



UNIONE EUROPEA

**FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI**

**pon**  
2014-2020

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO - FESR



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

MIUR



**SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO G. PASCOLI**

Scuola Secondaria di I grado "Giovanni Pascoli"  
Viale Oliva, 14 – 15048 VALENZA AL  
Tel. 0131941206 – mail [almm08400q@istruzione.it](mailto:almm08400q@istruzione.it)  
C.F. 86001050060

**FONDI STRUTTURALI EUROPEI – Programma Operativo Nazionale**  
**"Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020**  
Progetto finalizzato alla realizzazione di ambienti digitali

---

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 professionalizzanti  
e per l'apprendimento delle competenze chiave*  
BANDO PROT. N° AOODGEFID\12810 del 15 OTTOBRE 2015

---

Autorizzazione MIUR Prot. n. AOODGEFID/5888 del 30/03/2016  
**CODICE IDENTIFICATIVO PROGETTO: 10.8.1.A3-FESRPON-PI-2015-283**  
**Titolo Progetto "Il laboratorio in aula"**

Codice CUP: C76J15000570007

Codice CIG: ZA319B3AB4

Prot. n. 4490 /C14

Valenza, 13/10/2016

- Agli Atti
- Al Sito web della Scuola
- All'Albo

**Progetto 10.8.1.A3-FESRPON-PI-2015-283**  
**"Il laboratorio in aula"**

**VERBALE DI COLLAUDO**

L'anno duemilasedici, il giorno 13 del mese di ottobre dalle ore 8.30 alle ore 10,00 il Gruppo di lavoro costituito da:

Sig.ra LENTI Patrizia

Collaudatore nominato con Atto prot. n. 2313/C14 del 23 maggio 2016, a seguito di Avviso di selezione personale interno

Sig. GIRAUDO Ferruccio

Rappresentante della Ditta GENESI ELETTRONICA DI BESSONE VALTER & GIRAUDO FERRUCCIO S.N.C di Borgo S.Dalmazzo (CN), aggiudicataria del Bando – Contratto Prot. n. 2810/C14 – Registro contratti n. 25 stipulato in data 29 giugno 2016



UNIONE EUROPEA

**FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI**

**pon**  
2014-2020

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-FESR



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



**SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO G. PASCOLI**

Scuola Secondaria di I grado "Giovanni Pascoli"  
Viale Oliva, 14 – 15048 VALENZA AL  
Tel. 0131941206 – mail [almm08400q@istruzione.it](mailto:almm08400q@istruzione.it)  
C.F. 86001050060

**FONDI STRUTTURALI EUROPEI – Programma Operativo Nazionale  
"Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020**  
Progetto finalizzato alla realizzazione di ambienti digitali

---  
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 professionalizzanti  
e per l'apprendimento delle competenze chiave*  
BANDO PROT. N° AODGFEFID\12810 del 15 OTTOBRE 2015

---  
Autorizzazione MIUR Prot. n. AODGFEFID/5888 del 30/03/2016  
**CODICE IDENTIFICATIVO PROGETTO: 10.8.1.A3-FESR PON-PI-2015-283**  
**Titolo Progetto "Il laboratorio in aula"**

ha effettuato il sopralluogo per la verifica della conformità e corrispondenza delle apparecchiature acquistate con RDO n. 1254532 e indicato nel Documento di Trasporto, con le tipologie, le caratteristiche e le funzionalità richieste nel capitolato allegato e indicate in sede di offerta nel plesso in cui è stato realizzato il progetto PON FESR **10.8.1.A3-FESR PON-PI-2015-283**.

Alle ore 09,30, presso la sede della Scuola Secondaria di Primo Grado "G. Pascoli" di Valenza si è riunito il gruppo di lavoro per la redazione del Verbale di collaudo relativo alla fornitura della RDO n. 1254532 di seguito dettagliata:

Fornitura	Quantità	Prezzo unitario IVA 22% inclusa	Prezzo totale IVA 22% inclusa
Notebook Acer ES1 comprensivo di licenza rete didattica	n. 42	€ 329,40	€ 13.834,80
Carrello Lapcabby per ricarica notebook	n. 01	€ 2.167,94	€ 2.167,94
Sistema Wireless Wepresent WiPG1000	n. 03	€ 527,04	€ 1.581,12
Personal computer Acer VX2632G	n. 02	€ 680,76	€ 1.361,52
Monitor 22" Acer V226	n. 02	€ 207,40	€ 414,80
<b>Totale complessivo fornitura IVA inclusa</b>			<b>€ 19.360,18</b>

Dalla verifica delle apparecchiature sopraindicate risulta quanto segue:

- 1) la fornitura di materiale corrisponde a quanto offerto in sede di gara e a quanto richiesto nel capitolato allegato;
- 2) sono stati effettuati una serie di test diagnostici che hanno permesso di accertare che la fornitura risponde ai requisiti di funzionalità richiesti e che è conforme al tipo e caratteristiche descritti nel





UNIONE EUROPEA

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-FESR



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

MIUR



SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO G. PASCOLI

Scuola Secondaria di I grado "Giovanni Pascoli"  
Viale Oliva, 14 – 15048 VALENZA AL  
Tel. 0131941206 – mail [almm08400g@istruzione.it](mailto:almm08400g@istruzione.it)  
C.F. 86001050060

**FONDI STRUTTURALI EUROPEI – Programma Operativo Nazionale**  
**“Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020**  
Progetto finalizzato alla realizzazione di ambienti digitali

---

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 professionalizzanti  
e per l'apprendimento delle competenze chiave*  
BANDO PROT. N° AOODGEFID\12810 del 15 OTTOBRE 2015

---

Autorizzazione MIUR Prot. n. AOODGEFID/5888 del 30/03/2016  
**CODICE IDENTIFICATIVO PROGETTO: 10.8.1.A3-FESRPON-PI-2015-283**  
**Titolo Progetto “Il laboratorio in aula”**

capitolato allegato al contratto. Inoltre ogni apparecchiatura informatica è corredata dal relativo manuale di istruzioni fisico o on line;

- 3) tutta la fornitura prevista dal contratto di compravendita tra la Scuola Secondaria di I grado “Giovanni Pascoli” di Valenza e la Ditta GENESI ELETTRONICA DI BESSONE VALTER & GIRAUDO FERRUCCIO S.N.C. di Borgo S.Dalmazzo (CN) è stata consegnata come risulta dal seguente Documento di Trasporto che si allega in copia:

🚚 Luogo: Scuola Secondaria di Primo Grado “G. Pascoli” – Viale Oliva, 14 – Valenza (AL)  
Documento di trasporto n. 298/16 del 03/10/2016 – Inizio trasporto 04/10/2016

Pertanto tutto ciò premesso i sottoscritti dichiarano quanto sopra indicato e certificano il perfetto funzionamento della fornitura dei materiali di cui al Contratto Prot. n. 2810/C14 – Registro contratti n. 25 stipulato in data 29 giugno 2016 con la Ditta GENESI ELETTRONICA DI BESSONE VALTER & GIRAUDO FERRUCCIO S.N.C. di Borgo S.Dalmazzo (CN) a seguito di RDO n. 1254532.

Tutte le operazioni di collaudo terminano alle ore 10,00 con esito POSITIVO.

Allegati al presente verbale:

- 1) Capitolato tecnico
- 2) Documento di trasporto
- 3) Contratto stipulato tra la Scuola Secondaria di Primo Grado “G. Pascoli” di Valenza e la Ditta GENESI ELETTRONICA DI BESSONE VALTER & GIRAUDO FERRUCCIO S.N.C. di Borgo S.Dalmazzo (CN)



UNIONE EUROPEA

**FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI**

**pon**  
2014-2020

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-FESR



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

MIUR



**SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO G. PASCOLI**

Scuola Secondaria di I grado "Giovanni Pascoli"  
Viale Oliva, 14 – 15048 VALENZA AL  
Tel. 0131941206 – mail [almm08400g@istruzione.it](mailto:almm08400g@istruzione.it)  
C.F. 86001050060

**FONDI STRUTTURALI EUROPEI – Programma Operativo Nazionale**  
**"Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020**  
Progetto finalizzato alla realizzazione di ambienti digitali

---

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 professionalizzanti  
e per l'apprendimento delle competenze chiave*  
BANDO PROT. N° AOODGEFID\12810 del 15 OTTOBRE 2015

---

Autorizzazione MIUR Prot. n. AOODGEFID/5888 del 30/03/2016  
**CODICE IDENTIFICATIVO PROGETTO: 10.8.1.A3-FESRPON-PI-2015-283**  
**Titolo Progetto "Il laboratorio in aula"**

Letto, confermato e sottoscritto:

IL COLLAUDATORE

Lenti Patrizia

IL RAPPRESENTANTE DELLA DITTA Sig. GIRAUDO Ferruccio

Firme per presa d'atto di quanto sopra dichiarato e sottoscritto dai responsabili del collaudo:

Il D.S.G.A. (Paola Deandrea)

IL DIRIGENTE SCOLASTICO (Maurizio Primo Carandini)

**CAPITOLATO TECNICO ALLEGATO C**  
**Titolo del Progetto: Il Laboratorio in aula**

**Descrizione Progetto**

realizzazione di un laboratorio mobile in grado di raggiungere le varie classi del nostro Istituto in maniera semplice, trasformandole in ambienti collaborativi per lo studio delle lingue, delle scienze e delle discipline di base, attraverso una serie di software didattici e di strumenti collaborativi ad elevato valore tecnologico.

Software collaborativo di supporto alla classe che permetta di condividere e/o modificare le lezioni, e dia la possibilità al docente di effettuare verifiche periodiche in modo automatico ed oggettivo

**CARATTERISTICHE TECNICHE DELLE ATTREZZATURE:**

**N. 42 Notebook ACER ES1**

**Per le postazioni studente**

Processore Intel Dual Core N3050

RAM 4Gb DDR3 / Hard Disk 500GB / Schermo 11,6"

Webcam integrata / Scheda audio/

connessioni: 802.11 bgn, Bluetooth, Porte USB 2.0 : 2, Porte USB 3.0 : 1,

Porta HDMI; Porta Ethernet 10/100/1000 Mbs

Sistema operativo: Windows 10

Certificazioni: FCC ClassB, CE Class B, BSMI Class B



**N. 42 LICENZE rete didattica software ACER CLASSROOM**

**Con le seguenti funzioni/caratteristiche minime**

Di facile utilizzo, deve offrire un ricco insieme di funzioni che consentono al docente di monitorare, trasmettere, comunicare e collaborare con gli studenti, individualmente o in gruppo per sfruttare al massimo il tempo trascorso in aula.

- trasmissione schermo (broadcast)
- trasmissione "live"
- controllo e monitoraggio attività internet
- osservazione schermo studente
- intercomunicazione
- oscuramento schermi
- controllo remoto dello studente
- risposta studenti individuali

- creazione gruppi di lavoro con scelta assistente insegnante
- creazione e monitoraggio delle discussioni di gruppo
- registratore digitale studente
- lancio di applicazioni sul computer studente
- registrazione dello schermo insegnante per la creazione di corsi e contenuti
- visualizzazione e disposizione in miniatura degli schermi studente
- controllo accesso web – applicazioni – unità rimovibili
- blocco tastiera e mouse della postazione studente
- trasferimento file agli studenti
- spegnimento di tutti i computer studente
- creazione di quiz ed esami

### **N. 1 Carrello per ricarica notebook LAPCABBY**

Soluzione di alta gamma per la sicurezza e la ricarica dei netbook/tablet scolastici con dimensioni fino a 11.6". Maniglie ergonomiche colorate, angolari in gomma. Ogni carrello è dotato di uno scomparto riservato ai notebook/tablet ed uno posteriore con gancio nascosto per accedere agli alimentatori. Entrambi gli scomparti sono bloccati da un'unica serratura con chiave posizionata nella parte superiore dell'unità. La parte elettrica è separata per evitare danni accidentali da parte degli studenti. Include l'esclusiva centralina Power 7 Timer per la programmazione delle fasi di ricarica nell'arco settimanale. Le fasi di ricarica vengono suddivise ad intervalli regolari fra diversi gruppi di notebook per evitare sovraccarichi sulla rete elettrica. Disponibile kit di adattatori per tablet.

Orientamento: verticale | Gli alloggiamenti mobili consentono di accedere agevolmente ai netbook/tablet | Equipaggiato con timer Power7 | Scompartimento posteriore indipendente, accessibile attraverso uno sportello con sistema di bloccaggio nascosto, per ospitare adattatori AC ed alimentatori | Ruote bloccabili per facilitare i movimenti nella classe | La custodia in plastica può ospitare 2 netbook/ultrabook con monitor fino a 11.6" | Dimensioni tasca interna per adattatore AC: 4.1x19.5x9 cm (contiene due adattatori per scompartimento) | Sportelli di sicurezza chiudibili con serratura

#### **Alloggiamento e ricarica 32 netbook in posizione verticale in appositi vani.**

Prese elettriche standard nel vano posteriore per la connessione degli alimentatori.

La ricarica viene effettuata tramite l'adattatore AC/USB specifico fornito con il tablet

Serratura posizionata sul piano superiore dell'unità per evitare rotture accidentali della chiave, con sistema di chiusura a due punti (nella parte superiore ed inferiore dello sportello) per maggiore sicurezza

Struttura in acciaio, robuste ruote gommate con base in acciaio saldata alla struttura per evitare rotture o flessioni dovute al peso es all'uso

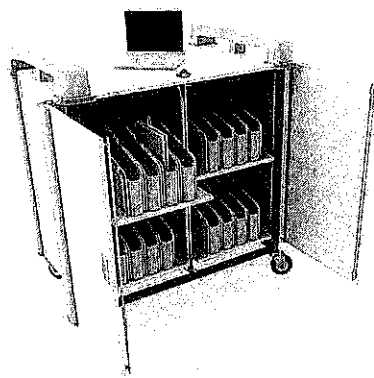
All'accensione dell'unità le multiprese si attivano in sequenza (1 secondo fra una multipresa e la successiva) per evitare sovraccarichi

Dotato di sistema che permette di programmare fino a 21 fasi di ricarica automatica, 3 per ogni giorno della settimana

Dimensioni esterne 70,3 cm. x 101,5 cm x h. 111,5 cm

Dimensioni alloggiamento 45,6 x 4,4 x 34,2 cm

Certificazione EN 60950-1/A12:2011



### **N. 3 Sistema Wireless di presentazione WEPRESENT WiPG1000**

Sistemi di presentazione Wireless per tutti i sistemi mobili e fissi

Dispositivo di desktop sharing (audio e video) wireless (funzione di access point) o via LAN, consente a un gruppo max di 64 utenti, di eseguire presentazioni dal proprio computer (Windows / Mac), smartphone o tablet (iOS o Android).

Fino a 4 utenti visualizzati contemporaneamente.

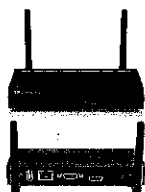
Uscite video VGA e HDMI (parallele), audio mini jack 3,5.

Risoluzione video fino a 1080p.

3 connessioni USB 2.0 per tastiera mouse, IWB (tipo HID).

Conference control via web, trasmissione weblides al pubblico con possibilità di salvarle, funzione plug-and-show (via chiavetta USB).

Alimentatore esterno 5 V 2,5 A.



### **N. 2 Personal Computer ACER VX2632G per le postazioni Uffici Segreteria**

Processore Intel Core i5 3,2 Ghz o superiore

RAM 4 Gb / Hard Disk 500GB / lettore-masterizzatore DVD

Scheda audio 5.1 / Scheda Video Intel HD / Scheda di rete gigabit

Connessioni:

Porte USB frontali almeno 2 / Porte USB posteriori : 4

Porte USB 3.0: 2

Audio: prese frontali e posteriori

Porta VGA

Tastiera Italiana

Mouse ottico

Sistema operativo: Windows 10 Professional

Certificazioni: FCC, CE , CB, BSMI, RoHS, PC2001



### **N. 2 Monitor 22" Multimediale ACER V226 per le postazioni Uffici Segreteria**

**SCHERMO:** 22", TN + Film, 16:9, 300 cd/m<sup>2</sup>, 0,27 mm, Angolo di visione orizzontale : 170 gradi, Angolo di visione verticale : 160 gradi, Contrasto standard : 100000000 :1, Contrasto dinamico : 100000000 :1, Risoluzione ottimale orizzontale : 1920 , Risoluzione ottimale verticale : 1080 , 60 HZ; **GENERALE:** Nero; **CONNESSIONI:** VGA

**AUDIO integrato**

**Certificazioni:** ENERGY STAR® 6.0. FCC, CE , CB, BSMI, RoHS, PC2001





### Servizi installazione e configurazione

Posa e installazione di tutte le apparecchiature;

Connessione delle apparecchiature;

Configurazione del software della rete didattica ;

Tutte le componenti del presente capitolato dovranno essere configurate e funzionanti con le infrastrutture già presenti nella sede;

Configurazione di tutti i notebook e PC, con accesso alla rete dell'Istituto;

Installazione del software base sui notebook e PC : Adobe reader, VLC, Antivirus, Open Office, Software LIM , Browser Mozilla Firefox, WinZip, ecc.

Installazione e configurazione delle 2 postazioni negli Uffici di Segreteria, travaso dati, Accesso al Dominio e installazione applicativi gestionali;

Collaudo di tutte le apparecchiature;

Formazione di almeno 3 ore per il personale docente, all'utilizzo della rete didattica.

<b>Come stabilito dal disciplinare di gara, la fornitura dovrà soddisfare tutti i seguenti elementi</b>	
<b>Specificia richiesta</b>	<b>Requisito minimo</b>
Prezzo offerto	Il prezzo offerto deve essere comprensivo di imballaggio, trasporto, facchinaggio, garanzia, installazione (anche del software), collaudo, messa in opera, consegna chiavi in mano;
Garanzia	Garanzia 36 mesi per ciascun apparato attivo
Assistenza	Assistenza in loco per eventuali malfunzionamenti delle apparecchiature fino a 36 mesi dalla fornitura entro 48 ore dalla chiamata Garanzia di supporto di assistenza tecnica da remoto
Consegna	Consegna di tutto il materiale come da richiesta e da specifiche del disciplinare di gara
Installazione e collaudo	Installazione e collaudo di tutte le apparecchiature fornite entro la data indicata nel disciplinare di gara
Durata dell'offerta	blocco dei prezzi dei singoli prodotti richiesti, fino alla totale chiusura del progetto, sia rispetto al lato tecnico che finanziario
Caratteristiche apparecchiature	Tutti gli apparati attivi devono essere di <u>primaria casa</u> e devono essere fornite almeno delle caratteristiche tecniche funzionali minime indicate nel Capitolato Tecnico.
Manualistica d'uso	Tutte le apparecchiature devono essere dotate di manuali d'istruzione per l'uso
Cavi elettrici, e di trasmissione	Cavi di alimentazione delle apparecchiature fornite, cavi di rete di collegamento di lunghezza adeguata, cavi accessori.
Certificazioni	I prodotti devono essere in possesso delle certificazioni richieste dalla normativa europea per la sicurezza informatica, ovvero: i requisiti riguardante la sicurezza nei luoghi di lavoro, (D.Lgs. n. 81/2008); norme sulla sicurezza e affidabilità degli impianti, (L.37/08); i requisiti di ergonomia stabiliti nella Direttiva CEE 90/270 recepita dalla legislazione italiana con Legge 19 febbraio 1992, n. 142; i requisiti di sicurezza (es. IMQ) e di emissione elettromagnetica (es. FCC) certificati da Enti riconosciuti a livello europeo; le Direttive di Compatibilità Elettromagnetica (89/336 e 92/31 -EMC) e conseguentemente le apparecchiature fornite dovranno essere marchiate e certificate CE. la direttiva 2002/95/CE, anche nota come "Restriction of Hazardous Substances (RoHS), recepita dalla legislazione italiana con D.Lgs. 151/2005; i requisiti stabiliti nel D. Lgs. 88/2008, che recepisce la direttiva 206/66/CE concernente pile, accumulatori e relativi rifiuti.
Referenze	Allegare documentazione aziendale con l'indicazione delle capacità tecniche-organizzative, centro di assistenza e referenze. Elencare inoltre lavori eseguiti in ambito reti in Istituzioni Scolastiche e/o Enti di Formazione



# GENESI elettronica snc

di BESSONE V. & GIRAUDO F.


VIA XI SETTEMBRE, 57  
12011 BORGIO S. DALMAZZO (CN)  
TEL. 0171/ 262539 - FAX 0171/ 269086  
e-mail: info@genesiel.it  
http://www.genesiel.it/  
P.IVA e C.FISC. : 02171110048  
C.C.I.A.A. n°158710-ALBO ARTIG. n°61046  
ISCR.TRIB.CUNEO REG.SOC. n°7368

## CESSIONARIO

SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO  
"G. PASCOLI"  
VIALE OLIVA, 14  
15048 VALENZA (AL)

## LUOGO DI DESTINAZIONE

8037

Documento di Trasporto (D.P.R. 472 del 14/08/1996-D.P.R.696 del 21/12/96)	N. 298/16	Data 03/10/2016	Pagina 1
Riferimento Vostro ordine	Conto  _	Saldo  _	Causale del Trasporto VENDITA+INSTALLAZIONE
Trasporto a cura Mittente <input checked="" type="checkbox"/> Destinatario <input type="checkbox"/> Corriere <input type="checkbox"/>	Inizio Trasporto (Data) 06/10/16	Firma Conducente 	

QUANTITA'	DESCRIZIONE MERCE
	RdO N. 1254532 CIG: ZA319B3AB4 CUP: C76J15001390007
N. 42	NOTEBOOK ACER ES1
N. 42	LICENZE RETE DIDATTICA SOFTWARE ACER CLASSROOM
N. 1	CARRELLO LAPCABBY PER RICARICA 32 NETBOOK
N. 3	SISTEMA WIRELESS DI PRESENTAZIONE WEPRESENT WIPG1000
N. 2	PERSONAL COMPUTER ACER VX2632G
N. 2	MONITOR 22" ACER V226

PORTO	ASPETTO ESTERIORE DEI BENI	N. COLLI	PESO LORDO KG
	SCATOLE	50	
ANNOTAZIONI/VARIAZIONI			FIRMA DESTINATARIO



**MERCATO ELETTRONICO DELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE**

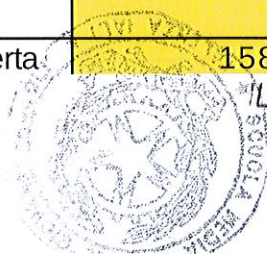
<b>DOCUMENTO DI STIPULA DEL CONTRATTO RELATIVO A</b>	
Numero RdO	1254532
Descrizione RdO	Copia di PROGETTO 10.8.1. A3-FESRPN-PI-2015-283 "IL LABORATORIO IN AULA"
Lotto oggetto della Stipula	1 (PROGETTO 10.8.1.A3-FESRPN-PI-2015-283 "IL LABORATORIO IN AULA" unico))
CIG	ZA319B3AB4
CUP	C76J15001390007
Criterio di Aggiudicazione	Gara al prezzo più basso
<b>AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE</b>	
Nome Ente	MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA - UFFICI SCOLASTICI REGIONALI - UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PIEMONTE - SCUOLE SECONDARIE DI I GRADO - SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO - G. PASCOLI
Codice Fiscale Ente	86001050060
Nome Ufficio	PRESIDENZA
Indirizzo ufficio	Viale Oliva N.14 - VALENZA (AL)
Telefono / FAX ufficio	0131941206 / 0131957535
Codice univoco ufficio per Fatturazione Elettronica	UF551B
<b>Punto Ordinante</b>	<b>CARANDINI MAURIZIO PRIMO /CRNMZP60P14Z326N</b>
RUP	CARANDINI MAURIZIO PRIMO
Firmatario del Contratto di Stipula	CARANDINI MAURIZIO PRIMO /CRNMZP60P14Z326N
<b>CONCORRENTE AGGIUDICATARIO</b>	
Ragione Sociale	GENESI ELETTRONICA DI BESSONE VALTER & GIRAUDO FERRUCCIO Società in Nome Collettivo
Partita IVA	02171110048
Codice Fiscale Impresa	02171110048
Indirizzo sede legale	VIA XI SETTEMBRE N. 57 - BORGIO SAN DALMAZZO (CN)
Telefono / Fax	0171262539 / 0171269086


 IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
 Maurizio Carandini



PEC Registro Imprese	INFO@GENESIEL.IT
Tipologia impresa	Società in Nome Collettivo
Numero di Iscrizione al Registro Imprese / Nome e Nr iscrizione Albo Professionale	158710
Data di iscrizione Registro Imprese / Albo Professionale	01/06/1990 00:00
Provincia sede Registro Imprese / Albo Professionale	CN
INAIL: Codice Ditta / Sede di Competenza	4455993
INPS: Matricola aziendale	2705737469
Posizioni Assicurative Territoriali - P.A.T. numero	07897908/64
PEC Ufficio Agenzia Entrate competente al rilascio attestazione regolarità pagamenti imposte e tasse	
CCNL applicato / Settore	METALMECCANICO / PROGETTAZIONE, INSTALLAZIONE E ASSISTENZA DI IMPIANTI INFORMATICI, AUDIOVISIVI E TECNOLOGIE DELLA COMUNICAZIONE
Legge 136/2010: dati rilasciati dal Fornitore ai fini della tracciabilità dei flussi finanziari	
Nessun dato rilasciato	

DATI DELL'OFFERTA AGGIUDICATA	
Identificativo univoco dell'offerta	2694315
Offerta sottoscritta da	Giraudò Ferruccio
Email di contatto	INFO@GENESIEL.IT
Offerta presentata il	23/06/2016 07:57
L'offerta accettata era irrevocabile ed impegnativa fino al	30/06/2016 18:00
<b>Contenuto tecnico dell'Offerta</b>	
Le caratteristiche tecniche dei prodotti/servizi offerti e/o erogati sono dettagliati in tutti i documenti di offerta sottoscritti dal Concorrente ed inoltrati all'Amministrazione, e costituiscono parte integrante e sostanziale del presente contratto.	
<b>Contenuto economico dell'Offerta</b>	
Ulteriori dettagli economici dell'offerta rispetto a quelli sotto riportati sono dettagliati in tutti i documenti di offerta sottoscritti dal Concorrente ed inoltrati all'Amministrazione, e costituiscono parte integrante e sostanziale del presente contratto.	
Unità di misura dell'offerta economica	Valori al ribasso
Valore complessivo dell'offerta	15869,00 Euro



IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Maurizio Carandini

Economica	(quindicimilaottocentosessantannove Euro)
I costi relativi alla sicurezza afferenti all'esercizio dell'attività svolta dall'impresa di cui all'art. 87, comma 4, del D. Lgs 163/2006 sono pari a <b>Euro 0,00</b>	

INFORMAZIONI DI CONSEGNA E FATTURAZIONE	
Data Limite per Consegna Beni / Decorrenza Servizi	60 giorni dalla stipula
Dati di Consegna	Viale oliva n.14Valenza - 15048 (AL)
Dati e Aliquote di Fatturazione	Aliquota IVA di fatturazione: 22%Indirizzo di fatturazione:Viale oliva n.14Valenza - 15048 (AL)
Termini di pagamento	60 GG Data Ricevimento Fattura



IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Maurizio Carandini



### DISCIPLINA DEL CONTRATTO

- Ai sensi di quanto disposto dall'art. 52, comma 3, lettera a) delle REGOLE DEL SISTEMA DI E-PROCUREMENT DELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE e nel rispetto della procedura di acquisto mediante Richiesta di Offerta prevista dalle predette Regole agli artt. 50, 51, 52 e 53, con il presente "Documento di Stipula" l'Amministrazione, attraverso il proprio Punto Ordinate, avendo verificato la conformità dell'Offerta inviata dal Fornitore rispetto a quanto indicato nella Richiesta di Offerta, accetta l'Offerta del Fornitore sopra dettagliata.
- Ai sensi di quanto previsto dall'art. 53, comma 4 delle Regole di accesso al Mercato Elettronico, il Contratto, composto dalla Offerta del Fornitore Abilitato e dal Documento di Stipula dell'Unità Ordinate, è disciplinato dalle Condizioni Generali relative al/ai Bene/i Servizio/i oggetto del Contratto e dalle eventuali Condizioni Particolari predisposte e inviate dal Punto Ordinate in allegato alla RdO e sottoscritte dal Fornitore per accettazione unitamente dell'Offerta.
- Il presente Documento di Stipula è valido ed efficace a condizione che sia stato firmato digitalmente e inviato al Sistema entro il termine di validità dell'offerta sopra indicato ("Data Limite di Stipula"), salvo ulteriori accordi intercorsi tra le parti contraenti.
- Con la sottoscrizione del presente atto si assumono tutti gli oneri assicurativi e previdenziali di legge, nonché l'obbligo di osservare le norme vigenti in materia di sicurezza sul lavoro e di retribuzione dei lavoratori dipendenti, nonché si accettano tutte le condizioni contrattuali e le penalità.
- Si prende atto che i termini stabiliti nella documentazione allegata alla RdO, relativamente ai tempi di esecuzione del Contratto, sono da considerarsi a tutti gli effetti termini essenziali ai sensi e per gli effetti dell'art. 1457 C.C.
- Per quanto non espressamente indicato si rinvia a quanto disposto dalle REGOLE DEL SISTEMA DI E-PROCUREMENT DELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE; al Contratto sarà in ogni caso applicabile la disciplina generale e speciale che regola gli acquisti della Pubblica Amministrazione.
- Il presente Documento di Stipula è esente da registrazione ai sensi de Testo Unico del 22/12/1986 n. 917, art. 6 e s.m.i., salvo che in caso d'uso ovvero da quanto diversamente e preventivamente esplicitato dall'Amministrazione nelle Condizioni Particolari di Fornitura della Richiesta di Offerta.

Data di creazione del presente documento: 29/06/2016 09:45

**QUESTO DOCUMENTO NON HA VALORE SE PRIVO DELLA SOTTOSCRIZIONE  
A MEZZO FIRMA DIGITALE**



IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
*Maurizio Carandini*