



Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali

DIREZIONE GENERALE DELLE RELAZIONI INDUSTRIALI
E DEI RAPPORTI DI LAVORO

DI CONCERTO CON

Ministero della Salute

DIPARTIMENTO DELLA SANITÀ PUBBLICA E DELL'INNOVAZIONE
DIREZIONE GENERALE DELLA PREVENZIONE

I DIRETTORI GENERALI

Visto il decreto 4 febbraio 2011 del Ministero del lavoro e delle politiche sociali, di seguito D.M. 04.02.11, concernente *“Definizione dei criteri per il rilascio delle autorizzazioni di cui all’articolo 82, comma 1, lettera c), del decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81 e successive modifiche e integrazioni”*;

Visto il Decreto Direttoriale n. 10 del 30 gennaio 2012 di costituzione della Commissione di cui al punto 2 dell’allegato I del D.M. 04.02.11, di seguito Commissione di cui al D.M. 04.02.11;

Visto il Decreto Dirigenziale del 31 marzo 2014 di cui all’articolo 3, comma 1 del D.M. 04.02.11, contenente l’elenco delle aziende autorizzate e dei soggetti formatori;

Vista l’istanza di autorizzazione, come soggetto formatore, presentata da ENEL Distribuzione S.p.A.;

Visto il parere di cui al punto 2.1 dell’allegato I del D.M. 04.02.11, circa l’autorizzazione dei soggetti formatori per i lavori sotto tensione su impianti elettrici alimentati a frequenza industriale a tensione superiore a 1000 V, formulato dalla Commissione di cui al D.M. 04.02.11 in data 03.07.2014;

Visto il punto 3.4 dell’allegato I del D.M. 04.02.11, che prevede l’adozione del provvedimento di iscrizione negli elenchi delle aziende autorizzate e dei soggetti formatori *“con decreto dirigenziale del direttore generale della Tutela delle Condizioni di Lavoro del Ministero del lavoro e delle politiche sociali, di concerto con il direttore generale della Prevenzione Sanitaria del Ministero della salute”*;

DECRETANO

Articolo 1

1. A seguito del parere positivo di cui al punto 2.1, dell’allegato I, del D.M. 04.02.11, viene pubblicato l’elenco, di cui al punto 3.4 dell’allegato I del succitato decreto, delle aziende autorizzate e dei soggetti formatori per i lavori sotto tensione su impianti elettrici alimentati a frequenza industriale a tensione superiore a 1000 V, riportato in allegato, che è parte integrante del presente decreto.



Articolo 2

1. L'iscrizione nell'elenco delle aziende autorizzate e dei soggetti formatori di cui all'articolo 1, comma 1, ha validità triennale a decorrere dalla data di autorizzazione.
2. Le aziende autorizzate devono comunicare al Ministero del lavoro e delle politiche sociali, ai sensi del punto 2.1.e), dell'allegato I, del D.M. 04.02.11, gli incidenti rilevanti o i gravi infortuni rientranti nel campo di applicazione del citato D.M. 04.02.11.

Articolo 3

1. Il Ministero del lavoro e delle politiche sociali, per il tramite della Commissione di cui al D.M. 04.02.11, entro il periodo di validità triennale dell'iscrizione nell'elenco delle aziende autorizzate e dei soggetti formatori può procedere al controllo della permanenza dei requisiti, di cui agli allegati II e III del citato D.M. 04.02.11, delle suddette aziende autorizzate e soggetti formatori.
2. Qualsiasi variazione nello stato di diritto o di fatto, che le aziende autorizzate o i soggetti formatori intendono operare, deve essere comunicata al Ministero del lavoro e delle politiche sociali che, su conforme parere della Commissione di cui al D.M. 04.02.11, si esprimerà circa l'ammissibilità o meno della variazione comunicata.
3. A seguito di gravi inadempienze delle aziende autorizzate o dei soggetti formatori, acquisito il parere dalla Commissione di cui al D.M. 04.02.11, l'iscrizione nell'elenco delle aziende autorizzate o dei soggetti formatori è sospesa con effetto immediato. Nei casi di particolare gravità si procede alla cancellazione dall'elenco sopra citato.

Articolo 4

1. L'allegato al Decreto Dirigenziale del 31 marzo 2014 di cui all'articolo 3, comma 1 del D.M. 04.02.11 contenente l'elenco delle aziende autorizzate e dei soggetti formatori, è integralmente sostituito con quello allegato al presente decreto.
2. Della pubblicazione del presente decreto sul sito internet del Ministero del lavoro e delle politiche sociali viene fornita notizia a mezzo avviso nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana.

Roma, 21 LUG 2014

Direzione Generale delle Relazioni
Industriali e dei Rapporti di Lavoro

IL DIRETTORE GENERALE

Paolo Onelli

Direzione Generale
della Prevenzione

IL DIRETTORE GENERALE

Giuseppe Ruocco

UMP

Sez. B - ELENCO SOGGETTI FORMATORI per i Lavori Sotto Tensione (articolo 82, comma 1, lettera c), numero 1), del D.Lgs. n. 81/08 s.m.l.)

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 00166 ROMA	31/03/2014	Lavori sulle parti non attive dell'impianto, all'interno della zona dei lavori sotto tensione come definita dalle norme vigenti Lavori con tecniche miste su sostegni di linee con almeno una terra in servizio Lavori a potenziale e percorrenza campate su conduttori a fascio 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 Lavori a distanza ed a potenziale su amari Lavori con uso di strumenti per la diagnostica Interventi di pulizia isolatori	RQ XI PF001 (Rev 02 del 10.12.2013) RQ XI PF001 (Rev 02 del 10.12.2013) RQ XI PF001 (Rev 02 del 10.12.2013) RQ XI PF001 (Rev 02 del 10.12.2013) RQ XI PF001 (Rev 02 del 10.12.2013) RQ XI PF001 (Rev 02 del 10.12.2013) RQ XI PF001 (Rev 02 del 10.12.2013) RQ XI PF001 (Rev 02 del 10.12.2013)	Proposta formativa operatori LST linee Proposta formativa operatori LST linee Proposta formativa operatori LST linee Proposta formativa operatori LST linee Proposta formativa operatori LST linee Proposta formativa operatori LST linee Proposta formativa operatori LST linee
2	ENEL DISTRIBUZIONE S.p.A. Via Ombone, 2 00198 ROMA	(*)	Sostituzione isolatori e parti di armamento su sostegni con conduttore non in amarro su linee in isolatori sospesi Sostituzione isolatori e parti di armamento su sostegni con conduttore non in amarro su linee in isolatori rigidi Sostituzione isolatori e parti di armamento su sostegni con conduttore in amarro su linee in isolatori sospesi Sostituzione isolatori e parti di armamento su sostegni con conduttore in amarro su linee in isolatori rigidi Posa protettori su parti di impianto in tensione Taglio rami in prossimità dei conduttori Rimozione di oggetti estranei in prossimità dei conduttori e armamenti Rilievi e misure	EM LST 03 (Rev. 00 del 20-07-2013) EM LST 04 (Rev. 00 del 20-07-2013) EM LST 05 (Rev. 00 del 20-07-2013) EM LST 06 (Rev. 00 del 20-07-2013) EM LST 07 (Rev. 00 del 20-07-2013) EM LST 08 (Rev. 00 del 20-07-2013) EM LST 09 (Rev. 00 del 20-07-2013) 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 del 27/06/2014 Formazione del personale per l'effettuazione di lavori sotto tensione in media tensione - Istruzione operativa n. 77 del 27/06/2014 Formazione del personale per l'effettuazione di lavori sotto tensione in media tensione - Istruzione operativa n. 77 del 27/06/2014 Formazione del personale per l'effettuazione di lavori sotto tensione in media tensione - Istruzione operativa n. 77 del 27/06/2014 Formazione del personale per l'effettuazione di lavori sotto tensione in media tensione - Istruzione operativa n. 77 del 27/06/2014 Formazione del personale per l'effettuazione di lavori sotto tensione in media tensione - Istruzione operativa n. 77 del 27/06/2014 Formazione del personale per l'effettuazione di lavori sotto tensione in media tensione - Istruzione operativa n. 77 del 27/06/2014

(*) La data di autorizzazione coincide con la data di pubblicazione del presente decreto

Sez. A - ELENCO AZIENDE AUTORIZZATE all'esecuzione di Lavori Sotto Tensione (articolo 82, comma 1, lettera c), numero 1), del D.Lgs. n. 81/08 s.m.i.)

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	30/05/2013	Lavori su parti non attive di linee AT, all'interno della zona dei lavori sotto tensione come definita dalle norme vigenti Lavori a potenziale su parti attive di linee AT con conduttori singoli, binati o trinati comportanti accesso o percorrenza campata su conduttori Lavori a distanza su isolatori e armamenti di linee AT, con armamenti in sospensione, in rettillo o angolo, con armamenti a "I", a "V", a "L". Catene semplici e doppie, conduttori singoli, binati o trinati Lavori con tecniche convenzionali su sostegni di linee AT con almeno una trave in servizio Lavori su linee AT con uso di strumenti per la diagnostica Lavori a distanza ed a potenziale su amari singoli, doppi o tripli di linee AT Attività di sperimentazione di cui all'articolo 1, comma 1, lettera b), del D.M. 04.02.2011.	PR LST L 0600 (Rev 00 del 12-11-2012) - § 6.9 PR LST L 1800 (Rev 00 del 12-11-2012) PR LST L 2100 (Rev 00 del 12-11-2012) PR LST L 1200 (Rev 00 del 12-11-2012) PR LST L 1400 (Rev 00 del 12-11-2012) PR LST L 1500 (Rev 00 del 12-11-2012) PR LST L 0700 (Rev 00 del 12-11-2012) PR LST L 0800 (Rev 00 del 12-11-2012) PR LST L 0900 (Rev 00 del 12-11-2012) PR LST L 1000 (Rev 00 del 12-11-2012) PR LST L 1900 (Rev 00 del 12-11-2012) PR LST L 1600 (Rev 00 del 12-11-2012) PR LST L 1700 (Rev 00 del 12-11-2012) PR LST L 2000 (Rev 00 del 12-11-2012) PR LST L 1100 (Rev 00 del 12-11-2012) PR LST L 1300 (Rev 00 del 12-11-2012) PNL STG 003 (Rev 01 del 12-10-2012) PNL STG 003A (Rev 01 del 11-10-2012) PNL STG 003B (Rev 01 del 11-10-2012) EM LST 03 (Rev. 00 del 20-07-2013) EM LST 04 (Rev. 00 del 20-07-2013) EM LST 05 (Rev. 00 del 20-07-2013) EM LST 06 (Rev. 00 del 20-07-2013) EM LST 07 (Rev. 00 del 20-07-2013) EM LST 08 (Rev. 00 del 20-07-2013) EM LST 09 (Rev. 00 del 20-07-2013) EM LST 10 (Rev. 00 del 20-07-2013)	Esecuzione di interventi su parti non alla tensione di esercizio Interventi sulla fune di guardia Sistemi per la protezione di opere sottopassanti linee elettriche aeree Accesso alle parti in tensione Percorrenza dei conduttori Interventi manutentivi delle connessioni Metodo della triangolazione Metodo della sospensione catene a "I" in rettillo Interventi particolari su catene a "I" Catene a "V" e "L" Lavaggio isolatori di linea Invio sul sostegno ed utilizzo di oggetti non isolanti di dimensioni non contenute Esecuzione di lavori su sostegni con due trave di cui una in servizio Utilizzo field detector per rilevazione difetti su isolatori composti Metodo dell'amarro Metodo dell'amarro a potenziale Sperimentazione sotto tensione Modello di progetto di sperimentazione sotto tensione Modello valutazione dei rischi Sostituzione isolatori e parti di armamento non in amarro su linee in isolatori sospesi con metodo a distanza Sostituzione isolatori e parti di armamento non in amarro su linee in isolatori rigidi con metodo a distanza Sostituzione isolatori e parti di armamento su sostegni con conduttore in amarro su linee in isolatori sospesi con metodo a distanza Sostituzione isolatori e parti di armamento su sostegni con conduttore in amarro su linee in isolatori rigidi con metodo a distanza Posa protettori su parti di impianto in tensione, di linee elettriche aeree con conduttori nudi in media tensione Taglio rami in prossimità dei conduttori in tensione, di linee elettriche aeree con conduttori nudi in media tensione Rimozione di oggetti estranei in prossimità dei conduttori e armamenti di linee elettriche aeree con conduttori nudi in media tensione Rilievi e misure su parti di impianto di linee elettriche aeree con conduttori nudi in media tensione
2	ENEL DISTRIBUZIONE S.p.A. Via Ombrone, 2 00198 ROMA	15/07/2014	Sostituzione isolatori e parti di armamento su sostegni con conduttore non in amarro su linee in isolatori sospesi Sostituzione isolatori e parti di armamento su sostegni con conduttore non in amarro su linee in isolatori rigidi Sostituzione isolatori e parti di armamento su sostegni con conduttore in amarro su linee in isolatori sospesi Sostituzione isolatori e parti di armamento su sostegni con conduttore in amarro su linee in isolatori rigidi Posa protettori su parti di impianto in tensione Taglio rami in prossimità dei conduttori Rimozione di oggetti estranei in prossimità dei conduttori e armamenti Rilievi e misure	EM LST 03 (Rev. 00 del 20-07-2013) EM LST 04 (Rev. 00 del 20-07-2013) EM LST 05 (Rev. 00 del 20-07-2013) EM LST 06 (Rev. 00 del 20-07-2013) EM LST 07 (Rev. 00 del 20-07-2013) EM LST 08 (Rev. 00 del 20-07-2013) EM LST 09 (Rev. 00 del 20-07-2013) EM LST 10 (Rev. 00 del 20-07-2013)	Sostituzione isolatori e parti di armamento non in amarro su linee in isolatori sospesi con metodo a distanza Sostituzione isolatori e parti di armamento non in amarro su linee in isolatori rigidi con metodo a distanza Sostituzione isolatori e parti di armamento su sostegni con conduttore in amarro su linee in isolatori sospesi con metodo a distanza Sostituzione isolatori e parti di armamento su sostegni con conduttore in amarro su linee in isolatori rigidi con metodo a distanza Posa protettori su parti di impianto in tensione, di linee elettriche aeree con conduttori nudi in media tensione Taglio rami in prossimità dei conduttori in tensione, di linee elettriche aeree con conduttori nudi in media tensione Rimozione di oggetti estranei in prossimità dei conduttori e armamenti di linee elettriche aeree con conduttori nudi in media tensione Rilievi e misure su parti di impianto di linee elettriche aeree con conduttori nudi in media tensione