

Unità di missione per il Piano nazionale di ripresa e resilienza









Investimento:

M4C1I3.2-Piano Scuola 4.0 - Azione 1 - Next generation class - Ambienti di apprendimento innovativi

Codice meccanografico scuola/Codice ITS beneficiario del progetto:

FIIC838007

Denominazione scuola/ITS sede di direttivo:

IC GALLUZZO

Sede:

(FIRENZE)-VIA MASSAPAGANI, 26-FIRENZE-TOSCANA

Titolo progetto:

CUP:

Codice locale progetto:

Importo finanziato:

Spazi@mo: didattica digitale

G14D22004850006

M4C1I3.2-2022-961-P-11127

149.032,61 €

e esperienziale in ambienti

immersivi

Target minimo assegnato: n.20 Aule trasformate in Ambienti di apprendimento innovativi

RENDICONTAZIONE DEL TARGET CONSEGUITO

CERTIFICATO N.2162 DEL 28/05/2024

Il Dirigente scolastico e Legale rappresentante Frassetti Maria Teresa dell'istituzione scolastica IC GALLUZZO, codice meccanografico FIIC838007, a conclusione delle attività di realizzazione degli ambienti innovativi di apprendimento attraverso la trasformazione delle aule esistenti, svolte in attuazione del Piano "Scuola 4.0", a seguito dell'espletamento di tutte le verifiche di regolare esecuzione,

CERTIFICA

che l'istituzione scolastica ha realizzato n. 24 aule/classi trasformate in Ambienti di apprendimento innovativi, regolarmente allestite e funzionanti per l'attività didattica, aventi le seguenti caratteristiche:

Numero progressivo:

Denominazione ambiente/i

4719

Monitor touch screen aula 2A scuola primaria Sauro

Descrizione dell'ambiente e delle tecnologie innovative per la didattica introdotte

Digitalizzazione aula scuola primaria con sostituzione LIM obsoleta e non più funzionante con nuovo monitor touch screen: miglioramento del setting aula con uso continuo della tecnologia digitale integrata alla didattica

Tipologia di strumenti

· Dispositivi digitali avanzati

Descrizione del setting: beni/ attrezzature/ arredi presenti nell'ambiente trasformato

Digitalizzazione aula scuola primaria con sostituzione LIM obsoleta e non più funzionante con nuovo monitor touch screen: miglioramento del setting aula con uso continuo della tecnologia digitale integrata alla didattica

Connettività dei dispositivi

Banda ultralarga

N. Prot. Certificato di regolare esecuzione

1243

Data protocollo

07/03/2024

Numero progressivo:

4727

Denominazione ambiente/i

Monitor touch screen aula 1B scuola primaria Sauro

Descrizione dell'ambiente e delle tecnologie innovative per la didattica introdotte

Digitalizzazione aula scuola primaria con sostituzione LIM obsoleta e non più funzionante con nuovo monitor touch screen: introduzione significativa della didattica digitale integrata e parallela alla didattica tradizionale

Tipologia di strumenti

• Dispositivi digitali avanzati

Descrizione del setting: beni/ attrezzature/ arredi presenti nell'ambiente trasformato

Digitalizzazione aula scuola primaria con sostituzione LIM obsoleta e non più funzionante con nuovo monitor touch screen: miglioramento del setting aula con uso continuo della tecnologia digitale integrata alla didattica

Connettività dei dispositivi

Banda ultralarga

N. Prot. Certificato di regolare esecuzione

1243

Data protocollo

07/03/2024

Numero progressivo:

4729

Denominazione ambiente/i

Monitor touch screen aula 2B scuola primaria Sauro

Descrizione dell'ambiente e delle tecnologie innovative per la didattica introdotte

Digitalizzazione aula scuola primaria con sostituzione LIM obsoleta e non più funzionante con nuovo monitor touch screen: introduzione significativa della didattica digitale integrata e parallela alla didattica tradizionale

Tipologia di strumenti

• Dispositivi digitali avanzati

Descrizione del setting: beni/ attrezzature/ arredi presenti nell'ambiente trasformato

Digitalizzazione aula scuola primaria con sostituzione LIM obsoleta e non più funzionante con nuovo monitor touch screen: miglioramento del setting aula con uso continuo della tecnologia digitale integrata alla didattica

Connettività dei dispositivi

Banda ultralarga

N. Prot. Certificato di regolare esecuzione

1243

Data protocollo

07/03/2024

Numero progressivo:

4754

Denominazione ambiente/i

Monitor touch screen aula 5A scuola primaria Sauro

Descrizione dell'ambiente e delle tecnologie innovative per la didattica introdotte

Digitalizzazione aula scuola primaria con sostituzione LIM obsoleta e non più funzionante con nuovo monitor touch screen: introduzione significativa della didattica digitale integrata e parallela alla didattica tradizionale

Tipologia di strumenti

· Dispositivi digitali avanzati

Descrizione del setting: beni/ attrezzature/ arredi presenti nell'ambiente trasformato

Digitalizzazione aula scuola primaria con sostituzione LIM obsoleta e non più funzionante con nuovo monitor touch screen: miglioramento del setting aula con uso continuo della tecnologia digitale integrata alla didattica

Connettività dei dispositivi

Banda ultralarga

N. Prot. Certificato di regolare esecuzione

1243

Data protocollo

07/03/2024

Numero progressivo:

4756

Denominazione ambiente/i

Tablet 1 aula digitale primaria Damiano Chiesa 5A

Descrizione dell'ambiente e delle tecnologie innovative per la didattica introdotte

Creazione aula digitale con tablet, uso dispositivo individuale da parte di ogni alunno per la realizzazione di lezioni di didattica digitale, in modalità didattica flipped classroom, debate, tinkering, blended N:B. Tablet collaudati in sede scuola primaria Sauro, poi inviati nel plesso già inizializzati

Tipologia di strumenti

· Dispositivi digitali avanzati

Descrizione del setting: beni/ attrezzature/ arredi presenti nell'ambiente trasformato

Creazione aula digitale con tablet primaria Damiano Chiesa classe 4A Uso dispositivo individuale da parte di ogni alunno per la realizzazione di lezioni di didattica digitale, in modalità didattica flipped classroom, debate, tinkering, blended N:B. Tablet collaudati in sede scuola primaria Sauro, poi inviati nel plesso già inizializzati

Connettività dei dispositivi

Banda ultralarga

N. Prot. Certificato di regolare esecuzione

1243

Data protocollo

07/03/2024

Numero progressivo:

4762

Denominazione ambiente/i

Monitor touch aula 2B scuola primaria Acciaioli

Descrizione dell'ambiente e delle tecnologie innovative per la didattica introdotte

Digitalizzazione aula scuola primaria con sostituzione LIM obsoleta e non più funzionante con nuovo monitor touch screen: miglioramento del setting aula con uso continuo della tecnologia digitale integrata e parallela alla didattica tradizionale

Tipologia di strumenti

• Dispositivi digitali avanzati

Descrizione del setting: beni/ attrezzature/ arredi presenti nell'ambiente trasformato

Digitalizzazione aula scuola primaria con sostituzione LIM obsoleta e non più funzionante con nuovo monitor touch screen: miglioramento del setting aula con uso continuo della tecnologia digitale integrata alla didattica

Connettività dei dispositivi

Banda ultralarga

N. Prot. Certificato di regolare esecuzione

1243

Data protocollo

07/03/2024

Numero progressivo:

4763

Denominazione ambiente/i

Monitor touch aula 5B scuola primaria Acciaioli

Descrizione dell'ambiente e delle tecnologie innovative per la didattica introdotte

Digitalizzazione aula scuola primaria con sostituzione LIM obsoleta e non più funzionante con nuovo monitor touch screen: miglioramento del setting aula con uso continuo della tecnologia digitale integrata e parallela alla didattica tradizionale

Tipologia di strumenti

· Dispositivi digitali avanzati

Descrizione del setting: beni/ attrezzature/ arredi presenti nell'ambiente trasformato

Digitalizzazione aula scuola primaria con sostituzione LIM obsoleta e non più funzionante con nuovo monitor touch screen: miglioramento del setting aula con uso continuo della tecnologia digitale integrata alla didattica

Connettività dei dispositivi

Banda ultralarga

N. Prot. Certificato di regolare esecuzione

1243

Data protocollo

07/03/2024

Numero progressivo:

4766

Denominazione ambiente/i

Tablet 1 aula digitale primaria Damiano Chiesa 4A

Descrizione dell'ambiente e delle tecnologie innovative per la didattica introdotte

Creazione aula digitale con tablet: uso dispositivo individuale da parte di ogni alunno per la realizzazione di lezioni di didattica digitale, in modalità didattica flipped classroom, debate, tinkering, blended N:B. Tablet collaudati in sede scuola primaria Sauro, poi inviati nel plesso già inizializzati

Tipologia di strumenti

• Dispositivi digitali avanzati

Descrizione del setting: beni/ attrezzature/ arredi presenti nell'ambiente trasformato

Creazione aula digitale con tablet primaria Damiano Chiesa classe 4A Uso dispositivo individuale da parte di ogni alunno per la realizzazione di lezioni di didattica digitale, in modalità didattica flipped classroom, debate, tinkering, blended N:B. Tablet collaudati in sede scuola primaria Sauro, poi inviati nel plesso già inizializzati

Connettività dei dispositivi

Banda ultralarga

N. Prot. Certificato di regolare esecuzione

1243

Data protocollo

07/03/2024

Numero progressivo:

4772

Denominazione ambiente/i

Aula digitale con chromebook primaria Galilei 4A

Descrizione dell'ambiente e delle tecnologie innovative per la didattica introdotte

Creazione aula digitalizzata con chromebook primaria classe 4A Galilei: uso dispositivo individuale da parte di ogni alunno per la realizzazione di lezioni di didattica digitale, in modalità didattica flipped classroom, debate, tinkering, blended N:B. Chromebook collaudati in sede scuola primaria Sauro, poi inviati nel plesso già inizializzati

Tipologia di strumenti

· Dispositivi digitali avanzati

Descrizione del setting: beni/ attrezzature/ arredi presenti nell'ambiente trasformato

Creazione aula digitalizzata con chromebook primaria classe 4A Galilei Uso dispositivo individuale da parte di ogni alunno per la realizzazione di lezioni di didattica digitale, in modalità didattica flipped classroom, debate, tinkering, blended N:B. Tablet collaudati in sede scuola primaria Sauro, poi inviati nel plesso già inizializzati

Connettività dei dispositivi

Banda ultralarga

N. Prot. Certificato di regolare esecuzione

1243

Data protocollo

07/03/2024

Numero progressivo:

4773

Denominazione ambiente/i

Aula digitalizzata con chromebook 5A Galilei

Descrizione dell'ambiente e delle tecnologie innovative per la didattica introdotte

Aula digitalizzata con chromebook primaria classe 5A Galilei:uso dispositivo individuale da parte di ogni alunno per la realizzazione di lezioni di didattica digitale, in modalità didattica flipped classroom, debate, tinkering, blended N:B. Chromebook collaudati in sede scuola primaria Sauro, poi inviati nel plesso già inizializzati

Tipologia di strumenti

• Dispositivi digitali avanzati

Descrizione del setting: beni/ attrezzature/ arredi presenti nell'ambiente trasformato

Creazione aula digitalizzata con chromebook primaria classe 5A Galilei Uso dispositivo individuale da parte di ogni alunno per la realizzazione di lezioni di didattica digitale, in modalità didattica flipped classroom, debate, tinkering, blended N:B. Tablet collaudati in sede scuola primaria Sauro, poi inviati nel plesso già inizializzati

Connettività dei dispositivi

Banda ultralarga

N. Prot. Certificato di regolare esecuzione

1243

Data protocollo

07/03/2024

Numero progressivo:

4776

Denominazione ambiente/i

Software Mozaik-licenza condivisa Sauro-Papini

Descrizione dell'ambiente e delle tecnologie innovative per la didattica introdotte

Software Mozaik-licenza condivisa tra 23 classi Sauro-Papini= 10 classi scuola primaria, 13 classi scuola secondaria di primo grado (1 ambiente) Software usato in particolare per la creazione di presentazione e lezioni interattive con la creazione di ambienti virtuali per la storia e la storia dell'arte

Tipologia di strumenti

· Altro (Licenza software Mozaik)

Descrizione del setting: beni/ attrezzature/ arredi presenti nell'ambiente trasformato

Software Mozaik-licenza condivisa tra 23 classi Sauro-Papini= 10 classi scuola primaria, 13 classi scuola secondaria di primo grado (1 ambiente) Software usato in particolare per la creazione di presentazione e lezioni interattive con la creazione di ambienti virtuali per la storia e la storia dell'arte

Connettività dei dispositivi

Banda ultralarga

N. Prot. Certificato di regolare esecuzione

1243

Data protocollo

07/03/2024

Numero progressivo:

4780

Denominazione ambiente/i

Auditorium plesso Sauro-Papini-Decorazioni murarie

Descrizione dell'ambiente e delle tecnologie innovative per la didattica introdotte

Auditorium plesso Sauro-Papini-Decorazioni murarie- percentuale lavori di piccola edilizia Decorazioni murarie ispirate al tema della musica, realizzate con pannelli in forex e adesivi a parete stile dipinto

Tipologia di strumenti

• Altro (Lavori di piccola edilizia)

Descrizione del setting: beni/ attrezzature/ arredi presenti nell'ambiente trasformato

Auditorium plesso Sauro-Papini-Decorazioni murariepercentuale lavori di piccola edilizia Decorazioni murarie ispirate al tema della musica, realizzate con pannelli in forex e adesivi a parete stile dipinto

Connettività dei dispositivi

Banda ultralarga

N. Prot. Certificato di regolare esecuzione

1255

Data protocollo

07/03/2024

Numero progressivo:

4788

Denominazione ambiente/i

Licenze Google Workspace plus docenti e alunni

Descrizione dell'ambiente e delle tecnologie innovative per la didattica introdotte

Licenze Google Workspace plus triennale-licenza condivisa tra docenti tutti i plessi e alunni classi digitali scuola primaria e secondaria di primo grado Le licenze plus consentono il rispetto della normativa europea sulla privacy e permettono a docenti ed alunni l'uso di programmi utili per la didattica, come Google Classroom, Google drive e Google Meet

Tipologia di strumenti

• Altro (Licenze software Google Workspace plus)

Descrizione del setting: beni/ attrezzature/ arredi presenti nell'ambiente trasformato

Licenze Google Workspace plus triennale-licenza condivisa tra docenti tutti i plessi e alunni classi digitali scuola primaria e secondaria di primo grado Le licenze plus consentono il rispetto della normativa europea sulla privacy e permettono a docenti ed alunni l'uso di programmi utili per la didattica, come Google Classroom, Google drive e Google Meet

Connettività dei dispositivi

Banda ultralarga

N. Prot. Certificato di regolare esecuzione

1243

Data protocollo

07/03/2024

Numero progressivo:

4790

Denominazione ambiente/i

Armadietti Lockers per dispositivi digitali

Descrizione dell'ambiente e delle tecnologie innovative per la didattica introdotte

Armadietti Lockers per dispositivi digitali scuola secondaria di primo grado/arredi innovativi L'armadietto singolo assegnato ad alunno consente di regolare l'uso dei dispositivi digitali e ne previene rotture e danneggiamenti nelle ore in cui il dispositivo (tablet o chromebook) non è utilizzato

Tipologia di strumenti

 Altro (Armadietti Lockers per dispositivi digitali scuola secondaria di primo grado/arredi innovativi)

Descrizione del setting: beni/ attrezzature/ arredi presenti nell'ambiente trasformato

Armadietti Lockers per dispositivi digitali scuola secondaria di primo grado/arredi innovativi corridoi classi digitali L'armadietto singolo assegnato ad alunno consente di regolare l'uso dei dispositivi digitali e ne previene rotture e danneggiamenti nelle ore in cui il dispositivo (tablet o chromebook) non è utilizzato

Connettività dei dispositivi

Banda ultralarga

N. Prot. Certificato di regolare esecuzione

1243

Data protocollo

07/03/2024

Numero progressivo:

4797

Denominazione ambiente/i

Ingresso plesso Sauro- decorazioni murarie

Descrizione dell'ambiente e delle tecnologie innovative per la didattica introdotte

Ingresso del plesso Sauro-Decorazioni murarie- percentuale lavori di piccola edilizia Decorazioni porta d'ingresso ispirate al tema delle quattro stagioni, realizzate con adesivi in composizione stile dipinto

Tipologia di strumenti

Altro (Lavori di piccola edilizia)

Descrizione del setting: beni/ attrezzature/ arredi presenti nell'ambiente trasformato

Ingresso del plesso Sauro-Decorazioni murarie- percentuale lavori di piccola edilizia Decorazioni porta d'ingresso ispirate al tema delle quattro stagioni, realizzate con adesivi in composizione stile dipinto

Connettività dei dispositivi

Banda ultralarga

N. Prot. Certificato di regolare esecuzione

1255

Data protocollo

07/03/2024

Numero progressivo:

4802

Denominazione ambiente/i

Ingresso Papini- decorazioni murarie

Descrizione dell'ambiente e delle tecnologie innovative per la didattica introdotte

Ingresso del plesso Papini-Decorazioni murarie- percentuale lavori di piccola edilizia Decorazioni porta d'ingresso ispirate al tema delle materie scolastiche, realizzate con adesivi in composizione stile dipinto

Tipologia di strumenti

• Altro (Lavori di piccola edilizia)

Descrizione del setting: beni/ attrezzature/ arredi presenti nell'ambiente trasformato

Ingresso del plesso Papini-Decorazioni murarie- percentuale lavori di piccola edilizia Decorazioni porta d'ingresso ispirate al tema delle materie scolastiche, realizzate con adesivi in composizione stile dipinto

Connettività dei dispositivi

Banda ultralarga

N. Prot. Certificato di regolare esecuzione

1255

Data protocollo

07/03/2024

Numero progressivo:

4804

Denominazione ambiente/i

Plesso Papini-aula STEM- decorazioni murarie

Descrizione dell'ambiente e delle tecnologie innovative per la didattica introdotte

Aula STEM plesso Papini-Decorazioni murarie- percentuale lavori di piccola edilizia Decorazioni murarie ispirate al tema delle STEM, realizzate con adesivi a parete stile dipinto Parete di ingresso al nuovo polo scientifico-digitale della scuola realizzato grazie al PNRR 4.0

Tipologia di strumenti

• Altro (Lavori di piccola edilizia)

Descrizione del setting: beni/ attrezzature/ arredi presenti nell'ambiente trasformato

Aula STEM plesso Papini-Decorazioni murarie- percentuale lavori di piccola edilizia Decorazioni murarie ispirate al tema delle STEM, realizzate con adesivi a parete stile dipinto Parete di ingresso al nuovo polo scientifico-digitale della scuola realizzato grazie al PNRR 4.0

Connettività dei dispositivi

Banda ultralarga

N. Prot. Certificato di regolare esecuzione

1255

Data protocollo

07/03/2024

Numero progressivo:

4898

Denominazione ambiente/i

Laboratorio informatico scuola San Brunone

Descrizione dell'ambiente e delle tecnologie innovative per la didattica introdotte

Laboratorio informatico scuola San Brunone- sistemazione e abbellimento- percentuale lavori di piccola edilizia Realizzazione di tavoli con adesivi stile dipinto a tema STEM, astronomia, tavola periodica, studio delle cellule

Tipologia di strumenti

• Altro (Lavori di piccola edilizia)

Descrizione del setting: beni/ attrezzature/ arredi presenti nell'ambiente trasformato

Laboratorio informatico scuola San Brunone- sistemazione e abbellimento- percentuale lavori di piccola edilizia Realizzazione di tavoli con adesivi stile dipinto a tema STEM, astronomia, tavola periodica, studio delle cellule

Connettività dei dispositivi

Banda ultralarga

N. Prot. Certificato di regolare esecuzione

1255

Data protocollo

07/03/2024

Numero progressivo:

4905

Denominazione ambiente/i

Aula informatica plesso Sauro-decorazioni ambiente

Descrizione dell'ambiente e delle tecnologie innovative per la didattica introdotte

Aula di informatica plesso Sauro-Decorazioni arredi e ambiente- percentuale lavori di piccola edilizia Realizzazione di tavoli con adesivi stile dipinto a tema STEM, astronomia, tavola periodica, studio delle cellule

Tipologia di strumenti

· Altro (Lavori di piccola edilizia)

Descrizione del setting: beni/ attrezzature/ arredi presenti nell'ambiente trasformato

Aula di informatica plesso Sauro-Decorazioni arredi e ambiente- percentuale lavori di piccola edilizia Realizzazione di tavoli con adesivi stile dipinto a tema STEM, astronomia, tavola periodica, studio delle cellule

Connettività dei dispositivi

Banda ultralarga

N. Prot. Certificato di regolare esecuzione

1255

Data protocollo

07/03/2024

Numero progressivo:

4906

Denominazione ambiente/i

Scale plesso Papini sistemazione

Descrizione dell'ambiente e delle tecnologie innovative per la didattica introdotte

Sistemazione e abbellimento Scale plesso Papini Realizzazione di rampa di scale con adesivi in stile dipinto a tema informatica (mano di alunno che indica la "i" di informatica realizzata con grafica che la fa somigliare ad una @)

Tipologia di strumenti

· Altro (Lavori di piccola edilizia)

Descrizione del setting: beni/ attrezzature/ arredi presenti nell'ambiente trasformato

Sistemazione e abbellimento Scale plesso Papini Realizzazione di rampa di scale con adesivi in stile dipinto a tema informatica (mano di alunno che indica la "i" di informatica realizzata con grafica che la fa somigliare ad una @)

Connettività dei dispositivi

Banda ultralarga

N. Prot. Certificato di regolare esecuzione

1255

Data protocollo

07/03/2024

Numero progressivo:

4907

Denominazione ambiente/i

Sistemazione e abbellimento Scale plesso Sauro

Descrizione dell'ambiente e delle tecnologie innovative per la didattica introdotte

Sistemazione e abbellimento Scale plesso Sauro Realizzazione di rampa di scale con adesivi in stile dipinto a tema informatica (mano di alunno che indica la "i" di informatica realizzata con grafica che la fa somigliare ad una @)

Tipologia di strumenti

· Altro (Lavori di piccola edilizia)

Descrizione del setting: beni/ attrezzature/ arredi presenti nell'ambiente trasformato

Sistemazione e abbellimento Scale plesso Sauro Realizzazione di rampa di scale con adesivi in stile dipinto a tema informatica (mano di alunno che indica la "i" di informatica realizzata con grafica che la fa somigliare ad una @)

Connettività dei dispositivi

Banda ultralarga

N. Prot. Certificato di regolare esecuzione

1255

Data protocollo

07/03/2024

Numero progressivo:

Denominazione ambiente/i

4909

Aula teatro scuola primaria Acciaioli

Descrizione dell'ambiente e delle tecnologie innovative per la didattica introdotte

Aula teatro scuola primaria Acciaioli- sistemazione e decorazione muraria Realizzazione parete con adesivi in stile dipinto a tema teatro (rappresentazione di un palcoscenico "dal vivo" per le recite scolastiche)

Tipologia di strumenti

· Altro (Lavori di piccola edilizia)

Descrizione del setting: beni/ attrezzature/ arredi presenti nell'ambiente trasformato

Aula teatro scuola primaria Acciaioli- sistemazione e decorazione muraria Realizzazione parete con adesivi in stile dipinto a tema teatro (rappresentazione di un palcoscenico "dal vivo" per le recite scolastiche)

Connettività dei dispositivi

Banda ultralarga

N. Prot. Certificato di regolare esecuzione

1255

Data protocollo

07/03/2024

Numero progressivo:

4922

Denominazione ambiente/i

Aula di scienze Papini sistemazione e abbellimento

Descrizione dell'ambiente e delle tecnologie innovative per la didattica introdotte

Aula di scienze Papini sistemazione e abbellimento- lavori di piccola edilizia Realizzazione di tavoli con adesivi stile dipinto a tema STEM, astronomia, tavola periodica, studio delle cellule, fotosintesi

Tipologia di strumenti

• Altro (Lavori di piccola edilizia)

Descrizione del setting: beni/ attrezzature/ arredi presenti nell'ambiente trasformato

Aula di scienze Papini sistemazione e abbellimento- lavori di piccola edilizia Realizzazione di tavoli con adesivi stile dipinto a tema STEM, astronomia, tavola periodica, studio delle cellule, fotosintesi

Connettività dei dispositivi

Banda ultralarga

N. Prot. Certificato di regolare esecuzione

1255

Data protocollo

07/03/2024

Numero progressivo:

9894

Denominazione ambiente/i

Aula immersiva plesso Sauro-Papini

Descrizione dell'ambiente e delle tecnologie innovative per la didattica introdotte

Aula immersiva plesso Sauro-Papini Realizzazione di un'aula immersiva condivisa tra dieci classi di scuola primaria e tredici di scuola secondaria di primo grado, completa di contenuti digitali afferenti alle materie di studio realizzati da casa editrice rinomata nel campo dell'istruzione

Tipologia di strumenti

- Computer e dispositivi di programmazione
- · Dispositivi di videoproiezione
- · Dispositivi per la realtà virtuale
- · Dispositivi digitali avanzati

condivisa tra scuola primaria e secondaria di primo grado, per lezioni digitali e interattive Realizzazione di un'aula immersiva condivisa tra dieci classi di scuola primaria e tredici di scuola secondaria di primo grado, completa di contenuti digitali

nell'ambiente trasformato

Descrizione del setting: beni/ attrezzature/ arredi presenti

Aula completamente immersiva, tecnologia touch screen,

afferenti alle materie di studio realizzati da casa editrice rinomata nel campo dell'istruzione

Connettività dei dispositivi

Banda ultralarga

N. Prot. Certificato di regolare esecuzione

2682

Data protocollo

23/05/2024

Dichiara che, sulla base dei controlli effettuati, tutti gli ambienti realizzati rispettano il principio "Do No Significant Harm (DNSH)", conformemente a quanto previsto dall'articolo 17 del regolamento (UE) 2020/852 e dall'articolo 18 del regolamento (UE) 2021/241, dalle circolari applicative del MEF-RGS e delle Istruzioni operative del Ministero dell'istruzione e del merito, contribuiscono interamente al tagging digitale e sono in linea con i principi trasversali del PNRR.

Data

28/05/2024

IL LEGALE RAPPRESENTANTE

Firma digitale del Legale rappresentante