I.P.A.B. CENTRO ANZIANI VIA P.VERONESE N.9 37012 BUSSOLENGO - VR P.I. 02327970238

N. 192/20 REGISTRO DETERMINAZIONI

Albo on line

L'anno duemilaventi (2020) nel mese di ottobre (10) del giorno diciannove (19), nel preposto ufficio,

IL SEGRETARIO DIRETTORE

ADOTTA

la seguente

DETERMINAZIONE

OGGETTO:

RIUNIONE ANNUALE di PREVENZIONE della SICUREZZA sul LAVORO. PRESA d'ATTO DISPOSIZIONI VERBALE del 30.09.2020.

OGGETTO: RIUNIONE ANNUALE di PREVENZIONE della SICUREZZA sul LAVORO. PRESA d'ATTO DISPOSIZIONI VERBALE del 30.09.2020.

IL SEGRETARIO DIRETTORE

PREMESSO che:

- a. l'IPAB Centro Anziani di Bussolengo è una struttura socio sanitaria che svolge attività socio sanitaria ed assistenziale a favore di n.60 ospiti/persone non autosufficienti, giusti accreditamento ed autorizzazione all'esercizio rilasciati dalla Regione del Veneto;
- b. presso l'Ente operano dipendenti, collaboratori di agenzia per il lavoro e professionisti per complessive n.70 persone;
- c. l'art.35 del D.Lgs. n.81/2008 dispone di effettuare almeno una volta all'anno la riunione periodica della sicurezza sul lavoro a cui devono partecipare almeno il Datore di lavoro o suo rappresentante opportunamente delegato, il Responsabile e gli Addetti al servizio di prevenzione e protezione, il Medico competente ed il Rappresentante dei lavoratori per la sicurezza;

DATO ATTO che il Segretario Direttore dell'Ente, quale Datore di lavoro, ha convocato la riunione periodica annuale per la sicurezza sul lavoro per mercoledì 30.09.2020 alle ore 10.00;

CONSTATATO che la riunione in argomento di è regolarmente tenuta con la presenza di:

- a. Rag. Francesco Zantedeschi (Datore di lavoro)
- b. Ing. Fabrizio Veneziani (Responsabile Servizio Prevenzione Protezione)
- c. Dott.ssa Antonella D'Onofrio (Medico competente collegamento a distanza)
- d. Dr.ssa Barbara Trazzi (Coordinatore)
- e. Sig.ra Erminia Pietropoli (Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza)
- f. Sig. Guido Fogliata (Responsabile formazione);

PRESO ATTO del verbale della riunione soprindicata, debitamente sottoscritto dagli interessati, dal quale si evincono le seguenti scadenze:

- a. Valutazione rischio chimico:
- Il R.S.P.P. ricorda che è in attesa di ricevere il "Foglio raccolta dati sostanze pericolose" inviato via mail il 12.09.2019 compilato con i dati dei consumi delle varie sostanze e le schede di sicurezza delle sostanze utilizzate;
- b. Valutazione rischio campi elettromagnetici:
- Il R.S.P.P. ricorda al D.D.L. che entro fine gennaio 2021 deve essere aggiornata la valutazione del rischio di esposizione dei lavoratori ai campi elettromagnetici;
- c. Valutazione rischio stress lavoro correlato:

- Il R.S.P.P. ricorda che entro giugno 2021 dovrà essere aggiornata la valutazione del rischio stress lavoro correlato;
- d. Verifica biennale ascensori:
- Il R.S.P.P. richiede di ricevere copia dell'ultimo "Verbale di verifica biennale rilasciato dall'Organismo I.P.I. srl" (precedente verifica scaduta nel maggio 2020);
- e. Piano di emergenza:
- Si concorda di aggiornare entro fine ottobre l'esistente piano di emergenza;

ACCERTATO che:

- a. sono stati regolarmente trasmessi al R.S.P.P. sia il "Foglio raccolta dati sostanze pericolose" con i dati dei consumi delle varie sostanze e le schede di sicurezza delle sostanze utilizzate che "Verbale di verifica biennale rilasciato dall'Organismo I.P.I. srl";
- b. il Medico compente ha:
- 01. trasmesso le relazioni dell'attività del 2019 inerente l'effettuazione di n.29 visite mediche con n.24 lavoratori risultati idonei totali e n.05 con prescrizioni (due per lenti correttive uso VDT, tre per m.m.c.) e del 2020 inerente l'effettuazione ad oggi di n.21 visite mediche con n.16 lavoratori idonei totali e n.05 con prescrizioni (tre per lenti correttive uso VDT, due per m.m.c.), con la certificazione che i piani di lavoro delle n.04 O.S.S. con le prescrizioni sulla m.m.c. sono coerenti con le prescrizioni del medico;
- 02. trasmesso la comunicazione informativa sui lavoratori fragili che la Direzione ha inviato a tutto il personale.
- c. è stato aggiornato il "Piano di gestione delle emergenze", rivisitato ai sensi di quanto disposto ai sensi dell'art.05 comma 01 e dell'allegato VIII del D.M. n.64 del 10.03.1998 e s.m. e dell'art 43 e segg. del D.Lgs. n.81/2008;

RITENUTO di prendere atto del verbale della riunione periodica annuale per la sicurezza sul lavoro, tenutasi mercoledì 30.09.2020 alle ore 10.00, come sottoscritto dagli interessati e di approvare il Piano di gestione delle emergenze come aggiornato e le relazioni del Medico competente relative all'attività svolta nell'anno 2019 e nell'anno 2020 fino al 30.09.2020;

VISTI l'art.14 dello Statuto e l'art. 09 del vigente Regolamento di Amministrazione dell'Ente, inerenti l'individuazione dei compiti del Segretario-Direttore;

VISTI:

- a. la Legge 7 agosto 1990 n.241 e s.m.i.
- b. il D.Lgs. 18 agosto 2000 n.267 e s.m.i.;
- c. lo Statuto dell'Ente;

TUTTO ciò premesso;

DETERMINA

- 01. **DI DARE ATTO** che le premesse formano parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;
- 02. **DI PRENDERE ATTO,** per le motivazioni in premessa descritte, di:
- a. del verbale della riunione periodica annuale per la sicurezza sul lavoro, tenutasi mercoledì 30.09.2020 alle ore 10.00, come sottoscritto dagli interessati
- b. dell'avvenuta trasmissione al R.S.P.P. del *Foglio raccolta dati sostanze* pericolose" con i dati dei consumi delle varie sostanze e le schede di sicurezza delle sostanze utilizzate e del "Verbale di verifica biennale rilasciato dall'Organismo I.P.I. srl";
- allegati al presente provvedimento del quale formano parte integrante e sostanziale;
- 03. **DI APPROVARE**, per le motivazioni in premessa descritte:
- a. il "Piano di gestione delle emergenze", rivisitato ai sensi di quanto disposto ai sensi dell'art.05 comma 01 e dell'allegato VIII del D.M. n.64 del 10.03.1998 e s.m. e dell'art 43 e segg. del D.Lgs. n.81/2008;
- b. le "Relazioni del Medico competente" relative all'attività svolta nell'anno 2019 e nell'anno 2020 fino al 30.09.2020;
- c. la "Comunicazione informativa" sui lavoratori fragili, come trasmessa dal Medico competente, che la Direzione ha inviato a tutto il personale; allegati al presente provvedimento del quale formano parte integrante e sostanziale;
- 04. DI RECEPIRE le indicazioni di cui al verbale in oggetto e precisamente:
- a. aggiornare il protocollo sicurezza Covid rev. 2 del 13.05.2020 approvato a luglio 2020 con determinazione n.141 del 14.07.2020;
- b. completare l'installazione degli armadietti mancanti da installare nello spogliatoio del personale;
- c. aggiornare entro fine gennaio 2021 la valutazione del rischio di esposizione dei lavoratori ai campi elettromagnetici;
- d. aggiornare entro fine giugno 2021 la valutazione del rischio stress lavoro correlato;
- 05. **DI DISPORRE** l'esposizione di copie del *"Piano di gestione delle emergenze"*, come rivisitato ai sensi di quanto disposto ai sensi dell'art.05 comma 01 e

dell'allegato VIII del D.M. n.64 del 10.03.1998 e s.m. e dell'art 43 e segg. del D.Lgs. n.81/2008, nelle apposite bacheche presenti in struttura e la trasmissione via e-mail a dipendenti e collaboratori;

06. **DI DARE ATTO** che:

- a. l'adozione del presente provvedimento non comporta alcun impegno economico di spesa a carico del Bilancio dell'Ente;
- b. il sottoscritto, in qualità di Responsabile competente ad adottare il presente atto, non si trova in alcuna situazione di conflitto di interessi con riferimento al procedimento di cui trattasi, ai sensi dell'art.06-bis della Legge n.241/1990, dell'art.07 del D.P.R. n.62/2013 (Regolamento recante il codice di comportamenti dei dipendenti pubblici);
- c. l'istruttoria preordinata all'emanazione del presente atto, consente di attestare la regolarità e la correttezza dello stesso ai sensi e per gli effetti di quanto disposto dal'art.147 bis comma 01 del D.Lgs. n.267/2000;
- d. ai sensi dell'art.04 comma 01 della Legge n.241/1990 e dell'art.09 del vigente Regolamento di Amministrazione, il Responsabile del procedimento è il Segretario Direttore dell'Ente;
- 07. **DI DISPORRE** la pubblicazione del presente provvedimento sul sito istituzionale dell'Ente ed all'Albo on line e alla Sezione Trasparenza dell'Ente per 15 giorni consecutivi;
- 08. **DI TRASMETTERE** copia della presente determinazione a:
- a. Presidente e consiglieri
- b. Fabrizio Veneziani Responsabile Servizio Prevenzione Protezione
- c. Antonella D'Onofrio Medico competente
- d. Barbara Trazzi Coordinatore
- e. Erminia Pietropoli Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza
- e. Responsabile Settore Affari Generali e Personale per l'attuazione di quanto di competenza.

IL SEGRETARIO-DIRETTORE
Francesco Zantedeschi



PUBLICAZIONE all'ALBO

Il sottoscritto, in qualità di Segretario Direttore, certifica che la presente determinazione, ai sensi dell'art.10 del vigente Regolamento di Amministrazione, viene pubblicata nell'Albo on line dell'Ente per quindici giorni consecutivi e diviene immediatamente esecutiva.

Bussolengo, 19/10/2020

IL SEGRETARIO DIRETTORE

Zantedeschi/Francesco





Azienda: IPAB CENTRO ANZIANI di BUSSOLENGO

Oggetto: Riunione annuale di prevenzione anno 2020

Data: 30 settembre 2020

Luogo: Uffici della Direzione, Bussolengo

Presenti: Rag. Francesco Zantedeschi (Datore di lavoro)

Ing. Fabrizio Veneziani (Responsabile Servizio Prevenzione Protezione)
Dott.ssa Antonella D'Onofrio (Medico competente – collegamento a distanza)

Dr.ssa Barbara Trazzi (Coordinatrice)

Sig. Guido Fogliata (Responsabile formazione)

Sig.ra Erminia Pietropoli (Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza)

Nel corso della riunione sono stati trattati gli argomenti di seguito indicati e concordate le azioni riportate.

1) Documento Valutazione Rischi

E' presente il Documento Valutazione dei Rischi rev. 13 del settembre 2019 firmato. Verrà aggiornato entro fine ottobre per considerare le conclusioni della presente riunione e del sopralluogo odierno, anche per inserire la nuova valutazione del rischio Covid-19.

Ultimo protocollo sicurezza Covid rev. 2 del 13-05-2020 approvato a luglio 2020 con determinazione n. 141/20 del 14-07-2020. Verrà anch'esso aggiornato.

Sono presenti due "Referenti di nucleo" che a rotazione si occupano dei tre nuclei presenti nella casa. Non si considerano come "Preposti per la sicurezza" in quanto sono stati incaricati come preposti gli infermieri che stanno frequentando il corso di formazione sulla sicurezza preposti di 8 ore.

Sono in corso di completamento i lavori di adeguamento dell'impianto rilevazione incendi e delle uscite di emergenza. L'obiettivo è concludere i lavori entro fine ottobre. Al termine verranno richieste le necessarie certificazioni di conformità.

E' stata consegnata in data odierna al RSPP la planimetria dei "locali ad uso medico" nei quali sono stati realizzati i nodi equipotenziali e la dichiarazione di conformità DM 37/08 rilasciata dalla impresa esecutrice P.I.T.

Il 23/10/2019 Prometeo Srl ha inviato la relazione di protezione dell'edificio contro le scariche atmosferiche.

Il RSPP ricorda di completare l'installazione degli armadietti mancanti da installare nello spogliatoio del personale. Sono invece stati posizionati i rialzi sotto le lavatrici basse in lavanderia.

Relativamente al rischio Covid-19 fino ad oggi non ci sono stati casi Covid sia tra gli ospiti che tra il personale. Al momento sono in vigore tutte le misure di prevenzione previste dal vigente protocollo di sicurezza Covid.

Pagina 1 di 4



PROMETEO S.r.I. - Via Caduti del Lavoro, 11 - 46010 Curtatone (MN) Tel. 0376 290408 - Fax 0376 1994179 – <u>www.prometeosrl.it</u> Cap. Soc. € 25.600 i.v. - P.IVA e C.F. 01796060208 Regione Loubardia

Istruzione e formazione
Accreditamento n. 806



2) Sorveglianza sanitaria

Il Medico competente informa che nel 2019 sono state effettuate n. 2º visite mediche. N. 24 lavoratori sono risultati idonei totali, n. 5 con prescrizioni (due per lenti correttive uso VDT, tre per m.m.c.). Nel 2020 sono state eseguite ad oggi n. 21 visite mediche. N. 16 lavoratori sono risultati idonei totali, n. 5 con prescrizioni (tre per lenti correttive uso VDT, due per m.m.c.). I piani di lavoro delle quattro OSS con le prescrizioni sulla m.m.c. sono coerenti con le prescrizioni del medico.

Il RSPP richiede al medico competente di inviare alla casa di riposo una comunicazione informativa sui lavoratori fragili che la Direzione provvederà ad inviare a tutto il personale.

Il medico competente conferma, su richiesta del RSPP, che non deve essere modificata la valutazione del rischio lavoratrici gestanti per rischio Covid-19.

Relativamente a un operatore con problemi certificati di tossicodipendenza il medico competente fa presente che la normativa vigente non prevede l'obbligo di alcun tipo di controllo in merito all'assunzione di sostanze stupefacenti da parte del personale della casa di riposo. Tale obbligo di controllo esiste solo per l'assunzione di alcol da parte del personale socio-sanitario.

3) Analisi infortuni

Nel 2020 fino ad oggi è accaduto un solo infortunio lieve. Non sono state presentate denunce di malattia professionale.

Il DDL informa che verrà attivata a breve una procedura con relativa modulistica per la registrazione degli incidenti mancati.

4) Rappresentante dei lavoratori per la sicurezza

Il RLS è in carica fino al 2022. Ha frequentato quest'anno il corso di aggiornamento annuale sulla sicurezza. Il RLS porta all'attenzione dei presenti i seguenti aspetti:

- Le calzature antiscivolo in dotazione, giudicate confortevoli, a volte hanno il problema che si bloccano sulla pavimentazione antiscivolo. Si concorda di valutare la possibilità di ri-cererare una zona dei pavimenti in linoleum quando sarà possibile
- Valutare la possibilità di installare un sistema di blocco sulla porta REI di accesso alle scale interne dal primo piano
- Aumentare in alcune zone la segnaletica di emergenza
- Verificare che siano presenti e correttamente tenuti i registri dei controlli di prevenzione incendi, impianti elettrici e impianti meccanici

5) Programma di formazione

E' stato predisposto un piano di formazione e aggiornamento del personale sulla sicurezza, prevenzione incendi e pronto soccorso. Sono stati assegnati alla Prometeo Srl gli incarichi per organizzare i corsi previsti. Diversi corsi di formazione sono già stati organizzati e alcuni sono in corso.

Rimangono da organizzare:

- Corso movimentazione manuale carichi di 4 ore al pomeriggio all'inizio di novembre

Pagina 2 di 4





- N. 2 corsi movimentazione manuale ospiti di 6 ore dal 10/11 in avanti

Corso Hacep 4 ore per 13 persone al pomeriggio in novembre

N. 2 corsi di 4 ore sul rischio biologico-chimico a line novembre al pomeriggio

6) Valutazione rischio chimico

Il RSPP ricarda che è in affest di ricevere il "Foglio roscolta dall' rostanze pericolese" invisio vin mall il 12/09/2019 compilato con i dad dei consumi dalle varie sostanze e lo schode di sionrezza delle sostanze utilizzate.

7) Valutazione rischio campi elettromagnetici

Il RSPP ricorda al DDL che ontre line gennaio 2021 deve essere aggiornata la valutazione del rischio di espesizione dei lavoratori ai campi alettromagnetici. Inviera per tempo offerta a riguardo.

8) Valutazione rischio siress lavoro correlato

Il RSPP ricorda che entro giugno 2021 dovrà essere aggiornala la valutazione del rischio stress lavoro correlato.
Inviera per tempo offeria a riguardo.

9) Verifica biennale sicensori

Il RSPP richiede di ricevere copia dell'ultimo verbale di verifica biennale rilasciato dall'Organismo LP.J. Sri (precedente verifica scaduiz nel maggio 2020);

10) Verifica bismunie impianto di messa a terra-

Il RSPP ricorda al DIDL che conto maggio 2021 dovità essere richiesto all'Organismo LP.L. Sri il sopralluogo per la verifica biennale dell'impianto di messa a terra.

11) Plane di emergenza

Si concorda di aggiornare entro fine ottobre l'esistente piano di emergenza.

Firme per approvazione:

Datore di Lavero

Rag Francesco Zantedeschi-

Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione Ing. Veneziani Fabrizio

Medico competente

Dott.ssa Antonella

D'Onoftio

R.L.S.

Sig ra Erminia Pietropoli

Pagina 3 di 4



IPAB CENTRO ANZIANI di BUSSOLENGO RACCOLTA DATI DELLE SOSTANZE PERICOLOSE IMPIEGATE

Indicare per ogni sostanza pericolosa utilizzata:

- 1 colonna: nome commerciale del prodotto
- 2 colonna: stato fisico (S=solido, L=liquido, G=gassoso)
- 3 colonna: utilizzo nelle attività aziendali
- 4 colonna: lavoratori o mansioni addetti all'utilizzo e numero dei lavoratori che lo utilizzano
- 5 colonna: "SI" se il prodotto viene impiegato sotto impianto di aspirazione oppure se viene utilizzato "a ciclo chiuso" cioè in maniera tale che i lavoratori non possono venire in contatto con il prodotto; altrimenti "NO"
- 6 colonna: consumo annuo medio (stimato) in kg/anno
- 7 colonna: quantità massima utilizzata dai lavoratori in kg/giorno
- 8 colonna: tempo massimo possibile esposizione giornaliera dei lavoratori al prodotto in minuti/gg

Allegare fotocopia della scheda di sicurezza di ogni sostanza indicata AGGIORNATA da richiedere al fornitore. La riga evidenziata in giallo è un esempio

Sostanza pericolosa	fisico		Lavoratori o mansioni addetti all'utilizzo e numero lavoratori addetti	Impiego sotto impianto aspirazione o a ciclo chiuso (SI / NO)	Consumo annuo (Kg/anno)	Quantità max utilizzata (kg/giorno)	Tempo max esposizione personale (minuti/gg)
ALCOSAN	L	Detersivo per superfici	N. 10 addetti pulizie	NO	252 kg/anno	0,6 kg/gg	2 min/gg
ECO BAGNO	L	Detergente anticalcare	N. 10 addetti pulizie	NO	63 kg/anno	0,1 kg/gg	2 min/gg
LAUNDRY SISTE M01	L	Alcalinizzante per bucato in lavatrice	N. 2 addetti lavanderia	SI	160 kg/anno	0.4 kg/gg	2 min/gg
LAUNDRY SISTE M02	L	Detergente per bucato	N. 2 addetti lavanderia	SI	340 kg/anno	0,9 kg/gg	2 min/gg
LAUNDRY SISTE M03	L	Sbiancante e candeggianti	N. 2 addetti lavanderia	SI	140 kg/anno	0,3 kg/gg	2 min/gg
LAUNDRY SISTE M04	L	Detergente per bucato	N. 2 addetti lavanderia	SI	140 kg/anno	0,3 kg/gg	2 min/gg
LAUNDRY SISTE M11		Detergente per bucato	N. 2 addetti lavanderia	SI	80 kg/anno	0,2 kg/gg	2 min/gg
AMMORBIDENTE		Ammorbidente per biancheria	N. 2 addetti lavanderia	SI	320 kg/anno	0,8 kg/gg	2 min/gg
GEL WC		Pulitori per WC e sanitari	N. 10 addetti pulizie	NO	118 kg/anno	0,3 kg/gg	2 min/gg
MANI SAN	L	Sapone lavamani	N. 10 addetti pulizie	NO	80 kg/anno	0,2 kg/gg	2 min/gg
NO KAL	L	Disincrostante acido	N. 10 addetti pulizie	NO	40 kg/anno	0,1 kg/gg	2 min/gg
OXI FOOD	į.	Detergente genizzante per superfici	N. 50 addetti pulizie, operatori, infermieri	NO	346 kg/anno	0,9 kg/gg	2 min/gg
PAVITEC FIORITO	L		N. 10 addetti pulizie	SI	110 kg/anno	0,3 kg/gg	2 min/gg



IPAB CENTRO ANZIANI di BUSSOLENGO RACCOLTA DATI DELLE SOSTANZE PERICOLOSE IMPIEGATE

Sostanza pericolosa	Stato fisico	Utilizzo	Lavoratori o mansioni addetti all'utilizzo e numero lavoratori addetti	Implego sotto implanto aspirazione o a ciclo chiuso (SI / NO)	Consumo annuo (Kg/anno)	Quantità max utilizzata (kg/giorno)	Tempo max esposizione personale (minuti/gg)
SIRIO CREAM	L	Sapone lavamani	N. 10 addetti pulizie	NO	40 kg/anno	0,1 kg/gg	2 min/gg
GIOBACTER SPRAT	L	Disinfettante per superfici	N. 50 addetti pulizie, operatori, infermieri	NO	80 kg/anno	0,3 kg/gg	2 min/gg
DERMAGEL PLUS	L	Gel disinfettante mani	N. 10 addetti pulizie	NO	60 kg/anno	0,2 kg/gg	2 min/gg
SIMPLY GEL	L	Uso domenstico e professionale	N. 50 addetti pulizie, operatori, infermieri	NO	120 kg/anno	0,3 kg/gg	2 min/gg
GELSOAP 70	L	Gel idroalcoolico per manisenza risciacquo	N. 10 addetti pulizie	NO	80 kg/anno	0,2 kg/gg	2 min/gg

I.P.A.B. Centro Anziani

Segretario Direttore



(Cancerogeno / Mutageno)	(Nocivo)	(Tossico)	(Irritante)	(Corrosivo)	(Infiammabile)	(Esplosivo)	(Comburente)
N	N	T/T+	Xi	C	F/F+	E	0





PRD N° 253 B Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

VERBALE DI VERIFICA PERIODICA

	esta: 339	Art. 13 DPR n°1					R n° 214 del 05	.10.2010	Rapporto di P	rova: 1	762	/207
toscritto									14/08/2020 la			
mpianto	o: 🗷 Ascensore 🗆	Montacarich	ni.						The second secon			
Cabinal					ASCE	10631E	<0,15 m/s ;	ad azion	amento 🗆 Elettr	ico	X lo	rauli
ata (kg)	Manager and the second	21		n. ta	abbrio	Ca 100312	29-1	Matr.	M6/2014	MANY SETS TANAN STREET AND THE PARTY OF		
,		21		Corsa	(m)	7.3	Velocità	(m/s)	0.63 Norm	a di rif.	□D	L. 60
.R. 1497	703 DD.M. 287/81 DCAPO V	1497/63	Alleg	ato II	D.M.	587/87	D.M. 1635/79	□D.P.I	R. 162/99 D.P.R.	214/20	10	
.R. 459/	96 DD.LGS. 17/2010 DUNI ER	V 81-1 ⊠UNI	EN 8	1-2	J		D				erma	to 3
oprietà	I.P.A.B. centro anzi	ani, sede	di	Buss	olen		mministrato			14. 1	emia	te -
to in Bu	ssolengo			-	-			THE RESIDENCE OF			-	
Manute	ntrice Eggeneen c			100	V 10	via/p	Diazza via P	MOTO A	eronese, 9		at may amagina	-
		iA ali dinanda la sici	IFOTTO	di		. 10:						
	alizzata ad accertare se le parti dalle qua	golarmente e a	verific:	ai esei	rcizio d e i rilio	ell'impianto so	no in condizioni d ente evidenziati	i efficienz	a, se i dispositivi di sicure	zza funzi	onano	
								risultano:				
DISCO						parzialment	e □ tratt	ati total	mente 🗆 n	on trat	tati	
RISCOI	NTRANDO ALL'ISPEZIONE, ALL	E PROVE ED	ALLE	MISI	URE C	CHE:						
	orme; NC= non conforme; NA= non app	licabile	С	NC	NA					С	NC	NA
	uni: Scorrimento (cm):		×			14 🗷 Allar	me 🗷 sistema b	idireziona	le	×		
	spositivi di chiusura e di blocco		X				iera tetto cabina			X		
	spositivi di extra corsa e rallentamento		×				ttore di emergen					×
	racadute (a vuoto e velocità ridotta) mitatore di velocità	A Property of the Property of	×		10	17 Disposi	tivo ritorno auto	matico al _I	piano			X
	ondizioni delle difese				X	18 Registr	azione esiti verifi	che semes	trali manutentore	X		
	Ivola di sovrappressione: Valore misurato	. 45	X				/ Registro Impia			X		
	Ivola di blocco		X				elettrico / idrau		4000	X		
9 Rip	pescaggio		×		1 1	22 Targhe	mento a precede	nti norma	tive			X
	bazione di mandata		×		1	23 Tempo		X				
	ello ill. (lux.): L.M. <u>231</u> / Vano corsa <u>55</u>	/Cab <u>56</u>	×				X					
12 Isolamento dei circuiti e guasto a terra *						24 Em. A3 Conf. movimenti incontrollati cabina 25 Altri dispositivi di sicurezza delle piattaforme per disabili						
13 For	rza chiusura porte: Valore misurato (N)	134	×						The per disabili			X
Diametr	ro funi (mm)					*Isolamento	manovra 675	***************************************	A REAL PROPERTY AND ADDRESS OF THE PARTY OF			
Riportare	solo in caso di sostituzione					Riportare il circ	uito ed il valore mir	imo misura	to			
n3	A seguito dei contro	olli, delle prove	e mi	sure s	i rilev	a quanto segu	ue (vedi legenda	sul retro e	le osservazioni):	-	-	
Lu verijicu	n ha esito negativo nei casi in cui sia risc	ontrato anche u	n solo	rilievo	eviden.	ziato in grasset	to nella legenda	riportata s	ul retro del verbale.			
Durante	l'attività sono stati utilizzati i	seguenti stru	men	ti di n	nisura	a: (spuntare gli	strumenti adope	erati)				
Strumento	Tipo	Codice IPI		nento		Tipo	Codice IPI	Strumento	Tipo	Cod	ce IPI	
	MISURATORE ISOLAMENTO E CONTINUITÀ TACHIMETRO	ST-LIF-003	X	-	LUXOMI		ST-LIF-053	X 7	DINAMOMETRO	+	IF-05!	
	MANOMETRO	ST-LIF-056	X	-	CRONO		ST-LIF-061	8				
X 3		ST-LIF-051	X		CALIBRO		ST-LIF-052	9				
	è stata svolta effettuando tutto la preu		ruzion	e oper	ativa:	□ 10-01 🗷 10	0-02 🔲 10-03	□ 10-04				
La verifica	è stata svolta effettuando tutte le prov	e previste neii isi			n C	ahina						
La verifica	è stata svolta effettuando tutte le prov DNI: n3 Numero matricol	a non es	post	0 1		an I II d						
La verifica	èstata svolta effettuando tutte le prov DNI: n3 Numero matricol	a non es	post	0 1		<u> </u>	11- 11/1 +>					
La verifica ERVAZIO	ONM: n3 Numero matricol	a non es	post	0 1		201114	per No. 11/2 esc.					
La verifica ERVAZIO	ONM: n3 Numero matricol	a non es	post	0 1			- 1 1/7 - 2					
La verifica ERVAZIO	ONI: n3 Numero matricol	a non es	post	0 1		as III d						
ERVAZIO CONFO	ORMITÀ: di verifica ha condotto al seguente	esito:	post	10 1			- 10 100 -2					
ERVAZIO CONFO Cattività ositivo, l'im	ONI: n3 Numero matricol ORMITÀ: di verifica ha condotto al seguente npianto può essere mantenuto/rim	esito:	post	0 1		Negativo, l'ir	npianto non pu	ıò essere	mantenuto/rimesso i	n eserci	zio	
ERVAZIO CONFO Cattività ositivo, l'im	ORMITÀ: di verifica ha condotto al seguente	esito:	post	0 1	La	Negativo, l'ir	d inviare copia d	el verbale	all'ufficio comunale compe	tente II r	ropriot	ario de
La verifica ERVAZIO I CONFO L'attività (sitivo, l'im	ONI: n3 Numero matricol ORMITÀ: di verifica ha condotto al seguente npianto può essere mantenuto/rim	esito:	post	0 1	La prov	Negativo, l'ir	d inviare copia d	el verbale	mantenuto/rimesso i all'ufficio comunale compe nato l'esito negativo della ve	tente II r	ropriot	ario de la verifi
La verifica ERVAZIO I CONFO L'attività (sitivo, l'im	ONI: n3 Numero matricol ORMITÀ: di verifica ha condotto al seguente npianto può essere mantenuto/rim	esito:	post	0 1	La prov	Negativo, l'ir IPI provvederà a vvedere a rimuov	d inviare copia d	el verbale	all'ufficio comunale compe	tente II r	ropriot	ario de la verifi
La verifica ERVAZIO I CONFO L'attività o sitivo, l'im	ONI: n3 Numero matricol ORMITÀ: di verifica ha condotto al seguente npianto può essere mantenuto/rim ottemperare alla risoluzione dei rilievi emersi n	esito:	post		La pros	Negativo, l'ir IPI provvederà a rvedere a rimuow ordinaria	d inviare copia d	el verbale	all'ufficio comunale compe	tente II r	ropriot	ario de la verifi
La verifica ERVAZIO I CONFO L'attività o sitivo, l'im	ONI: n3 Numero matricol ORMITÀ: di verifica ha condotto al seguente npianto può essere mantenuto/rim	esito:	post		La pros	Negativo, l'ir IPI provvederà a vvedere a rimuov	d inviare copia d	el verbale	all'ufficio comunale compe	tente II r	ropriot	ario de la verifi
La verifica ERVAZIO I CONFO L'attività o sitivo, l'im	ONI: n3 Numero matricol ORMITÀ: di verifica ha condotto al seguente npianto può essere mantenuto/rim ottemperare alla risoluzione dei rilievi emersi n	esito:	post		La pros	Negativo, l'ir IPI provvederà a rvedere a rimuow ordinaria	d inviare copia d	el verbale	all'ufficio comunale compe	tente II r	ropriot	ario de la verifi
La verifica ERVAZIO I CONFO L'attività o isitivo, l'im ttario deve o Luogo e d	presente verbale deve essere conserva	esito: nesso in esercia	post		La pros	Negativo, l'ir IPI provvederà a rvedere a rimuow ordinaria	d inviare copia d	el verbale	all'ufficio comunale compe	tente. Il p	ropriot	la verifi
La verifica ERVAZIO I CONFO L'attività o sitivo, l'im ettario deve o	presente verbale deve essere conserva	esito: nesso in esercia el minor tempo pos	post		La pros	Negativo, l'ir IPI provvederà a rvedere a rimuow ordinaria	d inviare copia d ere le cause che har	el verbale	all'ufficio comunale compe	tente. Il p	propriet:	la verifi
La verifica ERVAZIO I CONFO L'attività o isitivo, l'im ttario deve o Luogo e d	presente versale deve essere conserva	esito: nesso in esercia el minor tempo pos	post		La pros	Negativo, l'ir IPI provvederà a rvedere a rimuow ordinaria	d inviare copia d ere le cause che har	el verbale	Esito rica	tente. Il p	propriet:	la verifi
La verifica ERVAZIO I CONFO L'attività o isitivo, l'im ttario deve o Luogo e d	presente versale deve essere conserva	esito: nesso in esercia nel minor tempo pos	post	L'Isp	La provistra ettore	Negativo, l'ir IPI provvederà a rvedere a rimuow ordinaria	d inviare copia dere le cause che har	Rositiv	all'ufficio comunale compernato l'esito negativo della ve	tente. Il p	propriet:	la verifi

LEGENDA dei RILIEVI

	LEGENDA	dei RILI	EVI
	(La verifica ha esito negativo nei casi in cui sia riscontrato anc		ilievo evidenziato in grassetto nella legenda seguente)
A	Funi/Catene/Argano/Freni e Azionamenti	M2. M3.	Manca saracinesca sul tubo di mandata Manca pompa a mano per disincaglio
A1.	Funi eccessivamente usurate o n. di fili rotti eccessivo (sezione fili rotti	M4.	La tubazione presenta segni di danneggiamento e/o corrosione
4.0	10% della sezione iniziale)	M5.	Le tubazioni presentano raggio di curvatura non adeguato
A2.	Scorrimento tra funi e puleggia eccessivo Freno mal funzionante o inaffidabile		20 1110 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1
A3.		M	Torobo ad arries
A4.	Funi vetuste o installate da oltre 30 anni	N N1 .	Targhe ed avvisi Non è presente il libretto (senza evidenza del collaudo o dopo 2 anni
A5.	La puleggia di frizione è usurata	NI.	dalla prima segnalazione - N8)
A6.	Cuscinetti argano rumorosi Scorrimento funi non trascurabile	N2.	Documentazione di cui, all'art 6.2 Allegato I DPR162/99 assenti
A7. A8.	Funi usurate o n. fili rotti contenuto (sezioni fili rotti < 10% della sezione		
Ao.	iniziale)	N3.	Targa di cabina assente e/o numero di matricola non riportato sulla targa.
A9.	Le funi presentano eccessiva aderenza	N4.	In cabina non risultano esposte le informazioni previste dagli artt. 16-17
A10.	Equitensione funi non uniforme		DPR 162/99 e s.m.i.
A11.	Dispositivi anti convogliamento/antiscarrucolamento mancanti (per ascensori	N5.	Non sono presenti le istruzioni per la manovra di emergenza
	"CE" successivi ai termini posti dall'art. 19 DPR 162/99)	N6.	Gli schemi elettrici/idraulici non sono presenti o aggiornati (specificare)
A12.	Giochi argano irregolari	N7.	Il manuale d'uso o manutenzione è assente (solo per DPR 162/99 e s.m.i.)
A13.	Guarnizione freno usurate e/o contenenti amianto	N8.	Il libretto è assente, ma risulta l'evidenza del collaudo (rendere disponibile)
A14.	Perdite olio dal gruppo motore/argano	N9.	Copia delle comunicazioni con il Comune per la messa in esercizio dell'impianto, mancante (matricola impianto presente)
A15.	Dispositivo per la manovra di emergenza inadeguato ma funzionante	N10.	Nel libretto non sono aggiornati i risultati delle verifiche semestrali del
A16.	I segni previsti sulle funi non sono adeguatamente evidenziati	NIO.	manutentore (art. 15 DPR 162/99 e s.m.i.)
D	Dispositivi di chiusura, sicurezza e blocco	N11.	Mancano i cartelli regolamentari sulla porta del locale macchina/rinvii
В В1.	Il dispositivo di blocco delle porte di piano non funziona correttamente	N12.	Non è presente la targa di istruzione per uso del telesoccorso (dove
B1. B2.	Contatti preliminari inefficienti		presente)
B3.	Fotocellula/costola mobile non funziona (specificare)	N13.	Mancano i cartelli fuori servizio o aggiornarli
B4.	I dispositivi di blocco (specificare) sono vetusti e/o usurati		
B5.	Il dispositivo di extracorsa sup./inf. (specificare) non interviene	O	Funzionamento dell'impianto
B6.	Auto chiusura porte mancante o non funzionante (ove previsto)	01.	È presente acqua in fossa a livello apparecchiature
B7.	Controllo elettrico delle porte di cabina non funziona	O2.	L'accesso al locale macchinario avviene attraverso luoghi privati
B8.	A seguito della sostituzione dei dispositivi di blocco gli stessi sono	03.	Non sono presenti/efficienti i dispositivi atti a garantire i volumi rifugio
	sprovvisti della chiave di emergenza	0.4	alle estremità del vano corsa
B9.	Giochi/spazi delle porte di piano e/o cabina eccessivi (specificare)	O4.	Il dispositivo di arresto o la pulsantiera, previsti nel locale rinvii, fossa,
B10.	La forza di riapertura porte risulta eccessiva		testata, non funziona regolarmente o e collocato in posizione non regolare
B11.	Gli spazi di extra corsa sup/inf. risultano variati a seguito interventi	05	(specificare) La piattaforma per disabili è mantenuta in esercizio in modalità
B12.	Dispositivo fondo mobile cabina non funzionante	O5.	automatica e non esclusivamente ad "uomo presente"
B13.	Dispositivi contro i movimenti incontrollati della cabina non funzionanti	O6.	L'apertura di aerazione del locale macchina/vano corsa non presenta
0	Can divioni della difere	00.	protezione adeguata/assente (specificare)
C	Condizioni delle difese Nelle difese sono presenti aperture pericolose	07.	Lo sbarco avviene in luogo o locale chiuso e non dotato di allarme
C1.	Difese del vano non conformi al DM 587/87 allegato II	O8.	Migliorare la precisione di fermata e di livellamento della cabina ai piani
C2. C3.	Distanza tra tetto cabina e vano > 30 cm	09.	È presente acqua in fossa non a livello apparecchiature
CJ.		O10.	Nel locale macchina sono presenti apparecchiature estranee (specificare)
D		O11.	Nel locale macchina sono presenti materiali estranei (specificare)
D1.	Epplamento dei circuiti elettrici (specificare) è inferiore ai limiti	O12.	Illuminazione locale macchina inadeguata o non funzionante (specificare)
20 21	ammessi	O13.	Manca scaletta in fossa
D2.	Il dispositivo contro il guasto a terra inefficiente	O14.	Luce di cabina inadeguata o non funzionante (specificare)
D3.	Interruttori differenziali, nel quadro contatori, mancanti o inefficienti	O15.	Luce emergenza di cabina assente o non funzionate
D4.	L'isolamento del circuito (specificare) è ridotto ma conforme ai limiti di	O16.	Illuminazione percorso accesso locale inadeguata
	norma	O17.	Infiltrazioni di acqua nel locale macchina (specificare ove occorre)
D5.	Il quadro di manovra è vetusto	O18.	Presenza di umidità/rifiuti/olio, etc. nel fondo della fossa (specificare)
D6.	Isolamento cavi flessibili di vano vetusto e poco sicuro	O19.	Perdita di olio dal gruppo valvole/testa cilindro, etc. (specificare) La segnalazione di cabina al piano, per impianti idraulici, non esiste o non
D7.	I cavi di collegamento tra quadro Ascensore e vano corsa sono posati in	O20.	funziona (specificare)
	luogo accessibile a terzi e/o non adeguatamente protetti (specificare)	O21.	Il locale macchinario/pulegge di rinvio/fossa/tetto di cabina etc. versano in
Б	Paracadute	021.	condizioni igieniche precarie (specificare)
E	Il paracadute non interviene alla prova	O22.	Illuminazione del vano ascensore inadeguata
E1. E2.	Il contatto di arcata non arresta la manovra	O23.	Illuminazione locale macchina/rinvii inadeguata
LZ.	Il contatto di alcata non allesta la manovia	O24.	La chiusura della porta del locale del macchinario/pulegge di rinvio non è
F	Limitatore di velocità		a norma
F1.	Il limitatore non interviene durante la prova	O25.	Non risulta presente una cassetta porta chiavi per conservare le chiavi di
F2.	La fune del limitatore scorre causando il mancato intervento del		accesso al locale macchinario/pulegge di rinvio. Le chiavi sono di difficile
	paracadute		reperibilità (specificare)
F3.	Non è stato possibile eseguire la prova del limitatore	O26.	Non risultano presenti le chiavi di emergenza per l'apertura delle porte
F4.	Il contatto del limitatore non arresta la manovra	007	di piano (specificare)
F5.	Limitatore/tenditore (specificare) vetusto/usurato/poco affidabile	O27.	La scala di accesso al locale macchina/pulegge di rinvio non è regolamentare
F6.	Funicella limitatore usurata o presenta fili rotti	O28.	Migliorare stabilità della scala di accesso al locale macchina/pulegge di
G	Allarme e hidirezionale	020.	rinvio
G G 1.	Allarme e bidirezionale Bidirezionale non assolve al suo scopo	O29.	Nel vano corsa non sono presenti cartelli informativi circa testata/fossa
G1. G2.	Allarme non funziona		ridotta
G3.	L'allarme della cabina non ha funzionato in assenza di tensione	O30.	Il castelletto del vano ascensore, o altra parte metallica, presenta
G4.	Comunicazione bidirezionale disturbata/intermittente		ossidazione (specificare)
G5.	Allarme non udibile in tutti gli ambienti	O31.	Specchi e vetri in cabina non a norma
G6.	Citofono fra cabina e locale macchine non funzionante	O32.	Accesso al locale macchine ostruito da ostacoli
G7.	Dispositivo di allarme fuori piano non è efficiente (ove previsto)	O33.	Pattini/rulli di cabina/contrappeso usurati (specificare)
		O34.	Bordiglioni allentati
H	Ripescaggio	O35.	Il dispositivo di ritorno automatico al piano di emergenza non funziona
H1.	Ripescaggio non funziona	026	correttamente L'impianto elettrico dell'ascensore non è rispondente alle norme tecniche
Υ.	V. L. J. di blanco llimitatoi di fluore	O36.	Vigenti in materia
I	Valvola di blocco/limitatrice di flusso	027	Nel locale macchina non è presente la lampada di emergenza portatile
I1.	Valvola di blocco non interviene alla prova	O37. O38.	Nel locale macchina non è presente il gancio di sollevamento con la targa
I2.	Mancano le istruzioni per la prova della valvola di blocco	030.	di portata (se previsto)
Y	Valvola di sovranressione	O39.	La protezione dell'interruttore di emergenza non è presente
L	Valvola di sovrapressione La valvola di sovrapressione non funziona	O40.	Interruttore di emergenza non funzionante
L1.	La valvola di sovrapressione non funziona La valvola non apre al valore di collaudo	O41.	Bottoniera di manutenzione non a norma
L2.	Il manometro manca o non funziona	O42.	Il pulsante stop/alt/apriporte non funzionante (specificare)
L3.		O43.	Dispositivo tempo corsa non funzionante
M	Tubazione ad avvisi	O44.	Tappeto in cabina usurato
M1.	Il tubo flessibile è scaduto (se applicabile)	O45.	Qualsiasi altro rilievo non menzionato verrà descritto nelle osservazioni del verbale
4441.			





PRD N° 253 B Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

VERBALE DI VERIFICA PERIODICA

Prot. Richies	sta: 339	Ar	t. 13 DPR n°16	52 del	30.0	4.1999	- Art. 6 DPR	n° 214 del 05.1	10.2010	Rapporto di Pro	va: 1	761/	208/202
sottoscritto		Carlo Pi	nelli	The Parish of the San	Manager Server Serveya	ha pro	ovveduto ad	effettuare in	data	14/08/2020 la ve	erifica	perio	dica
lell'impianto li costruzione	: 🗷 Ascensore		/lontacarichi),15 m/s ad 9		mento Elettrico 7/2014	0	⊠ Idr	aulico
	1600 Per						MANUFACTURE CONTRACTOR			CHARGE COME AND ADDRESS OF MARKET PROPERTY OF MARKET PARTY OF THE PART	1		500/05
													600/45
	/63 □D.M. 587/87										.4/201	.0	
D.P.R. 459/	96 □D.LGS. 17/2010										N. fe	ermat	e 3
li proprietà	I.P.A.B. cen	tro anzia	ni, sede	di E	Buss	oleng	go Ar	nministrato d	la				
bicato in Bu								azza Via Pa		ronese, 9			
itta Manute		FFE & VEA									7.00	AT MARKET MINISTER	
	lizzata ad accertare se le p			rezza	di eser	cizio de	ell'impianto son	o in condizioni di	i efficienza	. se i dispositivi di sicurez	za funzio	nano	
								nte evidenziati ri		, se t dispositivi di sicaleza	La ranzi	Silatio	
	□ assenti	□ ille	eggibili		⊡ tra	ttati r	arzialmente	□ tratta	ati totalr	mente 🗀 no	n trat	tati	
DISCO								LI tratte	ili totan	nente 🗀 no	III LI aL	lali	
	NTRANDO ALL'ISPEZ						HE:					1000	200
	orme; NC= non conforme; uni: Scorrimento (cm):	NA= non applic	cabile	C	NC		14 🖼				C	NC	NA
	ispositivi di chiusura e di b	locco		X	무			ne 🔀 sistema b	idirezional	e	X		
-	ispositivi di extra corsa e r			X	믐	붐		ore di emergenz	72	and the second s			X
	aracadute (a vuoto e veloc			×	+=	+=		ivo ritorno autor		iano			X
5 Lin	mitatore di velocità				1	X				trali manutentore	×		
6 Cc	ondizioni delle difese	dare e		X			19 Libretto	/ Registro Impia	nto	Control of the second s	×		
7 Va	alvola di sovrappressione:	Valore misurato:	45	×			20 Schema	elettrico / idraul	lico		×		
	alvola di blocco			×			-	nento a precede	nti norma	tive			×
	pescaggio			×			22 Targhe					X	
	ibazione di mandata	FF /	Cab 67	×		1-		orsa (sec): 18			X		
	/ello ill. (lux.): L.M. <u>207</u> / Va plamento dei circuiti e gua		Cab <u>67</u>	×			24 Em. A3 Conf. movimenti incontrollati cabina □ □ □ □ □ SAltri dispositivi di sicurezza delle piattaforme per disabili □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □						
	rza chiusura porte: Valore		134	×	H	-	23 AILITUIS			X			
				921		1	***	and the second of the second o		The second secon	,l.,	L	
+	tro funi (mm) e solo in caso di sostituzione							manovra 567 uito ed il valore mir	nimo misura	to			
		ito dei contro	lli, delle prove	e e m	isure	si rilev				le osservazioni):			
n3				T		T			T		-		
La verific	a ha esito negativo nei ca	si in cui sia risco	ontrato anche u	ın solo	rilievo	eviden	ziato in grasset	to nella legenda	riportata s	ul retro del verbale.			
Durant	e l'attività sono stat	i utilizzati i s	seguenti stru	ımer	nti di	misur	a: (snuntare gli	strumenti adoni	erati)				
Strumento			Codice IPI	1	mento	T	Tipo	Codice IPI	Strumento	Tipo	Cor	dice IPI	
X 1	MISURATORE ISOLAMENTO	E CONTINUITÀ	ST-LIF-003	-	4	LUXOM		ST-LIF-053	X 7	DINAMOMETRO		LIF-05	5
X 2	TACHIMETRO		ST-LIF-056	_	5	CRONO		ST-LIF-061	8				
X 3	MANOMETRO		ST-LIF-051		6	CALIBRI		ST-LIF-052	9				
	a è stata svolta effettuano							0-02 🔲 10-03	□ 10-04				
OSSERVAZI	ONI: n3 numero	matricol	a non es	pos	to	in c	abina						
	SELECTION OF SELECTION OF SE												
NON CONF	ORMITÀ.												
INDIA COINT	ORIVITA.												
	d di verifica ha condott	_				_	7						
	mpianto può essere m cottemperare alla risoluzione									e mantenuto/rimesso i all'ufficio comunale compe			Andr dave
n proprietario deve	ottemperare and risolazione	der i lilevi elilersi i	ier militor tempo pi	USSIDILE						ninato l'esito negativo della ve			
							raordinaria						
		A								2			
Luogo e	data, 14/08/2020	Bussolen	go		L'Is	pettor	re IPI S.r.l.			Esito riesame	1	, F 10 T 10	>
	The state of the s					PR	OV	1	1_		-		
	18/4	16			8	DOT		, 5	Positi	vd		egativ	/ 0
	lel presente verbile deve	1 2 - 1			15	PINE	11/19/	ί, ΄	60	TOP IL A	Zue C	1	
nei lib	retto dell'Impianto a cura BUSSOLE		U	1	Jan 1	112	Mex Je	V	-	TOPR 162/MA		K	N
	150	State 1		-	12	70	443		antari 1	WO.STEFANO			
	1 Sal II	LA	/7	imbr	o e fir	ma Or	dine Professio		Data: 11	1/08/2020	DT)		
	1.40	W. Car	()		j	07		,		(Timbro e firma RT/S	KI)		

LEGENDA dei RILIEVI

(La verifica ha esito negativo nei casi in cui sia riscontrato anche un solo rilievo evidenziato in grassetto nella legenda seguente) Funi/Catene/Argano/Freni e Azionamenti M2 Manca saracinesca sul tubo di mandata A1. Funi eccessivamente usurate o n. di fili rotti eccessivo (sezione fili rotti M3. Manca pompa a mano per disincaglio 10% della sezione iniziale) M4 La tubazione presenta segni di danneggiamento e/o corrosione A2. Scorrimento tra funi e puleggia eccessivo M5 Le tubazioni presentano raggio di curvatura non adeguato Freno mal funzionante o inaffidabile A3. A4. Funi vetuste o installate da oltre 30 anni N Targhe ed avvisi La puleggia di frizione è usurata N1. Non è presente il libretto (senza evidenza del collaudo o dopo 2 anni A5. dalla prima segnalazione - N8) A6. Cuscinetti argano rumorosi A7. Scorrimento funi non trascurabile N2. Documentazione di cui, all'art 6.2 Allegato I DPR162/99 assenti A8. Funi usurate o n. fili rotti contenuto (sezioni fili rotti < 10% della sezione iniziale) N3 Targa di cabina assente e/o numero di matricola non riportato sulla targa. A9. Le funi presentano eccessiva aderenza N4. In cabina non risultano esposte le informazioni previste dagli artt. 16-17 A10. Equitensione funi non uniforme DPR 162/99 e s.m.i. Dispositivi anti convogliamento/antiscarrucolamento mancanti (per ascensori N5 A11. Non sono presenti le istruzioni per la manovra di emergenza "CE" successivi ai termini posti dall'art. 19 DPR 162/99) Gli schemi elettrici/idraulici non sono presenti o aggiornati (specificare) N6 Giochi argano irregolari A12 N7. Il manuale d'uso o manutenzione è assente (solo per DPR 162/99 e s.m.i.) Guarnizione freno usurate e/o contenenti amianto Il libretto è assente, ma risulta l'evidenza del collaudo (rendere disponibile) A13. N8. Perdite olio dal gruppo motore/argano Copia delle comunicazioni con il Comune per la messa in esercizio A14. N9. A15 Dispositivo per la manovra di emergenza inadeguato ma funzionante dell'impianto, mancante (matricola impianto presente) I segni previsti sulle funi non sono adeguatamente evidenziati N10. Nel libretto non sono aggiornati i risultati delle verifiche semestrali del A16. manutentore (art. 15 DPR 162/99 e s.m.i.) B N11. Dispositivi di chiusura, sicurezza e blocco Mancano i cartelli regolamentari sulla porta del locale macchina/rinvii B1. Il dispositivo di blocco delle porte di piano non funziona correttamente N12. Non è presente la targa di istruzione per uso del telesoccorso (dove B2. Contatti preliminari inefficienti presente) Mancano i cartelli fuori servizio o aggiornarli B3. Fotocellula/costola mobile non funziona (specificare) N13. B4. I dispositivi di blocco (specificare) sono vetusti e/o usurati B5. Il dispositivo di extracorsa sup./inf. (specificare) non interviene 0 Funzionamento dell'impianto B6. Auto chiusura porte mancante o non funzionante (ove previsto) 01. È presente acqua in fossa a livello apparecchiature B7. Controllo elettrico delle porte di cabina non funziona 02. L'accesso al locale macchinario avviene attraverso luoghi privati B8. A seguito della sostituzione dei dispositivi di blocco gli stessi sono 03. Non sono presenti/efficienti i dispositivi atti a garantire i volumi rifugio sprovvisti della chiave di emergenza alle estremità del vano corsa R9 Giochi/spazi delle porte di piano e/o cabina eccessivi (specificare) 04. Il dispositivo di arresto o la pulsantiera, previsti nel locale rinvii, fossa, B10 La forza di riapertura porte risulta eccessiva testata, non funziona regolarmente o e collocato in posizione non regolare B11. Gli spazi di extra corsa sup./inf. risultano variati a seguito interventi (specificare) Dispositivo fondo mobile cabina non funzionante **B12** 05. La piattaforma per disabili è mantenuta in esercizio in modalità B13. Dispositivi contro i movimenti incontrollati della cabina non funzionanti automatica e non esclusivamente ad "uomo presente" 06 L'apertura di aerazione del locale macchina/vano corsa non presenta C <u>Condizioni delle difese</u> Nelle difese sono presenti aperture pericolose protezione adeguata/assente (specificare) C1. 07. Lo sbarco avviene in luogo o locale chiuso e non dotato di allarme Difese del vano non conformi al DM 587/87 allegato II C2. 08. Migliorare la precisione di fermata e di livellamento della cabina ai piani Distanza tra tetto cabina e vano > 30 cm C3. 09. È presente acqua in fossa non a livello apparecchiature 010 Nel locale macchina sono presenti apparecchiature estranee (specificare) Nel locale macchina sono presenti materiali estranei (specificare) 011. L'ipplamento dei circuiti elettrici (specificare) è inferiore ai limiti D1. Illuminazione locale macchina inadeguata o non funzionante (specificare) 012 O13. Manca scaletta in fossa Luce di cabina inadeguata o non funzionante (specificare) D2. Il dispositivo contro il guasto a terra inefficiente O14. D3. Interruttori differenziali, nel quadro contatori, mancanti o inefficienti O15. Luce emergenza di cabina assente o non funzionate D4. L'isolamento del circuito (specificare) è ridotto ma conforme ai limiti di 016 Illuminazione percorso accesso locale inadeguata 017. Infiltrazioni di acqua nel locale macchina (specificare ove occorre) D5. Il quadro di manovra è vetusto 018 Presenza di umidità/rifiuti/olio, etc. nel fondo della fossa (specificare) D6. Isolamento cavi flessibili di vano vetusto e poco sicuro 019 Perdita di olio dal gruppo valvole/testa cilindro, etc. (specificare) D7 I cavi di collegamento tra quadro Ascensore e vano corsa sono posati in O20. La segnalazione di cabina al piano, per impianti idraulici, non esiste o non luogo accessibile a terzi e/o non adeguatamente protetti (specificare) funziona (specificare) O21. Il locale macchinario/pulegge di rinvio/fossa/tetto di cabina etc. versano in E Paracadute condizioni igieniche precarie (specificare) E1. Il paracadute non interviene alla prova 022 Illuminazione del vano ascensore inadeguata E2. Il contatto di arcata non arresta la manovra 023 Illuminazione locale macchina/rinvii inadeguata O24. La chiusura della porta del locale del macchinario/pulegge di rinvio non è F Limitatore di velocità a norma F1. Il limitatore non interviene durante la prova 025 Non risulta presente una cassetta porta chiavi per conservare le chiavi di La fune del limitatore scorre causando il mancato intervento del F2. accesso al locale macchinario/pulegge di rinvio. Le chiavi sono di difficile paracadute reperibilità (specificare) F3. Non è stato possibile eseguire la prova del limitatore 026 Non risultano presenti le chiavi di emergenza per l'apertura delle porte Il contatto del limitatore non arresta la manovra F4. di piano (specificare) Limitatore/tenditore (specificare) vetusto/usurato/poco affidabile F5. O27. La scala di accesso al locale macchina/pulegge di rinvio non è regolamentare F6. Funicella limitatore usurata o presenta fili rotti O28 Migliorare stabilità della scala di accesso al locale macchina/pulegge di G Allarme e bidirezionale G1. Bidirezionale non assolve al suo scopo Nel vano corsa non sono presenti cartelli informativi circa testata/fossa 029 G2. Allarme non funziona ridotta Il castelletto del vano ascensore, o altra parte metallica, presenta G3. L'allarme della cabina non ha funzionato in assenza di tensione O30. G4. Comunicazione bidirezionale disturbata/intermittente ossidazione (specificare) G5. Allarme non udibile in tutti gli ambienti 031 Specchi e vetri in cabina non a norma G6. Citofono fra cabina e locale macchine non funzionante O32. Accesso al locale macchine ostruito da ostacoli Pattini/rulli di cabina/contrappeso usurati (specificare) G7. Dispositivo di allarme fuori piano non è efficiente (ove previsto) O33. O34. Bordiglioni allentati Н Ripescaggio O35. Il dispositivo di ritorno automatico al piano di emergenza non funziona H1. Ripescaggio non funziona correttamente O36. L'impianto elettrico dell'ascensore non è rispondente alle norme tecniche Valvola di blocco/limitatrice di flusso 11. Valvola di blocco non interviene alla prova 037 Nel locale macchina non è presente la lampada di emergenza portatile 12. Mancano le istruzioni per la prova della valvola di blocco O38. Nel locale macchina non è presente il gancio di sollevamento con la targa di portata (se previsto) Valvola di sovrapressione 039 La protezione dell'interruttore di emergenza non è presente La valvola di sovrapressione non funziona L1. O40. Interruttore di emergenza non funzionante 041 La valvola non apre al valore di collaudo L2. Bottoniera di manutenzione non a norma Il manometro manca o non funziona 042 Il pulsante stop/alt/apriporte non funzionante (specificare) L3. O43 Dispositivo tempo corsa non funzionante Tubazione ad avvisi 044 Tappeto in cabina usurato M

O45.

Qualsiasi altro rilievo non menzionato verrà descritto nelle osservazioni del verbale

Il tubo flessibile è scaduto (se applicabile)

MI



Azienda: IPAB CENTRO ANZIANI di BUSSOLENGO

Oggetto: Riunione annuale di prevenzione anno 2020

Data: 30 settembre 2020

Luogo: Uffici della Direzione, Bussolengo

Presenti: Rag. Francesco Zantedeschi (Datore di lavoro)

Ing. Fabrizio Veneziani (Responsabile Servizio Prevenzione Protezione) Dott.ssa Antonella D'Onofrio (Medico competente – collegamento a distanza)

Dr.ssa Barbara Trazzi (Coordinatrice)

Sig. Guido Fogliata (Responsabile formazione)

Sig.ra Erminia Pietropoli (Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza)

Nel corso della riunione sono stati trattati gli argomenti di seguito indicati e concordate le azioni riportate.

1) Documento Valutazione Rischi

E' presente il Documento Valutazione dei Rischi rev. 13 del settembre 2019 firmato. Verrà aggiornato entro fine ottobre per considerare le conclusioni della presente riunione e del sopralluogo odierno, anche per inserire la nuova valutazione del rischio Covid-19.

Ultimo protocollo sicurezza Covid rev. 2 del 13-05-2020 approvato a luglio 2020 con determinazione n. 141/20 del 14-07-2020. Verrà anch'esso aggiornato.

Sono presenti due "Referenti di nucleo" che a rotazione si occupano dei tre nuclei presenti nella casa. Non si considerano come "Preposti per la sicurezza" in quanto sono stati incaricati come preposti gli infermieri che stanno frequentando il corso di formazione sulla sicurezza preposti di 8 ore.

Sono in corso di completamento i lavori di adeguamento dell'impianto rilevazione incendi e delle uscite di emergenza. L'obiettivo è concludere i lavori entro fine ottobre. Al termine verranno richieste le necessarie certificazioni di conformità.

E' stata consegnata in data odierna al RSPP la planimetria dei "locali ad uso medico" nei quali sono stati realizzati i nodi equipotenziali e la dichiarazione di conformità DM 37/08 rilasciata dalla impresa esecutrice P.I.T.

Il 23/10/2019 Prometeo Srl ha inviato la relazione di protezione dell'edificio contro le scariche atmosferiche.

Il RSPP ricorda di completare l'installazione degli armadietti mancanti da installare nello spogliatoio del personale. Sono invece stati posizionati i rialzi sotto le lavatrici basse in lavanderia.

Relativamente al rischio Covid-19 fino ad oggi non ci sono stati casi Covid sia tra gli ospiti che tra il personale. Al momento sono in vigore tutte le misure di prevenzione previste dal vigente protocollo di sicurezza Covid.

Pagina 1 di 4



istruzione e formazione Accreditamento n. 806



2) Sorveglianza sanitaria

Il Medico competente informa che nel 2019 sono state effettuate n. 29 visite mediche. N. 24 lavoratori sono risultati idonei totali, n. 5 con prescrizioni (due per lenti correttive uso VDT, tre per m.m.c.). Nel 2020 sono state eseguite ad oggi n. 21 visite mediche. N. 16 lavoratori sono risultati idonei totali, n. 5 con prescrizioni (tre per lenti correttive uso VDT, due per m.m.c.). I piani di lavoro delle quattro OSS con le prescrizioni sulla m.m.c. sono coerenti con le prescrizioni del medico.

Il RSPP richiede al medico competente di inviare alla casa di riposo una comunicazione informativa sui lavoratori fragili che la Direzione provvederà ad inviare a tutto il personale.

Il medico competente conferma, su richiesta del RSPP, che non deve essere modificata la valutazione del rischio lavoratrici gestanti per rischio Covid-19.

Relativamente a un operatore con problemi certificati di tossicodipendenza il medico competente fa presente che la normativa vigente non prevede l'obbligo di alcun tipo di controllo in merito all'assunzione di sostanze stupefacenti da parte del personale della casa di riposo. Tale obbligo di controllo esiste solo per l'assunzione di alcol da parte del personale socio-sanitario.

3) Analisi infortuni

Nel 2020 fino ad oggi è accaduto un solo infortunio lieve. Non sono state presentate denunce di malattia professionale.

Il DDL informa che verrà attivata a breve una procedura con relativa modulistica per la registrazione degli incidenti mancati.

4) Rappresentante dei lavoratori per la sicurezza

Il RLS è in carica fino al 2022. Ha frequentato quest'anno il corso di aggiornamento annuale sulla sicurezza. Il RLS porta all'attenzione dei presenti i seguenti aspetti:

- Le calzature antiscivolo in dotazione, giudicate confortevoli, a volte hanno il problema che si bloccano sulla pavimentazione antiscivolo. Si concorda di valutare la possibilità di ri-cererare una zona dei pavimenti in linoleum quando sarà possibile
- Valutare la possibilità di installare un sistema di blocco sulla porta REI di accesso alle scale interne dal primo piano
- Aumentare in alcune zone la segnaletica di emergenza
- Verificare che siano presenti e correttamente tenuti i registri dei controlli di prevenzione incendi, impianti elettrici e impianti meccanici

5) Programma di formazione

E' stato predisposto un piano di formazione e aggiornamento del personale sulla sicurezza, prevenzione incendi e pronto soccorso. Sono stati assegnati alla Prometeo Srl gli incarichi per organizzare i corsi previsti. Diversi corsi di formazione sono già stati organizzati e alcuni sono in corso.

Rimangono da organizzare:

- Corso movimentazione manuale carichi di 4 ore al pomeriggio all'inizio di novembre

Pagina 2 di 4





- N. 2 corsi movimentazione manuale ospiti di 6 ore dal 10/11 in avanti

Corso Hacep 4 ore per 13 persone al pomeriggio in hovembre

N. 2 corsi di 4 ore sul rischio biologico-chimico a fine novembre al pomeriggio.

6) Valutazione rischio chimico

Il RSPP ricorda che è in affest di ricevere il "Faglio raccolta dati restanze pericolese" invisito via mali il 12/09/2019 compilato son i dati dei consumi delle vario sossanze e lo schode di sicurezza delle sossanze utilizzate.

7) Valutazione rischio campi elettromagnetici

Il RSPP ricorda al DDL che entro fine gennaio 2021 deve essere aggiornata la valutazione del rischio di esposizione del lavoratori ai campi alettromagnetici. Inviera per tempo offerta a riguardo.

8) Valutazione rischio siress lavoro correlato

Il RSPP ricorda che entro giugno 2021 dovrà essere aggiornata la valutazione del rischio stress la voro correlato.
Inviera per tempo offeria a riguardo.

9) Merifica biennale ascensori

Il RSPP richiede di ricevere copia dell'ultimo verbale di verifica biconale rilasciato dall'Organismo LP.J. Sri (precedente verifica scadula nel maggio 2020);

10) Veritica biennale implanto di messa a terra-

Il RSPP ricorda al DEL che entre maggio 2021 dovrà essere richiesto all'Organismo LP,I., Sri il sopralluogo per la verifica biennule dell'impianto di messa a terra.

11) Piano di amergenza

Si concorda di aggiornare entro fine ottobre l'esistente piano di emergenza.

Firme per approvazione:

Datore di Lavero

Rag. Francesco Zantedeschi-

Responsabile del Servizia di

Ing. Veneziani Fabrizio

Prevencione e Protezione

Medico competente

Dott.ssa Antonella

D'Onofrio

R.L.S.

Sig ra Erminia Pietropoli

Pagina 3 di 4

