



Istituto d'Istruzione Superiore "F. Albert"

Via Tesso, 7 - 10074 - LANZO TORINESE (TO)
Tel. 0123 29191 – email: TOIS023008@istruzione.it
PEC: TOIS023008@PEC.ISTRUZIONE.IT

I.I.S.S. - "F. ALBERT" - LANZO T. (TO)
Prot. 0007173 del 12/09/2023
VI-2 (Uscita)

web: <http://www.iisalbert.edu.it>
C.F. 92028700018



Determina di affidamento diretto

tramite ordine diretto di acquisto fuori MEPA ai sensi dell'art. 36 comma 2 lettera a) del Dlgs 50/2016 e successive mm.ii.

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020. Asse V – Infrastrutture per l'istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – REACT EU. Asse V – Priorità d'investimento: 13i – (FESR) “Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia” – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia - Nota di Adesione prot.

n. 78988 del 29 maggio 2023 “Azione 13.1.4 – “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo” per gli istituti scolastici con classi a indirizzo alberghiero, agrario, nautico e/o aeronautico delle regioni “più sviluppate”, “in transizione” e “meno sviluppate”.13.1.4 – “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo”.

Progetto: 13.1.4A-FESRPON-PI-2023-19 CUP : F14D23001240006

13.1.4 – “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo”.

CUP: F14D23001240006

CIG: A00D28E229

Il Dirigente Scolastico

- Visto** il R.D 18 novembre 1923, n. 2440, concernente l'amministrazione del Patrimonio e la contabilità Generale dello Stato ed il relativo regolamento approvato con R.D. 23 maggio 1924, n. 827 e ss.mm. ii.;
- Vista** la legge n. 241 del 7 agosto 1990, recante «Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi»;
- Vista** la Legge 15 marzo 1997, n. 59, concernente “Delega al Governo per il conferimento di funzioni e compiti alle regioni ed enti locali, per la riforma della Pubblica Amministrazione e per la semplificazione amministrativa”;
- Visto** il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;
- Visto** il decreto del Presidente della Repubblica del 28 dicembre 2000, n. 445, recante il «Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa»;

- Visto** il decreto legislativo del 14 marzo 2013, n. 33, recante «*Riordino della disciplina riguardante il diritto di accesso civico e gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni*»;
- Visto** il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante “Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche” e successive modifiche e integrazioni e, in particolare, gli articoli 5 e 7 del D.lgs. n.165 del 30.08.2001 sul potere di organizzazione della Pubblica Amministrazione e sulla possibilità di conferire incarichi esterni per esigenze cui non può far fronte con personale in servizio;
- Vista** la legge 15 marzo 1997 n. 59, concernente “Delega al Governo per il conferimento di funzioni e compiti alle regioni ed enti locali, per la riforma della Pubblica Amministrazione e per la semplificazione amministrativa”;
- Visto** il Decreto del Presidente della Repubblica 8 marzo 1999, n. 275, concernente il Regolamento recante norme in materia di autonomia delle Istituzioni Scolastiche, ai sensi della legge 15 marzo 1997, n. 59;
- Visto** il decreto interministeriale del 28 agosto 2018, n. 129, recante «*Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell’articolo 1, comma 143, della legge 13 luglio 2015, n. 107*»;
- Visto** il D.Lgs. del 31 marzo 2023, n. 36 “Codice dei Contratti Pubblici” e s.m.i, in particolare l’art. 17 secondo cui: “*Nella procedura di cui all’articolo 50, comma 1, lettera b), la stazione appaltante individua l’oggetto, l’importo e il contraente, unitamente alle ragioni della sua scelta, ai requisiti di carattere generale e, se necessari, a quelli inerenti alla capacità economico-finanziaria e tecnico-professionale.*”;
- Visto** il regolamento UE 2020/852 e, in particolare, l’articolo 17 che definisce gli obiettivi ambientali, tra cui il principio di non arrecare un danno significativo (DNSH, “*Do no significant harm*”), e la Comunicazione della Commissione UE 2021/C 58/01, recante “*Orientamenti tecnici sull’applicazione del principio «non arrecare un danno significativo» a norma del regolamento sul dispositivo per la ripresa e la resilienza*”;
- Visto** Il Piano Triennale dell’Offerta Formativa;
- Visto** L’ Avviso pubblico prot. n. 78988 del 23/05/2023 - Realizzazione laboratori “green”, sostenibili e innovativi per le scuole secondarie del secondo grado ad indirizzo alberghiero, agrario, nautico e/o aeronautico, in attuazione del decreto del Ministro dell’istruzione e del merito 27 marzo 2023, n. 55.
- Vista** Nota M.I. prot. 000055 del 23/03/2023 Destinazione delle risorse residue di cui al Programma Operativo Nazionale “Per la scuola – Competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014- 2020 in attuazione del Regolamento (UE) 1303/2013 e del Regolamento (UE) 2020/2221 e in particolare l’Allegato 2 con cui è decretata l’approvazione delle graduatorie delle istituzioni scolastiche ammesse al finanziamento di cui all’avviso pubblico del bando di cui in oggetto
- Visto** l’Allegato 2 del D.M. n. 55 del 27/03/2023 che prevede il finanziamento destinato a questa Istituzione scolastica per l’importo di € 250.000,00 per l’acquisto di strumentazione e specifiche attrezzature green, sostenibili e digitali a valere sull’ASSE V del Pon. Azione 13.1.4 “Per la Scuola 2014-2020 per la realizzazione di Laboratori green e innovativi per le scuole del secondo ciclo”;

- Vista** L'assenza di incompatibilità da parte del Rup e dei progettisti e di tutte le figure che collaboreranno nel procedimento di acquisto così come risulta dalle dichiarazioni presentate dagli interessati assunte a protocollo;
- Rilevata** l'esigenza di avviare, in relazione all'importo finanziario, la procedura per l'acquisizione dei beni utilizzando la procedura di affidamento diretto ex art. 50 comma 1, lett b) del D.lgs. n. 36 del 2023, nel rispetto dei principi generali sanciti dagli art. 1-12 nonché di quelli afferenti precipuamente al sistema degli affidamenti diretti e sotto-soglia di importo inferiore a 140.000,00, *anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante*
- Tenuto conto** di procedere ad avviare il procedimento di acquisto indicando un lotto unico per ragioni connesse alle caratteristiche della gara e all'efficienza della prestazione così come previsto dall'art. 58 comma 4 del D.Lgs 36/2023, considerata la categoria merceologica dei beni inseriti nel capitolato tecnico di riferimento che, alla luce dell'istruttoria svolta, l'importo della fornitura è ricompreso nel limite di cui al citato art. 50, co. 1, lett. b), del d. lgs. n. 36/2023 e che, nel rispetto del principio di efficacia, lo stesso non è stato oggetto di artificiosi frazionamenti;
- Vista** La legge 108/2021 di conversione del Decreto Legge n° 77 del 31 maggio 2021 cosiddetto decreto semplificazioni Bis
- Visto** di poter procedere tramite trattativa diretta con unico operatore fuori MEPA
- Considerata** L'urgenza di effettuare la fornitura ed il collaudo entro il 16 ottobre 2023 e preso atto del preventivo pervenuto dall'operatore economico, e delle indagini informale di mercato, in merito ai prodotti richiesti che ha acconsentito di individuare un operatore economico avente in catalogo i beni di necessità della scuola;
- Preso atto** che l'operatore economico oggetto della trattativa è attivo in tutte le aree merceologiche in cui ricadono i prodotti di interesse per la fornitura;
- Vista** L'offerta pervenuta da parte di n. 1 operatore economico con protocollo n°7063 del 08 Settembre 2023
- Tenuto conto** Che l'offerta ricevuta dall'operatore economico ditta **RUFFA ANDREA SRL** con sede **STRADA COMMENDA 10/D – CASELLE TORINESE** risultata essere congrua e corrispondente alle caratteristiche tecniche richieste contenute nel capitolato tecnico per la fornitura **di beni per la realizzazione di un Bar Green sostenibile ed innovativo**;
- Preso atto** di quanto stabilito dalla Delibera ANAC n. 464 del 27.07.2022 relativa all'utilizzo della procedura F.V.O.E. di ANAC da utilizzare per la verifica degli operatori economici in relazione agli affidamenti pari o superiori ad € 40.000,00;
- Visto** l'avvio delle verifiche da parte dell'amministrazione rispetto ai requisiti previsti dalle normative vigenti in capo all'operatore economico sul FVOE;
- Tenuto conto** il carattere di urgenza per l'affidamento della fornitura in oggetto che dovrà essere consegnata e collaudata entro il 30/09/2023;
- Tenuto conto** il carattere di urgenza per l'affidamento della fornitura entro i termini stabiliti dall'avviso MIM Prot. N. 78988 del 29/05/2023 e definire il collaudo integrale entro il 16/10/2023 per poter garantire sul sistema GPU la chiusura entro tale data.

- Vista** la Delibera del Consiglio d'Istituto n° 1 del 31/01/2023 di approvazione del Programma Annuale dell'Esercizio finanziario 2023 dove trova copertura per la realizzazione del progetto;
- Visto** l'avviso Prot. n. AOOGABMI/78988 del 29/05/2023 Realizzazione Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo grado ad indirizzo alberghiero, agrario, nautico e/o aeronautico in attuazione del decreto M.I.M. n. 55 del 27/03/2023 a valere sull'ASSE V REACT EU Obiettivo 13.1 Azione 13.1.4
- Visto** Il Decreto del M.I.M. Prot. AOOGABMI n. 55 del 27/03/2023 Destinazione delle Risorse residue di cui al PON" Per la Scuola – Competenze e ambienti per l'apprendimento" 20142020 in attuazione del Regolamento(UE) 1303/2013 e del Regolamento (UE) 2020/2021 da cui risulta per l'I.I.S. "F.- Albert" di Lanzo T.se la possibilità di beneficiare degli stanziamenti di € 250.000,00 al fine di garantire l'acquisto di strumentazioni e specifiche attrezzature Laboratori green sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo" per gli istituti scolastici con classi a indirizzo alberghiero, agrario, nautico e/o aeronautico delle regioni "più sviluppate", "in transizione" e "meno sviluppate" come da Allegato 2
- Vista** la delibera del Consiglio di istituto di adesione al progetto di cui all' Avviso MIUR prot. 78988 del 29/05/2023 l'azione 13.1.4A-FESRPN-PI-2023-24 - Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo;
- Vista** la Nota autorizzativa del MI Prot. AOOGABMI-86459 del 16/06/2023;
- Viste** le "linee guida" relative ai FESPON;
- Visto** il decreto del Dirigente Scolastico di assunzione in bilancio dell'importo del progetto prot. N. 5630 / 4.5 del 26/06/2023;
- Visto** l'art. 1, comma 449, della L. 27 dicembre 2006, n. 296, come modificato dall'art. 1, comma 495 della L. n. 28 dicembre 2015, n. 208, che prevede che tutte le amministrazioni statali centrali e periferiche, ivi comprese le scuole di ogni ordine e grado, sono tenute ad approvvigionarsi utilizzando le convenzioni stipulate da Consip S.p.A.;
- Visto** l'art. 1, comma 583, della L. 27 dicembre 2019, n. 160, che prevede che «Fermo restando quanto previsto dall'articolo 1, commi 449 e 450, della legge 27 dicembre 2006, n. 296, le amministrazioni statali centrali e periferiche, ivi compresi gli istituti e le scuole di ogni ordine e grado, le istituzioni educative e le istituzioni universitarie nonché gli enti nazionali di previdenza e assistenza sociale pubblici e le agenzie fiscali di cui al decreto legislativo 30 luglio 1999, n. 300, sono tenute ad approvvigionarsi attraverso gli accordi quadro stipulati dalla Consip Spa o il sistema dinamico di acquisizione realizzato e gestito dalla Consip Spa»;
- Considerato** che la fornitura non rientra in nessuna delle Convenzioni Consip S.p.A. attive, ex decreto- legge 7 maggio 2012, n. 52, convertito, con modificazioni, dalla legge 6 luglio 2012, n. 94, recante disposizioni urgenti per la razionalizzazione della spesa pubblica; della legge 24 dicembre 2012, n. 228, recante disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato (legge di stabilità 2013), e della legge 28 dicembre 2015, n. 208, recante disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato (legge di stabilità 2016) in quanto la fornitura riguarda l'acquisto di beni per l'allestimento di un **Bar Green sostenibile ed innovativo**;

Lavatazzine con lavaggio superiore

dotata di pompa di scarico e dosa-detergente/dosa-brillantante
Solida struttura in acciaio inox AISI 304
Porta a doppia parete insonorizzata e resistente al calore
Dispositivo di sicurezza porta in caso di apertura accidentale
Vasca stampata ed inclinata per uno svuotamento perfetto
Sistema integrato troppopieno e filtri di scarico per una tripla protezione della pompa di lavaggio
Tetto antigocciolamento a salvaguardia dell'igiene delle stoviglie appena lavate
Giranti leggere in materiale composito, efficienti anche con bassa pressione di rete
Ugelli rimovibili per facilitare le operazioni di pulizia giornaliera Valvola di non ritorno
Dosatore brillantante di serie (versione peristaltica su richiesta)
Sistema thermostop: il risciacquo inizia solo al raggiungimento degli 85 °C in boiler
Componenti certificati CE
Versione elettronica con quattro cicli di lavaggio preimpostati Dimensioni cm 46x55x78h - Peso Kg 45 -Potenza 3 Kw

€ 3.340,00+Iva

N° 1 Spillatore per acqua

Erogazione di 35 litri/ora
Uscita dell'acqua controllata da un'elettrovalvola azionata da un pedale in acciaio inossidabile.
Rubinetto a collo di cigno per riempire i bicchieri, tiro istantaneo.
Vassoio di sollevamento, vasca rimovibile per una migliore pulizia
Evaporatore in rame conforme alle norme (evitando ogni sviluppo batteriologico).
Sistema ad rilascio diretto (norme francesi).
Dotato di filtro a tripla azione (sedimenti, calcare, cloro).
Unità ermetica, t° ambiente +32°C.
Gas refrigerante R290 ecologico.
Isolamento in poliuretano senza CFC.
Predisposto per connessione alla rete di acqua fredda, così come ad uno scarico.
Realizzazione in acciaio inossidabile.
Apparecchio costruito nel rispetto delle norme in vigore (CE)
Dimensioni cm 40 x 38,5 x 124,5

€ 1.500,00+Iva

N° 1 Vetrina refrigerata su ruote

Realizzate in acciaio verniciato o acciaio inossidabile
Vetri esterni in doppio vetro (Thermopane®)
Lastre sul fondo in acciaio inossidabile (rimovibili)
4 luci interne tipo LED, con interruttore
2 ripiani d'esposizione (rimovibili) in vetro temprato (0,4 mm)
Porte scorrevoli lato servizio, rimovibili (facile manutenzione)
Refrigerazione ventilata, temperatura omogenea
Gruppo compressore incorporato, classe climatica 4 (30°C & 55% HR)

- Preso atto** di quanto stabilito dall'art. 24 del D.Lgs 36/2023 relativo all'utilizzo della procedura F.V.O.E. di ANAC da utilizzare per la verifica dell'assenza delle cause di esclusione di cui agli articoli 94 e 95 degli operatori economici in relazione agli affidamenti pari o superiori a € 40.000,00
- Preso atto** che la categoria prevalente oggetto della procedura non rientra nei beni informatici;
- CONSIDERATO** che la spesa complessiva per la fornitura in parola è stata stimata in **€ 73.500.00 iva esclusa** € 89.670.00 iva inclusa
- PRESO ATTO** che l'offerta economica è congrua e rispondente con quanto nelle disponibilità della scuola;
- VISTA** la documentazione richiesta e allegata all'offerta economica;
- VISTO** la regolarità del DURC in corso di validità al momento del presente decreto;
- RITENUTO** pertanto di poter dare esecuzione al contratto nelle more dell'esito delle risposte alle verifiche art.80;

tutto ciò premesso e considerato, visti gli artt. 17 e 50 del D. lgs. n. 36/2023

Art. 1

Tutto quanto in premessa indicato fa parte integrante e sostanziale del presente provvedimento.

Art. 2

Si delibera l'affidamento diretto, a seguito di richiesta di offerta fuori MEPA, alla ditta RUFFA ANDREA SRL - STRADA COMMENDA 10D – CASELLE TORINESE – RUFFAANDREASRL@GMAIL.COM PARTITA IVA IT09063400015 - PEC: CRISTINA.FRIGERIO@PEC.RUFFA.MOBI - TELEFONO +39 011.97.80.992 con importo pari a **€ 73.500.00 iva esclusa** inclusa € 89.670.00 iva inclusa al 22%

Realizzazione di un BAR GREEN

Banco bar, cm 580 profondità cm 90, basamento realizzato con piedini in acciaio zincato regolabili in altezza, piano di lavoro in laminato spessore 30 mm, rivestimento frontale realizzato con pannelli lisci in legno laccato o naturale, e/o laminato di legno, sezione a sovrapposizioni semplici, con cornici a sezione semplice, zoccoli frontali in pietra naturale o artificiale, equipaggiato con:

Banco refrigerato a due sportelli con motore a bordo
Lavello ad una vasca completo di miscelatore
Stazione Cocktail

Retrobanco da cm 1500 profondità cm 60, per l'alloggiamento della macchina del caffè da 2 gruppi, del macina caffè, completo di tramoggia battifondi e tramoggia rifiuti. Retrobanco da cm 500 profondità cm 40, allestito con mobili chiusi con ante nella parte sottostante e n° 2 file di mensole nella parte superiore.

Pedana di sollevamento a servizio lato operatore completa di vani ispezione impianti. Illuminazione zona banco e retrobanco, sostituzione lampade sala bar con corpi illuminanti led a basso consumo energetico.

€ 36.310,00+Iva

Gas refrigerante R290 (senza CFC)
Sbrinamento automatico, con auto-evaporazione della condensa
Controllo elettronico (display digitale), interruttore generale On-Off
Piedini regolabili
Apparecchio costruito nel rispetto delle norme (CE) in vigore.Capacità: EN 400x600 o GN 1/1
Dimensioni interne: 665x620xh410 mm
2 ripiani in vetro 645x490 mm

€ 4.000,00+Iva

N° 2 Fabbricatore di ghiaccio:

Produzione nelle 24h 23 Kg
Deposito 7 Kg
Dimensioni cm 34x55x69h
Gas ecologico R290
Scocca in acciaio - Condensazione ad aria a - Ciclo di lavaggio - Tasto comandi capacitivo -
Segnalazione acustica e luminosa allarmi - Report allarmi HACCP - Regolazione livello
ghiaccio deposito - Collegamento USB per aggiornamento sw e scarico dati HACCP -
Ventilatore condensatore controllato alle basse temperature ambiente - Analisi predittiva
malfunzionamenti - Report prestazioni apparecchiatura.

€ 3.200,00+Iva

N° 1 Cantinetta vini a due temperature

2 temperature (scompartimento superiore +5° +10°C, scompartimento inferiore +10°
+18°C)
Capacità: 45 bottiglie (75 cl.)
Riquadro e maniglia porta in acciaio inox
In dotazione: 6 ripiani a cassetto realizzati in legno.
Serratura a chiave
Realizzazione esterna in acciaio verniciato (nero), interna in termoformato ABS
Porta vetrata (reversibile), doppi vetri "Thermopane®" chiusura tramite guarnizione
magnetica. Controllo elettronico che permette una temperatura costante, con display digitale
Illuminazione interna LED .
Gruppo compressore incorporato classe climatica 4 (30°C & 55% HR). - Rumorosità 40 dB (A)
Evaporatore ventilato
Refrigerante R600a
Sbrinamento automatico, con auto-evaporazione della condensa.
Isolamento in poliuretano senza CFC.
Piedini inferiori regolabili.
Macchina costruita nel rispetto delle normative (CE) in vigore.

€ 1.650,00+Iva

Sostituzione dei corpi illuminanti della zona bar/corridoio/sala didattica con lampade led a basso consumo energetico.

€ 5.000,00+Iva

N° 1 Abbattitore capacità n° 5 teglie da cm 60x40 o 5 da gn 1/1

Interno ed esterno in acciaio inox, ad esclusione del fondo esterno in acciaio galvanizzato
Angoli interni arrotondati
Poliuretano iniettato ad alta pressione senza gas CFC pericolosi per l'ambiente (densità 40kg/m3)
Spessore dell'isolamento: 60 mm
Pannello frontale con scheda di controllo elettronica
Unità refrigerante con griglia frontale apribile, di facile accesso per pulizia standard e manutenzione
Dimensioni esterne cm 75x75x89/91h
Dimensioni camera cm 61x41x40h
Volume 100 Lt Spazio tra i piani 7 cm
Resa in abbattimento a +3° 23 Kg
Resa in abbattimento a -18° 12 Kg
Assorbimento all'avviamento 1300 Watt
Assorbimento a regime 600 Watt
Gas refrigerante R452A
Classe Climatica 4
Alimentazione 230 V
Macchina evoluta con pannello touch

€ 7.000,00+Iva

Tende a rullo per la zona bar/corridoio/aula didattica

Fornitura e posa di tende a rullo con le seguenti caratteristiche:
Doppia trama intrecciata;
Fonoassorbenti, il tessuto riduce il riverbero all'interno dell'ambiente;
Ignifughe;
Riflettenti, proteggono dal calore, grazie alla combinazione di una superficie metallica con il tessuto. La tenda protegge dal calore in entrata evitando il surriscaldamento dell'ambiente
Rullo di avvolgimento estruso in lega di alluminio en aw T5 6060
Meccanica di comando manuale

€ 10.000,00+Iva

1 Panadora costruita con materiali ecosostenibili 140 cm

€ 1.500.00+Iva

**Per un costo complessivo di € 73.500.00 +Iva
complessivo € 89.670.00 iva compresa**

Art. 3

L'importo complessivo oggetto della spesa, desunto dai prezzi offerti dal fornitore, per l'acquisizione in affidamento diretto di cui all'Art. 2 è determinato in **€ 73.500.00 iva esclusa** € 89.670.00 iva inclusa al 22%

La spesa sarà imputata, nel Programma Annuale 2023, sull'Attività A03/31 - 13.1.4 – “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo” AVVISO 78988/2023, che presenta un'adeguata e sufficiente disponibilità finanziaria;

Art. 4

Sulla base di quanto specificato al punto 4.3.5 delle Linee Guida n°4 dell'ANAC, approvate il 26/10/2016, e di quanto disposto nel DL 76/2020 cosiddetto “decreto semplificazioni”, all'operatore economico individuato per la procedura di affidamento diretto non saranno richieste:

- garanzia definitiva, pari al 10% dell'importo di aggiudicazione (al netto dell'IVA), di cui all'art.10 del Dlgs. 50/2016, in considerazione sia della comprovata solidità dell'operatore economico sia in funzione del miglioramento ottenuto sul prezzo di aggiudicazione (art. 103 comma 11 Dlgs.50/2016).

Art. 5

Si approvano contestualmente alla presente gli atti relativi alla procedura stessa;

Art. 6

Ai sensi dell'Art. 31 del Decreto legislativo. n. 50/2016 e ss.mm.ii. e dell'Art. 5 della Legge 7 agosto 1990, n. 241 è stato individuato quale Responsabile del Procedimento il Dirigente Scolastico Prof. Giorgio Vincenzo MINISSALE

Il Dirigente Scolastico
Ing. Giorgio Vincenzo Minissale Documento
informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e
norme collegate