

Elenco allegato al decreto n. 2 del 20 gennaio 2021

Sez. A - Elenco aziende autorizzate all'effettuazione di lavori sotto tensione (articolo 82, comma 1, lettera c), numero 1), del d.lgs. n. 81 del 2008)

| N. | Aziende autorizzate | Data di autorizzazione | Lavori autorizzati | Codice procedure aziendali | Procedure aziendali |
|----|----------------------------------------------------------------------------|------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | TERNA RETE ITALIA S.p.A. Viale Egidio Galbani, 70 00156 ROMA | 01/08/2019 | <p>Lavori su parti non attive di linee AT, all'interno della zona dei lavori sotto tensione come definita dalle norme vigenti</p> <p>Lavori a potenziale su parti attive di linee AT con conduttori singoli, binati o trinati comportanti accesso o percorrenza campata su conduttori</p> <p>Lavori a distanza su isolatori e armamenti di linee AT, con armamenti in sospensione, in rettilineo o angolo, con armamenti a "I", a "V", a "L". Catene semplici e doppie, conduttori singoli, binati o trinati</p> <p>Lavori con tecniche convenzionali su sostegni di linee AT con almeno una terna in servizio</p> <p>Lavori su linee AT con uso di strumenti per la diagnostica</p> <p>Lavori a distanza ed a potenziale su amari singoli, doppi o tripli di linee AT</p> <p>Attività di sperimentazione di cui all'articolo 1, comma 1, lettera b), del D.M. 04.02.2011.</p> | <p>IO417MN – 6.9 (Rev 00 del 01/04/2019)</p> <p>IO417MN – 18 (Rev 00 del 01/04/2019)</p> <p>IO417MN – 21 (Rev 00 del 01/04/2019)</p> <p>IO417MN – 12 (Rev 00 del 01/04/2019)</p> <p>IO417MN – 14 (Rev 00 del 01/04/2019)</p> <p>IO417MN – 15 (Rev 00 del 01/04/2019)</p> <p>IO417MN – 7 (Rev 00 del 01/04/2019)</p> <p>IO417MN – 8 (Rev 00 del 01/04/2019)</p> <p>IO417MN – 9 (Rev 00 del 01/04/2019)</p> <p>IO417MN – 10 (Rev 00 del 01/04/2019)</p> <p>IO417MN – 19 (Rev 00 del 01/04/2019)</p> <p>IO417MN – 16 (Rev 00 del 01/04/2019)</p> <p>IO417MN – 17 (Rev 00 del 01/04/2019)</p> <p>IO417MN – 20 (Rev 00 del 01/04/2019)</p> <p>IO417MN – 11 (Rev 00 del 01/04/2019)</p> <p>IO417MN – 13 (Rev 00 del 01/04/2019)</p> <p>PNL STG 003 (Rev 01 del 12-10-2012)</p> <p>PNL STG 003A (Rev 01 del 11-10-2012)</p> <p>PNL STG 003B (Rev 01 del 11-10-2012)</p> | <p>Esecuzione di interventi su parti non alla tensione di esercizio</p> <p>Interventi sulla fune di guardia</p> <p>Sistemi per la protezione di opere sottopassanti linee elettriche aeree</p> <p>Accesso alle parti in tensione</p> <p>Percorrenza dei conduttori</p> <p>Interventi manutentivi delle connessioni</p> <p>Metodo della triangolazione</p> <p>Metodo della sospensione catene a "I" in rettilineo</p> <p>Interventi particolari su catene a "I"</p> <p>Catene a "V" e a "L"</p> <p>Lavaggio isolatori di linea</p> <p>Invio sul sostegno ed utilizzo di oggetti non isolanti di dimensioni non contenute</p> <p>Esecuzione di lavori su sostegni con due terne di cui una in servizio</p> <p>Utilizzo field detector per rilevazione difetti su isolatori compositi</p> <p>Metodo dell'amarro</p> <p>Metodo dell'amarro a potenziale</p> <p>Sperimentazione sotto tensione</p> <p>Modello di progetto di sperimentazione sotto tensione</p> <p>Modello valutazione dei rischi</p> |
| 2 | E- DISTRIBUZIONE S.p.A. (già ENEL Distribuzione) Via Ombrone, 2 00198 ROMA | 01/06/2017 | <p>Sostituzione isolatori e parti di armamento su sostegni con conduttore non in amarro su linee in isolatori sospesi</p> <p>Sostituzione isolatori e parti di armamento su sostegni con conduttore non in amarro su linee in isolatori rigidi</p> <p>Sostituzione isolatori e parti di armamento su sostegni con conduttore in amarro su linee in isolatori sospesi</p> <p>Sostituzione isolatori e parti di armamento su sostegni con conduttore in amarro su linee in isolatori rigidi</p> <p>Posa protettori su parti di impianto in tensione</p> <p>Taglio rami in prossimità dei conduttori</p> <p>Rimozione di oggetti estranei in prossimità dei conduttori e armamenti</p> <p>Rilievi e misure</p> | <p>EM LST 03 (Rev. 00 del 20-07-2013)</p> <p>EM LST 04 (Rev. 00 del 20-07-2013)</p> <p>EM LST 05 (Rev. 00 del 20-07-2013)</p> <p>EM LST 06 (Rev. 00 del 20-07-2013)</p> <p>EM LST 07 (Rev. 00 del 20-07-2013)</p> <p>EM LST 08 (Rev. 00 del 20-07-2013)</p> <p>EM LST 09 (Rev. 00 del 20-07-2013)</p> <p>EM LST 10 (Rev. 00 del 20-07-2013)</p> | <p>Sostituzione isolatori e parti di armamento su sostegni con conduttore non in amarro su linee in isolatori sospesi con metodo a distanza</p> <p>Sostituzione isolatori e parti di armamento su sostegni con conduttore non in amarro su linee in isolatori rigidi con metodo a distanza</p> <p>Sostituzione isolatori e parti di armamento su sostegni con conduttore in amarro su linee in isolatori sospesi con metodo a distanza</p> <p>Sostituzione isolatori e parti di armamento su sostegni con conduttore in amarro su linee in isolatori rigidi con metodo a distanza</p> <p>Posa protettori su parti di impianto in tensione, di linee elettriche aeree con conduttori nudi in media tensione con metodo a distanza</p> <p>Taglio rami in prossimità dei conduttori in tensione, di linee elettriche aeree con conduttori nudi in media tensione con metodo a distanza</p> <p>Rimozione di oggetti estranei in prossimità dei conduttori e armamenti di linee elettriche aeree con conduttori nudi in media tensione con metodo a distanza</p> <p>Rilievi e misure su parti di impianto di linee elettriche aeree con conduttori nudi in media tensione con metodo a distanza</p> |

| | | | |
|--|----------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | Lavori su parti di impianto della rete aerea con i metodi a contatto | EMLST 11,12,14,14,15,17 e 18 (Rev. 01 del 05-10-2017) EMLST 16, 19 (Rev.00 del 21-03-2017) | Sostituzione isolatori disposti in sospensione e parti dell'armamento (EMLST 11); sostituzione isolatori rigidi e relativi perni di fissaggio (EMLST 12); sostituzione isolatori disposti in amarro e parti dell'armamento (EMLST 13); apertura e chiusura cavallotti di linea e derivazioni (EMLST 14); punti di sezionamento flessibili (EMLST 15); rimozione oggetti estranei sui conduttori e parti di armamento (EMLST 17); posa di protettori temporanei e/o permanenti (EMLST 18); taglio rami in prossimità dei conduttori (EMLST 16); riparazione dei conduttori danneggiati (EMLST 19) con metodo a contatto |
| | Attività di sperimentazione di cui all'articolo 1, comma 1, lettera b), del D.M. 04.02.2011. | WKI-HSE-SSL-19-24-ITA (Rev. 01 del 14.06.2019) | PLST03 - Sperimentazione nuove modalità di lavoro sotto tensione MT |

Sez. B - Elenco soggetti formatori per i lavoratori impiegati nei lavori sotto tensione (articolo 82, comma 1, lettera c), numero 1), del D.Lgs. n. 81/08 s.m.i.)

| N. | Soggetti formatori | Data di autorizzazione | Formazione sui lavori | Codice di riferimento aziendale | Programma formativo |
|----|---------------------------------------------------------------------------|------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | TERNA RETE ITALIA S.p.A. Viale Egidio Galbani, 70 00156 ROMA | 01/06/2017 | Lavori sulle parti non attive dell'impianto, all'interno della zona dei lavori sotto tensione come definita dalle norme vigenti | RQ XI PF001 (Rev 02 del 10.12.2013) | Proposta formativa operatori LST linee |
| | | | Lavori con tecniche miste su sostegni di linee con almeno una terna in servizio | RQ XI PF001 (Rev 02 del 10.12.2013) | Proposta formativa operatori LST linee |
| | | | Lavori a potenziale e percorrenza campate su conduttori a fascio | RQ XI PF001 (Rev 02 del 10.12.2013) | Proposta formativa operatori LST linee |
| | | | Lavori a distanza su linee in rettilineo o angolo, con armamenti a "I", a "V", a "L". Catene semplici e doppie, conduttori singoli, binati o trinati | RQ XI PF001 (Rev 02 del 10.12.2013) | Proposta formativa operatori LST linee |
| | | | Lavori a distanza ed a potenziale su amari | RQ XI PF001 (Rev 02 del 10.12.2013) | Proposta formativa operatori LST linee |
| | | | Lavori con uso di strumenti per la diagnostica | RQ XI PF001 (Rev 02 del 10.12.2013) | Proposta formativa operatori LST linee |
| | | | Interventi di pulizia isolatori | RQ XI PF001 (Rev 02 del 10.12.2013) | Proposta formativa operatori LST linee |
| 2 | E- DISTRIBUZIONE S.p.A. Via Ombrone, 2 00198 ROMA | 01/06/2017 | Sostituzione isolatori e parti di armamento su sostegni con conduttore non in amarro su linee in isolatori sospesi | EM LST 03 (Rev. 01 del 5.09.2017) | Formazione del personale per l'effettuazione di lavori sotto tensione in media tensione - Istruzione operativa n. 77 rev 02 del del 21/03/2017 |
| | | | Sostituzione isolatori e parti di armamento su sostegni con conduttore non in amarro su linee in isolatori rigidi | EM LST 04 (Rev. 00 del 20.07.2013) | Formazione del personale per l'effettuazione di lavori sotto tensione in media tensione - Istruzione operativa n. 77 rev 02 del del 21/03/2017 |
| | | | Sostituzione isolatori e parti di armamento su sostegni con conduttore in amarro su linee in isolatori sospesi | EM LST 05 (Rev. 00 del 20.07.2013) | Formazione del personale per l'effettuazione di lavori sotto tensione in media tensione - Istruzione operativa n. 77 rev 02 del del 21/03/2017 |
| | | | Sostituzione isolatori e parti di armamento su sostegni con conduttore in amarro su linee in isolatori rigidi | EM LST 06 (Rev. 00 del 20.07.2013) | Formazione del personale per l'effettuazione di lavori sotto tensione in media tensione - Istruzione operativa n. 77 rev 02 del del 21/03/2017 |
| | | | Posa protettori su parti di impianto in tensione | EM LST 07 (Rev. 00 del 20.07.2013) | Formazione del personale per l'effettuazione di lavori sotto tensione in media tensione - Istruzione operativa n. 77 rev 02 del del 21/03/2017 |
| | | | Taglio rami in prossimità dei conduttori | EM LST 08 (Rev. 00 del 20.07.2013) | Formazione del personale per l'effettuazione di lavori sotto tensione in media tensione - Istruzione operativa n. 77 rev 02 del del 21/03/2017 |
| | | | Rimozione di oggetti estranei in prossimità dei conduttori e armamenti | EM LST 09 (Rev. 00 del 20.07.2013) | Formazione del personale per l'effettuazione di lavori sotto tensione in media tensione - Istruzione operativa n. 77 rev 02 del del 21/03/2017 |
| | | | Rilievi e misure | EM LST 10 (Rev. 00 del 20.07.2013) | Formazione del personale per l'effettuazione di lavori sotto tensione in media tensione - Istruzione operativa n. 77 rev 02 del del 21/03/2017 |
| | | | Lavori su parti di impianto della rete aerea con i metodi a contatto | EM LST 11,12,13,14,15,17e18 (Rev. 01 del 05.10.2017) EM LST 16 e 19 (Rev. 00 del 21.03.2017) | Formazione del personale per l'effettuazione di lavori sotto tensione in media tensione - Istruzione operativa n. 77 rev 02 del del 21/03/2017 |