

**VERBALE SEDUTA RISERVATA COMMISSIONE GIUDICATRICE GARA D'APPALTO  
PER LA FORNITURA BIENNALE DI AUSILI (COMUNICATORI A PUNTATORE  
OTTICO) PER PERSONE AFFETTE DA SCLEROSI LATERALE AMIOTROFICA (SLA)**

**VERBALE DEL 26.09.2013**

**SEDUTA RISERVATA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE**

Il giorno 26 del mese di settembre dell'anno 2013, alle ore 09.10, presso la sede del CRAS, ha avuto inizio la prima seduta riservata della commissione giudicatrice della gara d'appalto per la fornitura biennale di ausili (comunicatori a puntatore ottico) per persone affette da sclerosi laterale amiotrofica (SLA) suddivisa in due lotti:

- Lotto 1: Comunicatori vocali a controllo oculare ad elevato contenuto tecnologico;
- Lotto 2: Comunicatori vocali a controllo oculare.

La commissione, nominata con decreto del Dirigente del Coordinamento Regionale Acquisti per la Sanità (CRAS) n. 41 del 17/09/2013, è così composta:

- Presidente Ing. Stefano Paluan, dipendente dell'A.Ulss 17, in distacco presso il Coordinamento Regionale Acquisti per la Sanità;
- Ing. Lorenzo Camiletti, dipendente dell'A.Ulss 17, Servizio Ingegneria Clinica;
- Dott. Gianni Sorarù, dipendente del Dipartimento di Neuroscienze NPSRR, Università di Padova;

mentre le funzioni di Segretario verbalizzante sono svolte dalla Dr.ssa Lidia Pascucci, collaboratore amministrativo in distacco presso il Coordinamento Regionale Acquisti per la Sanità.

Il Presidente riscontra la presenza di tutti i componenti ed introduce i lavori, dando inoltre lettura del Capitolato tecnico, del Disciplinare e dei relativi allegati.

Il presidente riceve dal RUP le Buste B "Documentazione Tecnica" dei concorrenti per proseguire quindi con l'esame della documentazione tecnica presentata dalle Ditte.

**Ditta Vivisol S.r.l.**

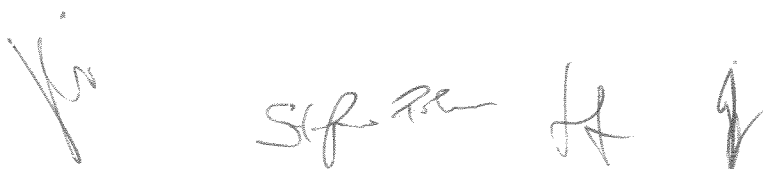
La ditta partecipa ai lotti nn.1 e 2.

**Lotto 1**

La ditta partecipa con l'ausilio EYEGAZE TABLET.

Il presidente apre la documentazione tecnica presentata **dalla Ditta Vivisol S.r.l.**, estraendone la scheda tecnica e la documentazione tecnica.

Circa il rispetto dei requisiti minimi esplicitate nell'Allegato 1 al Capitolato, si riscontrano le seguenti non conformità:

The image shows four handwritten signatures in black ink at the bottom of the page. From left to right, they appear to be: a stylized signature, a signature that looks like 'Stefano Paluan', a signature that looks like 'Lorenzo Camiletti', and a signature that looks like 'Gianni Sorarù'.

CARATTERISTICA RICHIESTA	DITTA VIVISOL
Display di tipo touch screen, con dimensione della diagonale non inferiore a 15"	Propone monitor 12"
Almeno n.2 telecamere per il tracking oculare	Propone 1 telecamera
Presenza di almeno n.2 illuminatori ad infrarosso	Propone 1 infrarosso
Detenzione della pupilla mediante entrambe le tecniche di eye tracking: bright e dark pupil	Non specificato
Possibilità di selezione della modalità di eye-tracking: binoculare, monoculare destro, monoculare sinistro	Funzionamento solo monoculare
Possibilità di selezione della modalità di eye-tracking: binoculare, monoculare destro, monoculare sinistro	Solo monoculare

Conseguentemente, la Commissione esclude la Ditta Vivisol dalle successive fasi di gara per il Lotto 1 per mancato rispetto dei requisiti minimi.

### **Lotto n.2**

La ditta partecipa con l'ausilio EYEGAZE TABLET.  
Il presidente estrae la scheda tecnica e la documentazione tecnica.

Circa il rispetto dei requisiti minimi esplicitate nell'Allegato 1 al Capitolato, si riscontrano le seguenti non conformità:

CARATTERISTICA RICHIESTA	DITTA VIVISOL
Display di tipo touch screen, con dimensione della diagonale non inferiore a 15"	Propone monitor 12"
Presenza di almeno n.2 illuminatori ad infrarosso	Propone 1 infrarosso
Possibilità di selezione della modalità di eye-tracking: binoculare, monoculare destro, monoculare sinistro	Funzionamento solo monoculare
Possibilità di selezione della modalità di eye-tracking: binoculare, monoculare destro, monoculare sinistro	Solo monoculare

Conseguentemente, la Commissione esclude la Ditta Vivisol dalle successive fasi di gara per il Lotto 2 per mancato rispetto dei requisiti minimi.

### **Ditta Sapio Life s.r.l.**

La ditta partecipa ai lotti nn.1 e 2.

### **Lotto 1**

La ditta partecipa con l'ausilio DIALOG 2.0 TM4.  
Il presidente apre la documentazione tecnica presentata dalla **Ditta Sapio Life S.r.l.**, estraendone la scheda tecnica e la documentazione tecnica.

Circa il rispetto dei requisiti minimi esplicitate nell'Allegato 1 al Capitolato, si riscontrano le seguenti non conformità relativamente alle caratteristiche:

CARATTERISTICA RICHIESTA	DITTA SAPIO LIFE
Almeno n.2 telecamere per il tracking oculare	Propone 1 telecamera

Detenzione della pupilla mediante entrambe le tecniche di eye tracking: bright e dark pupil	Propone solo la tecnica dark pupil
---	------------------------------------

Conseguentemente, la Commissione esclude la Ditta Sapio Life dalle successive fasi di gara per il Lotto 1 per mancato rispetto dei requisiti minimi.

## **Lotto 2**

La ditta partecipa con l'ausilio DIALOG 2.0 TM4.

Il presidente estrae la scheda tecnica e la documentazione tecnica e ne constata l'integrale soddisfacimento dei requisiti minimi.

Si prosegue quindi con l'esame dell'offerta, attribuendo i seguenti punteggi:

Parametro	Subparametro	Punteggio attribuibile	Punteggio attribuito
Accuratezza, valori della risoluzione spaziale, frequenza di campionamento e volume complessivo di tolleranza ai movimenti della testa in cm <sup>3</sup>	Accuratezza < 0,5°	1	0
	Risoluzione spaziale < 0,5 cm	1	0
	Frequenza di campionamento: > 40 Hz	1	<b>1</b>
	Tolleranza movimenti testa: > 7000 cm <sup>3</sup>	1	<b>1</b>
Presenza di soluzioni software per il miglioramento delle prestazioni del puntatore oculare in supporto al driver del dispositivo (funzioni di zoom, di cattura dei bersagli, etc) ed un migliore utilizzo anche in ambiente Windows		1	<b>1</b>

Circa il parametro "Presenza di soluzioni software per il miglioramento delle prestazioni del puntatore oculare in supporto al driver del dispositivo (funzioni di zoom, di cattura dei bersagli, etc) ed un migliore utilizzo anche in ambiente Windows" si segnala la presenza di specifiche funzioni che permettono di ingrandire i particolari presenti sullo schermo in modalità continua o puntuale.

### ***Progetto di formazione***

Il progetto risulta nel complesso discretamente strutturato, non vengono però riportati strumenti di verifica dell'apprendimento e non è specificato l'impegno orario delle sezioni di formazione; si dispensano sessioni formative extra, entro la settimana ed entro 10 giorni dall'installazione. Il programma didattico proposto è differenziato per fascia di utenza, senza però specificarne il contenuto e la durata.

Viene presentato un solo CV di persona attualmente impegnata in attività di coordinatore ADR, abilitato a svolgere corsi di formazione circa i sistemi di comunicazione aumentativa alternativa DIALOG.

Il manuale di utilizzo è esaustivo e facilita l'apprendimento.

In conclusione il progetto viene valutato discreto e vengono attribuiti 2 punti su 4.

### ***Progetto di manutenzione correttiva***

Il progetto risulta nel complesso discretamente strutturato ed in linea con le caratteristiche previste dal Capitolato.

Viene valutato positivamente il fatto che la ditta sia disponibile a svolgere interventi entro 8 ore lavorative successive alla chiamata e della presenza di una penna di ripristino del sistema per facilitare il ripristino da remoto.

In conclusione il progetto viene valutato discreto e vengono attribuiti 2 punti su 4.

### **Progetto di manutenzione preventiva**

Il progetto risulta nel complesso ben strutturato ed in linea con le caratteristiche previste dal Capitolato. Ogni 3 mesi è previsto un accesso domiciliare per verificare l'effettivo utilizzo del comunicatore e vengono effettuati dei test.

In conclusione il progetto presentato viene valutato buono e vengono attribuiti 3 punti su 4.

### **Valutazione progetto di assistenza**

Il progetto risulta nel complesso discretamente strutturato ed in linea con le caratteristiche previste dal Capitolato.

Viene valutato positivamente il fatto che tra il personale addetto al call center ci sia un tecnico reperibile 24h dedicato al Veneto e si disponga di un sistema di registrazione degli accessi logici. Non si specifica presenza o meno modalità chiusura ticket.

In conclusione il progetto presentato vien valutato discreto e sono attribuiti 2 punti su 4.

## **Ditta Vitalaire Italia s.pa.**

La ditta partecipa ai lotti nn. 1 e 2.

### **Lotto 1**

La ditta partecipa con l'ausilio IABLE – TOBII SERIE C.

Il presidente apre la documentazione tecnica presentata dalla **Vitalaire Italia s.p.a.** estraendone la scheda e la documentazione tecnica e constatando l'integrale soddisfacimento dei requisiti minimi.

Proseguendo con l'esame dell'offerta, sono attribuiti i seguenti punteggi

Parametro	Subparametro	Punteggio attribuibile	Punteggio attribuito
Accuratezza, valori della risoluzione spaziale, frequenza di campionamento e volume complessivo di tolleranza ai movimenti della testa in cm <sup>3</sup>	Accuratezza < 0,5°	1	0
	Risoluzione spaziale < 0,5 cm	1	0
	Frequenza di campionamento: > 40 Hz	1	0
	Tolleranza movimenti testa: > 7000 cm <sup>3</sup>	1	1
Presenza di soluzioni software per il miglioramento delle prestazioni del puntatore oculare in supporto al driver del dispositivo (funzioni di zoom, di cattura dei bersagli, etc) ed un migliore utilizzo anche in ambiente Windows		1	1

Circa il parametro "Presenza di soluzioni software per il miglioramento delle prestazioni del puntatore oculare in supporto al driver del dispositivo (funzioni di zoom, di cattura dei bersagli, etc) ed un migliore utilizzo anche in ambiente Windows" si osserva che viene offerto un sistema di calibrazione auto adattativa che corregge eventuali errori sistematici della visione, dotato di bottoni "offscreen bottons" posti al di fuori del monitor che possono essere selezionati per impartire i comandi ed un software "gaze emulator" per la diagnosi del comportamento oculare in grado di valutare le capacità dell'utente, di verificare l'andamento del controllo oculare e di ottimizzare quindi le impostazioni.

### **Progetto di formazione**

Il progetto risulta nel complesso molto ben strutturato ed in linea con le caratteristiche previste dal Capitolato.

In particolare i docenti proposti sono altamente qualificati, la modalità didattica è ben articolata e programmata in un adeguato lasso di tempo.

Il materiale didattico dispensato e le slide per l'utente risultano sufficienti per le modalità di utilizzo e potrebbero essere migliorate.

Il manuale è molto esauriente e di alto contenuto tecnico, ma non immediatamente accessibile.

Nella proposta vengono presentate alcune schede per la verifica dell'apprendimento articolate e complete, migliorabili con l'inserimento di sezioni per la raccolta di opinioni/informazioni dettagliate da parte dell'utente.

E' auspicabile da parte della ditta un miglioramento sull'aspetto della condivisione dell'informazioni raccolte da parte degli utenti, con l'Azienda sanitaria.

In conclusione il progetto presentato vien valutato molto buono e riceve un punteggio di 4 punti su 5.

### **Progetto di manutenzione correttiva**

Il progetto risulta nel complesso molto ben strutturato ed in linea con le caratteristiche previste dal Capitolato.

Sono presenti tre tecnici domiciliari per la Regione Veneto e uno sempre reperibile h24.

La struttura organizzativa dedicata al servizio di manutenzione prevede diverse figure qualificate operanti tali da consentire un pronto intervento efficace.

In conclusione il progetto presentato vien valutato molto buono e riceve un punteggio di 3 punti su 4.

### **Progetto di manutenzione preventiva**

Il progetto risulta nel complesso molto ben strutturato ed in linea con le caratteristiche previste dal Capitolato.

Dal progetto di manutenzione presentato risulta che gli interventi hanno scadenza prefissata (6 mesi) e non vi è necessità che il paziente e/o care giver debba attivarsi per attivarli. Durante tali interventi verranno effettuate anche le verifiche di sicurezza elettrica.

In conclusione il progetto presentato vien valutato molto buono e riceve un punteggio di 3 punti su 4

### **Progetto di assistenza**

Il progetto risulta nel complesso ottimamente strutturato ed in linea con le caratteristiche previste dal Capitolato. La ditta propone un numero verde attivo 365 giorni 24h/24.

Sono previsti un questionario di follow up e un servizio di contatto pazienti a cadenza trimestrale. La ditta rende disponibile un portale per la ricezione dei report prodotti riguardanti l'utilizzo del sistema, ricevuti mediante protocollo di sicurezza https/SSL.

In conclusione il progetto presentato vien valutato ottimo e riceve un punteggio di 4 punti su 4

## **Lotto 2**

La ditta partecipa con l'ausilio TOBII PCEYE

Il presidente estrae la scheda tecnica e la documentazione tecnica e constatando l'integrale soddisfacimento dei requisiti minimi.

Proseguendo con l'esame dell'offerta, sono attribuiti i seguenti punteggi:

Parametro	Subparametro	Punteggio attribuibile	Punteggio attribuito
Accuratezza, valori della risoluzione spaziale, frequenza di campionamento e volume complessivo	Accuratezza < 0,5°	1	0

di tolleranza ai movimenti della testa in cm <sup>3</sup>	Risoluzione spaziale < 0,5 cm	1	0
	Frequenza di campionamento: > 40 Hz	1	0
	Tolleranza movimenti testa: > 7000 cm <sup>3</sup>	1	1
Presenza di soluzioni software per il miglioramento delle prestazioni del puntatore oculare in supporto al driver del dispositivo (funzioni di zoom, di cattura dei bersagli, etc) ed un migliore utilizzo anche in ambiente Windows		1	1

Circa il parametro “Presenza di soluzioni software per il miglioramento delle prestazioni del puntatore oculare in supporto al driver del dispositivo (funzioni di zoom, di cattura dei bersagli, etc) ed un migliore utilizzo anche in ambiente Windows” si riscontra la presenza del software gaze emulator per la diagnosi del comportamento oculare, in grado di valutare le capacità dell'utente, l'andamento del controllo oculare e di ottimizzare quindi le impostazioni.

#### ***Progetto di formazione***

Il progetto risulta nel complesso molto ben strutturato ed in linea con le caratteristiche previste dal Capitolato.

In particolare i docenti proposti sono altamente qualificati, la modalità didattica è ben articolata e programmata in un adeguato lasso di tempo.

Il materiale didattico dispensato e le slide per l'utente risultano sufficienti per le modalità di utilizzo e potrebbero essere migliorate.

Il manuale è molto esauriente e di alto contenuto tecnico, ma non immediatamente accessibile.

Nella proposta vengono presentate alcune schede per la verifica dell'apprendimento articolate e complete, migliorabili con l'inserimento di sezioni per la raccolta di opinioni/informazioni dettagliate da parte dell'utente.

E' auspicabile da parte della ditta un miglioramento sull'aspetto della condivisione dell'informazioni raccolte da parte degli utenti, con l'Azienda sanitaria.

In conclusione il progetto presentato vien valutato molto buono e riceve un punteggio di 4 punti su 5.

#### ***Progetto di manutenzione correttiva***

Il progetto risulta nel complesso molto ben strutturato ed in linea con le caratteristiche previste dal Capitolato.

Sono presenti tre tecnici domiciliari per la Regione Veneto e uno sempre reperibile h24.

La struttura organizzativa dedicata al servizio di manutenzione prevede diverse figure qualificate operanti tali da consentire un pronto intervento efficace.

In conclusione il progetto presentato vien valutato molto buono e riceve un punteggio di 3 punti su 4.

#### ***Progetto di manutenzione preventiva***

Il progetto risulta nel complesso molto ben strutturato ed in linea con le caratteristiche previste dal Capitolato.

Dal progetto di manutenzione presentato risulta che gli interventi hanno scadenza prefissata (6 mesi) e non vi è necessità che il paziente e/o care giver debba attivarsi per l'attivazione degli stessi. Durante tali interventi verranno effettuate anche le verifiche di sicurezza elettrica.

In conclusione il progetto presentato vien valutato molto buono e riceve un punteggio di 3 punti su 4.

### **Progetto di assistenza**

Il progetto risulta nel complesso ottimamente strutturato ed in linea con le caratteristiche previste dal Capitolato. La ditta propone un numero verde attivo 365 giorni 24/24.

Sono previsti un questionario di follow up e un servizio di contatto pazienti a cadenza trimestrale. La ditta rende disponibile un portale per la ricezione dei report prodotti riguardanti l'utilizzo del sistema, ricevuti mediante protocollo di sicurezza https/SSL.

In conclusione il progetto presentato vien valutato ottimo e riceve un punteggio di 4 punti su 4.

### **Ditta Tiflosystem S.r.l.,**

La ditta partecipa al lotto n.2 con l'ausilio SEETECH PRO.

Il presidente apre la documentazione tecnica presentata **dalla Ditta Tiflosystem S.r.l.**, estraendone la scheda tecnica e la documentazione tecnica constatando l'integrale soddisfacimento dei requisiti minimi.

Proseguendo con l'esame dell'offerta, sono attribuiti i seguenti punteggi:

Parametro	Subparametro	Punteggio attribuibile	Punteggio attribuito
Accuratezza, valori della risoluzione spaziale, frequenza di campionamento e volume complessivo di tolleranza ai movimenti della testa in cm <sup>3</sup>	Accuratezza < 0,5°	1	0
	Risoluzione spaziale < 0,5 cm	1	0
	Frequenza di campionamento: > 40 Hz	1	0
	Tolleranza movimenti testa: > 7000 cm <sup>3</sup>	1	1
Presenza di soluzioni software per il miglioramento delle prestazioni del puntatore oculare in supporto al driver del dispositivo (funzioni di zoom, di cattura dei bersagli, etc) ed un migliore utilizzo anche in ambiente Windows		1	1

Circa il parametro "Presenza di soluzioni software per il miglioramento delle prestazioni del puntatore oculare in supporto al driver del dispositivo (funzioni di zoom, di cattura dei bersagli, etc) ed un migliore utilizzo anche in ambiente Windows" si segnala la presenza di specifiche funzioni di ingrandimento area click, usufruibili se attivate.

### **Progetto di formazione**

Non viene presentato alcun progetto e non viene fatto alcun riferimento ai formatori coinvolti.

In conclusione il progetto presentato vien valutato insufficiente e riceve un punteggio di 0 punti su 5.

### **Progetto di manutenzione correttiva.**

Non viene presentato un progetto articolato e si fa riferimento solo ad un intervento di assistenza tecnica software ed hardware entro 8 ore dalla chiamata con conservazione, per ogni modello installato, di copia delle modalità operative e delle applicazioni in uso.

In conclusione il progetto presentato vien valutato discreto e riceve un punteggio di 2 punti su 4.

### **Progetto di manutenzione preventiva**

Non viene presentato un progetto articolato e si fa riferimento solo ad un programma di manutenzione preventiva senza indicare tempistiche e frequenza.

In conclusione il progetto presentato vien valutato sufficiente e riceve un punteggio di 1 punti su 4.

**Valutazione progetto di assistenza**

Non viene presentato un progetto articolato e viene solamente dichiarata la disponibilità di assistenza da remoto senza indicare tempistiche minime di intervento o proposte migliorative.

In conclusione il progetto presentato vien valutato sufficiente e riceve un punteggio di 1 punti su 4.

**Ditta Linde Medicale S.r.l**

La ditta partecipa al lotto n.2 con l'ausilio EASYEYES.

Il presidente apre la documentazione tecnica presentata **dalla Ditta Linde Medicale S.r.l.**, estraendone la scheda tecnica e la documentazione tecnica e constatando l'integrale soddisfacimento dei requisiti minimi.

Proseguendo con l'esame dell'offerta, sono attribuiti i seguenti punteggi:

Parametro	Subparametro	Punteggio attribuibile	Punteggio attribuito
Accuratezza, valori della risoluzione spaziale, frequenza di campionamento e volume complessivo di tolleranza ai movimenti della testa in cm <sup>3</sup>	Accuratezza < 0,5°	1	0
	Risoluzione spaziale < 0,5 cm	1	1
	Frequenza di campionamento: > 40 Hz	1	1
	Tolleranza movimenti testa: > 7000 cm <sup>3</sup>	1	1
Presenza di soluzioni software per il miglioramento delle prestazioni del puntatore oculare in supporto al driver del dispositivo (funzioni di zoom, di cattura dei bersagli, etc) ed un migliore utilizzo anche in ambiente Windows		1	1

Circa il parametro "Presenza di soluzioni software per il miglioramento delle prestazioni del puntatore oculare in supporto al driver del dispositivo (funzioni di zoom, di cattura dei bersagli, etc) ed un migliore utilizzo anche in ambiente Windows" si riscontra che il software proposto, Desktop 2.0, permette un migliore utilizzo di windows. Esso presenta la funzione di autozoom dedicata per facilitare la selezione di oggetti molto piccoli. Sono presenti menù laterali per accedere velocemente alle funzionalità del mouse e per migliore scorrimento.

**Progetto di formazione**

Il progetto risulta nel complesso molto ben strutturato ed in linea con le caratteristiche previste dal Capitolato.

I docenti hanno certificata esperienza pratica; la modalità didattica è ben articolata e svolta in un adeguato lasso di tempo. Il materiale didattico dispensato è esaustivo e di facile consultazione e per verificare l'apprendimento dell'utente sono predisposte apposite schede, con campi differenziati per i caregiver e gli utenti.

In conclusione il progetto presentato vien valutato molto buono e riceve un punteggio di 4 punti su 5.

**Progetto di manutenzione correttiva**

Il progetto risulta nel complesso ottimamente strutturato ed in linea con le caratteristiche previste dal Capitolato.

Oltre alla corrispondenza con le caratteristiche previste dal Capitolato, viene valutato positivamente il fatto che sia svolto un intervento a domicilio entro 6 ore lavorative in caso di urgenza, ed entro otto ore per eventi di bassa priorità. In aggiunta, è prevista la creazione di un immagine del disco fisso dopo la prima installazione che faciliterà gli interventi di manutenzione correttiva. E' prevista la risoluzione dei guasti mediante sostituzione temporanea entro 12 ore.

In conclusione il progetto presentato vien valutato ottimo e riceve un punteggio di 4 punti su 4.

***Progetto di manutenzione preventiva***

Il progetto risulta nel complesso ottimamente strutturato ed in linea con le caratteristiche previste dal Capitolato.

Presenta due modalità di manutenzione preventiva (online/domiciliare):

- Online: in autonomia propongono dopo 3 e 9 mesi un accesso per verificare la configurazione e lo stato del sistema, oltre a risolvere le esigenze dell'utente proponendo un rinforzo formativo.
- A domicilio è previsto un intervento a sei mesi dopo l'installazione e poi 1 volta l'anno.

In conclusione il progetto presentato vien valutato ottimo e riceve un punteggio di 4 punti su 4.

***Valutazione progetto di assistenza***

Il progetto risulta nel complesso molto ben strutturato ed in linea con le caratteristiche previste dal Capitolato. Viene valutato positivamente il fatto che il call center sia disponibile 24h/giorno 7 gironi su sette. La gestione dei reclami avviene da parte del call center.

In conclusione il progetto presentato vien valutato molto buono e riceve un punteggio di 3 punti su 4.

Infine il Presidente dichiara chiusa la seduta riservata e rinvia alla prossima seduta l'attribuzione dei punteggi complessivi, anche a seguito dello svolgimento della prova pratica.

Si dà atto che tutta la documentazione relativa alle offerte verrà custodita da parte del segretario, nel rispetto delle necessarie misure cautelari idonee a tutelare l'integrità e la conservazione delle stesse, in cassaforte presso gli uffici del CRAS siti in Passaggio Gaudenzio 1 Padova.

Letto, approvato e sottoscritto.

IL PRESIDENTE: Ing. Stefano Paluan



I COMPONENTI: Ing. Lorenzo Camiletti



Dott. Gianni Sorarù



IL SEGRETARIO: Dott.ssa Lidia Pascucci

