



**Fondi Strutturali Europei - Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse II Infrastrutture per l'istruzione FESR - Obiettivo specifico 10.8 - Azione 10.8.1.
Progetto 10.8.1.A2-FESR PON-MA-2015-32**

CUP: F36J15001300007

CIG: ZC019487D6

VERBALE DI COLLAUDO

(art.36 D.L. 44/01)

L'anno duemiladiciassette il giorno nove del mese di maggio alle ore dieci

per l'Istituto Statale d'Arte "Scuola del Libro" - Urbino (c.f. 91009700419) il Prof. Majani Marcello, in qualità di collaudatore, con nomina prot.n. 4905 del 26/07/2016

per TELECOM ITALIA SPA ha assistito al collaudo ALL SERVICES SCARL (C.F./P.IVA 09732021002) nella persona del Sig. Buongarzone Mirko, a seguito di ODA su CONSIP - Convenzione "Reti Locali 5" - n.3030977

sono convenuti per procedere alla verifica e al collaudo della fornitura relativa al:

Progetto 10.8.1.A2-FESR PON-MA-2015-32

CUP: F36J15001300007

CIG: ZC019487D6

per un importo pari ad € 5.449,70 +IVA (totale € 6.648,63) di seguito indicata:

Progetto 10.8.1.A2-FESR PON-MA-2015-32 - Collaudo
via Bramante, 20 - 61029 Urbino (PU)
Telefono: 0722 329892 - Fax: 0722 4830
E-mail: pssd04000t@istruzione.it
sito: www.scuolalibrourbino.it
Cod. fiscale 91009700419

FORNITURA		
QUANTITA'	DESCRIZIONE	CODICE ARTICOLO CONVENZIONE
N.01	Fornitura in opera Armadio rack 19" 12U 600X600	DRCRAK12U0606A2
N. 01	Fornitura in opera Guida patch orizzontale altezza 1U	MMCACCCM001
N. 01	Fornitura in opera Ripiano fisso	DRCSHF1U04FV2
N. 08	Fornitura in opera Access Point per ambienti interni	AP5130DN
N. 08	Configurazione Access Point per reti wireless per ambienti interni	CONFIGURAZIONE AP5130DN
N. 01	Fornitura in opera Sistema di gestione degli Access Point	AC 6005
N. 01	Configurazione sistema di gestione degli Access Point	CONFIGURAZIONE AC 6005
N. 01	Fornitura in opera Dispositivi di sicurezza fascia base	USG6310-BDL-AC
N. 01	Configurazione Dispositivi di sicurezza fascia base	CONFIGURAZIONE USG6310-BDL-AC
N. 01	Fornitura Patch panel altezza 1 U non schermato, tipo precaricato, equipaggiato con 24 porte RJ45 di cat.6, per cavi UTP cat.6	BUND PAN-24P C6 UTP
N. 01	Installazione Patch panel altezza 1 U non schermato, tipo precaricato, equipaggiato con 24 porte RJ45 di cat.6, per cavi UTP cat.6	INSTALLAZIONE BUND PAN-24P C6 UTP
N. 05	Fornitura Piastrine per scatole tipo UNI503 da esterno, da incasso o su facciata di torretta a pavimento complete di modulo con 2 connettori RJ45 di cat. 6UTP, cornice, cestello e scatole	BR-KIT-2xRJ45 C6U
N. 05	Installazione Piastrine per scatole tipo UNI503 da esterno, da incasso o su facciata di torretta a pavimento complete di modulo con 2 connettori RJ45 di cat. 6UTP, cornice, cestello e scatole	INSTALLAZIONE BR-KIT-2xRJ45 C6U
610 Metro	Fornitura Cavo UTP cat.6, 1000hm, rivestito con guaina esterna LSZH	C6U-HF1-Rlx-305GY
610 Metro	Installazione Cavo UTP cat.6, 1000hm, rivestito con guaina esterna LSZH	INSTALLAZIONE C6U-HF1-Rlx-305GY
N.10	Fornitura Cat6Plus 24 AWG U/UTP Stranded 4 Pair RJ45 Blade Patch Cord Blue LS/OH IEC 332.1 Sheathed Cable with Blue Boots 1m	C6CPCU010-444BB
N.10	Fornitura Cat6Plus 24 AWG U/UTP Stranded 4 Pair RJ45 Blade Patch Cord Blue LS/OH IEC 332.1 Sheathed Cable with Blue Boots 2m	C6CPCU020-444BB
1 Ordinativo	Lavori di realizzazione opere civili accessorie alla fornitura -Servizi	DEI SERVIZI
1 Ordinativo	Lavori di realizzazione opere civili accessorie alla fornitura -Servizi	DEIMATERIALI

Progetto 10.B.1.A2-FESRPOH-MA-2015-32 - Collaudo
 via Bramante, 20 - 51029 Urbino (PU)
 Telefono: 0722 329892 - Fax: 0722 4830
 E-mail: pssd04000t@istruzione.it
 sito: www.scuolalibrourbino.it
 Cod. fiscale 91009700419

Dalla verifica delle apparecchiature sopraindicate risulta quanto segue:

- 1) La fornitura di materiale corrisponde a quanto indicato nel contratto stipulato
- 2) I materiali impiegati sono tutti di buona qualità
- 3) Le lavorazioni risultano eseguite con accuratezza
- 4) La fornitura è perfettamente funzionante e priva di difetti palesi; sono stati effettuati una serie di test diagnostici che hanno permesso di accertare che la stessa risponde ai requisiti di funzionalità richiesti

Tutte le operazioni di collaudo sono terminate alle ore 12.00 del giorno 09 maggio 2017 con **ESITO POSITIVO**.


Prot.n. 4194/2017

Urbino, 09/05/2017

Per L'ISTITUTO STATALE D'ARTE "SCUOLA DEL LIBRO"

IL COLLAUDATORE

Prof. Majani Marcello



Per TELECOM ITALIA SPA

DITTA ALL SERVICES SCARL

Sig. Buongarzone Mirko



Prof.ssa Bianca Maria Pia Marrè

