

Centro Provinciale Istruzione Adulti (C.P.I.A.) - Caltanissetta/Enna

C.F. 92063460858 - Codice meccanografico: CLMM04200B - Tel/Fax: 0934_22131 - 576492 - C.U.: UF0KQG

Sede amministrativa: Viale Regina Margherita, n. 26 – 93100 Caltanissetta

p.e.o.: clmm04200b@istruzione.it - p.e.c.: clmm04200b@pec.istruzione.it - sito web: www.cpia-cl-en.edu.it



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale



Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. *Asse II - 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 - Azione 13.1.1 “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici”– Avviso pubblico prot.n. 20480 del 20/07/2021 per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole. – CP: 13.1.1A-FESRPO-SI-2021-680 - CUP: G99J21008050006 - Autorizzazione n. 40055 del 14.10.2021*

Sottoazione	Codice identificativo progetto	Titolo modulo	Importo autorizzato forniture	Importo autorizzato o spese generali	Totale autorizzato progetto
13.1.1A	13.1.1A FESRPO N- SI- 2021-680	“Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici”	€ 50.132,44	€ 8.846,89	€ 58.979,33

VERBALE DI COLLAUDO

Oggetto: Verbale di collaudo fornitura progetto: codice_progetto_13.1.1A-FESRPO-SI-2021-680

CUP: G99J21008050006

RdO n. 2977164 – CIG: Z6F35917AF

L'anno duemilaventitrè il giorno 7 del mese di Luglio alle ore 10.00 è intervenuta presso i locali dell'Istituto Cpia Cl-en sede di Caltanissetta plesso Capuana la commissione per il collaudo della fornitura di beni strumentali di cui in oggetto, aggiudicata e commissionata alla Ditta "Mastery S.R.L." avente sede legale in via C.A. Dalla Chiesa in Caltanissetta (CL).

Sono presenti:

➤ Per l'Istituto:

Sig. Zenobio Fabrizio incaricato dall'Istituto con nomina Prot. 3118 del 22/03/2022

➤ Per la ditta Mastery

Sig. Giglio Giuseppe (delegato dalla ditta Mastery nota prot. n. 8541 del 07/07/2023)

di seguito denominati “la commissione”.

La Commissione inizia le attività prendendo atto di:

CLMM04200B - A751AA4 - REGISTRO PROTOCOLLO - 0008607 - 07/07/2023 - IV.5 - E

- quanto rappresentato dal dirigente scolastico dalla Ditta Mastery s.r.l con nota prot. n. 7963 del 25/06/2023 e dell'impegno assunto dalla ditta Mastery s.r.l con nota prot. n. 8311 del 4/07/2023 che si allegano al presente verbale;
- quanto comunicato dall'autorità di gestione in risposta al ticket presentato dal dirigente scolastico e assunto agli atti di questa istituzione scolastica con prot. n. 8357 del 07/07/2023, che si allega al presente verbale costituendone parte integrante.

Considerata la documentazione sopra descritta la commissione inizia l'attività verificando gli apparati appartenenti alla fornitura così come indicati nella offerta della Ditta, sotto riportati nel presente documento:

CLMM04200B-A751A4-REGISTRO PROTOCOLLO-0008607-07/07/2023-IV.5-E

Plesso Capuana -Via Re d'Italia, 74 Caltanissetta		
Codice Produttore	Descrizione	Qt a
LINK LK1912UG	RACK LINK 19" ARMADIO12 UNITA' (A)620X(L)540X(P)450MM ASSEMBLATO COLORE GRIGIO - LK1912UG	1
DK1613A010	CAVO RETE UTP CAT. 6A NON SCHERMATO LSZH MT. 1 GRIGIO	9
AC6PCG030-888HB	Cat 6A 3m Stranded 4 Pair RJ45 Blade Patch Cord Grey LSHF/LSZH IEC 332.1 Sheathed Cable with Grey Boots	5
LKPV24	PANNELLO PATCH LINK VUOTO 24 PORTE PER MONTAGGIO 19" MODULI JACK PER RETI (moduli non inclusi) COLORE NERO	1
6110G-RE6	eXtreme Cat 6A Unshielded Jack 110-Style - Black	24
DIGITUS DN97649	RIPIANO PROFESSIONALE DIGITUS PER ARMADIO RACK 19" 1 UNITA' PROFONDITA' VARIABILE DA 482 MM A 44.5 MM	1
MMCACCCM001	Pannello gestione e passacavi orizzontale a 5 anelli montaggio a rack 19" colore nero	1
LK10053	MULTIPRESA LINK DA RACK 19" 9 PRESE UNIVERSALI CON INTERRUTTORE SPINA ITALIANA 16A	2
LINK LKLCSC2501	CAVO FIBRA OTTICA LC A SC MULTIMODE DUPLEX OM2 50/125 MT.1	2
TP-LINK TL-SM311LM	FIBER CONVERTER TP-LINK TL-SM311LM GIGABIT SFP MODULE, MULTI-MODE, MINIGBIC, LC INTERFACE, UP TO 550/275M DISTANCE	1
LEGRAND LG-311018	UPS LEGRAND DA RACK KEOR PDU 800VA PRESE 8 SHUKO - NERO	1
ZYXEL GS1920-24V2-EU0101F	GS1920-24 v2 - NebulaFlex Switch Web Managed 24 porte Gigabit + 4 porte Dual Gigabit - IPv6, VLAN, QoS, IGMP - Design senza ventole, Rack - FREE Nebula Basic Cloud Management	1
ZYXEL POE12-30W-EU0101F	PoE12-30W - Iniettore Power over Ethernet ,1 porta MultiGigabit (1, 2.5Gb), erogazione fino a 30 W	2
WAX610D-EU0101F	WIRELESS ACCESS POINT ZYXEL WAX610D-EU0101F NEBULAFLEX DUALRADIO 4X4 802.11ABGN/AC/AX 1775MBPS 1P LAN- SUPP.POE 17W	2
VARI	Realizzazione punto rete per Access Point con cavo tipo UTP CAT. 6A COMPLETO COME DA RICHIESTA	2
VARI	Realizzazione punto rete per Access Point con cavo tipo UTP CAT. 6A COMPLETO COME DA RICHIESTA	5
VARI	Servizi di Installazione e configurazione	1

La commissione ha dunque proceduto con la verifica quantitativa degli articoli, consegnati presso i locali. La verifica di rispondenza all'ordine effettuato dall'Istituto ha dato esito: **POSITIVO**.

Si è proceduto con la verifica di funzionamento a campione degli apparati e dei livelli di servizio offerti dalla rete WiFi/cablata realizzata. Nel contempo, si è proceduto a verificare la rispondenza marca/modello degli apparati forniti rispetto a quelli ordinati dall'istituto.

Più nel dettaglio, per ogni articolo, sono state condotte le verifiche di seguito elencate:

-Ispezione visiva, sicurezza elettrica e controlli funzionali.

-Apparecchio, codice, fornitore, data consegna, periodo di garanzia.

-Collegamento degli apparati, avvio e verifica di funzionamento.

-Controllo di certificazione CE.

-Verifica dei cavi dati, delle dorsali e dello schema logico e funzionale della rete.

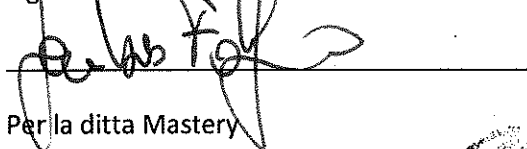
- Verifica di funzionamento in relazione agli obiettivi didattici che ci si era inizialmente posti (qualità della copertura radio e velocità di connessione alla rete Internet)

Verificata, come su indicato, la piena efficienza del materiale consegnato, si conclude che i beni forniti sono qualitativamente rispondenti allo scopo a cui devono essere adibiti ed esenti da difetti, menomazioni e vizi che ne possano pregiudicare l'impiego.

Con la firma del presente verbale di collaudo l'istituzione Scolastica prende in consegna le forniture ed i lavori oggetto del presente. Le attività di collaudo si concludono alle ore 11:00 con la stesura del presente verbale che viene letto e sottoscritto dai presenti.

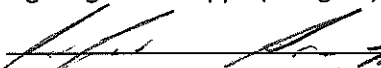
➤ Per l'Istituto:

Sig. Zenobio Fabrizio

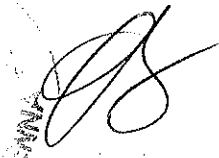


➤ Per la ditta Mastery

Sig. Giglio Giuseppe (delegato)



Il Dirigente Scolastico
Prof. Giovanni Devillacqua

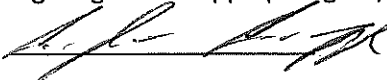


Stampa circolare dell'istituzione scolastica con il logo della scuola e informazioni amministrative.

La ditta accetta, senza riserva alcuna, il presente verbale di collaudo.

Per la ditta Mastery S.R.L.

Sig. Giglio Giuseppe (delegato)



Stampa circolare dell'istituzione scolastica con il logo della scuola e informazioni amministrative.

CLMM04290B - A751AA4 - REGISTRO PROTOCOLLO - 0008607 - 07/07/2023 - IV.5 - E

Indire 8357/23

- **Oggetto:** [Indire] Ticket 00000303288 - Ticket chiuso
- **Data ricezione email:** 26/06/2023 17:12
- **Mittenti:** Indire - Gest. doc. - Email: noreply@indire.it
- **Indirizzi nel campo email 'A':** Bevilacqua Giovanni <giovanni.bevilacqua8@gmail.com>, <clmm04200b@istruzione.it>
- **Indirizzi nel campo email 'CC':**
- **Indirizzo nel campo 'Rispondi A':** Indire <noreply@indire.it>

Testo email



Gentile Bevilacqua Giovanni,
 Con la presente Le comuniciamo che la sua richiesta di assistenza (00000303288) è stata esaminata dall'**Autorità di Gestione** che ha provveduto a formulare una risposta:

*Salve,
 preso atto di quanto rappresentato è possibile procedere come richiesto : si raccomanda la tenuta documentale nel fascicolo di progetto di tutto il carteggio relativo alla situazione, piuttosto articolata, qui descritta.*

Ticket N.: 00000303288
Codice meccanografico: CLMM04200B
Utente: Bevilacqua Giovanni
Area:
Sezione: FESR
Oggetto richiesta: Comunicazione necessità di cambio sede per la realizzazione di una parte del progetto

Testo richiesta:
 Facendo seguito alla comunicazione dello scorso 6 giugno 2023 inerente la problematica inerente la difficoltà di realizzazione dell'impianto di rete LAN previsto per il plesso "Santa Flavia" di Caltanissetta (uno dei 4 plessi oggetto degli interventi previsti dal progetto autorizzato). Purtroppo lo scrivente ha dovuto prendere atto che l'Ente locale, nonostante abbia deliberato l'assegnazione dei locali del citato plesso a questo CPIA di Caltanissetta ed Enna con delibera di Giunta Comunale n. 74 del 16/06/2022 e che tale decisione abbia condotto alla previsione della nuova sede nel piano di dimensionamento delle Istituzioni scolastiche adottato dalla Regione Sicilia con DA n. n. 68 del 02/02/2022, non ha ancora provveduto alla consegna dei locali. Da recenti colloqui con il Sindaco di Caltanissetta è emersa anche la difficoltà dell'Ente Locale a procedere alla prevista consegna dei locali del plesso "Santa Flavia". La formale consegna di tali locali risulta essere propedeutica sia alla realizzazione della parte di progetto in questione, sia al trasferimento in tale nuova sede dell'attuale plesso scolastico "Capuana", sito in via Re d'Italia, n. 74 a Caltanissetta. Nonostante i colloqui con l'Ente Locale e i sopralluoghi effettuati in altra struttura, la problematica evidenziata, ad oggi, non risulta essere stata risolta per cui il trasferimento in altra sede delle attività del plesso "Capuana" non potrà avvenire. Tale plesso, nella previsione del trasferimento, è stato privato di tutte le attrezzature e impianti che (così come previsto dal progetto finanziato) sono state trasferite nel plesso "San Giusto" per cui il plesso "Capuana", pur dovendo continuare ad essere utilizzato come sede scolastica in assenza di sedi alternative, risulta privo di impianti tecnologici di rete necessari per il funzionamento didattico. Alla luce di ciò la sede che questo CPIA potrà utilizzare rimane il plesso "Capuana" e non il

CLMM04200B - A751AA4 - REGISTRO PROTOCOLLO - 0008607 - 07/07/2023 - IV.5 - E

nuovo plesso "Santa Flavia". Dovendo garantire un'efficace ed efficiente gestione delle risorse umane, finanziarie, tecnologiche e materiali, necessarie per il buon andamento dell'Istituzione scolastica necessaria per soddisfare il diritto allo studio degli studenti (DLgs n. 165/2001), lo scrivente si vede costretto a realizzare l'impianto inizialmente previsto per il plesso "Santa Flavia", nel plesso di attuale utilizzazione ("Capuana"). Ove in futuro l'Ente Locale dovesse risolvere i problemi che impediscono l'attuale consegna di locali alternativi al CPIA, lo scrivente provvederà a chiedere l'autorizzazione alla S.V. di "disinstallare i beni montati ed ubicati nell'edificio originario ed installarli per opportuna messa in funzione in un nuovo edificio". Tale operazione verrà effettuata senza oneri aggiuntivi a carico di questa Istituzione scolastica, come da impegno della ditta esecutrice dei lavori di installazione e messa in funzione (si veda allegato). Alla luce di quanto sopra lo scrivente ha avviato la procedura di verifica per attuare l'Allineamento dati ARES - GPU relativo agli edifici coinvolti nel progetto così come indicato nella nota dell'Autorità di Gestione del 27/01/2023. Si rimane in attesa di cortese riscontro volto ad autorizzare la realizzazione di tale parte del progetto in altra sede e si porgono distinti saluti. Giovanni Bevilacqua DS del CPIA Caltanissetta ed Enna

Messaggi precedenti:

Risposta del 26/06/2023 (Ministero): Salve, preso atto di quanto rappresentato è possibile procedere come richiesto : si raccomanda la tenuta documentale nel fascicolo di progetto di tutto il carteggio relativo alla situazione, piuttosto articolata, qui descritta.

Lo storico della sua richiesta può essere visualizzato accedendo alla funzione "Gestione ticket" a disposizione dopo aver effettuato l'accesso al Sistema.

Le ricordiamo che potrà eventualmente riaprire la sua richiesta di assistenza entro 5 giorni qualora non avesse ricevuto tutte le informazioni necessarie. In caso contrario la richiesta sarà archiviata nel database della scuola.

Se desidera formulare una richiesta di assistenza differente da quella già segnalata, La invitiamo ad aprire un nuovo ticket.

Non rispondere a questo messaggio, è stato inviato automaticamente dal sistema.
Se si necessita di assistenza effettuare la richiesta all'helpdesk tramite l'apposito form.

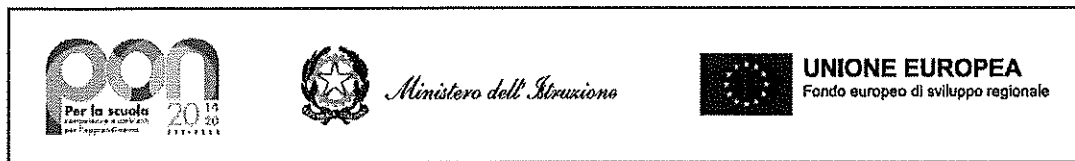
Centro Provinciale Istruzione Adulti (C.P.I.A.) - Caltanissetta/Enna

C.F. 92063460858 - Codice meccanografico: CLMM04200B - Tel/Fax: 0934_22131 - 576492 -

C.U.: UF0KQGSede amministrativa: Viale Regina Margherita, n. 26 - 93100

Caltanissetta

p.e.o.: clmm04200b@istruzione.it - p.e.c.: clmm04200b@pec.istruzione.it - sito web: www.cpia-cl-en.edu.it



"Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse II - 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 - Azione 13.1.1 "Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici"– Avviso pubblico prot.n. 20480 del 20/07/2021 per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole. – CP: 13.1.1A-FESRPN-SI-2021-680 – CUP: G99J21008050006 - **Autorizzazione n. 40055 del 14.10.2021**

Spett.le Ditta Mastery s.r.l.
Via C. A. Dalla Chiesa, n.23
Caltanissetta
masterysrl@pec.it
e, p.c. alla Dsga
Atti

OGGETTO: Progetto PON FESR "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse II - 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 - Azione 13.1.1 "Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici"– Avviso pubblico prot.n. 20480 del 20/07/2021 per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole. – CP: 13.1.1A-FESRPN-SI-2021-680 - CUP: G99J21008050006 - **Autorizzazione n. 40055 del 14.10.2021**
Completamento progetto

In riferimento all' oggetto nonché alle interlocuzioni con il responsabile di codesta Ditta Mastery, si conferma che è intenzione di questo C.P.I.A. di Caltanissetta ed Enna completare, entro i termini fissati dall'Autorità di Gestione, il progetto finanziato per la realizzazione di reti cablate e LAN, anche Wi-fi, da destinare alle attività didattiche e amministrative utili per elevare i livelli di efficacia nella gestione e nella erogazione degli interventi di istruzione destinati alla popolazione adulta.

Gli interventi previsti sono già stati realizzati nei plessi "San Giusto" di Caltanissetta, "Sant'Anna" di Piazza Armerina e "Valverde" di Enna mentre rimane da realizzare l'intervento previsto per il plesso "Santa Flavia" di Caltanissetta.

Riguardo quest'ultimo si comunica che l'Ente locale, nonostante abbia deliberato l'assegnazione dei locali del citato plesso a questo CPIA di Caltanissetta ed Enna con delibera di Giunta Comunale n. 74 del 16/06/2022 e che tale decisione abbia condotto alla previsione della nuova sede nel piano di dimensionamento delle Istituzioni scolastiche adottato dalla Regione Sicilia con DA n. n. 68 del 02/02/2022, non ha ancora provveduto alla consegna dei locali.

Da recenti colloqui con il Sindaco di Caltanissetta è emersa anche la difficoltà dell'Ente Locale a procedere alla prevista consegna dei locali del plesso "Santa Flavia". La formale consegna di tali locali

CLMM04200B-A751AA4-REGISTRO PROTOCOLLO-0009603-25/06/2023-19-5-U E

risulta essere propedeutica sia alla realizzazione della parte di progetto in questione, sia al trasferimento in tale nuova sede dell'attuale plesso scolastico "Capuana", sito in via Re d'Italia, n. 74 a Caltanissetta.

Nonostante colloqui e sopralluoghi in altra struttura, la problematica evidenziata ad oggi non risulta essere stata risolta per cui il trasferimento in altra sede delle attività del plesso "Capuana" non può avvenire.

Tale plesso, nella previsione del trasferimento, è stato privato di tutte le attrezzature e impianti che (così come previsto dal progetto finanziato) sono state trasferite nel plesso "San Giusto" per cui il plesso "Capuana", pur dovendo continuare ad essere utilizzato come sede scolastica in assenza di sedi alternative, risulta privo di impianti tecnologici di rete necessari per il funzionamento didattico.

Alla luce di quanto sopra,

dovendo, lo scrivente Dirigente scolastico, garantire un'efficace ed efficiente gestione delle risorse umane, finanziarie, tecnologiche e materiali, necessarie per il buon andamento dell'Istituzione scolastica necessaria per soddisfare il diritto allo studio degli studenti (DLgs n. 165/2001);

tenendo conto che l'Autorità di Gestione, debitamente informata delle difficoltà della consegna dei locali con un ticket dello scorso 6 giugno 2023 ha comunicato che:

- *esiste la possibilità, in caso di imprevedibile e formalmente accertata necessità, di modificare la sede in cui viene realizzato l'ambiente laboratoriale;*
- *è possibile, quindi, disinstallare i beni montati ed ubicati nell'edificio originario ed installarli per opportuna messa in funzione in un nuovo edificio, solo dopo aver trasmesso gli atti su citati alla scrivente Autorità di Gestione e ricevuto l'ok a procedere;*
- *in nessun caso è possibile sostenere spese con le risorse PON per la disinstallazione e successiva nuova installazione delle attrezzature acquistate;*

Preso atto della difficoltà oggettiva di realizzare l'impianto nella sede preventivata per problematiche che riguardano l'Ente Locale;

Visto che in caso di mancata assegnazione del nuovo plesso scolastico le attività didattiche dovranno proseguire nell'attuale plesso "Capuana" dal quale sono state rimosse le attrezzature per trasferirle nel plesso "San Giusto";

Accogliendo la disponibilità espressa da codesta ditta Mastery allo "*smontaggio ed al successivo rimontaggio delle attrezzature installate ... per una successiva ricollocazione presso nuovo plesso da definirsi, senza nulla pretendere da parte dell'amministrazione scolastica*" (nota del 2 maggio 2023);

Visto che la realizzazione in altra sede è possibile e che da questa, previa autorizzazione da parte dell'Autorità di Gestione, l'impianto potrà essere disinstallato e reinstallato nel nuovo plesso,

SI CHIEDE alla SV

Di volere realizzare l'impianto nel plesso "Capuana" e, nel caso l'Ente Locale dovesse effettivamente consegnare altri locali, come previsto dalla delibera di Giunta comunale e dal Decreto della Regione Sicilia relativa al dimensionamento scolastico citati, di rimuovere l'impianto e le attrezzature e reinstallarle pienamente funzionanti nei nuovi locali senza oneri aggiuntivi per questa Istituzione scolastica.

Sarà cura dello scrivente, coadiuvato dall'Ufficio di segreteria coordinato dalla Dsga, a garantire l'*Allineamento dati ARES - GPU relativo agli edifici coinvolti nel progetto* così come indicato nella nota dell'Autorità di Gestione del 27/01/2023.

Si rimane in attesa di riscontro ed evidenziando l'urgenza di completare il progetto che dovrà concludersi entro la fine di luglio, si coglie l'occasione per porgere distinti saluti.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Giovanni Bevilacqua

Firmato digitalmente da GIOVANNI BEVILACQUA



Prot. n. 8311
del 4/04/2023

All.ne del D.S.

e.p.c.

al R.P.U.

OGGETTO: Progetto PON FESR "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 20142020, Asse II - 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 - Azione 13.1.1 "Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici"- Avviso pubblico prot.n. 20480 del 20/07/2021 per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole. - CP: 13.1.1A-FESRPON-SI-2021-680 - CUP: G99J21008050006 - Autorizzazione n. 40055 del 14.10.2021

Completamento progetto, riscontro

Il sottoscritto Puzangara Massimo nato a Delia (CL) il 01/02/1977 residente a Delia (CL) in vicolo Bellini,4 C.F. PZZMSM77B01D267M, nella qualità di Amm.re Unico della Ditta Mastery srl costituita con atto rep. N° 205.297 rac. N. 20.036 registrato il 16/05/02, durata fino al 2050, con sede legale a Caltanissetta in Via C.A. Dalla Chiesa, 23 (Presso lo studio Narbone) e sede Operativa in Delia (CL) Via Petilia, 34; n. P.I. 01644840850 iscritta al registro delle imprese tenuto presso la Camera di Commercio, Industria, Artigianato, Agricoltura di Caltanissetta al n°01644840850 in qualità di legale rappresentante dell'impresa, avente sede legale in Caltanissetta in Via C.A. Dalla Chiesa, 23 (Presso lo studio Narbone) e sede Operativa in Delia (CL) Via Petilia, 34; P.A.T. 91366321/18 INAIL n.13841001 sede di Caltanissetta iscrizione INPS n. 1804966361 sede di Caltanissetta Mail: info@mastery.it PEC: masterysrl@pec.it. codice ISTAT 47.4 e 43.21. (01+02) C.C.N.L. metalmeccanici.

In riscontro a quanto indicato nella vostra comunicazione prot. 00007963 del 25/06/2023, conferma la propria disponibilità ad effettuare l'installazione richiesta nel plesso "Capuana" e, nel caso l'Ente Locale dovesse effettivamente consegnare altri locali, come previsto dalla delibera di Giunta comunale e dal Decreto della Regione Sicilia relativa al dimensionamento scolastico citati, di rimuovere l'impianto e le attrezzature e reinstallarle pienamente funzionanti nei nuovi locali **senza oneri aggiuntivi** per questa Istituzione scolastica.



Delia 26/06/2023

Mastery s.r.l.
AMMINISTRATORE UNICO
Per. Ind. Massimo Puzangara

Luogo e Data
per accettazione
Pagina 1



Amm. Unico Massimo Puzangara
Sede Legale: Via C.A. Dalla Chiesa,23 -93100 Caltanissetta
Sede Oper: Via Petilia,34 -93010 Delia (CL) Tel. (+39)922826284 - fax(+39)922826521 - mobile (+39)3289309440
P.I.01644840850 rea. N.88561 Cap. Soc. €10.000,00 email: info@mastery.it - www.mastery.it

CLMM04200B - A751AA4 - REGISTRO PROTOCOLLO - 0008607 - 07/07/2023 - IV.5 - E