

REALIZZAZIONE CABINA ELETTRICA

RIFERIMENTI NORMATIVI APPLICABILI

- D.P.R. **547/55**
- D.P.R. **303/56**
- D.P.R. **164/56**
- D. L.gs **277/91**
- D. L.gs **626/94**



PRINCIPALI ATTIVITÀ CONTEMPLATE

Trattasi della installazione di una cabina di trasformazione prefabbricata tipo box-metal e del montaggio della parte elettrica, compresi gli allacciamenti e le opere accessorie. In particolare si prevedono le seguenti fasi lavorative :

Ispezione del luogo ed indagini preliminari
Installazione cabina di trasformazione prefabbricata su basamento in cls già predisposto
Rimozione / Posa quadri elettrici MT
Rimozione / Posa trasformatore MT/BT
Rimozione / Posa quadri elettrici BT
Allacciamenti

RISCHI EVIDENZIATI DALL'ANALISI

• Urti, colpi, impatti, compressioni	(Probabilità= Possibile	Magnitudo= Modesta	Rischio= Medio)
• Punture, tagli, abrasioni	(Probabilità= Probabile	Magnitudo= Modesta	Rischio= Medio)
• Scivolamenti, cadute a livello	(Probabilità= Probabile	Magnitudo= Modesta	Rischio= Medio)
• Elettrici	(Probabilità= Possibile	Magnitudo= Grave	Rischio= Alto)
• Movimentazione manuale dei carichi	(Probabilità= Probabile	Magnitudo= Modesta	Rischio= Medio)
• Contaminazione da sostanze cancerogene	(Probabilità= Possibile	Magnitudo= Grave	Rischio= Alto)
• Mov. dei carichi con gru su automezzo	(Vedi scheda allegata)		
• Utilizzo attrezzature	(Vedi schede allegate)		

DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE OBBLIGATORI

- calzature di sicurezza
- elmetto
- guanti
- indumenti protettivi (tute)

