**Lista di controllo: Controllo dei cantieri**

Compilata il:

Compilata da:

Oggetto:

**In generale**

| Pos. | Descrizione |  | Osservazione |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Esistono accessi sicuri a tutti i posti di lavoro?   * Accessi al cantiere almeno 1 m di larghezza, altri accessi almeno 60 cm di larghezza * Gli accessi vanno lasciati liberi * Passerelle munite di protezioni laterali dai due lati su superfici di resistenza limitata alla rottura o non resistenti alla rottura (parapetto, corrente intermedio, tavola fermapiedi) * Protezione antisdrucciolo se l'inclinazione è > 10% * Corrimano per scale con più di 5 gradini * Protezione laterale in caso di un'altezza di caduta a partire da 2 m * Parapetto in caso di un'altezza di caduta da 50 cm fino a 2 m | sì  in parte  no |  |
|  | I seguenti DPI sono a disposizione dei dipendenti e vengono indossati in caso di pericolo?   * Protezione dell'udito (rumori) * Protezione per gli occhi/viso (punte vive, smerigliare, dischi per troncare, ecc.) * Maschera di protezione per la respirazione (smerigliare, tagliare, polveri, ecc.) * Guanti di protezione * Scarpe di sicurezza * Casco di protezione | sì  in parte  no |  |
|  | I dipendenti che lavorano sulla via pubblica sono ben visibili per gli altri utenti della strada (indumenti da lavoro con superfici catarifrangenti)? | sì  in parte  no |  |
|  | È garantito che i dipendenti e persone terze (dipendenti di altre aziende, passanti) non siano messi in pericolo dalla caduta di oggetti?  Contrassegnare o sbarrare i punti pericolosi. | sì  in parte  no |  |
|  | Ci sono sufficienti dispositivi di protezione per le prese utilizzate e funzionano?  I dispositivi di protezione includono:   * Dispositivi di sicurezza per correnti di guasto (Protezione FI / RCD) * Fusibili (interruttori automatici) * Coperchi | sì  in parte  no |  |
|  | Tutti i cavi, le spine e le coperture utilizzate sono intatti, ossia non danneggiati e non "riparati alla buona" con nastro isolante? | sì  in parte  no |  |
|  | Le sostanze pericolose (ad es. sostanze chimiche, solventi) sono stoccate in contenitori adeguati e correttamente etichettati sopra delle vasche di raccolta e le schede di sicurezza (per i casi di emergenza e di guasto) sono accessibili in loco? | sì  in parte  no |  |
|  | I mezzi per i casi d'emergenza sono disponibili in un luogo facilmente accessibile e chiaramente segnalato (lista con numeri d'emergenza, farmacia d'emergenza con contenuto completo e pulito)? | sì  in parte  no |  |
|  | Sono disponibili WC da cantiere con acqua per lavarsi le mani, puliti e separati per donne/uomini? | sì  in parte  no |  |
|  | È garantito che le vie di fuga siano sempre libere e che le uscite di emergenza non siano bloccate o chiuse a chiave? | sì  in parte  no |  |
|  | Viene mantenuto l'ordine nella cassetta degli attrezzi, negli armadi, nel carro da cantiere? | sì  in parte  no |  |
|  | I dipendenti sanno che   * nelle zone soggette a esplosioni, i gas e i vapori possono essere determinati mediante misurazioni? * anche molte sostanze apparentemente non infiammabili (soprattutto i metalli leggeri) possono esplodere se si presentano sotto forma di polveri finemente distribuite? * gas, vapori, nebbie, polveri o miscele finemente dispersi costituiscono un pericolo di esplosione? | sì  in parte  no |  |

**Protezione contro le cadute dall'alto**

| Pos. | Descrizione |  | Osservazione |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Sui vostri cantieri, tutti i posti di lavoro situati a un'al­tezza a partire da 2 m sono correttamente messi in sicurezza con protezioni laterali (parapetto, corrente intermedio, tavola fermapiedi), in modo da evitare il pericolo di cadute dall'alto? | sì  in parte  no |  |
|  | Tutte le aperture nei suoli sono coperte o delimitate in modo sicuro, le scale sono dotate di parapetti? | sì  in parte  no |  |
|  | Anche i vani tecnici d'installazione e le aperture dei vani ascensore sono messi in sicurezza? | sì  in parte  no |  |
|  | I ponteggi (impalcature a cavalletto, ponteggi mobili, ponteggi di facciata) sono montati in modo stabile e dotati di protezione laterale in tre parti, in caso di altezze superiori a 2 m? | sì  in parte  no |  |
|  | Tutti i dipendenti che lavorano con dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto hanno un certificato di formazione? | sì  in parte  no |  |

**Ponteggi per facciate**

| Pos. | Descrizione |  | Osservazione |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Il ponteggio ha una portata sufficiente per i lavori da eseguire?   * Ponteggio per lavori di intonacatura e di pittura: 200 kg/m2 * Ponteggio per lavori da muratore: 300 kg/m2 | sì  in parte  no |  |
|  | La larghezza minima di calpestio è garantita?   * 60 cm per i ponteggi per lavori di intonacatura e di pittura * 90 cm per i ponteggi per lavori da muratore | sì  in parte  no |  |
|  | Il ponteggio è stabile?   * appoggiato su una superficie resistente * le parti frontali del ponteggio sono rinforzate diagonalmente (dotate di puntoni diagonali) | sì  in parte  no |  |
|  | Vi sono ancoraggi in numero sufficiente e gli stessi sono resistenti alla trazione e alla compressione?   * Per ponteggi non rivestiti, 1 ancoraggio ogni 5 sezioni di ponteggio. Se necessario, aumentare il numero degli ancoraggi, ad es. nei ponteggi rive­stit­i, ponti da lattoniere, scale esterne o ascensori | sì  in parte  no |  |
|  | Le tavole dei ponteggi hanno la resistenza necessaria per la larghezza della campata esistente?   * È vietato usare pannelli per casseforme quali tavole di calpestio! | sì  in parte  no |  |
|  | Le tavole di calpestio sono in buono stato, prive di "trappole" e soprattutto assicurate contro gli scivolamenti nelle zone degli angoli?  Difetti più comuni: legno segato/deteriorato, crepe, metallo piegato, usura dovuta all'età, sporcizia | sì  in parte  no |  |
|  | Tutti i ponti dei ponteggi sono messi in sicurezza sui lati esterni con protezioni laterali?  La protezione laterale è composta da parapetto, corrente intermedio e tavola fermapiedi | sì  in parte  no |  |
|  | I dispositivi anticaduta sono presenti anche sul lato interno dei ponti dei ponteggi in tutti i punti, in cui la distanza verso la facciata è superiore a 30 cm? | sì  in parte  no |  |
|  | Il ponte da lattoniere è stato allestito secondo le prescrizioni?   * Piano di calpestio al massimo 1 m al di sotto del bordo del tetto * Filo superiore della protezione laterale ad almeno 80 cm al di sopra del bordo del tetto | sì  in parte  no |  |
|  | Per i tetti con un'inclinazione di 30° e oltre:  la protezione laterale del ponte da lattoniere è stata installata come parete di protezione da copritetto? | sì  in parte  no |  |
|  | I dipendenti sono a conoscenza del fatto che le modifiche al ponteggio possono essere eseguite solo con l'approvazione della direzione dei lavori e solo dal montatore del ponteggio? | sì  in parte  no |  |
|  | I vostri dipendenti sanno che sono tenuti a segnalare immediatamente al loro superiore gerarchico eventuali difetti presenti sul ponteggio? | sì  in parte  no |  |