Centrale MEDIA 6

Manuale Utente

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV =UNI EN ISO 9001:2000=



HESA S.p.A.

Via Triboniano, 25 - 20156 Milano - Tel. 02.380361 - Fax. 02.38036701 www.hesa.com • e-mail: hesa@hesa.com

Filiali: Scandicci (FI) - Roma - Modugno (BA) - Catania (agenzia con deposito)

Egregio Cliente,

congratulazioni per la scelta della Centrale di Sicurezza MEDIA 6.

La Centrale MEDIA 6, prodotta dalla HESA S.p.A., è il frutto dei più avanzati studi nell'elettronica di sicurezza ed incorpora il meglio della tecnologia con le metodiche più semplici per l'Utente.

Questo manuale, che Le viene consegnato a corredo, contiene tutte le informazioni necessarie per il corretto utilizzo della Sua centrale e per poterne sfruttare appieno le numerose prestazioni.

→ Lo legga interamente prima dell'uso e lo riponga in posizione facilmente accessibile, solo a Lei, per poterlo consultare agevolmente in caso di necessità.

Ricordi che la Società Installatrice ha la possibilità di aiutarLa completamente, anche mediante interventi di teleassistenza o di stampa degli ultimi eventi che la Centrale conserva in memoria permanente.

Scriva quindi in calce il nome ed il numero di telefono della Società Installatrice che potrà reperire in caso di necessità.

Soc. Installatrice	STATE OF THE STATE	7/8		
Tecnico	Telefono	Telefono		
Indirizzo				
	Data			

HESA

SOMMARIO

	ALCUNE PAROLE SUL VOSTRO SISTEMA
0	COME FUNZIONA IL SISTEMA
	CODICE PRINCIPALE
	INSERIMENTO
	INSERIMENTO CON AUTO-ESCLUSIONE IN CASA/FUORI
0	INSERIMENTO SENZA RITARDO D'INGRESSO
0	DISINSERIMENTO
o	ESCLUSIONE ZONE
0	VISUALIZZAZIONE GUASTO10
0	VISUALIZZAZIONE MEMORIA ALLARME
0	RIASSETTO RIVELATORE DI FUMO ED ALLARME INCENDIO11
	PROGRAMMAZIONE DI ULTERIORI CODICI DI SICUREZZA11
	OPZIONE INSERIMENTO RAPIDO12
	OPZIONE "GONG PORTA"
0	PROVA ALLARME
	ZONE TASTIERA
	MANUTENZIONE
0	VERIFICHE
0	SICUREZZA INCENDIO NELL'ABITAZIONE
	PERIZIA SUL RISCHIO INCENDIO14
	GARANZIA LIMITATA14
	RIFERIMENTI DEI SISTEMA MEDIA 6

ALCUNE PAROLE SUL VOSTRO SISTEMA

Il Sistema MEDIA 6 è stato realizzato per darvi la massima flessibilità e comodità possibile. Leggere attentamente questo manuale in modo da conoscere il funzionamento del Vostro Sistema d'allarme. Il Vostro Installatore vi dirà quali comandi elencati in questo manuale sono attivi nel Vostro Sistema. Compilare il foglio RIFE-RIMENTI DEL SISTEMA in questo manuale e riporlo in un posto sicuro per eventuali future necessità.

Rilevazione Incendio - Questa apparecchiatura è in grado di controllare dispositivi di rilevazione incendio tipo rivelatori di fumo e di fornire una segnalazione se viene rilevata una condizione d'incendio. Una buona rilevazione incendio dipende dall'aver dislocato un numero adeguato di rivelatori d'incendio nei punti appropriati. Questa apparecchiatura dovrebbe essere installata in modo conforme ai regolamenti sulla prevenzione incendio.

NOTA: Il Vostro Installatore deve abilitare la parte di rilevazione incendio di questa centrale affinchè possa diventare operativa.

Collaudi - Per assicurarsi che il Sistema continui a funzionare come previsto, è importante provare il Sistema ogni settimana. Vedere la procedura di collaudo in altra parte del manuale. Se il Sistema non funziona correttamente, chiamare l'Installatore per l'assistenza.

Sorveglianza - Questo Sistema è in grado di trasmettere informazioni d'allarme, di guasto e di emergenza attraverso le normali linee telefoniche ad una Centrale di Sorveglianza. Se si fa scattare inavvertitamente un allarme, chiamare immediatamente la Centrale di Sorveglianza per evitare un inutile intervento.

NOTA: La funzione di sorveglianza deve essere abilitata dal Vostro Installatore prima che essa possa diventare operativa.

COME FUNZIONA IL SISTEMA

Il Vostro Sistema di sicurezza è composto da una centrale d'allarme MEDIA 6, da una o plù tastiere TD 6 (max. 3) e da diversi rivelatori e sensori. La centrale va installata in un posto fuori mano, ad esempio in un ripostiglio. L'armadio metallico contiene i circuiti elettronici, i fusibili e l'accumulatore in tampone. Non esistono generalmente motivi, all'infuori dell'assistenza eseguita dall'Installatore, per accedere alla centrale. La tastiera TD 6 ha un avvisatore acustico, segnalazioni luminose ed i tasti per i comandi. La tastiera serve ad inviare i comandi al Sistema ed a visualizzare lo stato attuale del Sistema. La tastiera viene installata in zona facilmente accessibile, vicina alle porte Entrata/Uscita.

Il Sistema di sicurezza ha diverse zone di protezione e ciascuna zona può avere collegati ad essa uno o più sensori come contatti per porte e finestre, rivelatori di movimento, rivelatori di rottura vetro e sensori di urto e di vibrazione. Quando un sensore è in allarme, si accende una segnalazione in tastiera ad indicare quale zona è in allarme (segnalazioni zona da 1 a 6).

➤ NOTA IMPORTANTE Tenere presente che nessun Sistema d'allarme può impedire che si possano verificare delle emergenze. Esso serve solo ad avvisarvi nel caso di un'emergenza e non deve sostituirsi ad una condotta prudente di sicurezza o ad un'assicurazione sulla vita e sulla proprietà. E' importante provare il Sistema di sicurezza ogni settimana. Per fare ciò, avvisare per prima cosa la Centrale di Sorveglianza che si desidera provare il Sistema. Poi, con il Sistema disinserito, attivare tutti i sensori di rilevazione uno alla volta ed osservare l'accensione delle segnalazioni di zona sulla tastiera quando ciascun sensore viene attivato.

Eseguire una prova sirena digitando [*, [6], [Codice Principale], [8] con il Sistema disinserito. (Consultare il Vostro Installatore). La centrale MEDIA 6 può essere programmata all'atto dell'installazione per eseguire automaticamente una trasmissione di prova alla Centrale di Sorveglianza a cadenze regolari. Se il Sistema non è stato programmato per questa prova automatica, chiamare la Centrale di Sorveglianza per avere istruzioni su come effettuare una trasmissione di prova. Non dimenticare d'Informare la Centrale di Sorveglianza al termine delle prove.

Verificare se la segnalazione "Guasto" è accesa quando s'inserisce il Sistema. Vedere la sezione "Visualizzazione Guasto" in questo manuale per una descrizione delle diverse condizioni di guasto. Chiamare l'Installatore se non si riesce a localizzare e correggere il guasto.

CODICE PRINCIPALE

Il [Codice Principale a 4-cifre] viene usato per inserire e disinserire il Sistema, per programmare altri codici di sicurezza e per modificare altre prestazioni. Il codice principale viene fornito dal Vostro Installatore. Tutte le operazioni avvengono premendo sulla tastiera un tasto alla volta. Il codice principale può essere cambiato in qualsiasi momento (Vedi Programmazione di ulteriori codici di sicurezza).

INSERIMENTO

Chiudere tutte le porte e le finestre protette e cessare il movimento negli ambienti protetti da rivelatori di movimento. Se la segnalazione Esclusione è ACCESA, accertarsi che le zone slano state volutamente escluse prima di inserire il Sistema. (Vedi Esclusione zone). Accertarsi che la segnalazione Disinserita sia ACCESA. Digitare un [Codice a 4-clfre]. Ogni volta che si digita una cifra, l'avvisatore della tastiera suona. Una volta immesso il codice di sicurezza corretto, la segnalazione Inserita s'accende e l'avvisatore della tastiera suona brevemente. Se il codice di sicurezza

immesso è sbagliato o se la segnalazione Disinserita non era accesa, l'avvisatore della tastiera suona continuamente per 2 secondi. Quando viene immesso il codice corretto ed il Sistema è inserito, uscire dalla porta indicata dal Vostro Installatore come la porta Entreta/Uscita. Al termine del tempo di uscita programmato, tutte le segnalazioni sulla tastiera si spengono ad eccezione della segnalazione Inserita. Il tempo di uscita può essere modificato dal Vostro Installatore. (Vedi anche Inserimento rapido).

INSERIMENTO CON AUTO-ESCLUSIONE IN CASA/FUORI

Quando viene programmata dal Vostro Installatore, questa prestazione consente di inserire il Sistema con qualsiasi Codice Utente valido ed il Sistema escluderà automaticamente le zone interne, se queste zone interne sono state programmate dal Vostro Installatore come zone In casa-Fuori. La segnalazione Esclusione si accende. Se si esce entro il tempo di uscita consentito, il Sistema riattiva automaticamente le zone interne. Questa presta stata realizzata per evitare che Voi dobbiate esclude-

re manualmente le zone interne ogni volta che desiderate Inserire il Sistema e restare in casa.

In impieghi residenziali dove il Sistema è stato inserito e le zone interne sono automaticamente escluse, le zone interne possono essere riattivate da una tastiera esterna all'area di protezione delle zone interne. Per riattivare le zone interne, premere [*] seguito da [1] e la segnalazione Esclusione si spegne.

INSERIMENTO SENZA RITARDO D'INGRESSO

Se si desidera inserire il Sistema eliminando il ritardo d'ingresso, digitare [*],[9] prima del Vostro codice di sicurezza. La segnalazione Inserita lampeggia per ricordare che il Sistema è inserito e non ha ritardo d'ingresso. Un ingresso attraverso una zona qualsiasi programmata come zona ritardata crea un allarme immediato.

➤ Ad esempio: Per inserire senza ritardo d'ingresso, premere [*],[9],[Codice a 4-cifre]

DISINSERIMENTO

Entrare nell'ambiente esclusivamente attraverso la porta indicata dal Vostro Installatore come porta d'ingresso. L'avvisatore della tastiera inizia a suonare. Recarsi presso la tastiera e digitare il. [Codice a 4-cifre]. Se si sbaglia a digitare il codice, premere il tasto [#] e digitare di nuovo il codice. La segnalazione Inserita si spegne e l'avvisatore della tastiera cessa di suonare. Il codice corretto deve essere digitato prima che scada il tempo d'ingresso consentito. Il tempo d'ingresso può essere modificato dall'Installatore.

Se si è verificato un allarme quando la centrale era inserita, la segnalazione Memoria e quella della zona che ha causato l'allarme iniziano a lampeggiare per 2 minuti. Al termine dei 2 minuti, le segnalazioni della tastiera cessano di lampeggiare e la tastiera ritorna alla condizione normale Disinserita.

Se si torna a casa e si rileva che è avvenuto un allarme durante la vostra assenza, è possibile che un ladro si trovi ancora nell'ambiente. Recatevi da un vicino di casa e, se il Sistema è collegato ad una Centrale di Sorveglianza, chiamate la Centrale di Sorveglianza. Essa vi segnalerà quali provvedimenti sono stati adottati in conseguenza dell'allarme e se potete entrare nell'ambiente. Se il Sistema non è collegato ad una Centrale di Sorveglianza, chiamare la polizia per un sopralluogo.

ESCLUSIONE ZONE

Le zone escluse non vanno in allarme. Usare l'esclusione zone quando occorre entrare in una parte dell'ambiente protetto. Inoltre, si può temporaneamente escludere una zona dove si siano danneggiati dei cavi o dei sensori, fino a quando non viene effettuata la riparazione, in modo che si possa inserire il resto dell'impianto. Per escludere delle zone, digitare [*],[1] ed i numeri delle zone da escludere.

Ad esempio: Premere [1] per la zona 1, premere [6] per la zona 6.

Se si preme il tasto [0] invece di un numero di zona, tutte le esclusioni zone vengono eliminate.

(continua a pag. 10)

La segnalazione Guasto è "accesa" o do vi è un guasto nel sistema. Preme tasto qualsiasi per far cessare il suono tastiera. Premere [*],[2] per visualizz tipo di guasto.

Segnalazioni Zona	Tipo di guasto		
1	Batteria in tampone difet		
2			
3	Guasto circuito sirena		
4	Tentativo infruttuose comunicazione con la Ce		

di Sorveglianza Guasto circuito rivelat fumo

... Quando si sbaglia a digitare un codice. poi digitare di nuovo il codice. Per tomare a Disinserita dopo aver usato Perdita dell'ora sull'orolo sistema 1 2 3 ESCLUSIONE ZOSE: Premine [+] separto BALLI, por perimene la zona che si desidena escludiar. Presinto [+] por nomine a Thimberla. Income il scalena. Promine a Thimberla. Income il scalena. Promine administrativo CODIC UT EMIE: Premine [+] separto da [5], e de [codies grintipale] por perime da 1 a Egor a code e ilesse che si multi, programmare. Ogitare quandi un codice a quattio che, promere [+] gire comine a "Diometria" di Promine di opti codice une il scalena a "Diometria" di Promine di opti codice une il scalena si insense senso mini da Sentrala. Premine l'escita BAPILIA. PREMIERI 8 PREMERE 0 INSERBMENTO RAPIDO PREMERE BIASSETTO RIVELATORA TASTI D'EMERGENZA-P E me

> PREMERE [F] per 2 secondi per attivare la trasmissione INCENDIO

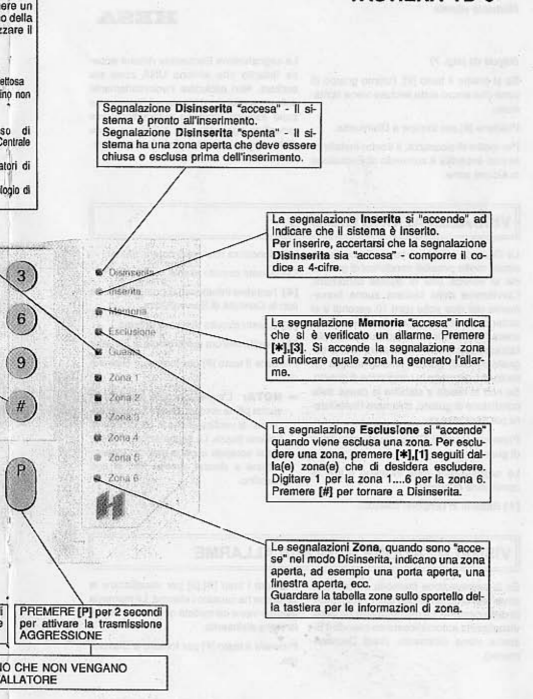
PREMERE [#]...

i comandi [*].

PREMERE [E] per 2 secondi per attivare la trasmissione **EMERGENZA**

QUESTI TASTI NON SONO FUNZIONANTI A MENO PROGRAMMATI DAL VOSTRO INSTA

TASTIERA TD 6



quan-

HESA

(segue da pag. 7)

Se si preme il tasto [9], l'ultimo gruppo di zone che erano state escluse viene richiamato.

Premere [#] per tornare a Disinserita.

Per motivi di sicurezza, il Vostro Installatore può impedire il comando di Esclusione in alcune zone. La segnalazione Esclusione rimane accesa fintanto che almeno UNA zona sia esclusa. Non escludere involontariamente delle zone quando si inserisce il Sistema. Le zone escluse vengono automaticamente cancellate ogni volta che il Sistema viene disinserito ed occorre escluderle nuovamente al successivo inserimento.

VISUALIZZAZIONE GUASTO

La Centrale MEDIA 6 sorveglia continuamente molte possibili condizioni di guasto. Se si verifica una di queste condizioni, l'avvisatore della tastiera suona brevemente per due volte ogni 10 secondi e si accende la segnalazione Guasto della tastiera. Premendo un tasto qualsiasi sulla tastiera, si silenzia l'avvisatore ma la segnalazione di guasto rimane accesa fin tanto che permane la condizione di guasto. Se non si riesce a stabilire la causa della condizione di guasto, chiamare l'Installatore per l'assistenza.

Premere i tasti [*],[2] per visualizzare il tipo di guasto.

Le segnalazioni zone indicano il tipo di condizione di guasto.

[1] Batteria in tampone difettosa

[2] Mancanza rete (vedi nota in calce)

[3] Guasto circuito sirena

[4] Tentativo infruttuoso di comunicazione con la Centrale di Sorveglianza

[5] Guasto circuito rivelatori di fumo

[6] Perdita dell'ora sull'orologio di Sistema Premere il tasto [#] per tornare a Disinserita.

NOTA: L'avvisatore della tastiera non suona per la mancanza rete fino a quando non si verifica anche la condizione di batteria bassa. La segnalazione di Guasto si accende appena manca l'alimentazione e rimane accesa fino al suo ripristino.

VISUALIZZAZIONE MEMORIA ALLARME

Se la segnalazione memoria è accesa, è avvenuto un allarme dall'ultimo inserimento della centrale. La memoria allarme viene visualizzata automaticamente quando il Sistema viene disinserito. (Vedi Disinserimento).

Premere i tasti [*],[3] per visualizzare la zona che ha causato l'allarme. La memoria allarme viene cancellata quando la centrale viene disinserita.

Premere il tasto [#] per tornare a Disinserita.

RIASSETTO RIVELATORE DI FUMO ED ALLARME INCENDIO

Se il Sistema comprende rivelatori di fumo o altri rivelatori di allarme incendio, seguire le istruzioni seguenti per resettare un allarme. Prima di resettare un segnale d'allarme incendio, assicurarsi di conoscere la causa dell'allarme e che non esista alcun pericolo.

Il segnale d'allarme della sirena del Sistema suona per 2 secondi con una pausa di 2 secondi quando l'allarme viene generato dal circuito incendio. La trasmissione alla Centrale di Sorveglianza viene ritardata di 30 secondi. Si può silenziare l'allarme e ritardare la trasmissione per 2 minuti premendo un tasto "numerico" qualsiasi sulla tastiera. Se il rivelatore che ha causato l'allarme viene resettato prima che scada il ritardo di 2 minuti, non avvengono ulteriori allarmi. Se il rivelatore non viene resettato, alla fine del ritardo scatta di nuovo l'allarme ed ha luogo la trasmissione in 30 secondi se non si preme un tasto della tastiera.

Si può attivare immediatamente il segnale d'allarme incendio ed eseguire la trasmissione a distanza premendo il tasto [F] per 2 secondi. Alcuni rivelatori di fumo richiedono che venga digitato un comando dalla tastiera per resettarli dopo un allarme.

PROGRAMMAZIONE DI ULTERIORI CODICI DI SICUREZZA

Si possono programmare dalla tastiera fino a 6 codici oltre al codice principale. Digitare [*],[5],[Codice Principale] la segnalazione programma lampeggia e le segnalazioni zona indicano quali codici sono già stati programmati.

Premere un tasto qualsiasi (da 2 a 6) per indicare quale dei 6 ulteriori codici viene programmato. La segnalazione zona lampeggia ad indicare quale codice viene programmato. Digitare un [Codice a 4-cifre]. A questo punto se si digita [*][*][*][*] al posto di un [Codice a 4-cifre], ogni codice programmato in precedenza in questa posizione viene cancellato.

- NOTA: Digitando [*],[5],[Codice Principale],[1],[Nuovo Codice a 4-cifre] si riprogramma il Codice Principale.
- RIEPILOGANDO:
- ➤ Per programmare un nuovo codice: Digitare: [*],[5], [Codice Principale],[da 2 a 6], [Codice a 4-cifre]
- ➤ Per eliminare un codice esistente: Digitare: [*],[5], [Codice Principale],[*],[*],[*]

Premere [#] per tornare a Disinserita.

OPZIONE INSERIMENTO RAPIDO

Quando si abilita la prestazione d'inserimento rapido, la centrale può essere inserita semplicemente digitando [*],[0] invece di un [Codice a 4-cifre]. Il comando [*],[0] non permette di disinserire la centrale. Digitare [*],[6],[Codice Principale],[4] per abilitare e disabilitare la prestazione d'inserimento rapido. Quando si dà questo comando, la tastiera suona 3 volte quando questa prestazione viene abilitata ed emette un suono lungo quando questa prestazione viene disabilitata. Premere [#] per tornare a DisInserita.

OPZIONE "GONG PORTA"

La prestazione "gong porta" viene usata, a centrale disinserita, per fornire un suono dalla tastlera ogni volta che si apre e si chiude una porta o una finestra. Le porte e le finestre che forniscono questo segnale vengono programmate dal Vostro Installatore. Digitare [*],[6],[Codice Principale],[6]

per abilitare e disabilitare la prestazione "gong porta". Quando si dà questo comando, la tastiera suona 3 volte quando questa prestazione viene abilitata ed emette un suono lungo quando questa prestazione viene disabilitata.

PROVA ALLARME

Digitare [*],[6],[Codice Principale],[8] per una prova di 2 secondi delle segnalazioni della tastiera, dell'avvisatore della tastiera e delle sirene d'allarme.

ZONE TASTIERA

Esistono tre zone che possono essere o meno attivate sulla vostra tastiera, a seconda di come il Vostro Installatore le ha programmate.

- ☐ Tasto [F]...zona INCENDIO: Premendo questo tasto per 2 secondi si attiva la zona Incendio in tastiera e l'uscita Sirena pulsa ON e OFF. Questa zona viene segnalata dalla segnalazione Incendio sulla tastiera. (Consultare il Vostro Installatore)
- □ Tasto [E]...zona EMERGENZA: Premendo questo tasto per 2 secondi si produce una seriedi suoni sulla tastiera assieme alla trasmissione. Per confermare la trasmissione, l'avvisatore della tastiera suona per 6 volte.
- □ Tasto [P]...zona AGGRESSIONE: In base alla programmazione del Vostro Installatore, premendo questo tasto per 2 sec. si può generare la trasmissione ed un allarme completamente silenzioso o un allarme sonoro. Se viene programmato in modo sonoro, la sirena d'allarme suona.

HESA

MANUTENZIONE

In un uso normale, il Sistema richlede una minima manutenzione. Occorre osservare le seguenti avvertenze:

- ① Non lavare la tastiera con uno straccio bagnato. Uno strofinio delicato con uno straccio appena inumidito basta a togliere la normale polvere.
- ② La prova batteria/sirena serve a stabilire la condizione della batteria.

Tuttavia si raccomanda di sostituire la batteria ogni tre anni.

② Per gli altri componenti del Sistema, quali rivelatori di fumo, rivelatori passivi d'infrarossi, rivelatori di movimento a microonde o rivelatori rottura vetro, consultare le istruzioni dei vari costruttori per la prova e la manutenzione.

VERIFICHE

- Si raccomanda di provare il Sistema ogni settimana.
- Informare la Centrale di Sorveglianza che si intende eseguire una prova del Sistema.
- Disinserire il Sistema (Segnalazione Disinserita accesa).
- ③ Eseguire una prova batteria/sirena premendo [*],[6],[Codice Principale],[8]. Il Sistema suone per circa 2 secondi. (Consultare il Vostro Installatore). Se si verifica un guasto dopo la prova, premere [*],[2] per visualizzare la condizione di guasto.
- Attivare ciascun sensore uno alla volta. Ad esempio, aprire una porta/finestra e verificare che si accenda la segnalazione di zona quando un sensore viene attivato. La segnalazione di zona si spegne quando II sensore torna alla condizione normale (chiuso).
- ⑤ Premere il tasto [F]. Il Sistema suona in modo pulsato.

- Inserire e poi disinserire il Sistema per spegnere l'allarme. Ripetere questa prova premendo il tasto [E] e poi il tasto [P]. Ricordare che il tasto [E] non fa suonare la sirena ed il tasto [P] può non essere programmato per un allarme sonoro.
- ⑤ Se viene usata la zona INCENDIO, l'attivazione genera un segnale dal suono pulsato. (Consultare il Vostro Installatore).
- → ATTENZIONE: Non usare fiamme libere o materiali incendiati per provare un rivelatore di fumo, Contattare l'Installatore per sapere come provare i rivelatori di fumo in modo sicuro.
- Se il Sistema non funziona correttamente, chiamare l'Installatore per l'assistenza.
- Quando la prova è terminata, chiamare ed avvisare di nuovo la Centrale di Sorveglianza.

SICUREZZA INCENDIO NELL'ABITAZIONE

La maggior parte degli incendi si verifica in abitazioni e per ridurre al minimo questo

pericolo sarebbe opportuno eseguire una perizia sul rischio incendio.

PERIZIA SUL RISCHIO INCENDIO

- ① Verificare che tutti gli apparecchi elettrici e le prese di corrente siano in condizioni sicure, ad esemplo che non vi siano cordoni logorati o lampade sovraccaricate. Se si è in dubbio sulle condizioni delle apparecchiature elettriche o dell'impianto in generale, interpellare un elettricista.
- ② Verificare che tutti i liquidi inflammabili siano riposti in modo sicuro in contenitori chiusi e in ambienti poco riscaldati e ben ventilati.

- Si dovrebbe evitare di utilizzare per la pulizia liquidi infiammabili.
- ③ Controllare che materiali che possano creare un pericolo d'incendio (fiammiferi) siano fuori dalla portata del bambini.
- Verificare che i forni o le stufe siano installati in modo appropriato, puliti ed in buone condizioni.

Far controllare periodicamente da un esperto.

GARANZIA LIMITATA

La HESA S.p.A. garantisce per un periodo di 12 mesi dalla data dell'acquisto che il prodotto è esente da difetti nei materiali e nella lavorazione per il normale uso, ed in adempimento di questa garanzia, la HESA S.p.A. può, a suo giudizio, riparare o sostituire l'apparecchiatura difettosa dopo il ritorno dell'apparecchiatura stessa presso il suo laboratorio in porto franco. Questa garanzia si applica solo a difetti nelle parti e nella lavorazione e non a danni eventualmente occorsi nel trasporto, o a danni dovuti a cause estranee quali scariche elettriche, sovratensioni, urti meccanici, allagamenti o danni derivanti dall'abuso, l'alterazione e da un impiego inadatto dell'apparecchiatura. La garanzia suddetta

si applica solo all'acquirente originale ed è sostitutiva di qualsiasi altra garanzia, espressa o sottintesa, obbligazione o responsabilità da parte della HESA S.p.A. che non si assume, nè autorizza alcuna altra persona ad agire per proprio conto per modificare questa garanzia.

➤ AVVERTENZA: La HESA S.p.A. raccomanda che l'intero Sistema venga provato completamente a cadenze regolari. Tuttavia, malgrado prove regolari e frequenti, è possibile che questo prodotto non funzioni come previsto a causa ma non limitatamente ad azioni criminose o interruzioni di energia elettrica.

HESA S.P.A.



RIFERIMENTI DEL SISTEMA MEDIA 6

A CI SOI	NO Z	ONE ATT	VE		
na Area Protetta		Tipo di Zona			
16.7					
107	-				
	_	1656610	1020 100		
			-		
	TE TREE		777 97		
		INC	ENDIO		
			ERGENZA		
ZONA TASTIERA [P]			AGGRESSIONE		
IATI:					
IUMERO C	ODICE %				
1	1 1	1 1	1 1		
IUMERO C	ODICE &				
1			1 1		
1			1 1		
1			1 1		
i	i i		ĪĪ		
i	l i		i i		
1					
	IATI:	Tipo	INCO EME AGO IATI:		

RIFERIMENTI DEL SISTEMA MEDIA 6



RISERVATO ALLA CENTRALE DI SORVEGLIANZA

O DATI CENTRALE	DI SORVE	GLIANZA:		
Codice Utente#				
Ò PER ASSISTENZA	•		-11	
Chiamare		Tel		
			4	
O NOTE:				
The Administration				