



Ministero dell'Istruzione e del Merito
 Ufficio Scolastico Regionale: LOMBARDIA
 I.C. Statale "M. Montessori" - CARDANO AL CAMPO
 21010 CARDANO AL CAMPO (VA) VIA CARREGGIA, 2 C.F. 82009640127 C.M. VAIC843007



FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



MINISTRO
PER L'INNOVAZIONE TECNOLOGICA
E LA TRANSIZIONE DIGITALE

All'Albo online
 Al sito web dell'Istituto
 Alla sezione Amministrazione Trasparente

Oggetto: Verbale collaudo attrezzature e dispositivi digitali in attuazione della linea di investimento 3.2 "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori nell'ambito della Missione 4 - Componente 1 - del Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziato dall'Unione Europea - Next Generation EU prot. 161 del 14/06/2022 - Titolo: "La mia scuola 4.0"

CNP: M4C1I3.2-2022-961-P-10489

CUP: D14D22003600006

Lotto n. 1 (gara: n. 9172832) - SIMOG CIG: 99076199D6

Il giorno 17 gennaio 2024 alle ore 15:00 si riuniscono la Sig.ra Federica Savoini, incaricato dal Dirigente Scolastico per "Collaudo tecnico-amministrativo" (nomina Prot. n. 4975/U del 17/07/2023), il Dirigente scolastico con incarico di "Direzione e coordinamento, organizzazione-gestione e progettazione", nonché di svolgimento di tutte le altre attività tecnico-operative strettamente finalizzate al raggiungimento di Target e Milestone previsti (nomina Prot. n. 3709/U del 01/06/2023) e l'assistente amministrativo, Sig. Patrizia Bruno (con incarico Prot. n. 5063/U del 21/07/2023), per effettuare il collaudo delle attrezzature/dispositivi digitali, acquistati tramite trattativa diretta su MEPA in attuazione della linea di investimento 3.2 "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori nell'ambito della Missione 4 - Componente 1 - del Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziato dall'Unione Europea - Next Generation EU prot. 161 del 14/06/2022 - Titolo: "La mia scuola 4.0" (CNP: M4C1I3.2-2022-961-P-10489, CUP: D14D22003600006).

I monitor sono stati installati e configurati dagli incaricati della ditta MR Digital S.r.l. di Legnano (MI), i Sigg. Giorgio Rossini e Alberto Bascialla, in data 04/09/2023, 05/09/2023, 06/09/2023; i Notebook e i Chromebook sono stati inizializzati e consegnati dall'azienda MR Digital S.r.l. di Legnano (MI) in data 06/09/2023; lo Zspace è stato consegnato il 21/11/2023, l'Aura Immersive il 31/12/2023.

Verbalizza la Sig.ra Federica Savoini.

La fornitura fa parte del Lotto n. 1 (gara: n. 9172832) - SIMOG CIG: 99076199D6. Non corrisponde alla totalità dei beni acquistati.

Tuttavia, secondo quanto previsto dal D.lgs. 36/2023, si procede al collaudo di quanto consegnato ed installato presso le sedi dell'IC "Maria Montessori" di Cardano al Campo in via Carreggia 2 (scuola secondaria di primo grado), in via Cervino s/n (scuola primaria "A. Negri"), in via Martiri di Kindu (scuola primaria "A. Manzoni"), e dettagliato nella seguente tabella nella quale per ogni bene si riporta la quantità, la tipologia, la matricola, la data ed il luogo di consegna ed installazione.



FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato dall'Unione europea
 NextGenerationEU



MINISTRO PER L'INNOVAZIONE TECNOLOGICA E LA TRANSIZIONE DIGITALE

| LUOGO E DATA DI CONSEGNA E DI INSTALLAZIONE | QUANTITÀ | DISPOSITIVO | Matricola |
|--|---------------------------------------|---|-------------------|
| SCUOLA PRIMARIA A. MANZONI, via Martiri di Kindu 04/09/2023 | 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC00130 |
| | 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC00131 |
| | 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC00720 |
| | 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC00721 |
| | 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC00722 |
| | 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC00723 |
| | 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC00725 |
| | 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC03087 |
| | 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC03114 |
| | 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC03115 |
| 10 | Staffa Fissa Vesa 800X400 40-85 60 KG | RIF OPC 868 | |
| SCUOLA PRIMARIA A. NEGRI, via Cervino s/n 05/09/2023 | 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC00675 |
| | 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC00676 |
| | 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC00677 |
| | 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC00678 |
| | 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC03004 |
| | 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJT100866 |
| | 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJT100867 |
| | 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJT100868 |
| | 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJT100869 |
| | 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJT100870 |
| 10 | Staffa Fissa Vesa 800X400 40-85 60 KG | RIF OPC 868 | |
| SECONDARIA PRIMO GRADO, via Carreggia 06/09/2023 | 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC00126 |
| | 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJT100871 |
| | 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJT100872 |
| | 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJT100873 |
| | 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJT100874 |
| | 1 | Monitor Samsung /flip 75" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 0FJ8HNLT200353 |
| | 1 | Monitor Samsung /flip 75" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 0FJ8HNLT200354 |
| | 1 | Monitor Samsung /flip 75" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 0FJ8HNLT200361 |
| | 7 | Staffa Fissa Vesa 800X400 40-85 60 KG | RIF OPC 868 |
| | 1 | Carrello Portamonitor su ruote - Marca Techly | Modello ICA -TR30 |
| | 1 | Galaxy C Book Go Silver Cel 4G 64G Chrome OS 14 | 55C29FARA02800 |
| | 1 | Galaxy C Book Go Silver Cel 4G 64G Chrome OS 14 | 55C29FARA02645 |
| | 1 | Galaxy C Book Go Silver Cel 4G 64G Chrome OS 14 | 55C29FARA02629 |
| | 1 | Galaxy C Book Go Silver Cel 4G 64G Chrome OS 14 | 55C29FARA02095 |
| | 1 | Galaxy C Book Go Silver Cel 4G 64G Chrome OS 14 | 55C29FARA02635 |
| | 1 | Galaxy C Book Go Silver Cel 4G 64G Chrome OS 14 | 55C29FARA02632 |
| | 1 | Galaxy C Book Go Silver Cel 4G 64G Chrome OS 14 | 55C29FARA02798 |
| | 1 | Galaxy C Book Go Silver Cel 4G 64G Chrome OS 14 | 55C29FARA02823 |
| | 1 | Galaxy C Book Go Silver Cel 4G 64G Chrome OS 14 | 55C29FARA02797 |
| | 1 | Galaxy C Book Go Silver Cel 4G 64G Chrome OS 14 | 55C29FARA02638 |
| 1 | Notebook Galaxy Book 15 PRO | KPEK99YR600080 | |
| 1 | Notebook Galaxy Book 15 PRO | KPEK99YR60008S | |
| 1 | Notebook Galaxy Book 15 PRO | KPEK99YR60009A | |



FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato dall'Unione europea
 NextGenerationEU



MINISTRO PER L'INNOVAZIONE TECNOLOGICA E LA TRANSIZIONE DIGITALE

| | | | |
|--|----|---|------------------|
| SECONDIRIA PRIMO GRADO, via Carreggia 21/11/2023 | 1 | ZSPACE AIO - zSpace Stylus zSpace Eyewear | ZW42410079 |
| SECONDIRIA PRIMO GRADO, via Carreggia 31/12/2023 | 6 | PICO G2 4K VISORE VR | A000039 |
| | 1 | Fotocamera/Videocamera Ricoh Theta SC2 White | Ricoh Theta SC2 |
| | 1 | Contenuti morali e sociali - MOIGE | SC40BUNDLE11FREE |
| | 1 | PANO 2VR - Garden Gnome - Licenza Perpetual | A000908 |
| | 1 | SIMLAB COMPOSER - VR Licenza Perpetual | A000048 |
| | 6 | VIRTUA POINT VR - Licenza Perpetual | A000926 |
| | 1 | Trolley 6 vani | A000907 |
| | 18 | Guanti Eco-Cotton per utilizzo e pulizia visore | A000925 |

Premesso che, al momento della consegna e successiva installazione dei beni, il collaudatore ha proceduto a:

- consultare l'integrità dei colli pervenuti;
 - ispezionare il contenuto degli imballaggi originali dei vari prodotti;
 - comparare i beni ispezionati rispetto a quanto previsto nell' ODA e nel documento di trasporto, con le autodichiarazioni rese dalle Ditte fornitrici, con i capitolati tecnici;
 - valutare la dislocazione e installazione dei dispositivi come previsto dal progettista, ai fini di un'ottimale fruizione degli stessi di rispetto delle norme specifiche vigenti in termini logistici, qualitativi, quantitativi e di merito, con particolare riferimento alle norme sulla sicurezza sui luoghi di lavoro;
- e che ha constatato che i beni corrispondono, per caratteristiche e dotazioni, a quanto riportato nell'ordinazione,

Considerato che la verifica funzionale delle attrezzature richiede tempi abbastanza lunghi,

la commissione
decide

di effettuare il collaudo in più giornate, come riportato di seguito:

- 17 gennaio 2024 (Collaudo Monitor Touchscreen, presso la scuola secondaria in via Carreggia) dalle 16:00 alle 17:30;
- 24 gennaio 2024 (Collaudo Monitor Touchscreen, presso la scuola primaria "A. Negri" in via Cervino) dalle 15:30 alle 17:00;
- 26 gennaio 2024 (z-Space e Visori, presso la scuola secondaria in via Carreggia) dalle 15:30 alle 17:00;
- 01 febbraio 2024 (Collaudo Monitor Touchscreen, presso la scuola primaria "A. Manzoni" in via Martiri di Kindu) dalle 15:30 alle 17:00;
- 20 febbraio 2024 (Tablet, Notebook, Chromebook, presso la scuola secondaria in via Carreggia) dalle 16:00 alle 17:30.

We prepare for

Cambridge

English Qualifications



FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato dall'Unione europea
 NextGenerationEU



MINISTRO PER L'INNOVAZIONE TECNOLOGICA E LA TRANSIZIONE DIGITALE

Oggi, 17 gennaio 2024 si procede alla verifica dei Monitor Touchscreen (riportati nella tabella di seguito), presso la scuola secondaria in via Carreggia.

Sono presenti la Sig.ra Federica Savoini, incaricato dal Dirigente Scolastico per "Collaudo tecnico-amministrativo" (nomina Prot. n. 4975/U del 17/07/2023) ed il Dirigente scolastico con incarico di "Direzione e coordinamento, organizzazione-gestione e progettazione", nonché di svolgimento di tutte le altre attività tecnico-operative strettamente finalizzate al raggiungimento di Target e Milestone previsti (nomina Prot. n. 3709/U del 01/06/2023) e l'assistente amministrativo, Sig. Patrizia Bruno (con incarico Prot. n. 5063/U del 21/07/2023).

Verbalizza la Sig.ra Federica Savoini.

I prodotti controllati e collaudati sono i seguenti:

| QUANTITÀ | DISPOSITIVO | Matricola |
|----------|---|-------------------|
| 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC00126 |
| 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJT100871 |
| 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJT100872 |
| 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJT100873 |
| 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJT100874 |
| 1 | Monitor Samsung /flip 75" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 0FJ8HNLT200353 |
| 1 | Monitor Samsung /flip 75" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 0FJ8HNLT200354 |
| 1 | Monitor Samsung /flip 75" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 0FJ8HNLT200361 |
| 7 | Staffa Fissa Vesa 800X400 40-85 60 KG | RIF OPC 868 |
| 1 | Carrello Portamonitor su ruote - Marca Techly | Modello ICA -TR30 |

Il collaudatore verifica che tutti i prodotti sono nuovi di fabbrica.

Prende in esame le certificazioni presentate, verifica i manuali d'uso e le schede tecniche, verifica le certificazioni presentate dalla ditta fornitrice.

Tutti i prodotti sono in regola con la normativa CE. La fornitura è rispettosa del principio DNSH, come da autodichiarazioni rese dalla Ditta e acquisite dall'Istituto e allegate al presente verbale.

Le certificazioni presentate sono in linea con le richieste e le aspettative.

I manuali d'uso allegati ai beni sono stati esaminati per assicurare che siano completi, comprensibili in linea con quanto previsto nelle specifiche di acquisto. Essi sono conformi alle specifiche richieste e forniscono sufficienti informazioni per l'utilizzo corretto delle attrezzature.

Le schede tecniche sono state esaminate per assicurare che siano in linea con quanto previsto nelle specifiche di acquisto.

Il collaudatore procede con la verifica dei dispositivi.

I Monitor interattivi si presentano integri, perfettamente funzionanti e privi di difetti palesi. CPU, memoria RAM, processore sono corrispondenti alle caratteristiche richieste.

Nello specifico, sono stati eseguiti i seguenti test:

Ispezione Visiva:

We prepare for



English Qualifications



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale: LOMBARDIA
I.C. Statale "M. Montessori" - CARDANO AL CAMPO
21010 CARDANO AL CAMPO (VA) VIA CARREGGIA, 2 C.F. 82009640127 C.M. VAIC843007



FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



MINISTRO
PER L'INNOVAZIONE TECNOLOGICA
E LA TRANSIZIONE DIGITALE

- Assenza di danni esterni e graffi
 - Integrità pulsanti e porte
- Accensione:

- Monitor si accende senza problemi
- Schermo acceso uniformemente

Test Touchscreen:

- Risposta uniforme su tutto lo schermo

Funzionalità multitouch operative

Test Display:

- Risoluzione come specificato
- Assenza di pixel morti o problemi di colorazione

Test Audio:

- Suono chiaro e senza distorsioni

Test Connettività:

- Wi-Fi operativo e stabile
- Bluetooth funzionante
- Tutte le porte (es. HOMS, USB) funzionanti

Test Software:

- Sistema operativo correttamente installato e aggiornato e non presente anomalie durante l'avvio
- App di base funzionanti

L'esito del collaudo è positivo per tutti i dispositivi e si propone l'iscrizione dei beni nel registro di Inventario dei beni mobili.

Le operazioni di collaudo si concludono alle ore 17:30 con la redazione di parte del presente verbale.

We prepare for

Cambridge

English Qualifications

Tel. 0331 261579 Fax 0331 733843 Cod. Min. VAIC843007 – Cod. Fis. 82009640127 – Cod. Univoco UFPBK4
www.comprendivocardano.gov.it e-mail: vaic843007@istruzione.it e-mail certificata: vaic843007@pec.istruzione.it



FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato dall'Unione europea
 NextGenerationEU



MINISTRO PER L'INNOVAZIONE TECNOLOGICA E LA TRANSIZIONE DIGITALE

Il giorno 24 gennaio 2024 alle ore 15:30, presso i locali della scuola primaria "Negri" in via Cervino continuano le operazioni il collaudo.

Sono presenti la Sig.ra Federica Savoini, incaricato dal Dirigente Scolastico per "Collaudo tecnico-amministrativo" (nomina Prot. n. 4975/U del 17/07/2023) ed il Dirigente scolastico con incarico di "Direzione e coordinamento, organizzazione-gestione e progettazione", nonché di svolgimento di tutte le altre attività tecnico-operative strettamente finalizzate al raggiungimento di Target e Milestone previsti (nomina Prot. n. 3709/U del 01/06/2023) e l'assistente amministrativo, Sig. Patrizia Bruno (con incarico Prot. n. 5063/U del 21/07/2023).

Verbalizza la Sig.ra Federica Savoini.

Si procede alla verifica alla verifica dei Monitor Touchscreen:

| QUANTITÀ | DISPOSITIVO | Matricola |
|----------|---|----------------|
| 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC00675 |
| 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC00676 |
| 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC00677 |
| 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC00678 |
| 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC03004 |
| 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJT100866 |
| 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJT100867 |
| 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJT100868 |
| 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJT100869 |
| 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJT100870 |
| 10 | Staffa Fissa Vesa 800X400 40-85 60 KG | RIF OPC 868 |

Il collaudatore verifica che tutti i prodotti sono nuovi di fabbrica.

Prende in esame le certificazioni presentate, verifica i manuali d'uso e le schede tecniche, verifica le certificazioni presentate dalla ditta fornitrice.

Tutti i prodotti sono in regola con la normativa CE. La fornitura è rispettosa del principio DNSH, come da autodichiarazioni rese dalla Ditta e acquisite dall'Istituto e allegate al presente verbale.

Le certificazioni presentate sono in linea con le richieste e le aspettative.

I manuali d'uso allegati ai beni sono stati esaminati per assicurare che siano completi, comprensibili in linea con quanto previsto nelle specifiche di acquisto. Essi sono conformi alle specifiche richieste e forniscono sufficienti informazioni per l'utilizzo corretto delle attrezzature.

Le schede tecniche sono state esaminate per assicurare che siano in linea con quanto previsto nelle specifiche di acquisto.

Il collaudatore procede con la verifica dei dispositivi.

I Monitor interattivi si presentano integri, perfettamente funzionanti e privi di difetti palesi. CPU, memoria RAM, processore sono corrispondenti alle caratteristiche richieste.



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale: LOMBARDIA
I.C. Statale "M. Montessori" - CARDANO AL CAMPO
21010 CARDANO AL CAMPO (VA) VIA CARREGGIA, 2 C.F. 82009640127 C.M. VAIC843007



FUTURA LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



MINISTRO
PER L'INNOVAZIONE TECNOLOGICA
E LA TRANSIZIONE DIGITALE

Nello specifico, sono stati eseguiti i seguenti test:

Ispezione Visiva:

- Assenza di danni esterni e graffi
- Integrità pulsanti e porte

Accensione:

- Monitor si accende senza problemi
- Schermo acceso uniformemente

Test Touchscreen:

- Risposta uniforme su tutto lo schermo

Funzionalità multitouch operative

Test Display:

- Risoluzione come specificato
- Assenza di pixel morti o problemi di colorazione

Test Audio:

- Suono chiaro e senza distorsioni

Test Connettività:

- Wi-Fi operativo e stabile
- Bluetooth funzionante
- Tutte le porte (es. HOMI, USB) funzionanti

Test Software:

- Sistema operativo correttamente installato e aggiornato e non presente anomalie durante l'avvio
- App di base funzionanti

L'esito del collaudo è positivo per tutti i dispositivi e si propone l'iscrizione dei beni nel registro di Inventario dei beni mobili.

Le operazioni di collaudo si concludono alle ore 17:00 con la redazione di parte del presente verbale.

We prepare for

Cambridge

English Qualifications

Tel. 0331 261579 Fax 0331 733843 Cod. Min. VAIC843007 – Cod. Fis. 82009640127 – Cod. Univoco UFPBK4
www.comprendivocardano.gov.it e-mail: vaic843007@istruzione.it e-mail certificata: vaic843007@pec.istruzione.it



Ministero dell'Istruzione e del Merito
 Ufficio Scolastico Regionale: LOMBARDIA
 I.C. Statale "M. Montessori" - CARDANO AL CAMPO
 21010 CARDANO AL CAMPO (VA) VIA CARREGGIA, 2 C.F. 82009640127 C.M. VAIC843007



FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato dall'Unione europea
 NextGenerationEU



MINISTRO PER L'INNOVAZIONE TECNOLOGICA E LA TRANSIZIONE DIGITALE

Il giorno 26 gennaio 2024, a partire dalle ore 15:30, presso i locali della scuola secondaria in via Carreggia si procede al collaudo dei seguenti dispositivi:

| QUANTITÀ | DISPOSITIVO | Matricola |
|----------|---|------------------|
| 6 | PICO G2 4K VISORE VR | A000039 |
| 1 | Fotocamera/Videocamera Ricoh Theta SC2 White | Ricoh Theta SC2 |
| 1 | Contenuti morali e sociali - MOIGE | SC40BUNDLE11FREE |
| 1 | PANO 2VR - Garden Gnome - Licenza Perpetual | A000908 |
| 1 | SIMLAB COMPOSER - VR Licenza Perpetual | A000048 |
| 6 | VIRTUA POINT VR - Licenza Perpetual | A000926 |
| 1 | Trolley 6 vani | A000907 |
| 18 | Guanti Eco-Cotton per utilizzo e pulizia visore | A000925 |
| 1 | ZSPACE AIO - zSpace Stylus zSpace Eyewear | ZW42410079 |

Sono presenti la Sig.ra Federica Savoini, incaricato dal Dirigente Scolastico per "Collaudo tecnico-amministrativo" (nomina Prot. n. 4975/U del 17/07/2023), il Dirigente scolastico con incarico di "Direzione e coordinamento, organizzazione-gestione e progettazione", nonché di svolgimento di tutte le altre attività tecnico-operative strettamente finalizzate al raggiungimento di Target e Milestone previsti (nomina Prot. n. 3709/U del 01/06/2023), e l'incaricato della ditta MR Digital S.r.l., con sede in Legnano (MI), via Liguria n.76. C.F. 07311000157 e P.IVA 07311000157, il Sig. Valerio Porta.

Verbalizza la Sig.ra Federica Savoini.

Il collaudatore verifica che tutti i prodotti sono nuovi di fabbrica.

Prende in esame le certificazioni presentate, verifica i manuali d'uso e le schede tecniche, verifica le certificazioni presentate dalla ditta fornitrice.

Tutti i prodotti sono in regola con la normativa CE. La fornitura è rispettosa del principio DNSH, come da autodichiarazioni rese dalla Ditta e acquisite dall'Istituto e allegate al presente verbale.

Le certificazioni presentate sono in linea con le richieste e le aspettative.

I manuali d'uso allegati ai beni sono stati esaminati per assicurare che siano completi, comprensibili in linea con quanto previsto nelle specifiche di acquisto. Essi sono conformi alle specifiche richieste e forniscono sufficienti informazioni per l'utilizzo corretto delle attrezzature.

Le schede tecniche sono state esaminate per assicurare che siano in linea con quanto previsto nelle specifiche di acquisto.

Il collaudatore attesta e verifica l'esistenza delle tre licenze perpetue: PANO 2VR - Garden Gnome, SIMLAB COMPOSER, VIRTUA POINT VR.

L'esito del collaudo è positivo per tutti i dispositivi e si propone l'iscrizione dei beni nel registro di Inventario dei beni mobili.

Le operazioni di collaudo si concludono alle ore 17:00 con la redazione di parte del presente verbale.

We prepare for



English Qualifications

Tel. 0331 261579 Fax 0331 733843 Cod. Min. VAIC843007 - Cod. Fis. 82009640127 - Cod. Univoco UFPBK4
 www.comprendivocardano.gov.it e-mail: vaic843007@istruzione.it e-mail certificata: vaic843007@pec.istruzione.it



FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato dall'Unione europea
 NextGenerationEU



MINISTRO PER L'INNOVAZIONE TECNOLOGICA E LA TRANSIZIONE DIGITALE

Il giorno 01 febbraio 2024 a partire alle ore 15:30, presso i locali della scuola primaria "Manzoni" in via Martiri di Kindu continuano le operazioni il collaudo.

Sono presenti la Sig.ra Federica Savoini, incaricato dal Dirigente Scolastico per "Collaudo tecnico-amministrativo" (nomina Prot. n. 4975/U del 17/07/2023) ed il Dirigente scolastico con incarico di "Direzione e coordinamento, organizzazione-gestione e progettazione", nonché di svolgimento di tutte le altre attività tecnico-operative strettamente finalizzate al raggiungimento di Target e Milestone previsti (nomina Prot. n. 3709/U del 01/06/2023) e l'assistente amministrativo, Sig. Patrizia Bruno (con incarico Prot. n. 5063/U del 21/07/2023).

Verbalizza la Sig.ra Federica Savoini.

Si procede alla verifica alla verifica dei Monitor Touchscreen:

| QUANTITÀ | DISPOSITIVO | Matricola |
|----------|---|----------------|
| 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC00130 |
| 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC00131 |
| 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC00720 |
| 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC00721 |
| 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC00722 |
| 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC00723 |
| 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC00725 |
| 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC03087 |
| 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC03114 |
| 1 | Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC03115 |
| 10 | Staffa Fissa Vesa 800X400 40-85 60 KG | RIF OPC 868 |

Il collaudatore verifica che tutti i prodotti sono nuovi di fabbrica.

Prende in esame le certificazioni presentate, verifica i manuali d'uso e le schede tecniche, verifica le certificazioni presentate dalla ditta fornitrice.

Tutti i prodotti sono in regola con la normativa CE. La fornitura è rispettosa del principio DNSH, come da autodichiarazioni rese dalla Ditta e acquisite dall'Istituto e allegate al presente verbale.

Le certificazioni presentate sono in linea con le richieste e le aspettative.

I manuali d'uso allegati ai beni sono stati esaminati per assicurare che siano completi, comprensibili in linea con quanto previsto nelle specifiche di acquisto. Essi sono conformi alle specifiche richieste e forniscono sufficienti informazioni per l'utilizzo corretto delle attrezzature.

Le schede tecniche sono state esaminate per assicurare che siano in linea con quanto previsto nelle specifiche di acquisto.

Il collaudatore procede con la verifica dei dispositivi.

I Monitor interattivi si presentano integri, perfettamente funzionanti e privi di difetti palesi. CPU, memoria RAM, processore sono corrispondenti alle caratteristiche richieste.

Nello specifico, sono stati eseguiti i seguenti test:

We prepare for



English Qualifications



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale: LOMBARDIA
I.C. Statale "M. Montessori" - CARDANO AL CAMPO
21010 CARDANO AL CAMPO (VA) VIA CARREGGIA, 2 C.F. 82009640127 C.M. VAIC843007



FUTURA LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



MINISTRO
PER L'INNOVAZIONE TECNOLOGICA
E LA TRANSIZIONE DIGITALE

Ispezione Visiva:

- Assenza di danni esterni e graffi
- Integrità pulsanti e porte

Accensione:

- Monitor si accende senza problemi
- Schermo acceso uniformemente

Test Touchscreen:

- Risposta uniforme su tutto lo schermo

Funzionalità multitouch operative

Test Display:

- Risoluzione come specificato
- Assenza di pixel morti o problemi di colorazione

Test Audio:

- Suono chiaro e senza distorsioni

Test Connettività:

- Wi-Fi operativo e stabile
- Bluetooth funzionante
- Tutte le porte (es. HDMI, USB) funzionanti

Test Software:

- Sistema operativo correttamente installato e aggiornato e non presente anomalie durante l'avvio
- App di base funzionanti

L'esito del collaudo è positivo per tutti i dispositivi e si propone l'iscrizione dei beni nel registro di Inventario dei beni mobili.

Le operazioni di collaudo si concludono alle ore 17:00 con la redazione di parte del presente verbale.

We prepare for

Cambridge

English Qualifications

Tel. 0331 261579 Fax 0331 733843 Cod. Min. VAIC843007 – Cod. Fis. 82009640127 – Cod. Univoco UFPBK4
www.comprendivocardano.gov.it e-mail: vaic843007@istruzione.it e-mail certificata: vaic843007@pec.istruzione.it



FUTURA LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato dall'Unione europea
 NextGenerationEU



Il giorno 20 febbraio 2024 a partire dalle ore 16:00, presso i locali della scuola secondaria si procede al collaudo dei seguenti dispositivi, inizializzati e consegnati dall'azienda MR Digital S.r.l. di Legnano:

Sono presenti la Sig.ra Federica Savoini, incaricato dal Dirigente Scolastico per "Collaudo tecnico-amministrativo" (nomina Prot. n. 4975/U del 17/07/2023), il Dirigente scolastico con incarico di "Direzione e coordinamento, organizzazione-gestione e progettazione", nonché di svolgimento di tutte le altre attività tecnico-operative strettamente finalizzate al raggiungimento di Target e Milestone previsti (nomina Prot. n. 3709/U del 01/06/2023), l'Assistente Amministrativo, Sig. Patrizia Bruno (con incarico Prot. n. 5063/U del 21/07/2023).

Verbalizza la Sig.ra Federica Savoini.

I prodotti controllati e collaudati sono i seguenti:

| QUANTITÀ | DISPOSITIVO | Matricola |
|----------|---|----------------|
| 1 | Galaxy C Book Go Silver Cel 4G 64G Chrome OS 14 | 55C29FARA02800 |
| 1 | Galaxy C Book Go Silver Cel 4G 64G Chrome OS 14 | 55C29FARA02645 |
| 1 | Galaxy C Book Go Silver Cel 4G 64G Chrome OS 14 | 55C29FARA02629 |
| 1 | Galaxy C Book Go Silver Cel 4G 64G Chrome OS 14 | 55C29FARA02095 |
| 1 | Galaxy C Book Go Silver Cel 4G 64G Chrome OS 14 | 55C29FARA02635 |
| 1 | Galaxy C Book Go Silver Cel 4G 64G Chrome OS 14 | 55C29FARA02632 |
| 1 | Galaxy C Book Go Silver Cel 4G 64G Chrome OS 14 | 55C29FARA02798 |
| 1 | Galaxy C Book Go Silver Cel 4G 64G Chrome OS 14 | 55C29FARA02823 |
| 1 | Galaxy C Book Go Silver Cel 4G 64G Chrome OS 14 | 55C29FARA02797 |
| 1 | Galaxy C Book Go Silver Cel 4G 64G Chrome OS 14 | 55C29FARA02638 |
| 1 | Notebook Galaxy Book 15 PRO | KPEK99YR600080 |
| 1 | Notebook Galaxy Book 15 PRO | KPEK99YR60008S |
| 1 | Notebook Galaxy Book 15 PRO | KPEK99YR60009A |

Il collaudatore verifica che tutti i prodotti sono nuovi di fabbrica.

Prende in esame le certificazioni presentate, verifica i manuali d'uso e le schede tecniche, verifica le certificazioni presentate dalla ditta fornitrice.

Tutti i prodotti sono in regola con la normativa CE. La fornitura è rispettosa del principio DNSH, come da autodichiarazioni rese dalla Ditta e acquisite dall'Istituto e allegate al presente verbale.

Le certificazioni presentate sono in linea con le richieste e le aspettative.

I manuali d'uso allegati ai beni sono stati esaminati per assicurare che siano completi, comprensibili in linea con quanto previsto nelle specifiche di acquisto. Essi sono conformi alle specifiche richieste e forniscono sufficienti informazioni per l'utilizzo corretto delle attrezzature.

Le schede tecniche sono state esaminate per assicurare che siano in linea con quanto previsto nelle specifiche di acquisto.



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale: LOMBARDIA
I.C. Statale "M. Montessori" - CARDANO AL CAMPO
21010 CARDANO AL CAMPO (VA) VIA CARREGGIA, 2 C.F. 82009640127 C.M. VAIC843007



FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



MINISTRO
PER L'INNOVAZIONE TECNOLOGICA
E LA TRANSIZIONE DIGITALE

NOTEBOOK

Il collaudatore esamina le certificazioni presentate e le schede tecniche dei Notebook Samsung Galaxy Book (15,6" FHD, i5-1135G7, 8 Gb, 256 Gb SSD, Windows 10 Pro).
Constata che i certificati di qualità ISO, certificazioni CE, e DNSH rilasciate dal produttore sono in linea con le richieste e le aspettative; le schede tecniche allegate ai Notebook sono in linea con quanto previsto nelle specifiche di acquisto.

Il collaudatore procede con la verifica dei dispositivi.

I Notebook si presentano integri, perfettamente funzionanti e privi di difetti palesi. Nello specifico, sono stati eseguiti i seguenti test:

Ispezione Visiva:

- Assenza di danni esterni e graffi
- Cerniere funzionanti e solide

Accensione:

- Avvio rapido e senza intoppi:
- Schermo acceso uniformemente

Test Tastiera:

- Tutti i tasti rispondono

Test Touchpad:

- Movimento fluido del cursore

Test Display:

- Assenza di pixel morti o problemi di colorazione

Test Software:

Sistema operativo preinstallato (Versione S.O. – Professional S.O. – Windows 10) funzionante

L'esito del collaudo è positivo per tutti i dispositivi e si propone l'iscrizione dei beni nel registro di Inventario dei beni mobili.

CHROMEBOOK

Il collaudatore esamina le certificazioni presentate e le schede tecniche dei Chromebook Samsung Galaxy Go (14", Celeron N4500, 4 Gb, 64 Gb eMMC, Chrome).

Constata che le certificazioni presentate CE sono in linea con le richieste e le aspettative; le schede tecniche allegate ai tablet sono state esaminate per assicurare che siano in linea con quanto previsto nelle specifiche di acquisto.

La fornitura è rispettosa del principio DNSH, come da autodichiarazioni rese dalla Ditta acquisita dall'Istituto e allegata al presente verbale.

Il collaudatore procede con la verifica dei dispositivi.

I Chromebook si presentano integri, perfettamente funzionanti e privi di difetti palesi. Nello specifico, sono stati eseguiti i seguenti test:

Ispezione Visiva:

- Assenza di danni o graffi nel display
- Integrità pulsanti, porte e jack audio

We prepare for



English Qualifications

Tel. 0331 261579 Fax 0331 733843 Cod. Min. VAIC843007 – Cod. Fis. 82009640127 – Cod. Univoco UFPBK4
www.comprensivocardano.gov.it e-mail: vaic843007@istruzione.it e-mail certificata: vaic843007@pec.istruzione.it



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale: LOMBARDIA
I.C. Statale "M. Montessori" - CARDANO AL CAMPO
21010 CARDANO AL CAMPO (VA) VIA CARREGGIA, 2 C.F. 82009640127 C.M. VAIC843007



FUTURA LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



MINISTRO
PER L'INNOVAZIONE TECNOLOGICA
E LA TRANSIZIONE DIGITALE

Accensione:

- Il Chromebook si accende senza problemi
- Schermo acceso uniformemente

Test Display:

- Risoluzione come specificato
- Pixel tutti funzionanti

Test Fotocamera:

- Fotocamera funzionante
- Qualità dell'immagine conforme alle specifiche

Test Audio:

Suono chiaro e pulito

Test Connettività:

- Wi-Fi stabile

Test Software:

- Sistema operativo installato e aggiornato
- App preinstallate funzionanti e senza crash

Test Batteria:

- Durata conforme alle specifiche
- Carica e scarica correttamente

Il collaudatore attesta e verifica l'esistenza della licenza Google Chrome Education Upgrade.

L'esito del collaudo è positivo per tutti i dispositivi e si propone l'iscrizione dei beni nel registro di Inventario dei beni mobili.

Le operazioni di collaudo si concludono alle ore 17:30 con la redazione completa del presente verbale.

We prepare for



English Qualifications



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale: LOMBARDIA
I.C. Statale "M. Montessori" - CARDANO AL CAMPO
21010 CARDANO AL CAMPO (VA) VIA CARREGGIA, 2 C.F. 82009640127 C.M. VAIC843007



FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



MINISTRO
PER L'INNOVAZIONE TECNOLOGICA
E LA TRANSIZIONE DIGITALE

All'Albo online
Al sito web dell'Istituto
Alla sezione Amministrazione Trasparente

IL COLLAUDATORE

- VISTO il Decreto Interministeriale 28 agosto 2018, n. 129, recante «Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell'art. 1, c. 143, della L. 13 luglio 2015, n. 107»;
- VISTO il D.lgs. 36/2023, recante «Codice dei contratti pubblici»;
- VISTO il Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), la cui valutazione positiva è stata approvata con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021 e notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21, del 14 luglio 2021 e, in particolare, la Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Investimento 1.3 "Piano per le infrastrutture per lo sport nelle scuole";
- VISTO il decreto del Ministro dell'istruzione 14 giugno 2022, n. 161, con il quale è stato adottato il "Piano Scuola 4.0" in attuazione della linea di investimento 3.2 "Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori" nell'ambito della Missione 4 – Componente 1 – del Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU;
- VISTO il Decreto Ministeriale 8 agosto 2022, n. 218, relativo al riparto delle risorse fra le istituzioni scolastiche per l'attuazione del Piano Scuola 4.0 nell'ambito dell'Investimento 3.2 del PNRR: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori;
- VISTA la Nota MIM n. 107624 del 21 dicembre 2022 recante "Istruzioni operative" per la Scuola 4.0;
- VISTA la delibera del Collegio dei Docenti n. 60 del 21/12/2022 di adozione del progetto;
- VISTA la delibera del Consiglio di Istituto n. 115 del 21/12/2022 di adozione del progetto;
- VISTO l'accordo di concessione prot. n° 0040411 del 17/03/2023 che costituisce formale autorizzazione all'avvio del progetto e contestuale autorizzazione alla spesa;
- VISTO il decreto di assunzione in bilancio del finanziamento autorizzato n° 0040411 del 17/03/2023 prot. n. 1989/U del 21/03/2023;
- VISTA la determina semplificata prot. n. 4665/U del 28/06/2023;
- VISTO il documento di stipula Numero trattativa 3627152 del 30/06/2023;
- PRESO ATTO che la ditta MR Digital S.r.l., con sede in Legnano (MI), via Liguria n.76.

We prepare for

Cambridge

English Qualifications

Tel. 0331 261579 Fax 0331 733843 Cod. Min. VAIC843007 – Cod. Fis. 82009640127 – Cod. Univoco UFPBK4
www.comprendivocardano.gov.it e-mail: vaic843007@istruzione.it e-mail certificata: vaic843007@pec.istruzione.it



FUTURA LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



MINISTRO
PER L'INNOVAZIONE TECNOLOGICA
E LA TRANSIZIONE DIGITALE

- C.F. 07311000157 e P.IVA 07311000157 nella giornata del 04/09/2023 ha effettuato fornitura dei seguenti beni:
- N. 10 Monitor touchscreen Samsung FLIP da 65"
 - N. 10 staffe;
- PRESO ATTO che la ditta MR Digital S.r.l., con sede in Legnano (MI), via Liguria n.76. C.F. 07311000157 e P.IVA 07311000157 nella giornata del 05/09/2023 ha effettuato fornitura dei seguenti beni:
- N. 10 Monitor touchscreen Samsung FLIP da 65"
 - N. 10 staffe;
- PRESO ATTO che la ditta MR Digital S.r.l., con sede in Legnano (MI), via Liguria n.76. C.F. 07311000157 e P.IVA 07311000157 nella giornata del 06/09/2023 ha effettuato fornitura dei seguenti beni:
- N. 10 Chromebook Samsung Galaxy Go (14", Celeron N4500, 4 Gb, 64 Gb eMMC, Chrome) + licenza Google Chrome Education Upgrade;
 - N. 03 Notebook Samsung Galaxy Book (15,6" FHD, i5-1135G7, 8 Gb, 256 Gb SSD, Windows 10 Pro);
 - N. 05 Monitor touchscreen Samsung FLIP da 65"
 - N. 7 staffe;
 - N. 03 Monitor touchscreen Samsung FLIP da 75";
 - N. 01 carrello portamonitor su ruote per monitor 65"/75";
- PRESO ATTO che la ditta MR Digital S.r.l., con sede in Legnano (MI), via Liguria n.76. C.F. 07311000157 e P.IVA 07311000157 nella giornata del 21/11/2023 ha effettuato fornitura dei seguenti beni:
- N. 01 ZSPACE AIO zSpace Stylus zSpace Eyewear (1 Tracking Eyewear + 2 Follower Eyewear) zSpace Studio (licenza perpetua) Leopoly 3D (licenza perpetua) con 2 anni di garanzia e configurazione;
- PRESO ATTO che la ditta MR Digital S.r.l., con sede in Legnano (MI), via Liguria n.76. C.F. 07311000157 e P.IVA 07311000157 nella giornata del 31/12/2023 ha effettuato fornitura dei seguenti beni:
- N. 01 AURA IMMERSIVE (6 visori pico con materiale etico e disciplinare perenne), costituita da:
 - o N. 06 HARDWAREPICO - G2 4K (kit 6 visori),
 - o N. 01 ACCESSORIOTROLLEY - 6 VANI,
 - o N. 01 HARDWARE RICOH - TELECAMERA 360°,
 - o N. 06 LICENZE VIRTUA POINT O SHOWTIME VR (kit 6 licenze) LICENZA PERPETUAL,
 - o N. 01 LICENZE SIMLAB - Composer edizione VR (1 postazione / licenza perpetua) LICENZA PERPETUAL,
 - o N. 01 LICENZE GARDEN GNOME LICENZA PERPETUAL,
 - o N. 01 FORMAZIONE WORKSHOP GENERALE 6 ORE - 10 PP,
 - o N. 18 ACCESSORIO KIT 18 SET GUANTI ECO-COTTON PER UTILIZZO e PULIZIA VISORE,



FUTURA LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato dall'Unione europea
 NextGenerationEU



MINISTRO PER L'INNOVAZIONE TECNOLOGICA E LA TRANSIZIONE DIGITALE

- VISTO ○ N. 01 CONTENT MOIGE (contenuti gratuiti);
 l'art. 17 del regolamento (UE) 2020/852 che sancisce il principio in base al quale tutte le misure dei Piani nazionali per la ripresa e resilienza (PNRR) «non devono arrecare un danno significativo» agli obiettivi ambientali;
- TENUTO CONTO della circolare n. 32 del 30 dicembre 2021 della Ragioneria generale dello Stato «Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza – Guida operativa per il rispetto del principio di non arrecare danno significativo all'ambiente» (DNSH) che impone all'Amministrazione titolare della misura di dimostrare se la stessa sia stata effettivamente realizzata senza arrecare un danno significativo agli obiettivi ambientali;
- TENUTO CONTO dell'aggiornamento della Guida operativa per il rispetto del principio di non arrecare danno significativo all'ambiente (cd. DNSH) con Circolare n. 33 del 13/10/2022 e delle relative checklist (scheda 3);
- TENUTO CONTO degli allegati c.d. "check list" alla Circolare DNSH n. 32/2021, che forniscono indicazioni gestionali ed operative per tutti gli interventi che prevedano l'offerta di servizi informatici di hosting e cloud, nonché una sintesi dei controlli richiesti per dimostrare la conformità al principio DNSH;
- TENUTO CONTO di quanto stabilito dall'art. 57 del D.lgs. 36/2023 relativamente ai CAM (Criteri ambientali minimi);
- VISTA la documentazione acquisita dall'operatore economico fornitore dei dispositivi oggetto di collaudo;

DICHIARA,

richiamato integralmente il verbale di collaudo redatto e riportato sopra, quale parte integrante della presente certificazione,

- il regolare funzionamento dei dispositivi relativi alla trattativa diretta su MEPA (N. 3627152 del 30/06/2023):

| | |
|---|----------------|
| n.1 Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC00130 |
| n.1 Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC00131 |
| n.1 Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC00720 |
| n.1 Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC00721 |
| n.1 Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC00722 |
| n.1 Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC00723 |
| n.1 Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC00725 |
| n.1 Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC03087 |
| n.1 Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC03114 |
| n.1 Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC03115 |
| n. 10 Staffa Fissa Vesa 800X400 40-85 60 KG | RIF OPC 868 |
| n.1 Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC00675 |
| n.1 Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC00676 |



FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato dall'Unione europea
 NextGenerationEU



MINISTRO PER L'INNOVAZIONE TECNOLOGICA E LA TRANSIZIONE DIGITALE

| | |
|---|-------------------|
| n.1 Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC00677 |
| n.1 Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC00678 |
| n.1 Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC03004 |
| n.1 Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJT100866 |
| n.1 Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJT100867 |
| n.1 Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJT100868 |
| n.1 Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJT100869 |
| n.1 Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJT100870 |
| n.10 Staffa Fissa Vesa 800X400 40-85 60 KG | RIF OPC 868 |
| n.1 Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJRC00126 |
| n.1 Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJT100871 |
| n.1 Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJT100872 |
| n.1 Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJT100873 |
| n.1 Monitor Samsung /flip 65" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 08GUHNJT100874 |
| n.1 Monitor Samsung /flip 75" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 0FJ8HNL200353 |
| n.1 Monitor Samsung /flip 75" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 0FJ8HNL200354 |
| n.1 Monitor Samsung /flip 75" - 220UHD TOUCH TECHNOLOGY | 0FJ8HNL200361 |
| n.7 Staffa Fissa Vesa 800X400 40-85 60 KG | RIF OPC 868 |
| n.1 Carrello Portamonitor su ruote - Marca Techly | Modello ICA -TR30 |
| n.1 Galaxy C Book Go Silver Cel 4G 64G Chrome OS 14 | 55C29FARA02800 |
| n.1 Galaxy C Book Go Silver Cel 4G 64G Chrome OS 14 | 55C29FARA02645 |
| n.1 Galaxy C Book Go Silver Cel 4G 64G Chrome OS 14 | 55C29FARA02629 |
| n.1 Galaxy C Book Go Silver Cel 4G 64G Chrome OS 14 | 55C29FARA02095 |
| n.1 Galaxy C Book Go Silver Cel 4G 64G Chrome OS 14 | 55C29FARA02635 |
| n.1 Galaxy C Book Go Silver Cel 4G 64G Chrome OS 14 | 55C29FARA02632 |
| n.1 Galaxy C Book Go Silver Cel 4G 64G Chrome OS 14 | 55C29FARA02798 |
| n.1 Galaxy C Book Go Silver Cel 4G 64G Chrome OS 14 | 55C29FARA02823 |
| n.1 Galaxy C Book Go Silver Cel 4G 64G Chrome OS 14 | 55C29FARA02797 |
| n.1 Galaxy C Book Go Silver Cel 4G 64G Chrome OS 14 | 55C29FARA02638 |
| n.1 Notebook Galaxy Book 15 PRO | KPEK99YR600080 |
| n.1 Notebook Galaxy Book 15 PRO | KPEK99YR60008S |
| n.1 Notebook Galaxy Book 15 PRO | KPEK99YR60009A |
| n.6 PICO G2 4K VISORE VR | A000039 |
| n.1 Fotocamera/Videocamera Ricoh Theta SC2 White | Ricoh Theta SC2 |
| n.1 Contenuti morali e sociali-MOIGE | SC40BUNDLE11FREE |
| n.1 PANO 2VR - Garden Gnome - Licenza Perpetual | A000908 |
| n.1 SIMLAB COMPOSER - VR Licenza Perpetual | A000048 |
| n.6 VIRTUA POINT VR - Licenza Perpetual | A000926 |
| n.1 Trolley 6 vani | A000907 |
| n.18 Guanti Eco-Cotton per utilizzo e pulizia visore | A000925 |
| n.1 ZSPACE AIO - zSpace Stylus zSpace Eyewear | ZW42410079 |

- il rispetto delle specifiche tecniche dichiarate e dei principi ambientali del DNSH, avendo acquisito agli atti la dichiarazione che i dispositivi oggetto della fornitura soddisfano i

We prepare for



English Qualifications



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale: LOMBARDIA
I.C. Statale "M. Montessori" - CARDANO AL CAMPO
21010 CARDANO AL CAMPO (VA) VIA CARREGGIA, 2 C.F. 82009640127 C.M. VAIC843007



FUTURA LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



MINISTRO
PER L'INNOVAZIONE TECNOLOGICA
E LA TRANSIZIONE DIGITALE

requisiti previsti dalla Scheda 3 - "Acquisto, Leasing e Noleggio di computer e apparecchiature elettriche ed elettroniche" - Regime 2 della citata Guida operativa per il rispetto del principio DNSH e avendo acquisito agli atti la dichiarazione che i beni oggetto dell'affidamento soddisfino i Criteri Ambientali Minimi (CAM) di cui all'art. 57 del D.lgs. 36/2023 (dichiarazione allegata al presente verbale);

CERTIFICA

- l'esito POSITIVO del collaudo di tutti i dispositivi su menzionati alla luce dei test effettuati e di quanto sopra indicato.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Stefania Acquaviva

IL COLLAUDATORE
Sig.ra Federica Savoini

We prepare for



English Qualifications



**DICHIARAZIONE DI RISPETTO DEL PRINCIPIO DI
NON ARRECARRE DANNO ALL'AMBIENTE
*DO NO SIGNIFICANT HARM (DNSH)***

*Il sottoscritto: Giampiero Russo, nato a Gallarate (VA)
Il 31/01/48 - C.F: RSSGPR48A31D869E, residente a Gallarate (VA)
Via C. Cattaneo n°45 – CAP: 21013, nella sua qualità di Titolare e
Legale Rappresentante dell'impresa: Monti & Russo Digital S.r.l.
con sede legale in Legnano (MI), Via Liguria n°76/78 – CAP: 20025
Cod. Fiscale e P.IVA Impresa: 07311000157 - tel.0331545181
Fax: 0331597732, e-mail: info@mrdigital.it
PEC: montirusso@pec.intercom.it*

DICHIARA CHE OVE APPLICABILE

- i prodotti proposti sono dotati di un marchio **ecologico ISO di tipo I**, secondo la **UNI EN ISO14024**, dell'etichetta **EPA ENERGY STAR** o di altra documentazione equivalente
- I prodotti proposti sono dotati di un'etichetta **ambientale ISO di tipo I e conformi ai CAM**
- I prodotti possiedono una certificazione di conformità alle direttive Reach/RoHS/ecodesign e compatibilità elettromagnetica
- L'Azienda è abilitata e iscritta sulla Piattaforma RAEE

Timbro e Firma


Giampiero Russo

Iscrizione N: MI82860
Il Presidente
della Sezione regionale della Lombardia
dell'Albo Nazionale Gestori Ambientali

Visto l'articolo 212 del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152;

Visto, il decreto del Ministero dell'ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare di concerto con il Ministro dello sviluppo economico e il Ministro del lavoro della salute e delle politiche sociali del 8 marzo 2010, n. 65, così come modificato dal decreto legislativo 14 marzo 2014, n. 49, recante modalità semplificata di gestione dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) da parte dei distributori e degli installatori di apparecchiature elettriche ed elettroniche (AEE), nonché dei gestori dei centri di assistenza tecnica di tali apparecchiature;

Visto il decreto 3 giugno 2014, n. 120 del Ministero dell'ambiente, di concerto con il Ministro dello sviluppo economico e il Ministro delle infrastrutture e dei trasporti, recante il Regolamento per la definizione delle attribuzioni e delle modalità di organizzazione dell'Albo nazionale dei gestori ambientali, dei requisiti tecnici e finanziari delle imprese e dei responsabili tecnici, dei termini e delle modalità di iscrizione e dei relativi diritti annuali, e, in particolare, l'articolo 6, comma 1, lettera a);

Visto, in particolare, l'articolo 16, comma 1, lettera c), e comma 4, del citato decreto 3 giugno 2014, n.120 il quale prevede che le imprese e gli enti attestano, con riferimento alle specifiche attività esercitate, quanto previsto dal predetto decreto 8 marzo 2010, n. 65, così come modificato dal decreto legislativo 14 marzo 2014, n. 49;

Viste le deliberazioni del Comitato nazionale dell'Albo prot. 03/CN/ALBO del 22 febbraio 2017 e prot. 02/CN/ALBO del 6 febbraio 2019, recante modalità per l'iscrizione all'Albo delle suddette imprese;

Rilevato che l'impresa ha dichiarato di effettuare il deposito preliminare alla raccolta di AEE in qualità di distributore presso i luoghi comunicati e riportati sul sito www.albonazionalegestoriambientali.it

Vista la comunicazione dell'iscrizione presentata in data **22/05/2023** registrata al numero di protocollo **60065/2023**;

Vista la deliberazione della **Sezione regionale della Lombardia** in data **30/06/2023**, con la quale è stata accolta la domanda di iscrizione all'Albo nella categoria **3bis** dell'impresa;

DISPONE

Art. 1

(iscrizione)

L'impresa

Denominazione: MONTI & RUSSO DIGITAL SRL IN BREVE MR DIGITAL SRL

Con Sede a: LEGNANO (MI)

Indirizzo: VIA LIGURIA, 0076

Località: LEGNANO

CAP: 20025

C. F.: 07311000157

è iscritta all'Albo nazionale gestori ambientali nella categoria 3bis.

Inizio validità: 03/07/2023

Fine validità: 03/07/2028

Art. 2

(RAEE raggruppati/trasportati e veicoli utilizzabili)

In qualità di

- Distributore di AEE
(il luogo di deposito preliminare alla raccolta è riportato sul sito www.albonazionalegestoriambientali.it)
 - domestici
 - professionali

per effettuare le attività di:

MONTI & RUSSO DIGITAL SRL IN BREVE MR DIGITAL SRL

Numero Iscrizione MI82860

Prot. n.75819/2023 del 03/07/2023

Provvedimento di Iscrizione Cat. 3-bis



Albo Nazionale Gestori Ambientali
SEZIONE REGIONALE DELLA LOMBARDIA

istituita ai sensi del d.lgs 152/2006 presso la Camera di Commercio di Milano Monza Brianza Lodi
Via Meravigli, 9/B
20123 MILANO (MI)

- Deposito preliminare alla raccolta di RAEE
 - domestici
 - professionali
- Trasporto di RAEE
 - domestici
 - professionali

Tipologie RAEE raggruppati/trasportati

| Tipologie di cui all'allegato IV del D.lgs. 49/2014 | |
|---|---|
| 2.1 | Schermi |
| 2.2 | televisori |
| 2.3 | cornici digitali LCD |
| 2.4 | monitor |
| 2.5 | laptop, notebook |
| 4.8 | grandi stampanti |
| 4.9 | grandi copiatrici |
| 6.4 | router |
| 6.5 | PC |
| 6.6 | stampanti |
| 6.8 | Agende elettroniche, macchine da scrivere elettriche ed elettroniche, altri prodotti e apparecchiature per raccogliere, memorizzare, elaborare, presentare o comunicare informazioni con mezzi elettronici, fax, telex, telefoni pubblici a pagamento, segreterie telefoniche e altri prodotti o apparecchiature per trasmettere suoni, immagini o altre informazioni mediante la telecomunicazione nonché altre piccole apparecchiature informatiche e per telecomunicazioni |

Codici elenco europeo rifiuti raggruppati/trasportati

| Codice e descrizione di cui all'elenco europeo dei rifiuti | |
|--|--|
|--|--|

| Domestici | |
|------------------|--|
| 20.01.35* | apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alla voce 20 01 21 e 20 01 23, contenenti componenti pericolosi (3) |
| 20.01.36 | apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 20 01 21, 20 01 23 e 20 01 35 |

| Professionali | |
|----------------------|---|
| 16.02.13* | apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi (3) diversi da quelli di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02 12 |
| 16.02.14 | apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02 13 |

Veicoli utilizzabili:

Targa: **DY422AC**
Tipo veicolo: AUTOVEICOLO - AUTOCARRO
Numero di telaio: ZFA19800004254376
Titolo di disponibilità: proprietà dell'impresa

Targa: **ER093HG**
Tipo veicolo: AUTOVEICOLO - AUTOCARRO
Numero di telaio: VF30U9HD8DS094220
Titolo di disponibilità: proprietà dell'impresa

Targa: **FB187WN**

MONTI & RUSSO DIGITAL SRL IN BREVE MR DIGITAL SRL
Numero Iscrizione MI82860
Provvedimento di Iscrizione Cat. 3-bis

Prot. n.75819/2023 del 03/07/2023



Albo Nazionale Gestori Ambientali
SEZIONE REGIONALE DELLA LOMBARDIA

istituita ai sensi del d.lgs 152/2006 presso la Camera di Commercio di Milano Monza Brianza Lodi
Via Meravigli, 9/B
20123 MILANO (MI)

Tipo veicolo: AUTOVEICOLO - AUTOCARRO
Numero di telaio: VF37NBHY6FJ826890
Titolo di disponibilità: proprietà dell'impresa

Targa: **FB643RH**
Tipo veicolo: AUTOVEICOLO - AUTOCARRO
Numero di telaio: VF37F9HF0FJ683859
Titolo di disponibilità: proprietà dell'impresa

Targa: **FF115KH**
Tipo veicolo: AUTOVEICOLO - AUTOCARRO
Numero di telaio: VF37NBHY6GN523476
Titolo di disponibilità: proprietà dell'impresa

Targa: **FK066VZ**
Tipo veicolo: AUTOVEICOLO - AUTOCARRO
Numero di telaio: ZFA25000002C15667
Titolo di disponibilità: proprietà dell'impresa

Targa: **GC442HJ**
Tipo veicolo: AUTOVEICOLO - AUTOCARRO
Numero di telaio: VF3LCYHZPKS410639
Titolo di disponibilità: proprietà dell'impresa

Art. 3
(prescrizioni)

Il presente provvedimento viene acquisito elettronicamente dall'impresa dall'area riservata del portale dell'Albo Gestori Ambientali, ed è consultabile e reso disponibile in formato digitale. (Può essere esibito in alternativa su supporto cartaceo). L'impresa è tenuta ad osservare le seguenti prescrizioni:

1. L'attività di trasporto dei rifiuti deve essere svolta nel rispetto delle disposizioni del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, e delle relative norme regolamentari e tecniche di attuazione, e in particolare delle norme vigenti che garantiscono la tracciabilità dei rifiuti, nonché delle norme regolamentari relative ai RAEE;
2. L'idoneità tecnica dei veicoli adibiti al trasporto di rifiuti deve essere garantita con interventi periodici di manutenzione ordinaria e straordinaria. In particolare, durante il trasporto dei rifiuti deve essere impedita la dispersione, lo sgocciolamento dei rifiuti, la fuoriuscita di esalazioni moleste e deve essere garantita la protezione dei rifiuti trasportati da agenti atmosferici; fatto salvo quanto previsto dalla disciplina in materia di trasporto di merci pericolose (ADR/RID), i veicoli devono essere sottoposti a pulizie periodiche e comunque, sempre, prima di essere adibiti ad altri tipi di trasporto. Deve essere garantito il corretto funzionamento dei recipienti mobili destinati a contenere i rifiuti;
3. Il trasportatore, prima di iniziare il trasporto, deve accertarsi che il destinatario sia munito delle autorizzazioni o iscrizioni previste ai sensi del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 e successive modificazioni e integrazioni e qualora il destinatario non ricevesse il rifiuto, lo stesso è tenuto a riportarlo all'insediamento di provenienza, o concordare con il produttore/detentore altro idoneo impianto di destino;
4. I recipienti, fissi e mobili, utilizzati per il trasporto di rifiuti pericolosi devono essere sottoposti a trattamenti di bonifica ogni volta che siano destinati ad essere reimpiegati per trasportare altri tipi di rifiuti; tale trattamento deve essere appropriato alle nuove utilizzazioni.
5. Fatto salvo il rispetto e le condizioni previste dalle specifiche normative di settore, è vietato utilizzare mezzi e recipienti che hanno contenuto rifiuti pericolosi per il trasporto di prodotti alimentari. Inoltre, i recipienti mobili destinati a contenere i rifiuti devono possedere adeguati requisiti di resistenza in relazione alle proprietà chimico-fisiche ed alle caratteristiche di pericolosità dei rifiuti contenuti e devono essere provvisti di:
A - idonee chiusure per impedire la fuoriuscita del contenuto;



Albo Nazionale Gestori Ambientali
SEZIONE REGIONALE DELLA LOMBARDIA

istituita ai sensi del d.lgs 152/2006 presso la Camera di Commercio di Milano Monza Brianza Lodi
Via Meravigli, 9/B
20123 MILANO (MI)

- B - accessori e dispositivi atti ad effettuare in condizioni di sicurezza le operazioni di riempimento e svuotamento;
- C - mezzi di presa per rendere sicure ed agevoli le operazioni di movimentazione.
6. Fatto salvo quanto previsto dall'articolo 187 del decreto legislativo 3 aprile 2006, è vietato il trasporto contemporaneo su uno stesso veicolo di rifiuti pericolosi o di rifiuti pericolosi e rifiuti non pericolosi che tra loro risultino incompatibili ovvero suscettibili di reagire dando luogo alla formazione di prodotti esplosivi, infiammabili o comunque pericolosi;
7. L'imballaggio ed il trasporto dei rifiuti non pericolosi devono rispettare le norme previste dalla disciplina sull'autotrasporto nonché, se del caso, quelle previste per il trasporto delle merci pericolose. L'imballaggio ed il trasporto dei rifiuti pericolosi devono rispettare le seguenti disposizioni:
- a) sui veicoli deve essere apposta una targa di metallo o un'etichetta adesiva di lato cm 40 a fondo giallo, recante la lettera "R" di colore nero alta cm 20, larga cm 15 con larghezza del segno di cm 3. La targa va posta sulla parte posteriore del veicolo, a destra ed in modo da essere ben visibile;
 - b) sui colli deve essere apposta un'etichetta o un marchio inamovibile a fondo giallo aventi le misure di cm 15x15, recante la lettera "R" di colore nero alta cm 10, larga cm 8, con larghezza del segno di cm 1,5. Le etichette devono resistere adeguatamente all'esposizione atmosferica senza subire sostanziali alterazioni; in ogni caso la loro collocazione deve permettere sempre una chiara e immediata lettura.
- Devono altresì essere rispettate, se del caso, le disposizioni previste in materia di trasporto delle merci pericolose.
8. I veicoli adibiti al trasporto dei rifiuti pericolosi devono essere dotati di mezzi per provvedere ad una prima sommaria innocuizzazione e/o al contenimento della dispersione dei rifiuti che dovessero accidentalmente fuoriuscire dai contenitori, nonché di mezzi di protezione individuale per il personale addetto al trasporto;
9. In caso di spandimento accidentale dei rifiuti i materiali utilizzati per la loro raccolta, recupero e riassorbimento dovranno essere gestiti secondo le modalità adottate per i rifiuti stessi;
10. Il presente provvedimento è rilasciato esclusivamente ai fini e per gli effetti del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 e delle norme regolamentari relative ai RAEE. La mancata osservanza delle prescrizioni contenute in leggi, regolamenti e disposizioni amministrative applicabili al caso, con particolare riguardo a quelle in materia di sicurezza sul lavoro, di ambiente e di trasporto, che si intendono qui espressamente richiamate, può condizionare la validità e l'efficacia dell'iscrizione e costituisce infrazione sanzionabile ai sensi degli artt. 19, comma 1, lettera a), e 20, comma 1, lettera d), del D.M. 120/2014;
11. Nel caso in cui l'impresa effettui l'attività di deposito preliminare alla raccolta per il successivo trasporto ai centri di raccolta RAEE, devono essere rispettate le disposizioni previste all'art.11, comma 2, lettera b), del decreto legislativo 14 marzo 2014, n. 49.

Art. 4
(ricorso)

Avverso il presente provvedimento, è ammesso, entro 30 giorni dal ricevimento, ricorso gerarchico improprio al Comitato Nazionale dell'Albo Nazionale Gestori Ambientali, Via Cristoforo Colombo, 44 – 00147 Roma, od in alternativa entro 60 gg. alla competente Sezione del Tribunale Amministrativo Regionale.

MILANO, 03/07/2023

Il Segretario
- Fiorenza Busetti -

Il Presidente
- Marco Accornero -

(Firma omessa ai sensi dell'art. 3, c. 2, D.Lgs. 12/02/93, n.39)

Imposta di bollo assolta in modalità virtuale (Autorizzazione n. 3/4774/2000 del 19/07/2000 Ag. Entrate D.R.E. Lombardia - S.S. Milano)

