**Piano di sicurezza e di protezione della salute**

**Pianificazione delle misure specifica per l’intervento previsto**

L’Ordinanza sui lavori di costruzione (OLCostr, art. 4) richiede un piano di sicurezza e di protezione della salute in forma scritta, che deve essere presentato prima dell’inizio dei lavori di costruzione. Detta pianificazione delle misure specifica per l’intervento previsto soddisfa questi requisiti se esiste un piano di sicurezza aziendale redatto in base alla soluzione settoriale di tecnica della costruzione (CFSL n. 80). ([suissetec.ch/slps](https://www.suissetec.ch/slps))

**Oggetto/ Commessa / Progetto:**

|  |
| --- |
|  |

**Piano d’emergenza (ambulanza: 144 / Polizia: 117 / Vigili del fuoco: 118), disposizioni particolari:**

|  |
| --- |
|  |

**Punti da controllare Chiarimenti preliminari / organizzazione** ( = se ne è tenuto conto nella progettazione)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Entità dei lavori  Persona di contatto  Formazione, istruzione dei coll.  Attrezzatura da lavoro | Accesso / vie di circolazione  Illuminazione  Superfici resistenti a rottura  Depositi di materiale | Accordo con altre imprese  Sostanze pericolose chiarite (amianto, PCB)  Installazioni sanitarie (bagni, lavandini)  Dispositivi di protezione individuale (DPI) |

**Punti da controllare Pericoli / sollecitazioni** ( = se ne è tenuto conto nella progettazione)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Bordi con rischio di caduta > 2 m / > 3 m  Ponteggio per facciata  Aperture nel tetto  Aperture nelle pareti  Aperture nei pavimenti | Scale a pioli per l’accesso  Scale a pioli come postazione di lavoro  Ponteggio mobile su ruote  Piattaforma di lavoro elevabili  DPI anticaduta | Sole, raggi UV  Caldo, freddo  Circuiti elettrici (differenziali) |

**Misure di sicurezza e di protezione della salute** (regole straordinarie, direttive)

|  |  |
| --- | --- |
| ***Pericolo/carico*** | ***Misure*** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |