

## HUBBARD COMMUNICATION OFFICE

Saint Hill Manor, East Grinstead, Sussex

HCO POLICY LETTER DEL 6 DICEMBRE 1979RC

RIVISTA IL 5 MAGGIO 2011

Org di Classe IV  
e superiori

Foglio di Verifica completo, aggiornato con tutte le referenze di LRH pre-GAT, contenente tutte le parti (A e B) del Corso Auditor di Solo. Include tutte le referenze e le azioni necessarie per audire i Livelli Superiori. È stata aggiunta la sezione “Admin dell’Auditor” per gli studenti con prerequisito HQS.

Dato che i film tecnici non sono disponibili nella Freezone, questa sezione è stata omessa da questo Foglio di Verifica.

### **CORSO PER AUDITOR DI SOLO HUBBARD (PARTE A E B)**

(NON CONFIDENZIALE)

NOME: \_\_\_\_\_ DATA INIZIO: \_\_\_\_\_

ORG: \_\_\_\_\_ DATA FINE: \_\_\_\_\_

#### **PREREQUISITI:**

1. CORSO DI SCIENTOLOGO QUALIFICATO HUBBARD (HQS), o certificato di un corso un addestramento da auditor professionale (cioè Classe 0 o superiore).
2. Lo Student Hat.
3. Un Corso dei TRs.
4. ARC Filo Diretto e i Gradi 0-IV percorsi fino a EP, con le Abilità Acquisite per ogni Grado e buone storie di successo. (Tutti i procedimenti dei Gradi Espansi percorsi, se necessario, per ottenere i risultati menzionati.) (Eccezione, la persona diventata Clear su NED prima di aver completato i Gradi Espansi.)
5. Diventato Clear sull’auditing di NED, CCRD fatto e lo stato di Clear verificato – Sunshine Rundown completato.

o

Aver completato i Gradi Espansi fino a Grado IV e l’auditing di NED (ma senza essere diventato Clear su NED. Ref: HCO PL 2 Ott 83, CORSO DI SOLO PARTE UNO, PREREQUISITI).

**LUNGHEZZA DEL CORSO:** 2 Settimane a tempo pieno.

**MATERIALI:** Lo studente deve possedere i seguenti materiali:

1. DIANETICS: LA SCIENZA MODERNA DELLA SALUTE MENTALE
2. SELF ANALISI
3. INTRODUZIONE ALL’E-METER
4. ELEMENTI ESSENZIALI DELL’E-METER
5. LIBRO DEGLI ESERCIZI ALL’E-METER
6. DIZIONARIO TECNICO DI DIANETICS E SCIENTOLOGY
7. E-METER

**SCOPO:** Mettere lo studente in grado di fare progressi e diventare un Auditor di Solo, progettato per fornire i dati e gli esercizi che servono a creare un superbo Auditor di Solo.

**CERTIFICATO:** Al diplomato del Corso per Auditor di Solo viene conferito il certificato di AUDITOR DI SOLO HUBBARD.

**TECH DI STUDIO:** Questo corso si studia come da HCO PL 25 Set 79 I, LINEA DI ADDESTRAMENTO DI SUCCESSO.

Gli studenti che non sono a Flusso Rapido, come da HCO PL 25 Set 79 I, vengono verificati Categoria Stella e ricevono Chiarimento di parole Metodo 4 su quegli elementi del foglio di verifica marcati con (\*).

Si deve applicare l'intera Tech di Studio durante tutto il corso. Studiate i dati nell'ordine fornito dal foglio di verifica. È vitale non oltrepassare una parola che non comprendete completamente. Per qualsiasi parola che non comprendete assicuratevi di usare il Dizionario Tecnico di Dianetics e Scientology e un buon Dizionario italiano.

**NOTA:** Se, nel fare gli esercizi di questo foglio di verifica, lo studente non riesce a fare un esercizio precedente relativo a quello in corso, il supervisore deve dare allo studente un "foglio Rosa" e fargli rifare l'esercizio che ha sbagliato. Questo include un Foglio Rosa su tutto il materiale che si applica ai prerequisiti di studio per il corso, se questo dovesse venir richiesto per un completamento di successo del corso.

Lo studente deve capire che ci sono molti corsi disponibili per renderlo un top auditor . Ogni studente che desideri un addestramento più elevato potrebbe diventare un Auditor di Classe IV facendo i Corsi dei Livelli dell'Accademia o il Saint Hill Special Breifing Course.

Il Corso di Dianetics della Nuova Era Hubbard non è un requisito per il Corso di Solo Auditor, viene comunque raccomandato per lo studente che desideri ulteriore conoscenza della mente.

## SEZIONE UNO

### MANTENERE SCIENTOLOGY IN FUNZIONE

1. HCO PL 7 Feb 65 Riv 27.8.80	<i>Serie KSW 1</i> MANTENERE SCIENTOLOGY IN FUNZIONE Rippubb.	_____
2. HCO PL 17 Giu 70RA Ri-Riv 27.4.81	<i>Serie KSW 5</i> DEGRADAZIONI TECNICHE	_____
3. HCOB 26 Mar 79RB Riv. 2.9.79	<i>Serie ESTO 35RB, Serie W/C 60RB,</i> <i>Serie Debug del Prodotto 7R</i> PARLE MALCOMPRESSE E CICLI D'AZIONE	_____
4. *HCOB 4 Set 71 II	<i>Serie W/C 19</i> ALTERAZIONI	_____
5. HCOB 9 Feb 79R II	COME SCONFIGGERE LA TECH VERBALE	_____
6. *HCOB 13 Ott 79	<i>Serie W/C 66</i> COMPRESIONE CONCETTUALE	_____
7. HCO PL 25 Set 79 I	LINEA DI ADDESTRAMENTO DI SUCCESSO	_____

## SEZIONE DUE

### SICUREZZA DEI CORSI AVANZATI E REGOLAMENTI

1. HCO PL 7 Mag 69 II	GUIDA PER GLI STUDENTI AD UN COMPORTAMENTO ACCETTABILE	_____
2. HCOB 12 Set 78 Riv 2.12.85	DIANETICS PROIBITA SU CLEAR E OT	_____
3. HCO PL 11 Ago 71 V	SICUREZZA DEI DATI	_____

- |     |  |  |       |
|-----|--|--|-------|
| 4.  | <u>DEMO IN PLASTILINA</u> : Perché si devono salvaguardare i materiali confidenziali.                  |  | _____ |
| 5.  | HCO PL 7 Dic 71  | CORSI AVANZATI, VIOLAZIONI                                 | _____ |
| 6.  | *HCO PL 8 Gen 81   | CORSI AVANZATI, REGOLAMENTI E SICUREZZA                    | _____ |
| 7.  | HCO PL 16 Ago 66 II  | SICUREZZA DEL CORSO DI CLEARING                            | _____ |
| 8.  | B.P.L. 20 Set 67R  | DATI CONFIDENZIALI<br>(Riv. E Ripubb. 19.7.75 Come B.P.L.) | _____ |
| 9.  | HCO PL 12 Ago 71 IV  | CORSI AVANZATI   | _____ |
| 10. | HCO PL 29 Giu 69   | ARRUOLAMENTO IN GRUPPI<br>SOPPRESSIVI                      | _____ |
| 11. | <u>SAGGIO</u> : Scrivi un saggio sullo scopo e le intenzioni dell'etica e sicurezza sui corsi avanzati |  | _____ |

### SEZIONE TRE

#### DIANETICS: LA SCIENZA MODERNA DELLA SALUTE MENTALE

- |    |  |  |       |
|----|--|--|-------|
| 1. | <u>LIBRO UNO</u> :                     |  |       |
|    | a)                                     | Capitoli da 1 a 5 (Incluso il preambolo)   | _____ |
|    | b)                                     | <u>SAGGIO</u> : Scrivi un saggio su cosa deve essere composta una scienza della mente. | _____ |
|    | c)                                     | <u>DEMO</u> : Dimostra le 4 Dinamiche (Dinamiche da 1 a 4).                            | _____ |
| 2. | <u>LIBRO DUE</u> :                     |  |       |
|    | a)                                     | Capitoli da 1 a 5.   | _____ |
|    | b)                                     | <u>DEMO</u> : Cosa si vuol dire con A=A=A.   | _____ |
|    | c)                                     | Capitoli da 6 a 10.  | _____ |
|    | d)                                     | <u>DEMO IN PLASTILINA</u> : Un esempio del contagio dell'aberrazione.                  | _____ |
| 3. | <u>LIBRO TRE</u> :                     |  |       |
|    | (a)                                    | Capitoli da 1 a 5.   | _____ |
|    | (b)                                    | <u>SAGGIO</u> : Perché si deve attaccare un Engram piuttosto che scappare o ignorarlo. | _____ |
|    | (c)                                    | <u>DEMO</u> : Dimostra la differenza tra la mente analitica e la mente reattiva.       | _____ |
|    | (d)                                    | Capitoli da 5 a 10.  | _____ |
|    | (e)                                    | <u>DEMO</u> : Dimostra un Engram contro-sopravvivenza.                                 | _____ |
|    |  | (a) Un Engram pro-sopravvivenza.   | _____ |
|    |  | (b) Un Engram di compassione.  | _____ |
| 4. | <u>DIZIONARIO TECNICO</u> : Definisci: |  |       |
|    | (a)                                    | Un Lock.   | _____ |
|    | (b)                                    | Un Secondario.   | _____ |
|    | (c)                                    | Un Engram.   | _____ |
| 5. | <u>DEMO IN PLASTILINA</u> :            |  |       |
|    | (a)                                    | Un Lock.   | _____ |
|    | (b)                                    | Un Secondario.   | _____ |
|    | (c)                                    | Un Engram.   | _____ |
| 6. | HCOB 22 Mag 69                         | BACKGROUND DI DIANETICS  | _____ |

7. NASTRO: 5702C28 – LE PARTI DELL’UOMO. \_\_\_\_\_
8. NASTRO: 5904C14 – MECCANISMI DELLA MENTE. \_\_\_\_\_
9. DEMO IN PLASTILINA: Fai una plastilina che mostri la relazione tra:
  - (a) Corpo. \_\_\_\_\_
  - (b) Mente. \_\_\_\_\_
  - (c) Thetan. \_\_\_\_\_

### SEZIONE QUATTRO

#### AUDITING

1. \*HCO PL 14 Ott 68RA            IL CODICE DELL’AUDITOR  
Riv. 19.6.80 \_\_\_\_\_
2. \*HCO PL 27 Mag 65            PROCESSING \_\_\_\_\_
3. DEMO IN PLASTILINA: Ognuna delle tre regole più vecchie  
dell’auditing e come l’auditor di Solo potrebbe applicare ognuna di esse.  
(a) \_\_\_\_\_ (b) \_\_\_\_\_ (c) \_\_\_\_\_
4. HCOB 7 Apr 64                TUTTI I LIVELLI, Q & A \_\_\_\_\_
5. HCOB 5 Dic 73                LA RAGIONE PER IL Q & A \_\_\_\_\_
6. HCOB 5 Apr 80                Q & A, LA VERA DEFINIZIONE \_\_\_\_\_
7. DEMO: Dimostra tre diversi modi di fare Q & A. \_\_\_\_\_
8. \*HCO PL 17 Apr 70 II        UN AUDITOR E LA  
“PROTEZIONE DELLA MENTE” \_\_\_\_\_
9. DEMO IN PLASTILINA: Guarda “Auditing di Solo” e “Self Auditing” nel  
Diz. Tecnico e fai una dimostrazione in plastilina della differenza tra i due. \_\_\_\_\_
10. HCOB 14 Set 71R V        *Serie del C/S di Solo 1R*  
Riv. 3.2.75                    I DIRITTI DEL SOLO AUDITOR \_\_\_\_\_
11. DEMO: Ognuna delle manifestazioni dei rudimenti che vanno out durante  
la seduta e come ognuno di questi si dovrebbe maneggiare. \_\_\_\_\_
12. HCOB 7 Mar 75                ESTERIORIZZAZIONE E  
TERMINARE LA SEDUTA \_\_\_\_\_
13. HCOB 10 Apr 72              *Serie del C/S 75, Serie del C/S di Solo 13*  
I PRE-OT NON FANNO IL C/S \_\_\_\_\_
14. HCOB 11 Set 70                ASSISTENZE DI SOLO \_\_\_\_\_
15. DEMO: Usando l’HCO PL 14 Ott 68RA, IL CODICE DELL’AUDITOR,  
dimostra in che modo, come Auditor di Solo, applicheresti ogni punto del  
Codice dell’Auditor. \_\_\_\_\_

### SEZIONE CINQUE

#### ADMIN DELL’AUDITOR DI SOLO

1. HCOB 22 Lug 71R II        ADMIN DELL’AUDITOR DI SOLO  
Ripubb. 8.3.82 \_\_\_\_\_
2. HCOB 13 Nov 87              LA CARTELLA DEL PC E  
IL SUO CONTENUTO \_\_\_\_\_
3. HCOB 31 Ott 87              IL SOMMARIO DELLA CARTELLA \_\_\_\_\_
4. ESERCIZIO: Prepara il Sommario della cartella e passalo al tuo Supervisor. \_\_\_\_\_
5. HCOB 5 Nov 87              IL MODULO DI RAPPORTO  
DELL’AUDITOR \_\_\_\_\_
6. HCOB 6 Nov 87              I FOGLI DI LAVORO \_\_\_\_\_

7. HCOB 3 Nov 71 I FOGLI DI LAVORO DELL'AUDITOR \_\_\_\_\_  
Ripubb. 6.11.72

## SEZIONE SEI

### SEDUTA MODELLO E RUDIMENTI

1. \*HCOB 11 Ago 78 II SEDUTA MODELLO \_\_\_\_\_  
2. \*HCOB 11 Ago 78 I RUDIMENTI, \_\_\_\_\_  
DEFINIZIONI E LINGUAGGIO \_\_\_\_\_  
3. \*HCOB 12 Feb 62 COME CHIARIRE WITHHOLD E \_\_\_\_\_  
WITHHOLD MANCATI \_\_\_\_\_  
4. DEMO: La differenza tra un Withhold e un Withhold Mancato. \_\_\_\_\_  
5. \*HCOB 15 Ago 69 VOLARE I RUDIMENTI \_\_\_\_\_  
6. ESERCIZIO: Vola i Rudimenti (su una bambola), non provocato. \_\_\_\_\_  
7. ESERCIZIO: Vola i Rudimenti (su una bambola), provocato. \_\_\_\_\_  
8. \*HCOB 6 Set 68 VERIFICARE PER LETTURE FALSE \_\_\_\_\_  
9. \*HCOB 27 Mag 70R VOCI E DOMANDE SENZA LETTURE \_\_\_\_\_  
10. DIZIONARIO TECNICO: Definisci "Pulire un Pulito". \_\_\_\_\_  
11. ESERCIZIO: Fai un esercizio usando "Soppresso" e "Invalidato"  
su voci che non leggono. \_\_\_\_\_  
12. HCOB 14 Mar 71R PORTA TUTTO A F/N \_\_\_\_\_  
13. DEMO IN PLASTILINA: Perché ogni voce che legge deve andare a F/N. \_\_\_\_\_

## SEZIONE SETTE

### DATI SUL METERING ED ESERCIZI

1. LIBRO: INTRODUZIONE ALL'E-METER  
Tieni un E-Meter a portata di mano mentre studi questo libro. Fai le  
azioni descritte nel libro sul tuo E-Meter. (Nota: Rivolgiti al manuale  
del Mark V, VI, VII o Quantum per risolvere qualsiasi differenza tra  
le descrizioni fornite nel libro INTRODUZIONE ALL'E-METER.) \_\_\_\_\_  
2. \*LIBRO: ESSENZIALI DELL'E-METER, Capitoli **A** e **B**. \_\_\_\_\_  
3. LIBRO: IL LIBRO DEGLI ESERCIZI ALL'E-METER, Prefazione. \_\_\_\_\_  
4. EM 1 *Tocca e lascia andare il Meter* \_\_\_\_\_  
5. EM 2 *Familiarizzazione con l'E-Meter* \_\_\_\_\_  
6. EM 3 *Preparare e leggere il Contatore del TA* \_\_\_\_\_  
7. EM 3A *Verifica della Calibrazione dell'E-Meter* \_\_\_\_\_  
(Fai riferimento alla sezione sulla calibrazione  
dell'E-Meter del tuo manuale proprietario)  
8. EM 4 *Preparare un E-Meter* \_\_\_\_\_  
(I proprietari di Mark VI dovrebbero fare l'EM 4-1,  
come da manuale proprietario del Mark VI)  
9. HCOB 11 Mag 69R VERIFICA DEL TRIM DEL METER \_\_\_\_\_  
10. ESERCIZIO: L'allenatore sposta leggermente il Trim di un Meter e  
lo studente fa una verifica del Trim come da HCOB 11 Mag 69R  
VERIFICA DEL TRIM DEL METER. \_\_\_\_\_

### **B. TONE ARM E SENSIBILITÀ**

1. \*LIBRO: ESSENZIALI DELL'E-METER, Capitoli **C**, **D** e **E**. \_\_\_\_\_  
2. LIBRO: IL LIBRO DEGLI ESERCIZI ALL'E-METER, **EM 5RB**. \_\_\_\_\_

- |     |                                     |   |       |
|-----|-------------------------------------|---|-------|
| 3.  | EM 5RB                              | <i>Stretta delle lattine</i>                                    | _____ |
| 4.  | EM 5-1                              | <i>Test del Metabolismo Basale</i>                              | _____ |
| 5.  | EM 6                                | <i>Maneggiamento del Tone Arm</i>                               | _____ |
| 6.  | EM 7                                | <i>Lettura del Tone Arm</i>                                     | _____ |
| 7.  | EM 8                                | <i>Riconoscere il Movimento e nessun movimento del Tone Arm</i> | _____ |
| 8.  | EM 9                                | <i>Movimento del Tone Arm e movimento del corpo</i>             | _____ |
| 9.  | EM 10                               | <i>Blowdowns del Tone Arm</i>                                   | _____ |
| 10. | EM 11                               | <i>Maneggiamento superlativo del Tone Arm</i>                   | _____ |
| 11. | HCOB 21 Gen 77RB<br>Ri-riv. 25.5.80 | LISTA DI VERIFICA DEL TA FALSO                                  | _____ |

### C. REAZIONI DELL'AGO

- |     |                                     |  |       |
|-----|-------------------------------------|--|-------|
| 1.  | * <u>LIBRO</u> :                    | ESSENZIALI DELL'E-METER, Capitolo F.   | _____ |
| 2.  | *HCOB 3 Set 78                      | DEFINIZIONE DI UN ROCK SLAM  | _____ |
| 3.  | B.T.B. 14 Gen 63                    | GLI ANELLI CAUSANO "ROCK SLAM"   | _____ |
| 4.  | HCOB 10 Ago 76                      | R/S, COSA SIGNIFICANO  | _____ |
| 5.  | *HCOB 21 Lug 78                     | COS'È UN AGO LIBERO  | _____ |
| 6.  | *HCOB 21 Set 66                     | AGO DA ROTTURA DI ARC  | _____ |
| 7.  | <u>DEMO</u> :                       | Come riconosci un AGO DA ROTTURA DI ARC.   | _____ |
| 8.  | HCOB 10 Dic 76RB<br>Ri-riv. 25.5.80 | <i>Serie del C/S 99RB</i><br>F/N DI SCIENTOLOGY E<br>POSIZIONE DEL TA (Studia la prima sezione<br>fino a, ma non inclusa, "Riparazione")   | _____ |
| 9.  | HCOB 2 Dic 80                       | AGO LIBERO E POSIZIONE DEL TA,<br>MODIFICATO   | _____ |
| 10. | EM 12                               | <i>Azioni dell'ago</i>   | _____ |
| 11. | EM 13                               | <i>movimento del corpo</i>   | _____ |
| 12. | EM 14                               | <i>Riconoscimento del movimento e del non<br/>movimento dell'ago</i>   | _____ |
| 13. | EM 15                               | <i>Familiarizzazione nel leggere un E-Meter</i>  | _____ |
| 14. | EM 16                               | <i>Cosa produce le azioni dell'ago</i>   | _____ |
| 15. | <u>ESERCIZIO</u> :                  | Riconoscere un ago libero. Fai in modo che diverse persone si<br>siedano e prendano le lattine. Indica l'F/N ogni volta che sai con certezza di<br>averne visto uno. Esercitati fino a che non sai con certezza se l'ago fluttua o no. | _____ |
| 16. | *HCOB 20 Feb 70                     | AGHI LIBERI E FENOMENI FINALI  | _____ |
| 17. | <u>DEMO</u> :                       | Fenomeni Finali.   | _____ |
| 18. | HCOB 8 Ott 70<br>Ripubb. 30.8.80    | F/N PERSISTENTE  | _____ |
| 19. | <u>DEMO</u> :                       | Perché non si dovrebbe audire oltre un F/N Persistente.  | _____ |
| 20. | HCOB 18 Apr 68                      | REAZIONI DELL'AGO<br>AL DI SOPRA DI GRADO IV   | _____ |
| 21. | HCOB 10 Dic 65                      | ALLENARE GLI ESERCIZI ALL'E-METER  | _____ |
| 22. | EM 17                               | <i>Cosa fa leggere l'E-Meter e pulire una lettura</i>  | _____ |
| 23. | *HCOB 25 Mag 62                     | LETTURE ISTANTANEE ALL'E-METER   | _____ |
| 24. | EM 18                               | <i>Rudimenti tramite letture istantanee</i>  | _____ |

- |     |   |  |       |
|-----|---|--|-------|
| 25. | HCOB 8 Giu 61R<br>Riv. 22.2.79                                      | OSSERVARE L'E-METER, COSA ASPETTI<br>CHE L'E-METER SUONI IL DIXIE? | _____ |
| 26. | <u>DEMO</u> : Quando reagirà l'E-Meter dopo aver fatto una domanda? |  | _____ |
| 27. | *HCOB 5 Ago 78  | LETTURE ISTANTANEE   | _____ |
| 28. | EM 19   | <i>Lecture Istantanee</i>  | _____ |
| 29. | EM 19-1   | <i>L'uso fondamentale dei Bottoni</i>                              | _____ |
| 30. | EM 20   | <i>Come sporcare e pulire un Ago</i>                               | _____ |
| 31. | EM 21   | <i>Guidare con l'E-Meter</i>                                       | _____ |

#### D. ACCERTAMENTO E OSSERVAZIONE

- |    |                                 |   |       |
|----|---------------------------------|---|-------|
| 1. | *HCOB 29 Apr 69<br>Riv. 23.4.96 | ACCERTAMENTO E INTERESSE  | _____ |
| 2. | HCOB 22 Lug 78                  | TRs DI ACCERTAMENTO   | _____ |
| 3. | EM 23                           | <i>Accertamento tramite Tone Arm</i>                            | _____ |
| 4. | EM 24                           | <i>Accertamento tramite Lettura Istantanea</i>                  | _____ |
| 5. | EM 26                           | <i>Differenziazione tra la grandezza delle letture dell'ago</i> | _____ |
| 6. | EM 27                           | <i>Osservazione dell'ago</i>                                    | _____ |

#### E. DATI AGGIUNTIVI SUL METERING

- |    |   |   |       |
|----|---|---|-------|
| 1. | <u>LIBRO</u> : ESSENZIALI DELL'E-METER, Capitoli <b>I, J, K e L</b> |   | _____ |
| 2. | HCOB 14 Lug 70  | LATTINE DI SOLO   | _____ |
| 3. | HCOB 28 Feb 71  | <i>Serie del C/S 24</i><br>VOCI CHE LEGGONO ALL'E-METER | _____ |

#### SEZIONE OTTO

##### ACCERTAMENTO E LISTE PREPARATE

- |     |   |   |       |
|-----|---|---|-------|
| 1.  | HCOB 29 Apr 80R   | LISTE PREPARATE, IL LORO<br>VALORE E SCOPO                  | _____ |
| 2.  | *HCOB 3 Lug 71R<br>Riv. 26.7.86   | AUDITING TRAMITE LISTE                                      | _____ |
| 3.  | <u>DEMO</u> : Come fare un Accertamento Metodo 3.   |   | _____ |
| 4.  | *HCOB 20 Dic 71<br>Ripubb. 27.9.77  | <i>Serie del C/S 72</i><br>USO DELLE LISTE DI CORREZIONE    | _____ |
| 5.  | * HCOB 21 Giu 72 I  | <i>Serie del W/C 38</i><br>METODO 5                         | _____ |
| 6.  | <u>ESERCIZIO</u> : Usando la lista di verifica dei Rudimenti che si trova sul retro del LIBRO DEGLI ESERCIZI ALL'E-METER, esercitati facendo il Chiarimento di Parole Metodo 5. |   | _____ |
| 7.  | HCOB 19 Mar 71  | LISTA 1 – (LC1)   | _____ |
| 8.  | B.T.B. 7 Nov 72R<br>Riv. 12.8.74  | <i>Serie Admin dell'Auditor 16 R</i><br>LISTE DI CORREZIONE | _____ |
| 9.  | <u>ESERCIZIO</u> : Fai un LC1 su una bambola.   |   | _____ |
| 10. | HCOB 22 Apr 80R<br>Riv. 26.7.86   | ESERCIZI DI ACCERTAMENTO,<br>TR 4/8 Q-1                     | _____ |
| 11. | <u>ESERCIZIO</u> : TR 4/8 Q-1.  |   | _____ |





26. HCOB 22 Apr 80                      ESERCIZI DI ACCERTAMENTO,  
Riv. 26.7.86                              TR 4/8 Q-2                              \_\_\_\_\_
27. ESERCIZIO: TR 4/8 Q-2 (ESERCIZIO L & N).                              \_\_\_\_\_

**SEZIONE DIECI**

ESERCIZI DELL'AUDITOR DI SOLO

1. \*HCOB 26 Apr 71 I                      TRs E REALIZZAZIONI                              \_\_\_\_\_
2. HCOB 26 Apr 71                              REALIZZAZIONI IN SOLO                              \_\_\_\_\_
3. HCOB 30 Apr 71                              CICLO DI COMM IN AUDITING                              \_\_\_\_\_
4. HCOB 5 Dic 79                              LA DIFFERENZA TRA IL CICLO  
DI COMM NELL'AUDITING  
REGOLARE E I CICLI D'AZIONE  
NELL'AUDITING DI SOLO                              \_\_\_\_\_
5. HCOB 9 Lug 80                              LISTA DI VERIFICA PER LA  
PREPARAZIONE DI UNA  
SEDUTA DI SOLO                              \_\_\_\_\_
6. ESERCIZIO: Esercitati sulla lista di preparazione di una seduta di Solo.                              \_\_\_\_\_
7. HCOB 6 Dic 79R                              ESERCIZI DELL'AUDITOR DI SOLO                              \_\_\_\_\_  
Riv. 22.9.80
8. Esercizio di Solo **1.**                      *Esercizio lattine di Solo*                              \_\_\_\_\_
9. Esercizio di Solo **2.**                      *Preparare una Seduta di Solo*                              \_\_\_\_\_
10. C/S Studente di Solo n° **0.** FARE UN FOGLIO DI LAVORO                              \_\_\_\_\_
11. Esercizio di Solo **3.**                      *Metering in Solo*                              \_\_\_\_\_
12. Esercizio di Solo **4.**                      *Chiarire le parole*                              \_\_\_\_\_
13. Esercizio di Solo **5.**                      *Ciclo d'Azione*                              \_\_\_\_\_

**SEZIONE UNDICI**

E-METER IN SOLO ED ESERCIZI TR 8-Q

1. ESERCIZIO ALL'E-METER in Solo n° **8.**                              \_\_\_\_\_
2. ESERCIZIO ALL'E-METER in Solo n° **9.**                              \_\_\_\_\_
3. ESERCIZIO ALL'E-METER in Solo n° **10.**                              \_\_\_\_\_
4. ESERCIZIO ALL'E-METER in Solo n° **11.**                              \_\_\_\_\_
5. ESERCIZIO ALL'E-METER in Solo n° **14.**                              \_\_\_\_\_
6. ESERCIZIO ALL'E-METER in Solo n° **15.**                              \_\_\_\_\_
7. ESERCIZIO ALL'E-METER in Solo n° **19.**                              \_\_\_\_\_
8. ESERCIZIO ALL'E-METER in Solo n° **21.**                              \_\_\_\_\_
9. ESERCIZIO ALL'E-METER in Solo n° **24.**                              \_\_\_\_\_
10. ESERCIZIO ALL'E-METER in Solo n° **26.**                              \_\_\_\_\_
11. HCOB 14 Ott 81                              ESERCIZI TR 8-Q PER L'ADDESTRAMENTO  
DELL'AUDITOR DI SOLO                              \_\_\_\_\_
12. DIZIONARIO TECNICO: Definisci: TONO 40                              \_\_\_\_\_
13. ESERCIZIO: TR 8-Q.                              \_\_\_\_\_

## SEZIONE DODICI

### SEZIONE AUDITING DI SOLO

In questa sezione ti audirai in Solo seguito da un Supervisore del Caso addestrato.

Tutto l'Auditing di Solo si svolge solamente tramite le istruzioni del C/S.

Ogni seduta deve venire C/Sata. Devi controllare ogni C/S e ricevere un OK scritto dal Supervisore del Caso prima di iniziare l'Auditing. Audisciti quando e come diretto dal Supervisore del Caso.

- |   |  |       |       |       |
|---|--|-------|-------|-------|
| 1. HCOB 30 Set 81R  | ISTRUZIONI DEL C/S STANDARD<br>PER LO STUDENTE AUDITOR DI SOLO | _____ | _____ | _____ |
| 2. STUDENTE DI SOLO, C/S N° 1.                                  |  | _____ | _____ | _____ |
| 3. STUDENTE DI SOLO, C/S N° 2.                                  |  | _____ | _____ | _____ |
| 4. STUDENTE DI SOLO, C/S N° 3.                                  |  | _____ | _____ | _____ |
| 5. STUDENTE DI SOLO, C/S N° 4.                                  |  | _____ | _____ | _____ |
| 6. STUDENTE DI SOLO, C/S N° 5.                                  |  | _____ | _____ | _____ |
| 7. STUDENTE DI SOLO, C/S N° 6.                                  |  | _____ | _____ | _____ |
| 8. STUDENTE DI SOLO, C/S N° 7.                                  |  | _____ | _____ | _____ |
| 9. STUDENTE DI SOLO, C/S N° 8.                                  |  | _____ | _____ | _____ |
| 10. STUDENTE DI SOLO, C/S N° 9.                                 |  | _____ | _____ | _____ |
| 11. STUDENTE DI SOLO, C/S N° 10.                                |  | _____ | _____ | _____ |
| 12. HCOB 19 Dic 80R   | TECH DI REHAB  | _____ | _____ | _____ |
| 13. <u>ESERCIZIO</u> : Procedura di Rehab 1965, su una bambola. |  | _____ | _____ | _____ |
| 14. STUDENTE DI SOLO, C/S N° 11.                                |  | _____ | _____ | _____ |
| 15. STUDENTE DI SOLO, C/S N° 12.                                |  | _____ | _____ | _____ |

NOTA: Le azioni per il Solo Auditor sopra vengono fatte a discrezione del C/S e sotto le sue direttive. Vengono firmate dal Supervisore del Corso e dal C/S man mano che lo studente ottiene su ognuna una perfetta competenza.

Quello sopra completa il Nuovo Corso per Auditor di Solo Hubbard. Le preparazioni per OT sono disponibili presso le org SH o superiori.

---

### ATTESTAZIONE

Attesto di aver studiato propriamente e fatto tutte le voci di questo foglio di verifica, di conoscere e poter applicare i materiali e che sono consapevole che un Auditor di Solo è responsabile per il proprio Caso e che meglio l'Auditor di Solo è addestrato, migliore sarà il lavoro che farà durante l'Auditing di Solo.

STUDENTE: \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_\_

Attesto di aver addestrato questo studente al meglio delle mie abilità, con il pieno uso della Tech di Studio e che questo studente è competente sui materiali di questo foglio di verifica.

SUPERVISORE: \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_\_

Lo studente menzionato sopra ha attestato di essersi, (a) Iscritto propriamente sul corso, (b) Aver dato uno scambio per il corso, (c) Studiato e compreso tutti i materiali di questo foglio di verifica, (d) Fatto gli esercizi richiesti su questo foglio di verifica e (e) Di poter produrre i risultati richiesti nei materiali di questo foglio di verifica. Ho dato allo studente una attestazione che dimostra che ha completato il Corso di Auditor di Solo e indirizzato una copia alla sua cartella di studente.

CERTS & AWARDS: \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_\_

\* \* \* FINE DEL FOGLIO DI VERIFICA \* \* \*

**L. RON HUBBARD  
FONDATORE**

Assistito da  
LRH Technical Compilations I/C  
e  
Cathy Stewart, C/S 4  
e  
Snr C/S Int.  
Per il  
BOARDS OF DIRECTORS  
Delle  
CHIESE DI SCIENTOLOGY

BDCS:LRH:DM:KS:PM:jkm  
Di L. Ron Hubbard  
TUTTI I DIRITTI RISERVATI

Checksheet Revision,  
Layout and Rendering:



The Freezone  
Compilation Unit  
*"100% true to source."*