



UNIONE EUROPEA

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la Programmazione  
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia  
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per  
l'istruzione e per l'innovazione digitale  
Ufficio IV

MIUR

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



**Ministero della Pubblica Istruzione**

Istituto Comprensivo Statale "C.B. Castiglioni"  
Via C. d'Ampezzo, 216 – 21043 – Castiglione Olona (VA)  
Tel: 0331/857394 Fax: 0331/824420  
Codice Univoco Ufficio UF12SP  
C.F. 80017320120 – [www.iccastiglioneolona.gov.it](http://www.iccastiglioneolona.gov.it)  
e-mail Uffici: [direzionescuole@iccastiglioneolona.gov.it](mailto:direzionescuole@iccastiglioneolona.gov.it)  
e-mail: [vaic84200b@istruzione.it](mailto:vaic84200b@istruzione.it); Posta certificata: [vaic84200b@pec.istruzione.it](mailto:vaic84200b@pec.istruzione.it)  
**CUP: B16J15000750007**

Prot n 1507/4.1.p del 13/05/2016

CIG\_Z8919C8304

Responsabile del Procedimento: Dott. Saverio Lucio Lomurno

**AI FORNITORI INVITATI**

**OGGETTO: LETTERA D'INVITO ALLA PRESENTAZIONE DI OFFERTE PER L'AFFIDAMENTO IN ECONOMIA, MEDIANTE LA PROCEDURA DI MEDIANTE COTTIMO FIDUCIARIO /RDO MEPA "OFFERTA CON IL CRITERIO DEL PREZZO PIÙ BASSO"**

**IL DIREGENTE SCOLASTICO  
INVITA**

Le ditte a presentare offerta per quanto indicato in oggetto, secondo le modalità procedurali e le specifiche tecniche dettagliatamente descritte nel Disciplinare di gara.

**"DISCIPLINARE DI GARA"**

**Art. 1 – Progetto**

**Titolo del progetto: "In Rete ma liberi"**

**Descrizione della fornitura relativa al progetto da realizzare**

Realizzazione dell'infrastruttura e dei punti di accesso alla rete Lan/Wlan in istituzione scolastica con più di tre plessi. Asse II - infrastrutture per l'istruzione – fondo europeo di sviluppo regionale (FESR)  
Obiettivo specifico – 10.8 Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi. Azione 10.8.1 Interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologica, laboratori di settore e per l'apprendimento delle competenze chiave



UNIONE EUROPEA

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la Programmazione  
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia  
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per  
l'istruzione e per l'innovazione digitale  
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

## Art. 2 - Caratteristiche del progetto

Obiettivi specifici del progetto e risultati attesi:

- a) Attivare e potenziare il collegamento a Internet in modalità wireless in tutti i locali dei plessi dell'Istituto.
- b) Adeguare ai nuovi standard il sistema di cablaggio.
- c) Facilitare la ricerca, l'accesso alle informazioni e alle risorse, ai materiali didattici, alla comunicazione attraverso l'accesso al collegamento Internet.
- d) Rendere efficaci le infrastrutture al fine di consentire l'uso di dispositivi e applicazioni utili allo svolgimento delle attività didattiche, alla condivisione tra docenti e alla compilazione del registro elettronico.
- e) Permettere l'accesso a Internet a tutto il personale della scuola e agli alunni con le opportune politiche di controllo degli accessi.
- f) Favorire l'educazione al pensiero computazionale per la sua efficacia nel trasmettere ai ragazzi competenze di problem solving, creatività e lavoro di gruppo anche entrando in relazione con comunità presenti in rete.
- g) Migliorare il saper utilizzare con dimestichezza e spirito critico le tecnologie della società dell'informazione per il lavoro, il tempo libero e la comunicazione sia per gli alunni sia per i docenti.
- h) Produrre Objects Learning e condividerli tra i docenti dell'istituto.
- i) Sviluppare le competenze chiave con particolare riferimento all'imparare ad imparare in un contesto sia individuale sia di tipo collaborativo.
- j) Ridurre in modo consistente l'uso di strumenti cartacei, automatizzazione e semplificazione delle procedure di documentazione legate al registro elettronico.
- k) Usare piattaforme come " My English Lab" che consente il monitoraggio dei progressi di ogni singolo studente, di altre caratterizzate da una metodologia e-learning e di wikispaces.

## Art. 3 Strategie di intervento adottate dalla scuola per le disabilità

- a) L'accesso alla rete permetterà di sviluppare percorsi individualizzati utilizzando mediatori diversificati e adatti alle diverse necessità. In particolare favorirà l'inclusione nelle diverse situazioni didattiche di alunni con DSA e nei casi in cui sia necessario approntare strategie per gli alunni con Bisogni Educativi Speciali.
- b) Favorirà la progettazione e la documentazione delle strategie anche alle famiglie.
- c) Le nuove tecnologie consentono:
  - l'apprendimento per scoperta;
  - il rispetto dei tempi personali di apprendimento;
  - il lavoro di gruppo;
  - il superamento della paura dell'errore;
  - l'esaltazione del ruolo del docente come facilitatore e non come giudice.
  - l'utilizzo di mediatori didattici, di attrezzature e ausili informatici e di software e sussidi specifici.

La predisposizione e l'uso di documenti in formato elettronico utilizzabili come strumenti di lavoro e/o per i compiti individuali e per lo studio consentirà agli alunni che utilizzano ausili di partecipare al lavoro scolastico in modo maggiormente consapevole.

## Art. 4 Elementi di congruità e coerenza della proposta progettuale con il POF della scuola

La proposta progettuale si inserisce in un contesto più ampio riguardante l'offerta formativa alla cui base stanno linee guida che la caratterizzano come:

scuola di ciascuno, scuola di socialità, scuola per conoscere, scuola orientativa.

Nei plessi dell'istituto comprensivo si attuano progetti, nei tre livelli di scuola, per cui si rende necessario avere a disposizione un buon accesso a Internet:



UNIONE EUROPEA

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI **pon**  
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la Programmazione  
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia  
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per  
l'istruzione e per l'innovazione digitale  
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

- Laboratorio di Musica
- Educazione Ambientale
- Continuità
- Solidarietà
- Accoglienza e Integrazione
- Smile Teatro
- Progetto Epsilon
- Educazione alla salute
- Educazione alla legalità
- Memoria – olocausto
- Mai ... dire
- Orientamento
- Clil
- Corso Madrelingua

L'accesso ad Internet in modo efficace consentirebbe di reperire materiale didattico utile allo sviluppo delle attività progettate nei laboratori fruibile dagli allievi, utilizzabile con le lavagne multimediali anche in aule diverse dai laboratori di informatica. Permetterebbe, inoltre, di stabilire comunicazioni a distanza anche per migliorare le abilità linguistiche non solo nella lingua madre.

**Art 5 - Elenco di massima della fornitura dei servizi e del materiale da quotare per realizzare il progetto e raggiungere gli obiettivi prefissati.**

TIPOLOGIA	DESCRIZIONE ANALITICA DEI PRODOTTI O SERVIZI	QUANTITÀ
<b>Access point</b>	Access Point con protocolli 802.11 b/g/n fino a 300 Mbps, dotati di porta LAN, supporto PoE, antenna integrata con portata di accesso per un alta densità di connessioni. Multi SSID Fino a 8 pubblicati contemporanei. 2x2 MIMO, sicurezza dei dati con standard WEP, WPA-PSK, WPA-Enterprise (WPA/WPA2, TKIP/AES) Velocità su singola radio: 802.11 a/g: 54 Mbps; 802.11n: oltre i 300 Mbps Connessione alla rete in PoE a 10/100/1000 Gb con supporto VLANs e QOS Modulazioni radio: QAM IEEE 802.11b: DBPSK, DQPSK, CCK IEEE 802.11g: BPSK, QPSK, 16-QAM, 64-QAM IEEE 802.11n: BPSK, QPSK, 16-QAM, 64-QAM. Tecnologia Rogue AP detection, Rx Maximum Likelihood Demodulation (MLD), LDPC	Nr 14 secondaria Castiglione O.; Nr 11 primaria Mazzini; Nr 3 scuola infanzia Castiglione O.; nr 3 primaria Gornate Olona; nr 4 secondaria Gornate Olona
<b>Switch 8 porte POE</b>	Switch managed per l'alimentazione con controllo flusso, Layer 2 alimentazione via Ethernet (PoE) Questi switch sono conforme allo standard PoE 802.3af e allo standard di recente ratifica 802.3at ad alta potenza Standard supportati minimi IEEE 802.1X port authentication, IEEE 802.3u, 100BASE-TX, 1000BASE-T Ethernet, IEEE 802.3z 1000BASE-X, Ethernet, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af PoE, IEEE 802.3at PoE Plus,	Nr 3 secondaria Castiglione O.; Nr 3 primaria Mazzini; Nr 1 scuola



UNIONE EUROPEA

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la Programmazione  
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia  
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per  
l'istruzione e per l'innovazione digitale  
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

	IEEE 802.3x flow control, IEEE 802.3ad LACP aggregation, IEEE 802.3 10BASE-T Ethernet IEEE 802.1AB LLDP/LLDP-MED, IEEE 802.1D Spanning Tree Protocol (STP), IEEE 802.1w Rapid Spanning Tree Protocol (RSTP), IEEE 802.3az EEE, IEEE 802.1s Multiple Spanning Tree Protocol (MSTP), IEEE 802.1Q VLAN Tagging, IEEE 802.1p Class of Service (CoS) Prioritization, 802.1Q Static VLANs/Dynamic VLANs: 1 K/4 K, 802.1p	infanzia Castiglione O.; nr 1 primaria Gornate Olona; nr 1 secondaria Gornate Olona
<b>Armadietto a muro per apparati di rete</b>	Armadio rack dim. mm.600l x 413p x 490 h, 9 ur Struttura lamiera: colore grigio chiaro, porta trasparente Kit di viti, dadi in gabbia per fissaggio rack (30 pezzi) Patch panel utp 24vie completo idc 19" nero 1ur cat6 compatibile Pannello passapermute orizzontale forato 1u, nero, 60mm Cavo patch plug/plug utp cat6 mt 0,5 Multipresa alimentaz. 19" (1,5u) a 6 prese univers.+ interr. luminoso, nero	Nr 1 scuola infanzia Castiglione O.;
<b>Firewall</b>	Permettere almeno la gestione di 18 AP con controllo granulare degli accessi. Management WLAN centralizzato sia per la configurazione che per i dati. Porte Gigabit almeno 6 porte 10/100/1000 configurabili , 2 porte USB. Formato Rack 19". Tutti i dispositivi devono essere Fan Less (senza ventole). Flessibilità grazie al supporto distributed and tunneled data forwarding. Maggiore sicurezza wireless grazie allo standard WPA/WPA2 e all'AES encryption. Possibilità opzionale di Intrusion detection, prevention e antivirus per il wireless. Possibilità di autenticazione Web per l'accesso ospiti alla rete (captive portal) Scambio automatico dei canali trasmissivi delle reti SSID sul canale più libero. Protocolli di gestione Wireless multicast possibilità di Band select (Band steering), Client signal threshold, Auto healing. Autenticazione clinets tramite IEEE 802.1X, Web, MAC filtering, server RADIUS, Microsoft AD, LDAP, Embedded RADIUS server. Wireless intrusion detection tramite tecnologia Rogue AP. Auto-discovery degli AP tramite CAPWAP Broadcast/DHCP Option/DNS/Manual. Gestione del networking tramite VLANs, DHCP client/server /relay, NAT, Routing su singolo punti di accesso. Gestione del QOS per dare priorità al traffico secondo le esigenza della scuola. Firewall throughput 1.6 Gbps, VPN 400 Mbps, UTM Antivirus e IDP 250. Gestione della Multi-WAN e delle policy unificate. Deep SSL inspection con possibilità device HA. Port grouping Single sign-on (SSO). Gestione dei servizi Application Intelligence e IDP, Content Filtering, Anti Virus e Anti Spam per 1 anno	Nr 1 secondaria Castiglione Olona



UNIONE EUROPEA

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la Programmazione  
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia  
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per  
l'istruzione e per l'innovazione digitale  
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

Materiale elettrico		Tubo Rigido	Clips + Viti + Tasselli	Giunti tu/tu	Scatola Derivazione	Cavo UTP	Nr 1
	Secondaria Castiglione Olona	175	219	59	10	525	
	Primaria Castiglione Olona	250	313	84	6	750	
	Infanzia Castiglione Olona	85	107	29	2	255	
	Primaria Gornate Olona	50	63	17	2	150	
	Secondaria Gornate Olona	70	88	24	3	210	
	Totale Prodotti	630	790	213	23	1890	
Lavori di cablaggio Rete	posa del tubo rigido fissato a parete con relative clips, giunti e scatole di derivazione, stesura dei cavi di rete per collegare le apparecchiature attive.						Nr 1
Lavori di installazione e configurazione apparati di Rete	Programmazione degli switch e degli access point oltre alla programmazione dei Firewall con tutte le policy di navigazione in Internet e di controllo degli accessi alla rete.						Nr 1

#### Art 6 - Norme regolatrici

1. Vista l'impossibilità di procedere da parte della stazione appaltante alla progettazione specifica degli interventi da realizzare a causa dei tempi ristretti di aggiudicazione (90 giorni dalla comunicazione di assegnazione delle risorse) e l'assenza di risorse per la progettazione tecnica degli impianti,

#### **Le ditte partecipanti dovranno:**

- a. presentare un progetto operativo in grado di raggiungere gli obiettivi prefissati;
- b. verificare la congruità dei materiali degli apparati e dei servizi richiesti nel rispetto del capitolato tecnico di cui all'art. 5 del presente avviso;

#### **La fornitura deve essere eseguita con l'osservanza di quanto previsto:**

2. Dal presente disciplinare;
3. Dal D.Lgs 50 del 18/04/2016 e successive modifiche ed integrazioni.
4. Dal codice civile e da altre disposizioni normative emanate in materia, per quanto non regolato dalle norme sopra richiamate, nonché dal regolamento di contabilità generale approvato con R.D. 827/1924 e successive modifiche ed integrazioni.

#### Art 7 - Requisiti speciali per ammissioni alla gara

1. Azienda economicamente solida con valenza economica documentabile che attesti la possibilità di coprire le spese di fornitura.
2. Azienda che sia attiva da almeno 3 anni sul territorio nazionale.



UNIONE EUROPEA

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la Programmazione  
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia  
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per  
l'istruzione e per l'innovazione digitale  
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

3. Possesso dell'Assicurazione di responsabilità civile per lavori presso terzi attualmente in corso.
  - Possesso della certificazione di qualità UNI EN ISO 9001:2008 per i seguenti settori:
  - Settore EA33 - Tecnologia dell'informazione.
4. Iscrizione e abilitazione alla piattaforma Mepa all'atto della realizzazione del progetto.
5. Iscrizione e abilitazione alla piattaforma Mepa all'atto della realizzazione del progetto per le voci :
  - ✓ Ict 2009-prodotti e servizi per l'informatica e le telecomunicazioni
  - ✓ Altre sezioni che interessano la fornitura
6. Aziende in possesso di copia conforme camera di commercio attestante la capacità di installare verificare e certificare impianti elettrici, e la capacità di installazione di impianti elettronici lettere "A" e "B" con relativo responsabile tecnico abilitato secondo il decreto 37/2008 ex 46/09.
7. Aziende che gestiscono direttamente la garanzia e l'installazione dei server "firewall management Wlan" centralizzato sia per la configurazione sia per i dati ed altri apparati vitali per il funzionamento della scuola.
8. Non sono ammesse offerte con erogazione di servizi o forniture in sub appalto.

#### **Art 8 - Modalità di esperimento della gara e criteri di aggiudicazione**

L'Istituzione scolastica ha determinato Procedura di affidamento in economia, mediante cottimo fiduciario/RDO Mepa "Offerta con il criterio del prezzo più basso" come modalità di acquisizione della gara.

#### **Art 9 - Esclusione immediata dalla gara**

Saranno ritenute nulle e comunque non valide le offerte:

- Pervenute per qualsiasi motivo dopo la scadenza del termine stabilito nel bando di gara;
- Formulate in maniera diversa dalle indicazioni contenute nelle norme di partecipazione e nei documenti allegati;
- Formulate con caratteristiche tecniche inferiori a quelle presenti nel capitolato tecnico.
- Senza le documentazioni necessarie a certificare i requisiti speciali (C.C.I.A.A. conforme aggiornata massimo 30 gg e dichiarazioni per informazioni non presenti nella camera di commercio).
- Senza aver presentato, in sede di gara un progetto dettagliato dei lavori che verranno eseguiti (rinominato "Progetto Tecnico").
- Con erogazione di servizi o forniture in sub appalto.

#### **Art 10 - Requisiti e condizioni dell'offerta**

- a) Il preventivo dovrà essere elaborato con l'indicazione per ciascuna voce del prezzo unitario, aliquota di IVA applicata, totale complessivo delle singole voci
- b) L'offerta, relativamente alle caratteristiche tecniche, dovrà essere corrispondente o superiore a quanto richiesto nel capitolato tecnico.
- c) Il periodo di garanzia non potrà essere inferiore a 3 anni.
- d) L'offerta dovrà specificare i termini di installazione, collaudo e garanzia delle attrezzature fornite.
- e) Non sono ammesse offerte condizionate o quelle espresse in modo indeterminato.
- f) L'aggiudicazione avverrà, a insindacabile giudizio dell'Istituzione Scolastica;
- g) L'offerta è impegnativa per la Ditta ma non per l'Istituzione scolastica che, a suo insindacabile giudizio, potrà annullare la gara e/o eventualmente ripeterla.



UNIONE EUROPEA

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la Programmazione  
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia  
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per  
l'istruzione e per l'innovazione digitale  
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

- h) I preventivi sono forniti a titolo gratuito e devono avere **validità di 90gg mese** dal termine di scadenza della presentazione dell'offerta stessa. Il rischio della mancata consegna dell'offerta nei termini stabiliti resta a carico della ditta o impresa partecipante.
- i) Nell'offerta la Ditta dovrà dichiarare di aver preso conoscenza di tutte le norme e condizioni in base alle quali si svolgerà la gara.
- j) Tutte le Ditte partecipanti riceveranno comunicazione dell'azienda aggiudicataria.

#### **Art 11 - Modalità di presentazione delle offerte**

L'offerta dovrà pervenire **entro e non oltre il giorno 23/05/2016 entro le ore 13.30** tramite invio Telematico sul portale Mepa firmata digitalmente dal legale rappresentante della ditta.

L'offerta deve essere predisposta nel rispetto delle prescrizioni stabilite nella presente lettera di invito i cui contenuti costituiranno parte integrante del contratto che verrà stipulato con l'aggiudicatario. Saranno esclusi dalla gara i concorrenti che presentino offerte nelle quali fossero sollevate eccezioni e/o riserve di qualsiasi natura alle condizioni di fornitura del Servizio specificate nel Capitolato Tecnico, ovvero che siano sottoposte a condizione, nonché offerte incomplete e/o parziali.

#### **Art 12 - Riservatezza delle informazioni**

Ai sensi e per gli effetti del D.Lgs 196/2003 e ss.mm.ii. i dati, gli elementi, ed ogni altra informazione acquisita in sede di offerta, saranno utilizzati dall'Istituto Scolastico esclusivamente ai fini del procedimento di individuazione del soggetto aggiudicatario, garantendo l'assoluta riservatezza, anche in sede di trattamento dati, con sistemi automatici e manuali. Con l'invio dell'offerta i concorrenti esprimono il loro consenso al predetto trattamento.

#### **Art 13 - Penali e risarcimento danni In caso di ritardato o parziale adempimento del contratto**

L'Istituto Scolastico stabilisce un termine massimo di 25 giorni dalla stipula del contratto per la consegna del materiale/servizi relativi al progetto, in relazione alla gravità dell'inadempimento ed ad ogni giorno in più di ritardo, potrà applicare una penale fino a un massimo di – 1% del valore complessivo dell'ordinativo di fornitura (IVA ESCLUSA). E' fatto salvo il risarcimento di ogni maggior danno subito dall'Istituto Scolastico.

#### **Art 14 – Importo a base d'asta**

La fornitura di cui alla presente lettera di invito è di € 13.114,00 (tredicimilacentoquattordici/00), oltre IVA. Qualora, nel corso dell'esecuzione del contratto, occorra un aumento delle prestazioni di cui trattasi entro i limiti del quinto del corrispettivo aggiudicato, il Fornitore espressamente accetta di adeguare la fornitura oggetto del presente contratto, ai sensi di quanto previsto dall'art. 106 c12 DLgs. 18/04/2016 n 50. Non sono ammesse offerte in aumento.

#### **Art 15 - Procedura di aggiudicazione**

Il soggetto deputato all'espletamento della gara ovvero la Commissione Tecnica di gara, in seduta riservata, procede:

- a. A verificare la rispondenza delle certificazioni/dichiarazioni richieste dalla normativa vigente; **qualora si riscontrasse una non conformità delle certificazioni/dichiarazioni, la ditta verrà**



FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la Programmazione  
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia  
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per  
l'istruzione e per l'innovazione digitale  
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

**esclusa dalla gara senza l'esame dell'offerta tecnico economica e verrà segnalato agli organi competenti la presenza di eventuali documenti contraffatti;**

- b. Esaminare l'offerta Tecnico-Economica, al prezzo più basso
- c. La commissione di gara procede, con l'aggiudicazione della gara a favore dell'azienda che ha presentato l'offerta con importo di fornitura più basso, valutando comunque che i materiali e i servizi proposti rispecchiano a pieno gli obiettivi del progetto.

L'Istituzione Scolastica si riserva il diritto di procedere all'aggiudicazione **anche in presenza di una sola offerta valida** ai sensi dell'art.69 R.D.23.05.1924 n.827

Ogni informazione di tipo amministrativo sulla presente procedura negoziata può essere chiesta al Responsabile di procedimento ex Legge n. 241/90, sig./dott. Saverio Lucio Lomurno.

Ogni informazione di tipo tecnico potrà, invece, essere richiesta al Responsabile tecnico di Fornitura, sig.ra Angela Favaretto.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Saverio Lucio Lomurno

**ALLEGATO 1** alla Determina Prot. n1413/C14 del 09/05/2016