



ISTITUTO COMPRENSIVO CREMONA DUE  
Via Trebbia n. 1 – 26100 CREMONA

C.F. 80004680197 - C.M. CRIC824007. Tel. 0372/28270  
[cric824007@istruzione.it](mailto:cric824007@istruzione.it) - [cric824007@pec.istruzione.it](mailto:cric824007@pec.istruzione.it)  
[www.istitutocomprensivocremonadue.edu.it](http://www.istitutocomprensivocremonadue.edu.it)



**OGGETTO:** 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.

**Codice Identificativo Progetto 13.1.1A-FESR PON-LO-2021-29 - CUP B19J21005200006**

**CIG: Z2F35BF579**

### **VERBALE DI VERIFICA DELLA CONFORMITA'**

#### **Affidamento diretto-**

O.D.A. su Mepa in adesione alla Convenzione Consip “Reti locali 7” per la fornitura di prodotti e la prestazione di servizi relativi alla realizzazione, manutenzione e gestione di reti locali;

Fornitore: VODAFONE

Documenti di riferimento:

- 1) O.D.A. SU MEPA n° 6727156 del 25/03/2022 (prot. n. 1925 del 25/03/2022)

L’anno 2022, il giorno 11 del mese di ottobre alle ore 9:00 presso l’istituzione scolastica ISTITUTO COMPRENSIVO CREMONA DUE alla presenza del RUP D.S. Daniela Marzani, la maestra Elena Spelta, nominato collaudatore con decreto Prot. n° 3391 del 3/06/2022 procedeva ad effettuare la verifica della conformità della fornitura relativa all’affidamento diretto di cui in riferimento per un importo totale di fornitura di euro 33680,52= al netto di IVA come di legge.



ISTITUTO COMPRENSIVO CREMONA DUE  
Via Trebbia n. 1 – 26100 CREMONA

C.F. 80004680197 - C.M. CRIC824007. Tel. 0372/28270

[cric824007@istruzione.it](mailto:cric824007@istruzione.it) - [cric824007@pec.istruzione.it](mailto:cric824007@pec.istruzione.it)

[www.istitutocomprensivocremonadue.edu.it](http://www.istitutocomprensivocremonadue.edu.it)



### **VERBALE DI VERIFICA E COLLAUDO**

La ditta ha provveduto alla consegna della documentazione a comprova delle caratteristiche tecniche relative alle prestazioni e ai requisiti funzionali di cui al Capitolato Tecnico.

Si procede alla verifica di conformità e corrispondenza del materiale con le tipologie, caratteristiche e funzionalità dichiarate in sede di offerta e/o indicate nel Capitolato Tecnico all'esito della quale il materiale fornito risulta funzionante e conforme a quanto richiesto con ODA su MEPA n. n° 6727156 del 25/03/2022 e i cui risultati si riportano nella tabella seguente:

<b>Prodotto</b>	<b>Funzionante (si/no)</b>	<b>Conforme (si/no)</b>
Armadi Rack 19" e accessori	SI	SI
Bretelle in rame Patch cord rame - S/FTP Cat. 6A lunghezza 5 metri	SI	SI
Pannelli di permutazione Patch panel ottico OM3 e OM4 precaricato con 24 LC duplex, standard 19" altezza 1 RU	SI	SI
Cavi in rame	SI	SI
Fibre ottiche	SI	SI
Switch standalone Switch di tipo 2 Huawei - Codice articolo produttore: S5735-L24P4S-A1-C	SI	SI
Dispositivi di sicurezza Fortinet - Next Generation Firewall fascia base	SI	SI
Prese e scatole - Piastrine per l'installazione su scatole UNI503 complete di modulo con 2 RJ45 di	SI	SI



ISTITUTO COMPRENSIVO CREMONA DUE  
Via Trebbia n. 1 – 26100 CREMONA

C.F. 80004680197 - C.M. CRIC824007. Tel. 0372/28270

[cric824007@istruzione.it](mailto:cric824007@istruzione.it) - [cric824007@pec.istruzione.it](mailto:cric824007@pec.istruzione.it)

[www.istitutocomprensivocremonadue.edu.it](http://www.istitutocomprensivocremonadue.edu.it)



cat. 6A UTP, cornice per UNI503 e cestello, e relative scatole -		
Access Point Wireless Huawei per ambienti interni	SI	SI

Si dichiara pertanto POSITIVO l'esito della verifica

Il Collaudatore

Maestra Elena Spelta

	<b>Verbale di esecuzione e collaudo</b>		
	N° Ordine CONSIP 6727156	N° Ordine VODAFONE	

ESECUTRICE:	Axitea A.P.A.
CLIENTE:	Istituto Comprensivo Virgilio (CR)

DATA DI VERIFICA: \_\_\_\_\_

SEDE: Cremona

**Tipo di intervento:** Lavori in convenzione CONSIP "Rete Locali 7"**Descrizione dettagliata dell'intervento:**


---



---



---

**ELENCO COMPONENTI INSTALLATI NELL'IMPIANTO:**

Codice Articolo Convenzione	Descrizione Articolo Convenzione	Quantità
R7L2-T1RCK15N	Fornitura in opera Armadio rack di tipo 1 da 15U - nero, profondo 600mm, di larghezza 600mm	3,00
R7L2-T3RCK42N	Fornitura in opera Armadio rack di tipo 3 da 42U - nero, profondo 800mm, di larghezza 800mm	1,00
R7L2-F9100N	Fornitura in opera Ripiano fisso - nero	4,00
R7L2-F9062N	Fornitura in opera Gruppo di ventilazione a tetto - nero	4,00
R7L2-F9324N	Fornitura in opera Armadi a rack - tetto con spazzole per ingresso cavi - nero	4,00
R7L2-F9030N	Fornitura in opera Guida patch orizzontale altezza 1U - nero	10,00
R7L2-PP246AU	Fornitura Patch Panel e accessori in rame - Patch panel altezza 1 U non schermato, di tipo precaricato, equipaggiato con 24 porte RJ45 di cat. 6A, per cavi UTP cat. 6A	7,00
R7L2-PP246AU-I	Installazione Patch panel altezza 1 U non schermato, di tipo precaricato, equipaggiato con 24 porte RJ45 di cat. 6A, per cavi UTP cat. 6A	7,00
R7L2-2RJ456AU	Fornitura Prese e scatole - Piastrine per l'installazione su scatole UNI503 complete di modulo con 2 RJ45 di cat. 6A UTP, cornice per UNI503 e cestello, e relative scatole	59,00
R7L2-2RJ456AU-I	Installazione Piastrine per l'installazione su scatole UNI503 complete di modulo con 2 RJ45 di cat. 6A UTP, cornice per UNI503 e cestello, e relative scatole	59,00
R7L2-C6AUCCA	Fornitura Cavo UTP cat.6A, 100Ohm classe Cca	6.000,00
R7L2-C6AUCCA-I	Installazione Cavo UTP cat.6A, 100Ohm classe Cca	6.000,00
R7L2-FTPCAT6A01	Fornitura in opera Patch cord rame - S/FTP Cat. 6A lunghezza 1 metro	40,00
R7L2-FTPCAT6A02	Fornitura in opera Patch cord rame - S/FTP Cat. 6A lunghezza 2 metro	40,00
R7L2-FTPCAT6A03	Fornitura in opera Patch cord rame - S/FTP Cat. 6A lunghezza 3 metro	60,00
R7L2-FTPCAT6A05	Fornitura in opera Patch cord rame - S/FTP Cat. 6A lunghezza 5 metro	10,00
R7L2-FTPCAT6A10	Fornitura in opera Patch cord rame - S/FTP Cat. 6A lunghezza 10 metro	10,00

<i>File Verbale di esecuzione e collaudo</i>	<i>Archiviazione</i>	<i>Note</i> REV 3 del 1/2/22	<i>Redatto da</i>	<i>Pagina -1</i>
--	----------------------	---------------------------------	-------------------	------------------

	<b>Verbale di esecuzione e collaudo</b>		
	N° Ordine CONSIP 6727156	N° Ordine VODAFONE	

R7L2-PP24OMLC	Fornitura Patch Panel e accessori in fibra - Patch panel ottico OM3 e OM4 precaricato con 24 LC duplex, standard 19" altezza 1 RU	6,00
R7L2-PP24OMLC-I	Installazione Patch panel ottico OM3 e OM4 precaricato con 24 LC duplex, standard 19" altezza 1 RU	6,00
R7L2-HOTLCOM4	Fornitura Patch Panel e accessori in fibra - Pigtail in fibra ottica, LC, 50/125 µm, OM4, 1 metro	72,00
R7L2-HOTLCOM4-I	Installazione Pigtail in fibra ottica, LC, 50/125 µm, OM4, 1 metro	72,00
R7L2-OM412EC	Fornitura cavo multimodale 50/125 micron OM4, 12 fibre classe Eca	200,00
R7L2-OM412EC-I3	Installazione Cavo Trunk multimodale 50/125 micron OM4, 12 fibre classe Eca di lunghezza superiore a 30 metri	200,00
R7L2-OM4LCLC02	Fornitura in opera Bretella in fibra ottica - multimodale OM4 LC-LC lunghezza 2 metro	6,00
R7L2-HUAT2	Fornitura in opera Switch di tipo 2 Huawei	2,00
R7L2-HUAT2-C	Configurazione Switch di tipo 2	2,00
R7L2-HUA1GS	Fornitura in opera Porta aggiuntiva Huawei 1000Base-SX per switch di tipo da 1 a 8	4,00
R7L2-HUA1GS-C	Configurazione Porta aggiuntiva 1000Base-SX per switch di tipo da 1 a 8	4,00
R7L2-HUAT4	Fornitura in opera Switch di tipo 4 Huawei	4,00
R7L2-HUAT4-C	Configurazione Switch di tipo 4	4,00
R7L2-HUA10GS	Fornitura in opera Porta aggiuntiva Huawei 10GBase-SR per switch di tipo da 1 a 8	8,00
R7L2-HUA10GS-C	Configurazione Porta aggiuntiva 10GBase-SR per switch di tipo da 1 a 8	8,00
R7L2-HUADGAP	Fornitura in opera Dispositivo Huawei di Gestione Access Point	1,00
R7L2-HUADGAP-C	Configurazione Dispositivo di Gestione Access Point	1,00
R7L2-HUAAPAI	Fornitura in opera Access point Huawei per ambienti interni	10,00
R7L2-HUAAPAI-C	Configurazione Access point per ambienti interni	10,00
R7L2-FORFFB	Fornitura in opera Dispositivi di sicurezza Fortinet - Next Generation Firewall fascia base	1,00
R7L2-FORFFB-C	Configurazione Dispositivi di sicurezza - Next Generation Firewall fascia base	1,00
R7L2-FORFFB-A	Servizi per i dispositivi di sicurezza Fortinet - Aggiornamento dei Next Generation Firewall di fascia base	2,00
R7L2-CERT100PDL	Certificazione del cablaggio - Certificazione per 51 ≤ PDL ≤ 100	1,00
R7L2-INT25PDL	Servizio di intervento su PDL - Pacchetto per 25 PDL	6,00
R7L2-ADDFORN	Addestramento sulla fornitura	24,00
R7L2-DEIMAT	Lavori di realizzazione di opere civili accessorie alla fornitura - Materiali	1,00
R7L2-DEISER	Lavori di realizzazione di opere civili accessorie alla fornitura - Servizi	1,00

<b>File Verbale di esecuzione e collaudo</b>	<b>Archiviazione</b>	<b>Note</b> REV 3 del 1/2/22	<b>Redatto da</b>	<b>Pagina -2</b>
--	----------------------	---------------------------------	-------------------	------------------

	<b>Verbale di esecuzione e collaudo</b>		
	N° Ordine CONSIP 6727156	N° Ordine VODAFONE	


I componenti sopra indicati sono conformi a quanto previsto dagli articoli 5 e 6 del DM 37/08 in materia di regola dell'arte. In particolare sono dotati di: marcatura CE.

### RAPPORTO DI VERIFICA (esame a vista):

- L'impianto eseguito è conforme alla documentazione tecnica: Si  No
- I componenti hanno caratteristiche adeguate all'ambiente per costruzione e/o installazione: Si  No
- Le protezioni contro i contatti diretti ed indiretti sono adeguate: Si  No
- I tubi protettivi ed i canali hanno dimensioni adeguate: Si  No

### CHECK LIST TEST ESEGUITI

TIPO	CONTROLLO	DOC. DI RIFERIMENTO	TIPO DI VERIFICA	LIMITE ACCETT.	ESITO
<b>Cablaggio (componente passiva)</b>					
RACK	Corretta installazione dell'armadio	Manuale Tecnico/ Progetto	Esame a vista	<input checked="" type="checkbox"/> /No	Positivo/negativo
RACK	Corretto collegamento impianto di terra	Manuale Tecnico/ Progetto	Tester	<input checked="" type="checkbox"/> /No	Positivo/negativo
RACK	Corretto fissaggio rack a parete	Manuale Tecnico/ Progetto	Esame a vista	<input checked="" type="checkbox"/> /No	Positivo/negativo
RACK	Corretta alimentazione PDU	Manuale Tecnico/ Progetto	Tester	<input checked="" type="checkbox"/> /No	Positivo/negativo
CABLAGGIO RAME	Corretta posa dell'impianto (canalizzazione, cavi, scatole, prese etc.)	Manuale Tecnico/ Progetto	Esame a vista	<input checked="" type="checkbox"/> /No	Positivo/negativo
CABLAGGIO RAME	Verifica a campione su punti rete realizzati	Manuale Tecnico/ Progetto	Lan Tester (fluke)	<input checked="" type="checkbox"/> /No	Positivo/negativo
CABLAGGIO RAME	Certificazione punti rete	Manuale Tecnico/ Progetto	Lan Tester (fluke)	<input checked="" type="checkbox"/> /No	Positivo/negativo
CABLAGGIO OTTICO	Corretta posa dell'impianto (dorsali, trunk, canalizzazione, cassette ottici, scatole, permutte ottiche etc.)	Manuale Tecnico/ Progetto	Esame a vista	<input checked="" type="checkbox"/> /No	Positivo/negativo
CABLAGGIO OTTICO	Certificazione ottiche	Manuale Tecnico/ Progetto	OTDR (Optical Time Domain reflectometer) (si allegano certificate)	<input checked="" type="checkbox"/> /No	Positivo/negativo

<i>File Verbale di esecuzione e collaudo</i>	<i>Archiviazione</i>	<i>Note</i> REV 3 del 1/2/22	<i>Redatto da</i>	<i>Pagina -3</i>
--	----------------------	---------------------------------	-------------------	------------------

	<b>Verbale di esecuzione e collaudo</b>		
	N° Ordine CONSIP 6727156	N° Ordine VODAFONE	

Cablaggio (componente attiva)					
APPARATO /PATCH	Corretta installazione e funzionalità dell'apparato	Manuale Tecnico/ Progetto	Esame a vista	<del>S</del> /No	Positivo/negativo
APPARATO /PATCH	Corretta alimentazione apparato e alimentatori	Manuale Tecnico/ Progetto	Esame a vista o tester	<del>S</del> /No	Positivo/negativo
APPARATO /PATCH	Raggiungibilità IP, Log In, etc.	Manuale Tecnico	Personal computer	<del>S</del> /No	Positivo/negativo
APPARATO /PATCH	Verifica Software/Firmware/ memoria RAM e Flash	Manuale Tecnico	Personal computer	<del>S</del> /No	Positivo/negativo
APPARATO /PATCH	Verifica consistenza Hardware moduli e porte	Progetto	Personal computer	<del>S</del> /No	Positivo/negativo
WIFI	Verifica navigazione	Manuale Tecnico	Personal Computer/ smartphone/ tablet	<del>S</del> /No	Positivo/negativo
WIFI	Verifica copertura radio e visibilità di tutti i dispositivi connessi	Progetto	Personal Computer/ smartphone/ tablet	<del>S</del> /No	Positivo/negativo
WIFI	Verifica della gestione con protocollo SNMP	Manuale Tecnico	Personal Computer/ smartphone/ tablet	<del>S</del> /No	Positivo/negativo
FIREWALL	Verifica regole	Manuale Tecnico	Personal Computer	<del>S</del> /No	Positivo/negativo
UPS	Autotest				

EVENTUALI DIFFORMITA E/O TEST NEGATIVI PER IL QUALE IL FORNITORE SI RISERVA DI INTERVENIRE:

Codice Articolo Convenzione	Descrizione Articolo Convenzione	Quantità

NOTE / EVENTUALI ALLEGATI (Es. Certifiche Rame e Fibra – Planimetrie – Data Sheet componenti utilizzati)

---



---

**DICHIARAZIONE DI ESECUZIONE**

Il referente \_\_\_\_\_, in qualità di \_\_\_\_\_,  
 incaricato dall'Amministrazione di appartenenza di seguito indicata \_\_\_\_\_,  
 con sede a \_\_\_\_\_ in via \_\_\_\_\_,  
 telefono \_\_\_\_\_ email \_\_\_\_\_,  
 ed eventuale PEC \_\_\_\_\_;

Relativamente alle attività ordinate al fornitore Vodafone Italia Spa  
 con numero ordine \_\_\_\_\_, data ordine \_\_\_\_\_,  
 progetto esecutivo con codice commessa n° \_\_\_\_\_,

File Verbale di esecuzione e collaudo	Archiviazione	Note REV 3 del 1/2/22	Redatto da	Pagina -4
---------------------------------------	---------------	--------------------------	------------	-----------

	<b>Verbale di esecuzione e collaudo</b>		
	N° Ordine CONSIP 6727156	N° Ordine VODAFONE	

CIG \_\_\_\_\_, CUP \_\_\_\_\_  
(eventuale SAL \_\_\_\_\_)

**DICHIARA**

- che la consegna e le attività di installazione sono state eseguite regolarmente e con buon esito;
- che ha ricevuto la documentazione tecnica relativa alle configurazioni degli apparati installati e configurati;
- che l'esecutrice ha provveduto alla corretta dismissione di apparati e materiali come dichiarato in allegato (si annette modello "Verbale di dismissione").

Si informa la Spettabile Amministrazione che con la firma del presente documento Vodafone procederà ad emettere le fatture relative ai corrispettivi dovuti.

Luogo e data,

Timbro e Firma

*Cremona, 11 ottobre 2022*

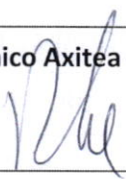
*Per Istituto Comprensivo*  
**IL COLLAUDATORE** *Elvira Spelta*  
**IL DIRIGENTE SCOLASTICO** *Giuseppe Zamboni*



<b>File</b> Verbale di esecuzione e collaudo	<b>Archiviazione</b>	<b>Note</b> REV 3 del 1/2/22	<b>Redatto da</b>	<b>Pagina -5</b>
--	----------------------	---------------------------------	-------------------	------------------

 <p>Together we can <b>vodafone</b> business</p>	<b>Verbale di esecuzione e collaudo</b>		
	N° Ordine CONSIP 6727156	N° Ordine VODAFONE	

<i>File Verbale di esecuzione e collaudo</i>	<i>Archiviazione</i>	<i>Note</i> REV 3 del 1/2/22	<i>Redatto da</i>	<i>Pagina -6</i>
--	----------------------	---------------------------------	-------------------	------------------

		<b>Verbale di collaudo</b>	
<b>Data:</b>		<b>Oda:</b>	<b>Offerta: 0020027769</b>
<b>Contratto: 1100091939</b>			
<b>Cliente</b> 11020426 ISTITUTO COMPRENSIVO CREMONA DUE SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO VIRGIL VIA TREBBIA 1, 26100 CREMONA (CR)		<b>Destinatario</b> 11020426 ISTITUTO COMPRENSIVO CREMONA DUE SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO VIRGIL VIA TREBBIA 1, 26100 CREMONA (CR)	
<b>Allegati: [X] Allegato A: Elenco prodotti della distinta base [X] Allegato B: Verifiche di collaudo</b>			
<b>Installazione dell'impianto:</b> Il cliente dichiara : Che l'impianto è regolarmente funzionante e che il posizionamento delle apparecchiature è conforme alle necessità espresse, le verifiche di collaudo sono state eseguite come da allegato B, le istruzioni d'uso e/o la consegna dei manuali sono stati effettuati. Per quanto non espressamente indicato si richiamano integralmente le condizioni generali dell'offerta o Contratto siglati tra Axitea e il cliente			
<b>Collegamento con Centrale operativa Axitea: - SI [ ] - NO (MAC)[ ] - Non richiesto <input checked="" type="checkbox"/></b> Se la casella barrata è NO: La Società Axitea ha completato correttamente quanto di sua competenza ma il collegamento con la Centrale operativa non è possibile per le seguenti motivazioni (specificare quali sono): <hr/> Nel caso in cui il collegamento con la Centrale Operativa non sia stato possibile, il cliente dichiara sin da adesso di manlevare e tenere indenne la Società Axitea da eventuali danni e richieste di risarcimento danni conseguenti a disservizi patiti per il mancato collegamento con la Centrale Operativa.			
<b>Modifiche con possibile variazione canone: Si [ ] No <input checked="" type="checkbox"/></b> Nel caso in cui fosse barrata la casella SI il Cliente accetta e riconosce fin da ora che ciò potrebbe comportare un aumento/diminuzione degli importi dovuti alla società Axitea ora non quantificabili. Con separata comunicazione il cliente riceverà il dettaglio dei costi imputabili alle varianti, confermando fin d'ora che le modifiche sotto esposte si sono rese necessarie o per dare seguito a sua specifica richiesta o per consentire il corretto funzionamento dell'impianto			
<b>Modifiche senza variazione canone: Si [ ] No <input checked="" type="checkbox"/></b> Nel caso in cui fosse barrata la casella SI il Cliente accetta e riconosce fin da ora che le modifiche sotto esposte si sono rese necessarie o per dare seguito a sua specifica richiesta o per consentire il corretto funzionamento dell'impianto. Rimane invariata e avrà regolare decorso la fatturazione del corrispettivo pattuito con la sottoscrizione del Contratto.			
<b>Installazione dei contatti sui serramenti: incollati [ ] avvitati [ ]</b> Nel caso in cui fosse barrata la casella avvitati, il cliente autorizza espressamente i tecnici di Axitea a forare i serramenti, al fine di garantire una maggiore stabilità dei componenti installati. Qualora si rendesse necessaria la successiva disinstallazione dei contatti, i relativi costi di ripristino resteranno a carico del Cliente, che sin da ora manleva Axitea da ogni responsabilità in merito.			
<b>Elenco modifiche:</b> <hr/>			
<b>Per il Cliente, il funzionario responsabile</b> 		<b>Il Tecnico Axitea e/o l'Axitea Partner</b> 	



Axitea S.p.A.

Società a socio unico SSCP Monitor Holdings SCA

Cap. sociale 10.000.000 i.v. - Codice fiscale/Partita Iva 00818630188 - Iscr.Reg. Imprese di Milano n° 00818630188

Sede legale: Via Gallarate 156, 20151 Milano - T +39 02 3003131 - F +39 02 33490165 - Numero verde 800 800 000

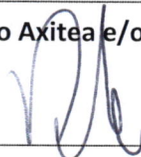
		<b>Allegato A</b>					
<b>Data:</b>		<b>Oda:</b>		<b>Offerta: 0020027769</b>		<b>Contratto: 1100091939</b>	
<b>Cliente</b> 11020426 ISTITUTO COMPRENSIVO CREMONA DUE SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO VIRGIL VIA TREBBIA 1, 26100 CREMONA (CR)				<b>Destinatario</b> 11020426 ISTITUTO COMPRENSIVO CREMONA DUE SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO VIRGIL VIA TREBBIA 1, 26100 CREMONA (CR)			
<b>Canali di Ingresso o Telecamere collegate al vettore</b>				<b>Canali di uscita dal vettore per comandi remoti</b>			
1		9		1		9	
2		10		2		10	
3		11		3		11	
4		12		4		12	
5		13		5		13	
6		14		6		14	
7		15		7		15	
8		16		8		16	
<b>NB: L aggiunta della verifica inserimento/disinserimento non può essere effettuata su GPRS BASIC</b> Orari di verifica nei giorni feriali: inserimento dalle h. 22 - disinserimento dalle h. 06 <b>Orari di verifica al sabato inserimento dalle h. .... disinserimento dalle h. ....</b> Orari di verifica nei giorni festivi (a carattere nazionale): Inserimento 24/24 h							
<b>Elenco prodotti della distinta base</b>							
<b>Codice</b>	<b>Descrizione</b>						<b>Quantità</b>
10019733	ARMADIO RACK 15U NERO - 600x600 MM						1
10019725	PIASTRINE UNI503 2 PUNTI RETE RJ45 CAT6						9
10019726	PATCH CORD RAME U/UTP CAT6 1M						30
10019728	PATCH CORD RAME U/UTP CAT6 3M						30
10002509	TUBO PLAST.: CURVA RAPIDA X TUBO D.32						12
10002522	GUAINA: RACCORDO SCATOLA-GUAINA D.25						30
10002538	TUBO PLAST.: CLIPS A SCATTO X TUBO D.32						120
10000691	TUBO PLAST. PESANTE GRIGIO D.32mm						60

Axitea S.p.A.

Società a socio unico SSCP Monitor Holdings SCA

Cap. sociale 10.000.000 i.v. - Codice fiscale/Partita Iva 00818630188 - Iscr.Reg. Imprese di Milano n° 00818630188

Sede legale: Via Gallarate 156, 20151 Milano - T +39 02 3003131 - F +39 02 33490165 - Numero verde 800 800 000

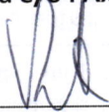
		<b>Allegato B</b>	
<b>Data:</b>	<b>Oda:</b>	<b>Offerta: 0020027769</b>	<b>Contratto: 1100091939</b>
<b>Cliente</b> 11020426 ISTITUTO COMPRENSIVO CREMONA DUE SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO VIRGIL VIA TREBBIA 1, 26100 CREMONA (CR)		<b>Destinatario</b> 11020426 ISTITUTO COMPRENSIVO CREMONA DUE SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO VIRGIL VIA TREBBIA 1, 26100 CREMONA (CR)	
Valore misurato di tensione rete tra 220V. + 10% - 15% V		SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Valore misurato di tensione batterie alimentazione 13,7V +/-5%(dopo aver staccato la rete da morsettiera dell'alimentatore in prova)		SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Valore misurato corrente assorbita complessivamente in centrale a riposo _____ eventuali alimentatori a) _____ b) _____ c) _____ Effettuata verifica autonomia di funzionamento impianto in assenza di energia di rete e verificato calcolo teorico dell'autonomia delle batterie $C=I \times h$ $h=C/I=$ centrale _____ ore			
Valore misurato di tensione alimentazione ai morsetti dei rivelatori più lontani da unità di alimentazione elettrica di competenza (con valore di rif. $V_{min.} = 12 V.$ ) è maggiore di 12 V.		SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Prova apertura scatole componenti impianto contenenti i circuiti elettronici (centrale, rivelatori, alimentatori, concentratori, ecc.): l'apertura ha generato una segnalazione di allarme		SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Eseguita prova taglio e corto circuito di una o più linee di allarme provenienti da uno o più rivelatori e collegate ai circuiti ingresso centrale, si è ottenuta una segnalazione di allarme		SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Eseguita verifica copertura sensori secondo dati di targa		SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Eseguita verifica funzionalità pulsanti ed attuatori se presenti		SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Eseguita verifica cambio di stato organi di comando della centrale		SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Eseguita verifica funzionalità programmazione oraria se presente		SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Eseguita verifica corretta trasmissione allarmi dei telesegnalatori se presenti		SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Eseguita verifica funzionalità avvisatori acustici e luminosi		SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Eseguita verifica area di ripresa delle telecamere, se presenti		SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Eseguita verifica funzionalità dei sensori di fumo, se presenti		SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Eseguita verifica programmazione tessere ed abilitazione autorizzata degli accessi per gli impianti di controllo accessi, se presenti		SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Effettuata verifica autonomia di funzionamento impianto in assenza di energia di rete e verificato calcolo teorico dell'autonomia delle batterie $C=I \times h$ $h=C/I=$ centrale _____ ore		SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
<b>Per il Cliente, il funzionario responsabile</b> 		<b>Il Tecnico Axitea e/o l'Axitea Partner</b> 	
 CR, 11/10/2022			

Axitea S.p.A.

Società a socio unico SSCP Monitor Holdings SCA

Cap. sociale 10.000.000 i.v. - Codice fiscale/Partita Iva 00818630188 - Iscr.Reg. Imprese di Milano n° 00818630188

Sede legale: Via Gallarate 156, 20151 Milano - T +39 02 3003131 - F +39 02 33490165 - Numero verde 800 800 000

10002737	TUBO PLAST.: GIUNTO RAP. TUBO-TUBO D.32	30
10002738	TUBO PLAST.: RACCORDO GUAINA 25-TUBO 32	30
10002530	TUBO PLAST.: RACCORDO SCATOLA-TUBO 32	30
10005646	SCATOLA DI DERIV. PLASTICA 150X110X70mm	12
10002039	GUAINA GRIGIA D. 25mm	6
10002498	TUBO PLAST.: CURVA RAPIDA X TUBO D.25	12
10002531	GUAINA: RACCORDO SCATOLA-GUAINA D.20	30
10005641	SCATOLA DI DERIV. PLASTICA 100X100X50mm	12
10000690	TUBO PLAST. PESANTE GRIGIO D.25mm	60
10002497	TUBO PLAST.: RACCORDO SCATOLA-TUBO 25	30
10002532	TUBO PLAST.: GIUNTO RAP. TUBO-TUBO D.25	30
10002499	TUBO PLAST.: RACCORDO GUAINA 20-TUBO 25	30
10002537	TUBO PLAST.: CLIPS A SCATTO X TUBO D.25	120
10002038	GUAINA GRIGIA D. 20mm	6
40000066	UN GIORNO DUE INSTALLATORI NP	2
<b>Per il Cliente, il funzionario responsabile</b>		<b>Il Tecnico Axitea e/o l'Axitea Partner</b>
		

Axitea S.p.A.

Società a socio unico SSCP Monitor Holdings SCA

Cap. sociale 10.000.000 i.v. - Codice fiscale/Partita Iva 00818630188 - Iscr.Reg. Imprese di Milano n° 00818630188

Sede legale: Via Gallarate 156, 20151 Milano - T +39 02 3003131 - F +39 02 33490165 - Numero verde 800 800 000