

- 24) Devo sostituire solo i tubi fluorescenti (neon) in una plafoniera da 4 x 18W con tubi led, cosa devo fare?
- eliminare o ponticellare il reattore
  - togliere i tubi e mettere quelli a led
  - eliminare lo starter, togliere o ponticellare il reattore
- 25) Nel bagno di una stanza si è intasato lo scarico del lavabo, che cosa fai?
- entro nel bagno e mi assicuro di aver chiuso la porta di accesso, smonto il sifone elimino tutti i residui esistenti poi lo rimonto e faccio la prova di funzionamento e tenuta.
  - smonto il sifone lo pulisco e lo rimonto
  - uso la ventosa e poi metto del disgorgante
- 26) Che cos'è il vaso di espansione?
- un componente idraulico per contenere le variazioni di pressione
  - un serbatoio per accumulo acqua della caldaia
  - un componente di sicurezza per la pressione dell'alimentazione al bruciatore
- 27) Devi tinteggiare un locale destinato a sala pranzo che tipo di prodotto usi?
- idropittura normale bianca e per esterni fino a circa 200cm sulle pareti verticali
  - idropittura e prodotto antimuffa sulle pareti verticali
  - idropittura normale e lavabile sulle pareti fino a circa 200cm
- 28) Bisogna sostituire il riduttore di secondo stadio sull'impianto di ossigeno centralizzato, come ti comporti?
- chiudo i rubinetti di intercettazione a monte e a valle lo smonto controllo i componenti interno lubrifico guarnizioni e membrana lo rimonto apro i rubinetti verifico la tenuta rimetto in uso l'impianto
  - chiudo i rubinetti di intercettazione a valle lo smonto controllo i componenti interno lubrifico guarnizioni lo rimonto apro i rubinetti verifico la tenuta rimetto in uso l'impianto
  - chiudo la zona interessata e chiedo l'intervento della ditta eterna autorizzata e certificata
- 29) Quale è il periodo più giusto per piantare una pianta?
- quando la pianta è dormiente e non in fioritura
  - in Autunno
  - in ogni periodo dell'anno a seconda della fase lunare
- 30) Quando è consigliato eseguire la potatura dei rosai?
- finita la fioritura
  - nei primi mesi invernali (dicembre metà gennaio)
  - 2 / 3 settimane prima della ripresa vegetativa

**CONCORSO PUBBLICO PER ESAMI PER LA COPERTURA DI  
N. 1 (UNO) POSTO A TEMPO PIENO (36 H/SETT.LI)  
IN FIGURA PROFESSIONALE DI OPERAIO QUALIFICATO  
cat. B – liv. Base – 1<sup>a</sup> posizione retributiva  
- prova scritta n. 1 -**

*Handwritten signatures and initials:*  
 Top right: *M...*  
 Middle right: *Qu...*  
 Bottom right: *De...*  
 Far right: *K...*

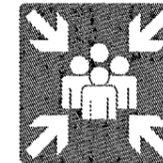
- 1) Da chi è nominato il RSPP:
- dal datore di lavoro
  - dall' INAIL
  - dai lavoratori
- 2) Nella manipolazione di un prodotto chimico l'uso dei DPI è:
- a discrezione dei lavoratori
  - indicato dal medico competente
  - indicato dalla scheda di sicurezza e comunicato ai lavoratori dal datore di lavoro

- 3) Il cartello sotto riportato indica:



- tossico (effetti gravi per la salute)
- irritante (effetti lievi per la salute)
- gas sottopressione

- 4) Il cartello sotto riportato indica:



- rischio schiacciamento
- possibile affollamento
- punto di raccolta

- 5) La valutazione del rischio biologico considera la gravità:

- a giudizio del medico competente
- secondo una tabella specifica inserita negli allegati del D.Lgs 81/2008
- secondo la tabella INAIL

- 6) La sorveglianza sanitaria è un attività correlata:

- alla prevenzione di malattie sociali
- alla prevenzione di malattie professionali
- a scorretti stili di vita

7) Ai sensi del testo unico sulla sicurezza l'acronimo RSPP significa:

- a) referente del servizio prevenzione e protezione
- b) responsabile del servizio prevenzione e protezione
- c) rappresentante del servizio prevenzione e protezione

8) Il cartello sotto riportato indica:



- a) vietato bagnare i fiori e le piante
- b) vietato gettare benzina sul fuoco
- c) vietato spegnere il fuoco con l'acqua

9) I cartelli triangolari gialli con disegno nero sono segnali di:

- a) obbligo
- b) avvertimento
- c) salvataggio e soccorso

10) Il cartello sotto riportato indica:



- a) attenti al capo
- b) obbligo del casco
- c) copricapo previsto dalla divisa

11) La potenza elettrica può essere calcolata come il prodotto di:

- a) tensione e resistenza
- b) tensione e corrente
- c) corrente e Resistenza

12) Il cortocircuito si verifica quando:

- a) viene collegata l'alimentazione ad un circuito
- b) vengono collegati con un collegamento a resistenza infinita due parti di un circuito
- c) vengono collegati con un collegamento a resistenza nulla due parti di un circuito

13) Per contatto indiretto si intende:

- a) una persona viene a diretto contatto con una parte attiva in tensione
- b) una persona viene in contatto con una massa metallica accidentalmente posta sotto tensione
- c) una persona viene a diretto contatto con una parte attiva in tensione

14) Affinché funzioni correttamente un interruttore differenziale ha bisogno di:

- a) alimentazione a 24v
- b) un impianto di messa a terra
- c) un interruttore bipolare

15) La deviatrice viene normalmente impiegata:

- a) in una sala da pranzo
- b) in un corridoio
- c) in un giroscale

16) Il contatore è necessario per:

- a) prevenire cortocircuiti
- b) prevenire sovraccarichi
- c) misurare la quantità di energia elettrica consumata o prodotta

17) Il chilowattora misura una:

- a) potenza
- b) energia
- c) differenza di potenziale

18) Quali D.P.I. sono tassativamente obbligatori per l'utilizzo della motosega?

- a) stivali in gomma e impermeabile.
- b) pantaloni antitaglio e cuffie antirumore.
- c) giacca a vento e scarponi.

19) La saldatura ossiacetilenica è una miscela di:

- a) ossigeno e acetilene.
- b) azoto e acetilene.
- c) azoto e ossigeno.

20) Su un compressore per l'aria a cosa serve la manopola posta prima del manometro?

- a) a regolare la pressione in uscita
- b) a regolare il flusso d'aria
- c) a chiudere l'impianto

21) Come si riconosce un tubo Mannesman?

- a) è lucido esternamente.
- b) non ha saldature.
- c) ha una saldatura ininterrotta.

22) Con che tipo di filettatura sono normalmente connessi i tubi flessibili di un lavabo?

- a) filettatura withworth
- b) filettatura gas
- c) filettatura metrica conica

23) Quale principale vantaggio ha la malta "bastarda" (cemento-calce-sabbia-acqua) rispetto alla malta cementizia (cemento-sabbia-acqua)?

- a) si può usare anche per ambienti interni
- b) ha minori problemi di ritiro in fase di asciugatura
- c) nessun vantaggio, praticamente le due miscele si equivalgono

- 23) Quale principale vantaggio ha la malta "bastarda" (cemento-calce-sabbia-acqua) rispetto alla malta cementizia (cemento-sabbia-acqua)?
- si può usare anche per ambienti interni
  - ha minori problemi di ritiro in fase di asciugatura
  - nessun vantaggio, praticamente le due miscele si equivalgono
- 24) Devo sostituire solo i tubi fluorescenti (neon) in una plafoniera da 4 x 18W con tubi led, cosa devo fare?
- eliminare o ponticellare il reattore
  - togliere i tubi e mettere quelli a led
  - eliminare lo starter, togliere o ponticellare il reattore
- 25) Nel bagno di una stanza si è intasato lo scarico del lavabo, che cosa fai?
- entro nel bagno e mi assicuro di aver chiuso la porta di accesso, smonto il sifone elimino tutti i residui esistenti poi lo rimonto e faccio la prova di funzionamento e tenuta.
  - smonto il sifone lo pulisco e lo rimonto
  - uso la ventosa e poi metto del disgorgante
- 26) Che cos'è il vaso di espansione?
- un componente idraulico per contenere le variazioni di pressione
  - un serbatoio per accumulo acqua della caldaia
  - un componente di sicurezza per la pressione dell'alimentazione al bruciatore
- 27) Devi tinteggiare un locale destinato a sala pranzo che tipo di prodotto usi?
- idropittura normale bianca e per esterni fino a circa 200cm sulle pareti verticali
  - idropittura e prodotto antimuffa sulle pareti verticali
  - idropittura normale e lavabile sulle pareti fino a circa 200cm
- 28) Bisogna sostituire il riduttore di secondo stadio sull'impianto di ossigeno centralizzato, come ti comporti?
- chiudo i rubinetti di intercettazione a monte e a valle lo smonto controllo i componenti interno lubrifico guarnizioni e membrana lo rimonto apro i rubinetti verifico la tenuta rimetto in uso l'impianto
  - chiudo i rubinetti di intercettazione a valle lo smonto controllo i componenti interno lubrifico guarnizioni lo rimonto apro i rubinetti verifico la tenuta rimetto in uso l'impianto
  - chiudo la zona interessata e chiedo l'intervento della ditta eterna autorizzata e certificata
- 29) Quale è il periodo più giusto per piantare una pianta?
- quando la pianta è dormiente e non in fioritura
  - in Autunno
  - in ogni periodo dell'anno a seconda della fase lunare
- 30) Quando è consigliato eseguire la potatura dei rosai?
- finita la fioritura
  - nei primi mesi invernali (dicembre metà gennaio)
  - 2 / 3 settimane prima della ripresa vegetativa

**CONCORSO PUBBLICO PER ESAMI PER LA COPERTURA DI  
N. 1 (UNO) POSTO A TEMPO PIENO (36 H/SETT.LI)  
IN FIGURA PROFESSIONALE DI OPERAIO QUALIFICATO  
cat. B – liv. Base – 1<sup>a</sup> posizione retributiva  
- prova scritta n. 2 -**

*Milopet*  
*Milopet*

- 1) Ai sensi dell'art. 20 comma 2 punto e, "i lavoratori sono obbligati segnalare immediatamente qualsiasi eventuale condizione di pericolo", a chi?
- al manutentore
  - al datore di lavoro o al preposto
  - al RSPP
- 2) Che cosa si intende per "rischio lavoro stress correlato":
- è un rischio psicosociale definito anche "mobbing"
  - è un insieme di reazioni emotive dannose legato a problemi familiari
  - è un insieme di reazioni fisiche ed emotive dannose che si manifesta quando le richieste poste dal lavoro non sono commisurate alle capacità, risorse o esigenze del lavoratore
- 3) Il cartello sotto riportato indica:
- 
- tossico (effetti gravi per la salute)
  - esplosivo
  - irritante (effetti lievi per la salute)
- 4) Il cartello sotto riportato indica:
- 
- scappo da casa
  - possibile affollamento
  - via di fuga
- 5) La legionella è un agente biologico appartenente a:
- virus
  - parassiti
  - batteri
- 6) La sorveglianza sanitaria è esercitata dal:
- medico competente
  - ufficiale sanitario
  - medico di famiglia

7) Quali obblighi competono al lavoratore per limitare il rischio elettrico:

- a) il corretto uso di attrezzature, cavi, spine e prese
- b) il controllo delle messe a terra
- c) la misurazione periodica della tensione

8) Il cartello sotto riportato indica:



- a) naspo
- b) tubo per innaffiare l'orto
- c) estintore

9) Ai sensi dell'art. 20 del D.Lgs 81/2008 il lavoratore deve prendersi cura anche della sicurezza:

- a) della cittadinanza
- b) dei confinanti
- c) di tutte le altre persone presenti sul luogo di lavoro

10) Nell'uso di quale attrezzatura è presente il cartello sotto riportato:



- a) lavatrice
- b) decespugliatore
- c) trapano a colonna

11) La potenza elettrica può essere calcolata come il prodotto di:

- a) tensione e resistenza
- b) tensione e corrente
- c) corrente e Resistenza

12) Il cortocircuito si verifica quando:

- a) viene collegata l'alimentazione ad un circuito
- b) vengono collegati con un collegamento a resistenza infinita due parti di un circuito
- c) vengono collegati con un collegamento a resistenza nulla due parti di un circuito

13) Per contatto indiretto si intende:

- a) una persona viene a diretto contatto con una parte attiva in tensione
- b) una persona viene in contatto con una massa metallica accidentalmente posta sotto tensione
- c) una persona viene a diretto contatto con una parte attiva in tensione

14) Affinché funzioni correttamente un interruttore differenziale ha bisogno di:

- a) alimentazione a 24v
- b) un impianto di messa a terra
- c) un interruttore bipolare

15) La deviatoria viene normalmente impiegata:

- a) in una sala da pranzo
- b) in un corridoio
- c) in un giroscale

16) Il contatore è necessario per:

- a) prevenire cortocircuiti
- b) prevenire sovraccarichi
- c) misurare la quantità di energia elettrica consumata o prodotta

17) Il chilowattora misura una:

- a) potenza
- b) energia
- c) differenza di potenziale

18) Quali D.P.I. sono tassativamente obbligatori per l'utilizzo della motosega?

- a) stivali in gomma e impermeabile.
- b) pantaloni antitaglio e cuffie antirumore.
- c) giacca a vento e scarponi.

19) La saldatura ossiacetilenica è una miscela di:

- a) ossigeno e acetilene.
- b) azoto e acetilene.
- c) azoto e ossigeno.

20) Su un compressore per l'aria a cosa serve la manopola posta prima del manometro?

- a) a regolare la pressione in uscita
- b) a regolare il flusso d'aria
- c) a chiudere l'impianto

21) Come si riconosce un tubo Mannesman?

- a) è lucido esternamente.
- b) non ha saldature.
- c) ha una saldatura ininterrotta.

22) Con che tipo di filettatura sono normalmente connessi i tubi flessibili di un lavabo?

- a) filettatura withworth
- b) filettatura gas
- c) filettatura metrica conica

CONCORSO PUBBLICO PER ESAMI PER LA COPERTURA DI  
N. 1 (UNO) POSTO A TEMPO PIENO (36 H/SETT.LI)  
IN FIGURA PROFESSIONALE DI OPERAIO QUALIFICATO  
cat. B – liv. Base – 1<sup>a</sup> posizione retributiva  
- prova scritta n. 3 -

*Malta*  
*Alcun*  
*Luigi*

- 23) Quale principale vantaggio ha la malta "bastarda" (cemento-calce-sabbia-acqua) rispetto alla malta cementizia (cemento-sabbia-acqua)?
- si può usare anche per ambienti interni
  - ha minori problemi di ritiro in fase di asciugatura
  - nessun vantaggio, praticamente le due miscele si equivalgono
- 24) Devo sostituire solo i tubi fluorescenti (neon) in una plafoniera da 4 x 18W con tubi led, cosa devo fare?
- eliminare o ponticellare il reattore
  - togliere i tubi e mettere quelli a led
  - eliminare lo starter, togliere o ponticellare il reattore
- 25) Nel bagno di una stanza si è intasato lo scarico del lavabo, che cosa fai?
- entro nel bagno e mi assicuro di aver chiuso la porta di accesso, smonto il sifone elimino tutti i residui esistenti poi lo rimonto e faccio la prova di funzionamento e tenuta.
  - smonto il sifone lo pulisco e lo rimonto
  - uso la ventosa e poi metto del disgorgante
- 26) Che cos'è il vaso di espansione?
- un componente idraulico per contenere le variazioni di pressione
  - un serbatoio per accumulo acqua della caldaia
  - un componente di sicurezza per la pressione dell'alimentazione al bruciatore
- 27) Devi tinteggiare un locale destinato a sala pranzo che tipo di prodotto usi?
- idropittura normale bianca e per esterni fino a circa 200cm sulle pareti verticali
  - idropittura e prodotto antimuffa sulle pareti verticali
  - idropittura normale e lavabile sulle pareti fino a circa 200cm
- 28) Bisogna sostituire il riduttore di secondo stadio sull'impianto di ossigeno centralizzato, come ti comporti?
- chiudo i rubinetti di intercettazione a monte e a valle lo smonto controllo i componenti interno lubrifico guarnizioni e membrana lo rimonto apro i rubinetti verifico la tenuta rimetto in uso l'impianto
  - chiudo i rubinetti di intercettazione a valle lo smonto controllo i componenti interno lubrifico guarnizioni lo rimonto apro i rubinetti verifico la tenuta rimetto in uso l'impianto
  - chiudo la zona interessata e chiedo l'intervento della ditta eterna autorizzata e certificata
- 29) Quale è il periodo più giusto per piantare una pianta?
- quando la pianta è dormiente e non in fioritura
  - in Autunno
  - in ogni periodo dell'anno a seconda della fase lunare
- 30) Quando è consigliato eseguire la potatura dei rosai?
- finita la fioritura
  - nei primi mesi invernali (dicembre metà gennaio)
  - 2 / 3 settimane prima della ripresa vegetativa

1) La scheda di sicurezza dei prodotti chimici indica al punto 4:

- le modalità di trasporto
- le procedure antincendio
- le procedure di primo soccorso

2) L'operaio che guida il mezzo aziendale può essere sottoposto a controlli per l'uso o abuso di alcool . Chi ha l'incarico di effettuare i controlli?

- L'INAIL
- L'APSS
- Il medico competente

3) Il cartello sotto riportato indica:



- tossico (effetti gravi per la salute)
- esplosivo
- comburente

4) Il cartello sotto riportato indica:



- rischio nucleare
- rischio chimico
- rischio biologico

5) Il titolo VI del D.Lgs 81/2008 "Movimentazione manuale dei carichi" si applica in relazione ai rischi di:

- disfunzioni organiche
- problemi relazionali con utenti pericolosi
- rischi da patologie da sovraccarico biomeccanico

6) Ai sensi del testo unico sulla sicurezza l'acronimo RLS significa:

- responsabile dei lavoratori
- referente dei lavoratori
- rappresentante dei lavoratori

7) In caso di necessità di evacuazione della struttura socio-sanitaria l'ordine relativo è impartito da:

- a) comandante vigili del fuoco o direttore
- b) addetto antincendio
- c) manutentore

8) Il cartello sotto riportato indica:



- a) gioco di prestigio
- b) coperta antifiama
- c) ripararsi dal fuoco

9) Che cosa significa DPI?

- a) Documento prevenzione incidenti
- b) Dispositivo di protezione individuale
- c) Dizionario prevenzione infortuni

10) Il cartello sotto riportato indica:



- a) carichi sospesi
- b) trasporto bare
- c) obbligo del casco

11) La potenza elettrica può essere calcolata come il prodotto di:

- a) tensione e resistenza
- b) tensione e corrente
- c) corrente e Resistenza

12) Il cortocircuito si verifica quando:

- a) viene collegata l'alimentazione ad un circuito
- b) vengono collegati con un collegamento a resistenza infinita due parti di un circuito
- c) vengono collegati con un collegamento a resistenza nulla due parti di un circuito

13) Per contatto indiretto si intende:

- a) una persona viene a diretto contatto con una parte attiva in tensione
- b) una persona viene in contatto con una massa metallica accidentalmente posta sotto tensione
- c) una persona viene a diretto contatto con una parte attiva in tensione

14) Affinché funzioni correttamente un interruttore differenziale ha bisogno di:

- a) alimentazione a 24v
- b) un impianto di messa a terra
- c) un interruttore bipolare

15) La deviatrice viene normalmente impiegata:

- a) in una sala da pranzo
- b) in un corridoio
- c) in un giroscale

16) Il contatore è necessario per:

- a) prevenire cortocircuiti
- b) prevenire sovraccarichi
- c) misurare la quantità di energia elettrica consumata o prodotta

17) Il chilowattora misura una:

- a) potenza
- b) energia
- c) differenza di potenziale

18) Quali D.P.I. sono tassativamente obbligatori per l'utilizzo della motosega?

- a) stivali in gomma e impermeabile.
- b) pantaloni antitaglio e cuffie antirumore.
- c) giacca a vento e scarponi.

19) La saldatura ossiacetilenica è una miscela di:

- a) ossigeno e acetilene.
- b) azoto e acetilene.
- c) azoto e ossigeno.

20) Su un compressore per l'aria a cosa serve la manopola posta prima del manometro?

- a) a regolare la pressione in uscita
- b) a regolare il flusso d'aria
- c) a chiudere l'impianto

21) Come si riconosce un tubo Mannesman?

- a) è lucido esternamente.
- b) non ha saldature.
- c) ha una saldatura ininterrotta.

22) Con che tipo di filettatura sono normalmente connessi i tubi flessibili di un lavabo?

- a) filettatura withworth
- b) filettatura gas
- c) filettatura metrica conica