

Prot. n. 600 del 25/01/2023

All'Albo  
Al Sito Web  
Atti-SEDE

**OGGETTO: CERTIFICATO DI REGOLARE ESECUZIONE FORNITURA  
ODA 6779970 DEL 18 06 2022 - CIG: 9205289CC8**

Progetto 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

**C.N.P.: 13.1.1A-FESRPON-SA-2021-102**

**CUP: F49J21008630006**

## Certificato Regolare Esecuzione Fornitura PON RETI AVVISO 20480

Il giorno 25/01/2023 alle ore 16:00 io sottoscritto, Giuseppe Ennas, Dirigente Scolastico dell’istituto, in qualità di RUP, ho provveduto alla certificazione della regolare esecuzione della fornitura in oggetto Affidatario:

VODAFONE ITALIA SPA VIA JERVIS 13 - 10015 - IVREA(TO) P.I. 08539010010 C.F.: 93026890017

Importo affidamento: euro 48.382,63 IVA 22% INCLUSA

***Materiale consegnato con fornitura completa:***

La verifica di conformità e corrispondenza dei materiali forniti con le tipologie, caratteristiche e funzionalità dichiarate in sede di progettazione e di ordine è stata verificata come da verbale redatto dal verificatore della conformità acquisito a Protocollo n. 591 del 25/01/2023 e ha riguardato i seguenti materiali:

Q.tà	Prodotto	Funzionante (si/no)	Conforme (si/no)
3	Fornitura in opera Dispositivo Huawei di Gestione Access Point	si	si
3	Configurazione Dispositivo di Gestione Access Point	si	si
15	Fornitura in opera Access point Huawei per ambienti interni	si	si

15	Configurazione Access point per ambienti interni	si	si
6	Fornitura in opera Porta aggiuntiva Huawei 1000Base-SX per switch di tipo da 1 a 8	si	si
6	Configurazione Porta aggiuntiva 1000Base-SX per switch di tipo da 1 a 8	si	si
3	Fornitura in opera Dispositivi di sicurezza Fortinet - Next Generation Firewall fascia base	si	si
3	Configurazione Dispositivi di sicurezza - Next Generation Firewall fascia base	si	si
2	Fornitura in opera Armadio rack di tipo 3 da 33U, profondo 800mm, di larghezza 800mm	si	si
2	Fornitura in opera Armadi a rack - tetto con spazzole per ingresso cavi - nero	si	si
4	Fornitura in opera Guida patch orizzontale altezza 1U	si	si
4	Fornitura in opera Ripiano fisso	si	si
	Fornitura Cavo UTP cat.6, 100Ohm classe B2ca	si	si
	Installazione Cavo UTP cat.6, 100Ohm classe B2ca	si	si
6	Fornitura in opera Switch di tipo 6 Huawei	si	si
6	Configurazione Switch di tipo 6	si	si
28	Fornitura in opera Patch cord rame - U/UTP Cat. 6 lunghezza 1 metro	si	si
20	Fornitura in opera Patch cord rame - U/UTP Cat. 6 lunghezza 2 metro	si	si
48	Fornitura Prese e scatole - Piastrine per l'installazione su scatole UNI503 complete di modulo con 2 RJ45 di cat. 6 UTP, cornice per UNI503 e cestello, e relative scatole	si	si
48	Installazione Piastrine per l'installazione su scatole UNI503 complete di modulo con 2 RJ45 di cat. 6 UTP, cornice per UNI503 e cestello, e relative scatole	si	si
3	Certificazione del cablaggio - Certificazione per $10 \leq PDL \leq 50$	si	si
4	Fornitura Patch Panel e accessori in rame - Patch panel altezza 1 U non schermato, di tipo precaricato, equipaggiato con 24 porte RJ45 di cat. 6, per cavi UTP cat. 6	si	si
4	Installazione Patch panel altezza 1 U non schermato, di tipo precaricato, equipaggiato con 24 porte RJ45 di cat. 6, per cavi UTP cat. 6	si	si
	Lavori di realizzazione di opere civili accessorie alla fornitura - Materiali	si	si
	Lavori di realizzazione di opere civili accessorie alla fornitura - Servizi	si	si

La fornitura è rispondente a quanto specificato nell'ODA Convenzione Consip Reti Locali 7 N. 6779970 del 18/06/2022 - Progetto PON 13.1.1A-FESRPON-SA-2021-102"; giusto Decreto n. 814, prot. n. 6415 del 18/06/2022, avente ad oggetto "Determina a contrarre ODA Convenzione Consip Reti Locali 7 N. 6779970 - Progetto PON 13.1.1A-FESRPON-SA-2021-102"; così come rimodulata giusto DECRETO N 869 DELL'8/8/2022 -Rimodulazione ordine Consip 6779970.

## **IL RUP**

**VISTO** la validità e la correttezza degli atti procedurali;

**VISTO** la validità e la corrispondenza degli atti amministrativi;

**VISTO** il verbale di esecuzione e collaudo effettuato in contraddittorio con l'Operatore Economico e acquisito a prot. n. 348 del 17/01/2023;

**CONSIDERATO** che, dalla verifica effettuata, come da verbale redatto dal Prof. Basilio Littarru, verificatore della conformità nominato con Decreto 843 Prot. N° 7286 del 20/07/2022 e lettera di incarico protocollo 7291 del 20/07/2022, si rileva la perfetta corrispondenza della tipologia, delle caratteristiche e della funzionalità richieste con nell'ODA Convenzione Consip Reti Locali 7 N. 6779970 del 18/06/2022 CIG: 9205289CC8.

**VERIFICATO** altresì che la Ditta VODAFONE ITALIA SPA VIA JERVIS 13 - 10015 - IVREA(TO) P.I. 08539010010 C.F.: 93026890017, ha provveduto alla fornitura in maniera completa, conforme e corrispondente all'ODA Convenzione Consip Reti Locali 7 N. 6779970 del 18/06/2022 CIG: 9205289CC8.

## **CERTIFICA,**

**ai sensi dell'art. 102 del Dlgs. 50/2016 la REGOLARE ESECUZIONE DELLA FORNITURA.**

Il Dirigente Scolastico  
Dott. Giuseppe Ennas  
(f.to Dgt ai sensi del CAD)



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA  
Fondo europeo di sviluppo regionale



**CPIA1**  
cagliari

Centro Provinciale Istruzione Adulti

CPIA 1 PROVINCIA DI CAGLIARI  
Via Trinca delle Frasche - Piazza Padre Abbo - 09122 CAGLIARI  
Tel. 0704673979 - C.F. 92229660920 - C.U. UFGBOX  
CMM202003@istruzione.it - CMM202003@pec.istruzione.it

[www.cpia1karafs.edu.it](http://www.cpia1karafs.edu.it)

Prot. n. 591 del 25/01/2023

**Oggetto:** Progetto 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

**CUP: F49J21008630006**

**CIG: 9205289CC8**

#### RELAZIONE VERIFICATORE E VERBALE DELLA CONFORMITA’

Fornitore: VODAFONE ITALIA SPA

Impresa esecutrice: S.I.E.TEL. SPA

Documenti di riferimento:

ORDINE 6641542 dell’11 02 2022, protocollo n. 1277, Piano di esecuzione preliminare;

ORDINE\_6762657 del 18/5/2022, Piano di esecuzione definitivo;

Decreto n. 814, prot. n. 6415 del 18/06/2022, avente ad oggetto “Determina a contrarre ODA Convenzione Consip Reti Locali 7 N. 6779970 - Progetto PON 13.1.1A-FESR-PON-SA-2021-102”;

ODA 6779970 DEL 18 06 2022;

DECRETO N 869 DELL’8/8/2022 -Rimodulazione ordine Consip 6779970.

Lo scrivente prof. Basilio Littarru redige la seguente relazione in forza dell’incarico di “Verificatore della conformità” conferitogli con decreto 843 Prot. N° 7286 del 20/07/2022 e protocollo 7291 del 20 02 2022, in merito al progetto indicato in oggetto e relativo all’ordine diretto di acquisto Consip 6779970, per un importo di € 48.382,63 (quarantottomilatrecentoottantadue/63), comprensivo di IVA al 22%, come modificato dal decreto 869 DELL’8/8/2022.

L’Istituto CPIA1 Cagliari è destinatario del finanziamento relativo al progetto: Azione 13.1.1A-FESR-PON-SA-2021-102 “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, autorizzato con nota Prot. AODGEFID 0040055 del 14/10/2021.

Gli interventi realizzati nell’ambito di tale finanziamento hanno riguardato l’aggiornamento e la messa in opera di reti cablate e wireless nelle sedi del Cpia1 Cagliari di: Piazza Padre Abbo, Cagliari, Sede Centrale; via Meilogu, Cagliari, presso l’istituto Ciusa Devinu; via Scarlatti, Quartu Sant’Elena. Con il Decreto n. 814, prot. N. 6415, del 18/06/2022 è stata avviata la procedura di acquisto relativamente al Progetto con affidamento diretto in convenzione Consip della fornitura di cui all’ordine ODA Consip n. 6779970. In seguito alla comunicazione pervenuta da parte della

VODAFONE avente per oggetto: PEC ritardo approvvigionamenti UPS\_ ODA 6779970 \_ CENTRO PROVINCIALE ISTRUZIONE ADULTI DI CAGLIARI – 1, acquisita a prot. N. 7511 del 02/08/2022, è stato emesso il decreto 869 dell'8/8/2022, in cui venivano stornati dall'ordine N. 6 [R7L4-UPS3K] Ups Tipo convertibile tower/rack con capacità di circa 3000 VA per un totale di euro 1974,30 (iva 22% esclusa).

Lo storno di detti articoli, resosi necessario per le difficoltà palesate dal fornitore, non rileva al fine della conformità della struttura di rete realizzata e della fornitura globale, in quanto tali apparecchi possono essere acquistati successivamente alla realizzazione dell'infrastruttura di rete, e la loro mancanza non inficia la possibilità di verifica e collaudo della struttura di rete realizzata.

Nella fase immediatamente precedente all'inizio dei lavori di realizzazione del progetto, a seguito alla verifica della corrispondenza tra quanto previsto nel progetto elaborato da Vodafone Italia SPA e di un adeguato sopralluogo tecnico eseguito con la ditta installatrice, si è palesato che per realizzare un'infrastruttura di rete maggiormente performante ed affidabile e completare a regola d'arte i lavori, era necessario procedere all'integrazione di alcuni materiali previsti nell'ordine Consip 6779970, come modificato dal decreto 869 DELL'8/8/2022, con altri materiali. Con decreto 963 protocollo 10915 del 16 12 2022 l'Istituzione scolastica ha provveduto, con fondi propri, all'integrazione dei materiali necessari.

In conformità all'incarico ricevuto si è provveduto a collaborare con il Dirigente Scolastico e con il DSGA per tutti gli aspetti inerenti alla realizzazione del progetto, partecipando a riunioni operative che coinvolgevano anche con la ditta esecutrice secondo gli orari e le date indicate nell'allegato timesheet, presso i locali concessi all'istituzione scolastica CPIA1 Cagliari nelle tre sedi oggetto di intervento.

#### **VERBALE DI VERIFICA**

L'attività dello scrivente ha riguardato, in una fase iniziale, la verifica della corrispondenza delle attrezzature e dei materiali forniti dall'impresa con quelli previsti in fase di progetto e di ordine, tale verifica ha avuto esito positivo per tutte e tre le sedi. La ditta esecutrice ha provveduto alla consegna della documentazione a comprova delle caratteristiche tecniche relative alle prestazioni e ai requisiti funzionali previsti nel PED di cui all' ORDINE\_6762657 del 18/5/2022 e all'ordine Consip 6779970, modificato dal DECRETO N 869 DELL'8/8/.

Nelle tre sedi destinatarie dell'intervento, a seguito dell'installazione dell'infrastruttura di rete e della messa in opera dei componenti attivi e passivi previsti in progetto, la ditta ha provveduto a verificare con strumentazione e software appositi il corretto funzionamento delle postazioni di lavoro, rilasciando apposito certificato. È stato verificato che la ditta ha realizzata la necessaria separazione tra rete amministrativa e rete didattica, sono state acquisite le caratteristiche di configurazione delle reti realizzate nei tre plessi e le relative password di accesso.

Nel corso delle attività di collaudo realizzate, sede per sede, si è proceduto a verificare il corretto funzionamento degli apparati attivi forniti e dell'infrastruttura di rete realizzata, utilizzando diversi dispositivi elettronici, quali smart board, smartphone e pc portatile

La verifica di conformità e corrispondenza dei materiali forniti con le tipologie, caratteristiche e funzionalità dichiarate in sede di progettazione e di ordine ha prodotto i risultati riportati nella tabella seguente:

<b>Q.tà</b>	<b>Prodotto</b>	<b>Funzionante (si/no)</b>	<b>Conforme (si/no)</b>
<b>3</b>	Fornitura in opera Dispositivo Huawei di Gestione Access Point	si	si

<b>3</b>	Configurazione Dispositivo di Gestione Access Point	si	si
<b>15</b>	Fornitura in opera Access point Huawei per ambienti interni	si	si
<b>15</b>	Configurazione Access point per ambienti interni	si	si
<b>6</b>	Fornitura in opera Porta aggiuntiva Huawei 1000Base-SX per switch di tipo da 1 a 8	si	si
<b>6</b>	Configurazione Porta aggiuntiva 1000Base-SX per switch di tipo da 1 a 8	si	si
<b>3</b>	Fornitura in opera Dispositivi di sicurezza Fortinet - Next Generation Firewall fascia base	si	si
<b>3</b>	Configurazione Dispositivi di sicurezza - Next Generation Firewall fascia base	si	si
<b>2</b>	Fornitura in opera Armadio rack di tipo 3 da 33U, profondo 800mm, di larghezza 800mm	si	si
<b>2</b>	Fornitura in opera Armadi a rack - tetto con spazzole per ingresso cavi - nero	si	si
<b>4</b>	Fornitura in opera Guida patch orizzontale altezza 1U	si	si
<b>4</b>	Fornitura in opera Ripiano fisso	si	si
	Fornitura Cavo UTP cat.6, 100Ohm classe B2ca	si	si
	Installazione Cavo UTP cat.6, 100Ohm classe B2ca	si	si
<b>6</b>	Fornitura in opera Switch di tipo 6 Huawei	si	si
<b>6</b>	Configurazione Switch di tipo 6	si	si
<b>28</b>	Fornitura in opera Patch cord rame - U/UTP Cat. 6 lunghezza 1 metro	si	si

20	Fornitura in opera Patch cord rame - U/UTP Cat. 6 lunghezza 2 metro	si	si
48	Fornitura Prese e scatole - Piastrine per l'installazione su scatole UNI503 complete di modulo con 2 RJ45 di cat. 6 UTP, cornice per UNI503 e cestello, e relative scatole	si	si
48	Installazione Piastrine per l'installazione su scatole UNI503 complete di modulo con 2 RJ45 di cat. 6 UTP, cornice per UNI503 e cestello, e relative scatole	si	si
3	Certificazione del cablaggio - Certificazione per $10 \leq PDL \leq 50$	si	si
4	Fornitura Patch Panel e accessori in rame - Patch panel altezza 1 U non schermato, di tipo precaricato, equipaggiato con 24 porte RJ45 di cat. 6, per cavi UTP cat. 6	si	si
4	Installazione Patch panel altezza 1 U non schermato, di tipo precaricato, equipaggiato con 24 porte RJ45 di cat. 6, per cavi UTP cat. 6	si	si
	Lavori di realizzazione di opere civili accessorie alla fornitura - Materiali	si	si
	Lavori di realizzazione di opere civili accessorie alla fornitura - Servizi	si	si

Dopo il collaudo nei tre plessi si dichiara pertanto **POSITIVO** l'esito della verifica effettuata.

Cagliari 25/01/2023

Il verificatore  
prof. Basilio Littarru



**RETI LAN 7**

**Verbale di esecuzione e collaudo**



**N° Ordine MEPA: 6779970 CENTRO  
 PROVINCIALE ISTRUZIONE ADULTI  
 CAGLIARI**



ESECUTRICE:	S.I.E.TEL. SPA
CLIENTE:	<b><u>CENTRO PROVINCIALE ISTRUZIONE ADULTI CAGLIARI</u></b>
SEDE:	VIA TRINCEA DELLE FRASCHE /P.ZZA PADRE ABBO SNC, 09122 - CAGLIARI (CA)

**Tipo di intervento:** Lavori in convenzione CONSIP "Rete Locali 7"

**Descrizione dettagliata dell'intervento:** Ampliamento rete LAN con adeguamento servizi Wireless composto da posa cavi Ethernet CAT 6, Installazione e collaudo di: Switch, Access Point, Access Control, Firewall (vedi Elenco dettagliato Ordine di fornitura)



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

- L'impianto eseguito è conforme alla documentazione tecnica:      Sì x No  Non previsto
- I componenti hanno caratteristiche adeguate  
 all'ambiente per costruzione e/o installazione:      Sì x No  Non previsto
- Le protezioni contro i contatti diretti ed indiretti sono adeguate:      Sì x No  Non previsto
- Le canalizzazioni hanno dimensioni adeguate:      Sì x No  Non previsto

**CHECK LIST TEST ESEGUITI:**

TIPO	CONTROLLO	DOC. DI RIFERIMENTO	TIPO DI VERIFICA	LIMITE ACCETTAZIONE / ESITO		
<b>Cablaggio (componente passiva)</b>						
RACK	Corretta installazione dell'armadio	Manuale Tecnico/ Progetto	Esame a vista	POSITIVO		
RACK	Corretto collegamento impianto di terra	Manuale Tecnico/ Progetto	Tester	POSITIVO		
RACK	Corretta alimentazione PDU	Manuale Tecnico/ Progetto	Tester	POSITIVO		
CABLAGGIO RAME	Corretta posa dell'impianto (canalizzazione, cavi, scatole, prese etc.)	Manuale Tecnico/ Progetto	Esame a vista	POSITIVO		
CABLAGGIO RAME	Certificazione punti rete	Manuale Tecnico/ Progetto	Lan Tester	POSITIVO		
CABLAGGIO OTTICO	Corretta posa dell'impianto (dorsali, trunk, canalizzazione, cassette ottiche, scatole, permutte ottiche etc.)	Manuale Tecnico/ Progetto	Esame a vista			NON PREVISTO
CABLAGGIO OTTICO	Certificazione ottiche	Manuale Tecnico/ Progetto	OTDR			NON PREVISTO



	<b>RETI LAN 7</b> <b>Verbale di esecuzione e collaudo</b>	
	<b>N° Ordine MEPA: 6779970 CENTRO</b> <b>PROVINCIALE ISTRUZIONE ADULTI</b> <b>CAGLIARI</b>	

TIPO	CONTROLLO	DOC. DI RIFERIMENTO	TIPO DI VERIFICA	LIMITE ACCETTAZIONE / ESITO		
<b>Installazioni e servizi</b>						
APPARATO	Corretta installazione e funzionalità	Manuale Tecnico/ Progetto	Esame a vista	POSITIVO		
APPARATO	Corretta alimentazione elettrica	Manuale Tecnico/ Progetto	Esame a vista o tester	POSITIVO		
CONFIGURAZIONE	Raggiungibilità IP, Log In, etc.	Manuale Tecnico	Personal computer	POSITIVO		
CONFIGURAZIONE	Verifica Software/Firmware	Manuale Tecnico	Personal computer	POSITIVO		
APPARATO	Verifica consistenza hardware moduli e porte	Progetto	Personal computer	POSITIVO		
WIFI	Verifica navigazione	Manuale Tecnico	Personal Computer/ smartphone/ tablet	POSITIVO		
WIFI	Verifica copertura radio e visibilità di tutti i dispositivi connessi	Progetto	Personal Computer/ smartphone/ tablet	POSITIVO		
WIFI	Verifica della gestione con protocollo SNMP	Manuale Tecnico	Personal Computer/ smartphone/ tablet	POSITIVO		
FIREWALL	Verifica regole	Manuale Tecnico	Personal Computer	POSITIVO		
UPS	Autotest				NON PREVISTI	
ADDESTRAMENTO	Valutazione del servizio di addestramento sulla fornitura			POSITIVO		

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



Codice Articolo Convenzione	Descrizione Articolo Convenzione	Quantità

**NOTE ED EVENTUALI OSSERVAZIONI: UPS NON FORNITI SU QUESTO ORDINE**

**ALLEGATI AL VERBALE DI ESECUZIONE:**

- Elenco dei componenti della fornitura
- Elenco del materiale da dismettere
- Certificazioni punti LAN e fibre
- Documentazione tecnica relativa alle configurazioni degli apparati installati e configurati

<i>File Verbale di esecuzione e collaudo</i>	<i>Archiviazione</i>	<i>Note</i> REV 3.1 del 04/02/22	<i>Redatto da</i>	<i>Pagina -2</i>
--	----------------------	-------------------------------------	-------------------	------------------

	<b>RETI LAN 7</b> <b>Verbale di esecuzione e collaudo</b>	
	<b>N° Ordine MEPA: 6779970 CENTRO</b> <b>PROVINCIALE ISTRUZIONE ADULTI</b> <b>CAGLIARI</b>	

## DICHIARAZIONE DI ESECUZIONE AMMINISTRAZIONE:

Il referente Prof. Basilio Littarru, in qualità di Collaudatore, incaricato dall'Amministrazione di appartenenza di seguito indicata "CENTRO PROVINCIALE ISTRUZIONE ADULTI", con sede VIA TRINCEA DELLE FRASCHE /P.ZZA PADRE ABBO SNC, 09122 - CAGLIARI (CA)), telefono 0704673979, email [CAMM202003@ISTRUZIONE.IT](mailto:CAMM202003@ISTRUZIONE.IT)  
Ordine istruito dal D.S. prof. GIUSEPPE ENNAS  
Ragione Sociale \_ CENTRO PROVINCIALE ISTRUZIONE ADULTI DI CAGLIARI - 1, ed eventuale PEC [camm202003@pec.istruzione.it](mailto:camm202003@pec.istruzione.it)

Relativamente alle attività ordinate al fornitore Vodafone Italia Spa con numero ordine 6779970, data ordine 18/06/2022, modificato con DECRETO N 869 DELL'8/8/2022 "Rimodulazione ordine Consip 6779970", progetto esecutivo con codice commessa n° ORDINE 6762657 del 18/5/2022 PED 2.0 CIG **9205289CC8**, CUP **F49J21008630006** (eventuale SAL \_\_\_\_\_ )

### DICHIARA

Il buon esito delle attività previste dall'ordine sopraindicato e di aver preso visione della documentazione allegata al seguente verbale.

Si informa la Spettabile Amministrazione che con la firma del presente documento, la RTI **Vodafone** (mandataria del RTI) / **Converge S.p.A.** (mandante del RTI), procederà ad emettere le fatture relative ai corrispettivi dovuti.

Cagliari,

17/01/2023

Timbro e Firma



<i>File Verbale di esecuzione e collaudo</i>	<i>Archiviazione</i>	<i>Note</i> REV 3.1 del 04/02/22	<i>Redatto da</i>	<i>Pagina -3</i>
--	----------------------	-------------------------------------	-------------------	------------------