



brixia business solutions
via palmiro togliaati n. 11
84083 castel san giorgio (sa)
tel et fax 081-5186174 – 081-5187648
www.brixia.info contatti@brixia.info

Codice **104** : le corrette abitudini dei conducenti dei carrelli elevatori!

Amico Carrellista ...

parliamoci chiaramente ... a tu per tu!

Il Carrello Elevatore che utilizzi è un mezzo fantastico per quanto può aiutarti durante il tuo lavoro: si certo, è un po' strano, ma fidati ... da solo, senza di te ... **non** combina alcun genere di guai!

Ho pensato ... pensandoti ... che a volta hai tante informazioni nella mente e penso, anche, che non tutte sono sempre presenti quando lavori e la mia idea, quindi, è quella di darti una mano nel ricordare certe cose utili.

Inoltre è veramente probabile che tante altre **non** le conoscevi nemmeno e, adesso, puoi diventare più informato leggendo queste pochissime pagine che contengono **104** comportamenti da tenere e che devono diventare, assolutamente per te ... **nuove abitudini** di lavoro.

Perché "**Codice 104**"? Semplice ... perché contiene **104** cose, che fanno parte del tuo Essere Carrellista!

Ma **104** significa ... pure ...

- **1** ... in quanto hai una sola vita!
- **0** ... perché devi lavorare in assenza di rischi!
- **4** ... come il numero degli occhi che devi tenere ben aperti nel tuo lavoro!

Ma esistono regole precise per una fase di apprendimento del Codice 104 e te le indico subito, in modo che immediatamente ti metterai al lavoro per diventare maggiormente cosciente del tuo mezzo di lavoro e di come utilizzarlo evitando rischi gravosi che possono arrecare danno serio alla tua salute!

Regola numero 1: iniziare a leggere il Codice **104** senza essere disturbati. Ti consiglio un posto tranquillo e comodo: pensi che distrattamente puoi apprendere cose importanti?

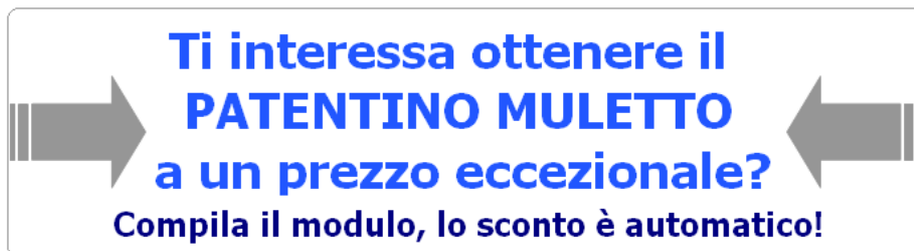
Regola numero 2: quando leggi ogni singolo punto del Codice **104**, immagina il tuo carrello ... con te alla guida ... nella struttura in cui lavori ... e con il tipo di materiale che solitamente movimenti

Regola numero 3: ho scritto per te il Codice **104** in modo semplice e pratico, ma potresti leggere vocaboli di cui non ne sei a conoscenza. In questi casi fermati, sottolinea queste parole e chiedi spiegazione al tuo responsabile, ma anche al tecnico che effettua la manutenzione del tuo carrello elevatore!

Regola numero 4: rifletti su ogni punto. Il codice **104** è come una poesia ... la tua poesia ... ogni rima ha un suo preciso valore ... per te!

Regola numero 5: rileggi il Codice **104** continuamente ... in questo modo ... migliorerai la tua memoria che ti torna utile in certe situazioni particolari

Regola numero 6: i punti che io ho scritto sono **104**, ma potresti aggiungerne altri e scriverli immediatamente!



Codice 104 ...

1. Hai acquisito una certa destrezza con il tuo carrello elevatore?
2. Prima di iniziare a lavorare, controlla le condizioni del mezzo?
3. Fermati un attimo e pensa alla sicurezza, prima di iniziare una giornata lavorativa!
4. Non devi far funzionare nessun carrello elevatore a forche che non sia in buone condizioni!
5. Preoccupati, ma meglio rifiuta, di condurre un carrello elevatore che, secondo te, non è sicuro.
6. Fai subito presente al tuo responsabile, eventuali difetti evidenti o riparazioni che bisogna eseguire.
7. Ricorda che un carrello elevatore difettoso, o che richiede delle riparazioni, deve essere ritirato dal Servizio Assistenza sino a quando questo non è stato riportato nelle condizioni normali.
8. Visto che conduci, attualmente, il carrello elevatore sei stato informato, formato ed addestrato secondo quanto previsto dal Nuovo Testo Unico sulla Sicurezza?
9. Ricordatevi: una guida sicura inizia con un carrello elevatore a forche sicuro.
10. Non sovraccaricare mai ... mai ... mai ... il carrello elevatore.
11. Controlla i pesi del carico e iniziate a manovra il carrello solo se il peso rientra nella sua capacità nominale.
12. Prima di sollevare un carico, controlla attentamente il suo peso e dove è posto il suo centro di carico.
13. Per effettuare delle operazioni sicure, bisogna conoscere e osservare la capacità di carico nominale.
14. Usa sempre il pallet delle dimensioni giuste.
15. Controlla le condizioni e le capacità di sicurezza del carico relative alla pedana (pallet): spesso, la caduta improvvisa dipende da un pallet difettoso.
16. Regola le forche alla massima larghezza possibile.
17. Prima di sollevare un carico, assicurati che la larghezza delle forche corrisponda a quella del pallet o che queste possano sopportare il peso stesso del carico sul pallet.
18. Le forche ben distanziate mantengono un carico stabile.
19. Fai attenzione particolare ai carichi instabili: movimenta solo quelli stabili e posizionati in modo sicuro.
20. Quando bisogna sollevare dei carichi larghi, o non centrati, o che magari è impossibile centrare ... manovra il carrello con prudenza evitando il suo rovesciamento.
21. Presta attenzione anche quando devi sollevare carichi di notevole lunghezza (travi, tronchi, staffe, etc.).
22. Ricorda: non sollevare un carico quando sei su una superficie inclinata.
23. Quando ti trovi su una superficie inclinata, fai attenzione alle condizioni di tale superficie.
24. Su una superficie inclinata con le forche in alto, è sufficiente un sobbalzo, un fosso, per rovesciarsi.
25. Non permettere a nessuno di stare sotto le forche sollevate del carrello elevatore.
26. Vieta le persone di passare sotto le forche sollevate, anche se queste non hanno un carico.
27. Tieni le mani ed i piedi lontani dal gruppo montante del carrello.
28. Non introdurre mai mani o piedi, tra il gruppo montante: ... una piccola disattenzione e sono guai.
29. Fai attenzione agli oggetti che possono cadere dall'alto.
30. Osserva che non vi siano materiali instabili sulla parte superiore del carico trasportato.
31. Alt! Non sollevare mai il carico con il montante sollevato in avanti.
32. Quando sollevi un carico, il montante deve essere sempre in posizione verticale o inclinato all'indietro: non inclinarlo in avanti oltre la sua posizione verticale.
33. Un carico sollevato può essere inclinato in avanti solo se deve essere posto su una pila o direttamente su una superficie di scarico (uno scaffale, ad esempio).
34. Movimenta i carichi il più possibile vicino alla superficie.

35. Tieni le forche basse ad un'altezza massima di 10-15 centimetri.
36. Non muoverti con il carico sollevato più del dovuto, fin quando non vi sia uno spazio giusto per passarvi.
37. Tieni il carico con il montante inclinato all'indietro.
38. Non sollevare, o abbassare, mai i carichi quando il carrello è in movimento.
39. Verifica bene che le forche siano sotto il carico per la loro intera lunghezza.
40. Guarda avanti prima di mettere in movimento il carrello elevatore.
41. Prima di mettere in movimento il tuo carrello, controlla bene che la leva di direzione sia nella posizione esatta e, quindi, assicurati che il passaggio sia libero.
42. Metti in movimento e ferma il carrello con prudenza.
43. Evita di partire o di frenare a scatti, in particolare quando vi sono dei carichi sulle forche.
44. Innesta la retromarcia soltanto a carrello fermo.
45. Conduci il mezzo alla velocità di sicurezza.
46. Renditi conto dei limiti e dei rischi di certe situazioni.
47. Rispetta sonoramente la distanza di sicurezza da altri mezzi.
48. Non sorpassare mai veicoli e prudenza agli incroci, in curva ed in altre situazioni pericolose.
49. Aspettati il peggio ... anche se per forza non deve accadere ... e questo lo decidi tu!
50. Non guidare in modo pericoloso: la sicurezza dipende solo dal tuo stato mentale.
51. Il carrello da solo non produce guai: quando avvengono li abbiamo cercati!
52. Sii sveglio anche quando hai gli occhi aperti!
53. Guarda sempre in direzione di dove sei diretto.
54. Guida con prudenza sul bagnato ed in aree scivolose.
55. Riconosci che è facile perdere il controllo su aree bagnate o viscide.
56. Non esistono premi a chi conduce il mezzo come una vettura di Formula 1.
57. Utilizza l'avvisatore acustico quando lo ritieni opportuno per la sicurezza.
58. Se la visuale è limitata o ostruita, sii prudente ed eventualmente cerca collaborazione.
59. Se il veicolo è dotato di specchietti: utilizzali.
60. Se non li hai ... procurateli: è un buon vantaggio ... fidati!
61. Osserva i segnali di stop! Attraversare i binari ferroviari lentamente e, se possibile, in modo diagonale.
62. Quando attraversi un binario, puoi sobbalzare in modo pericoloso.
63. Per un attraversamento con meno pericoli, attraversa in diagonale i binari
64. Evita di muoverti sopra oggetti instabili (pietre, tronchetti di pedane, etc.): fai una cosa ... spostali!
65. Attenzione a buche o dossetti che possono renderti instabile.
66. Controlla bene gli oggetti posti in alto come ad esempio: luci, impianti, tubazioni, travi, nastri trasportatori.
67. Presta attenzione agli spazi laterali, sia a destra che a sinistra, soprattutto, se trasporti carichi larghi.
68. Possibilmente, posizionati al centro del passaggio: in questo modo eviti attrezzature o altre persone.
69. Rimani con le mani ed i piedi all'interno dell'abitacolo del tuo carrello durante la guida, soprattutto.
70. Ricorda: hai soltanto due braccia e due gambe e che ti servono per una vita intera!
71. Fai attenzione nei passaggi e nelle altre aree poco larghe.
72. Occhio alle punte delle forche: non urtatele contro gli oggetti o persone.
73. Mantieni le forche abbassate.
74. Quando trasporti carichi di grandi dimensioni, per una maggiore vista, guida in retromarcia.
75. Consiglio personale: chiedi ad un compagno di lavoro un aiuto.

76. Presta massima attenzione ai limiti di carico della superficie lavorativa: non essere convinto di potercela fare sempre.
77. Verifica bene che i piani di carico siano fissati in modo sicuro e che siano robusti.
78. Assicurati che i freni del camion o del rimorchio siano tirati, al fine di impedire che si muovano quando guidate il carrello elevatore sopra di essi: se il camion si sposta, potrebbe verificarsi un grave danno.
79. Accertati di guidare sulla rampa con il carico in salita.
80. In salita: guida in avanti ... in discesa: guida in retromarcia.
81. Quando sali e scendi dalla rampa, muoviti con prudenza e, magari, chiedi aiuto ad altri.
82. Sulla rampa con un carico di grandi dimensioni chiedi assistenza per farti indicare la giusta direzione.
83. Il carrello elevatore non è un ascensore per le persone.
84. Il carrello è nato per trasportare merci ... non persone!
85. Evita il trasporto di passeggeri sul tuo carrello elevatore.
86. Non esistono posti sicuri per altre persone!
87. Arresta e spegni il carrello elevatore quando lo lasci incustodito: leva le chiavi!
88. Parcheggia su un'area piana, con le forche a terra evitando che ci si possa urtare contro.
89. Garantisciti di aver tirato il freno a mano e che i comandi siano disinseriti, oltre a levare chiave di avviamento o staccare la spina della batteria.
90. Non fumare quando effettui rifornimento di combustibile (gasolio, metano, etc.) o controlla la batteria.
91. Attenzione a quando lavori presso i bordi delle strade: il terreno può cedere!
92. Non sterzare con il carrello elevatore su superfici inclinate.
93. Non sterzare su percorsi in pendenza: potresti perdere la stabilità del mezzo!
94. Attenzione alla presenza di fiamme nella zona batteria del carrello: il rischio di esplosione è altissimo.
95. Utilizza dotazioni protettive (guanti di gomma, scarpe con soles in gomma, occhiali, etc.) quando effettui manutenzione alla batteria.
96. Prudenza: le batterie producono energia elettrica ad alta tensione.
97. Attenzione che il liquido delle batterie non venga a contatto con la pelle, con indumenti o con i tuoi occhi.
98. Il liquido contenuto nelle batterie si chiama "elettrolito": è una sostanza composta di acido solforico che può provocare bruciate, ma anche perdita della tua vista.
99. Non coprire la batteria con teli in plastica: potrebbe generarsi un caso di elettricità statica con rischi di esplosione.
100. Attenzione a non avvicinarsi alle batterie con oggetti metallici (braccialetti, chiavi, etc.): potrebbe accadere un cortocircuito con conseguente rischio di esplosione.
101. Tieni le batterie lontane da fonti di calore o da impianti che generano scintille (saldatrici, ad esempio)
102. Mantieni il vano della batteria aperto in fase di ricarica.
103. Attenzione a non fermare la carica della batteria scollegando la spina di carica o la spina della batteria: rischio scintille ed eventuale esplosione!
104. Ferma la ricarica della batteria soltanto utilizzando i pulsanti dello strumento di ri-carica!
105. _____

