|  |
| --- |
| Una copia di questo permesso con tutti i documenti associati (JHA etc.) devono essere sempre disponibili sul luogo di lavoro.  |
| **Data:**  |  | **Indirizzo stazione e - numero** |  |
| **Ditta:** |  |  |
| **Persona resp.:**  |  |  |
| **PTW-nr.** |  |  |
|  |
| **Validità** del permesso di lavoro |
| **Dal:**  |  | **Fino:**  |  |
|  |
| **Documenti rilevanti per il permesso di lavoro** |
| **JHA-nr.** |  | **Altri documenti relativi:** |  |
| **WCF:** |  | **Protocollo misuraz. del gas:** |  |  |

|  |
| --- |
| • Il responsabile esecutore (titolare del permesso) deve essere presente duranto tutto il lavoro. • Quando ce una deviazione dall’operazione pianificata, questo deve essere documentato mediante la valutazione sul permesso di lavoro, prima che il lavoro possa essere continuato. • Dopo l’interruzione del lavoro l’esecutore responsabile (PH) è obbligato ad assicurarsi che le valutazioni di rischio sono ancora applicabili e valide. • Dopo quasi-incidenti, incidenti e altri avvenimenti i lavori sono da interrompere. E’quindi si deve riempire un permesso di lavoro nuovo tenendo conto degli avenimenti.  |
|  |
| **Questo permesso di lavoro (PTW) e valido per i seguenti lavori:**  |
| Lavori ad alta temperatura | Lavori in spazi ristretti | Lavori sotto tensione | Lavori gru/ di sollevamento |
| Lavori con rischio caduta | Lavori di scavi  | Amianto | Lavori a impianti Gas  |
| Altri lavori:  |  |  |  |
| **Descrizione del lavoro:**  |
|  |
| **Attrezzatura/ macchinari/ materiali di lavoroma:**  |
|  |
| C:\Users\zelld0\Documents\_Aux\PSA_Symbole_DIN_EN_ISO_7010\ISO_7010_M008_svg.pngC:\Users\zelld0\Documents\_Aux\PSA_Symbole_DIN_EN_ISO_7010\ISO_7010_M010_svg.pngC:\Users\zelld0\Documents\_Aux\PSA_Symbole_DIN_EN_ISO_7010\ISO_7010_M015_svg.pngC:\Users\zelld0\Documents\_Aux\PSA_Symbole_DIN_EN_ISO_7010\ISO_7010_M014_svg.png Come minimo DPI:  | C:\Users\zelld0\Documents\_Aux\PSA_Symbole_DIN_EN_ISO_7010\ISO_7010_M004_svg.pngC:\Users\zelld0\Documents\_Aux\PSA_Symbole_DIN_EN_ISO_7010\ISO_7010_M003_svg.pngC:\Users\zelld0\Documents\_Aux\PSA_Symbole_DIN_EN_ISO_7010\ISO_7010_M009_svg.pngC:\Users\zelld0\Documents\_Aux\PSA_Symbole_DIN_EN_ISO_7010\ISO_7010_M016_svg.pngC:\Users\zelld0\Documents\_Aux\PSA_Symbole_DIN_EN_ISO_7010\ISO_7010_M017_svg.pngC:\Users\zelld0\Documents\_Aux\PSA_Symbole_DIN_EN_ISO_7010\ISO_7010_M018_svg.pngUlteriori DPI pertinenti all‘attività:  | **…** |
| **Luogo d‘installazione estintore:**  |  |
|  |
| **Informazioni d‘emergenza:**  |
| **Vigili del fuoco** |  | **Medico/****ospedale più vicino**  |  |
| **Polizia** |  |  |
| **Pronto soccorso** |  | **Punto d’incontro** |  |
| **Altri** |  |  |

|  |
| --- |
| **Ulteriori minaccie,** che non sono inclusi nella JHA: |
| Minaccia | Misura di sicurezza | Attrezzatura appropriata |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **Messa fuori uso (OFF) e riattivazione (ON) di attrezzature, Pompe, serbatoi, condotti di travaso, condotti forzati o di aspirazione, condotti gas come H², CNG, LNG, LPG o AdBlue (se necessario con inertizzazione)** |
| Attrezzo/condot./serbat./altro: | **OFF / ON** | Data/Ora:  | Ditta/Nome:  | Firma:  |
|  | **OFF** |  |  |  |
|  | **ON** |  |  |  |
|  | **OFF** |  |  |  |
|  | **ON** |  |  |  |
|  | **OFF** |  |  |  |
|  | **ON** |  |  |  |
| **Istruzzione / informazione per gli imprenditori delle stazioni di servizio / altri:**  |
|  |
|  |
| **Prima di eseguire i lavori:**  |
| **Il esecutore responsabile (Permit Holder) conferma:** Permesso di lavoro (PTW) riconosciuto |
| Data / Ora: | Ditta / Nome:  | Firma:  |
|  |  |  |
| **L’emittente del permesso (Permit Issuer) conferma:** Permesso di lavoro (PTW) approvato |
| Data / Ora: | Ditta / Nome: | Firma: |
|  |  |  |
|  |
| **Dopo l’esecuzione dei lavori:**  |
| **Il esecutore responsabile (Permit Holder) conferma:** Permesso di lavoro (PTW) concluso |
| Data / Ora: | Ditta / Nome: | Firma: |
|  |  |  |
| **L’emittente del permesso (Permit Issuer) conferma:**  Permesso di lavoro (PTW) concluso |
| Data / Ora: | Ditta / Nome: | Firma: |
|  |  |  |