29FEW800981J
40	55C29FEW800946Z
41	55C29FEW800991D

42	55C29FEW801000W
43	55C29FEW801112H
44	55C29FEW801094H
45	55C29FEW800996P
46	55C29FEW800979X
47	55C29FEW801104R
48	55C29FEW800988A
49	55C29FEW800225H
50	55C29FEW801071B
51	55C29FEW800992Z
52	55C29FEW800284H
53	55C29FEW800968T
54	55C29FEW800966X
55	55C29FEW800963B
56	55C29FEW800969M
57	55C29FEW800971K
58	55C29FEW800036W
59	55C29FEW801074X

SCUOLA PRIMARIA TAVIANI - Corso Martinetti 77 G

N° 38 CHROMEBOOK SAMSUNG GALAXY GO (14" CELERON N4500, 4 GB, 64 GB, EMMC, CHROME) - XE340XDA-KA11T + LICENZA GOOGLE CHROME EDUCATION UPGRADE

N°	SERIALE
1	55C29FEW900005D
2	55C29FEW900035T
3	55C29FEW900038M
4	55C29FEW900039B
5	55C29FEW90CC40V
6	55C29FEW900042X
7	55C29FEW900044L
8	55C29FEW900050K
9	55C29FEW900073P
10	55C29FEW900103B
11	55C29FEW900107K
12	55C29FEW900119W
13	55C29FEW900143V
14	55C29FEW900151F
15	55C29FEW900154D
16	55C29FEW900155R
17	55C29FEW900161M
18	55C29FEW900162B
19	55C29FEW900165W
20	55C29FEW900166K
21	55C29FEW900168R
22	55C29FEW900170J
23	55C29FEW900176P
24	55C29FEW900184T

25	55C29FEW900185A
26	55C29FEW900192H
27	55C29FEW900212Y
28	55C29FEW900218M
29	55C29FEW900249H
30	55C29FEW900321D
31	55C29FEW900335R
32	55C29FEW900682E
33	55C29FEW900750F
34	55C29FEW900802A
35	55C29FEW900822H
36	55C29FEW901186J
37	55C29FEW901276J
38	55C29FEW901287Y

SCUOLA PRIMARIA CANTORE - Via P. RETI 23

N° 91 CHROMEBOOK SAMSUNG GALAXY GO (14" CELERON N4500, 4 GB, 64 GB, EMMC, CHROME) - XE340KDA-KA11T + LICENZA GOOGLE CHROME EDUCATION UPGRADE

N°	SERIALE
1	55C29FEW800928N
2	55C29FEW801059K
3	55C29FEW800955T
4	55C29FEW800929A
5	55C29FEW800523T
6	55C29FEW800110N
7	55C29FEW800286A
8	55C29FEW800880P
9	55C29FEW800939V
10	55C29FEW800927H
11	55C29FEW800938K
12	55C29FEW800080A
13	55C29FEW801108M
14	55C29FEW800976B
15	55C29FEW801057E
16	55C29FEW801054Z
17	55C29FEW800934L
18	55C29FEW801082N
19	55C29FEW800526D
20	55C29FEW801058P
21	55C29FEW801062Y
22	55C29FEW800931F
23	55C29FEW800949E
24	55C29FEW801060R
25	55C29FEW800926V
26	55C29FEW800884N
27	55C29FEW801026W

28	55C29FEW800887W
29	55C29FEW800900V
30	55C29FEW800930M
31	55C29FEW800924P
32	55C29FEW800972V
33	55C29FEW801055L
34	55C29FEW800937P
35	55C29FEW800910E
36	55C29FEW800925K
37	55C29FEW801027R
38	55C29FEW801053D
39	55C29FEW800772R
40	55C29FEW801012B
41	55C29FEW800922J
42	55C29FEW801117R
43	55C29FEW800269D
44	55C29FEW800268F
45	55C29FEW800522Y
46	55C29FEW801056J
47	55C29FEW800892E
48	55C29FEW800923E
49	55C29FEW800879M
50	55C29FEW800798R
51	55C29FEW800056K
52	55C29FEW800049W
53	55C29FEW800883H
54	55C29FEW800823V
55	55C29FEW800693B
56	55C29FEW800578K
57	55C29FBW900223E
58	55C29FBW900373M
59	55C29FBW900174R
60	55C29FBW900235A
61	55C29FBW900462E
62	55C29FBW900427T
63	55C29FBW900292J
64	55C29FBW900157T
65	55C29FBW900431R
66	55C29FBW900294A
67	55C29FBW900113K
68	55C29FBW900236E
69	55C29FBW900429E
70	55C29FBW900472J
71	55C29FBW900121M
72	55C29FBW900234T
73	55C29FBW900449L
74	55C29FBW900222A
75	55C29FBW900233J
76	55C29FBW900243L

77	55C29FBW900363F
78	55C29FBW900408W
79	55C29FBW900475E
80	55C29FBW900424Y
81	55C29FBW900156J
82	55C29FBW900421X
83	55C29FBW900417M
84	55C29FBW900428A
85	55C29FBW900334Y
86	55C29FBW900212B
87	55C29FBW900379D
88	55C29FBW900432V
89	55C29FBW900399M
90	55C29FBW900414T
91	55C29FBW900354R

Si procede alla verifica dei vari dispositivi consegnati, all'integrità dei colli pervenuti e al contenuto degli imballi originali dei beni.

Si procede, inoltre, alla verifica ed al collaudo con controllo messa in funzione, installazione, configurazione dei dispositivi: accensione schermo - test display - test software - assenza danni o graffi nel display, nonché tutte le ulteriori verifiche ritenute opportune, tenendo conto del seguente calendario concordato con la ditta appaltatrice come da sottostante tabella:

25/03/2024	dalle ore 14:30 alle ore 17:30 - plesso Monastero per n. ore 3
26/03/2024	dalle ore 14:30 alle ore 17:30 - plesso Rolando per n. ore 3
27/03/2024	dalle ore 14:30 alle ore 17:30 - plesso Cantore per n. ore 3
28/03/2024	dalle ore 14:30 alle ore 17:30 - plesso Taviani per n. ore 3
29/03/2024	dalle ore 14:30 alle ore 17:30 - plesso Martinetti per n. ore 3 - per un totale di n.15 ore

Esaminata la perfetta corrispondenza dei dispositivi forniti alle specifiche tecniche richieste nel disciplinare di gara, si procede ad accertare:

- il servizio è conforme a quanto richiesto nell'ordinazione a cui la stessa fa riferimento;
- la piena efficienza e funzionalità dei dispositivi installati e configurati;
- che i dispositivi così come forniti, installati e configurati risultano qualitativamente idonei allo scopo cui sono stati destinati;
- i materiali impiegati sono di buona qualità;
- i dispositivi sono privi di difetti palesi che ne possano pregiudicare il pieno impiego.

Si attesta inoltre:

- che i dispositivi sono nuovi di fabbrica e le caratteristiche tecniche sono comprovate da schede tecniche;
- che i dispositivi forniti hanno caratteristiche tecniche conformi a quelle previste nel disciplinare di gara;
- di riconoscere in stato di regolare funzionamento tutti i dispositivi così come installati e configurati.

Dopo le verifiche e le rispettive osservazioni si dichiara che:

- i dispositivi acquistati, installati e configurati sono stati verificati dal punto di vista delle specifiche tecniche, di messa in opera, di installazione, di configurazione e di funzionamento e la **verifica si è conclusa con ESITO POSITIVO.**

Pertanto si certifica il regolare funzionamento della fornitura dei cromebook relativa alla trattativa su MEPA n° 3760935 - prot. n. 3493/VI.2.1 del 29/09/2023 e alla stipula del contratto prot. n. 4251 VI.2.1 del 16/11/2023 - CODICE PROGETTO: M4C1I3.2-2022-961-P-11542 - CIG SIMOG: A0151F658B

Esaurite le operazioni di verifica e collaudo viene stilato il presente verbale firmato dal sottoscritto Stefano FAZZI, dal Dirigente Scolastico Prof.ssa Sara BANDINI per conferma e sottoscrizione e dal Sig. Luigi BOZZETTI in nome e per conto della ditta MONTI & RUSSO DIGITAL SRL con sede legale in Via Liguria, 76 - 20025 LEGNANO (MI).

I beni saranno assunti in inventario ai sensi dell'Art 17, comma 3 del Decreto Interministeriale 129/2018

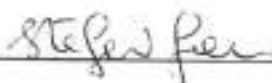
Tutte le operazioni di collaudo - dopo la verifica nei plessi **Monastero** (Piazza Monastero 6 - 16149 Genova), **Rolando** (Via Rolando 12 - 16151 Genova), **Cantore** (Via P. Reti 23 - 16151 Genova), **Taviani** (Corso Martinetti 77 G - 16149 Genova) e **Martinetti** (Corso Martinetti 77 G - 16149 Genova) terminano alle ore 17:30 del 29/03/2024

Genova, 29/03/2024

Letto, confermato e sottoscritto

IL COLLAUDATORE

Docente STEFANO FAZZI



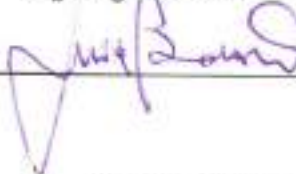
IL DIRIGENTE SCOLASTICO
In qualità di RUP e Project Manager

Prof.ssa SARA BANDINI



Ditta MONTI & RUSSO DIGITAL SRL

in rappresentanza della Ditta
Sig. Luigi BOZZETTI



MONTI e RUSSO DIGITAL SRL
Via Liguria 76/78 - 20025 Legnano (MI)
Partita IVA 07311000157

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Sara BANDINI

Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice
dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa