

## Dettaglio Area di attività

---

SETTORE - 16 Servizi di public utilities

PROCESSO - Produzione e distribuzione di energia

SEQUENZA DI PROCESSO - Produzione, trasmissione e distribuzione di energia elettrica

---

### ADA.16.01.04 (ex ADA.14.162.515) - Gestione impianti di trasferimento di energia a media-bassa tensione su una rete capillare

RA1: Verificare il corretto funzionamento della rete e degli impianti di trasmissione di energia elettrica di media e bassa tensione, monitorando le informazioni acquisite attraverso telecontrollo ed ispezioni in campo

#### ATTIVITA' RA.16.01.04.1

Controllo e monitoraggio a distanza dell'infrastruttura di rete destinata al trasporto di energia elettrica (es. linee elettriche aeree, linee interrate in cavo ovvero cavidotti)

Verifica del corretto funzionamento e dei parametri di sicurezza degli impianti di bassa tensione (es. cabine elettriche, sezionatori ed interruttori, illuminazione stradale, ecc.)

RA2: Intervenire sulle reti elettriche di media e bassa tensione realizzando operazioni di attivazione/disattivazione di linee e cabine, rilevando eventuali guasti e svolgendo attività manutentiva

#### ATTIVITA' RA.16.01.04.2

Attivazione e/o disattivazione di linee, cabine, interruttori, ecc.

Individuazione di guasti, malfunzionamenti o violazione della normativa più recente

Manutenzione ordinaria e straordinaria degli impianti di bassa tensione

Compilazione di documenti di servizio

RA3: Rilevare i consumi delle utenze energetiche acquisendo i valori indicati dai relativi gruppi di misura

ATTIVITA' RA.16.01.04.3

Realizzazione delle attività di lettura dei contatori

## Codici ISTAT CP2011 associati all'ADA

Codice CP	Titolo CP
6.2.4.5.0	Installatori, manutentori e riparatori di linee elettriche, cavisti
3.1.4.2.3	Tecnici dell'esercizio di reti di distribuzione di energia elettrica

## Codici ISTAT ATECO associati alla sequenza di processo

Codice Ateco	Titolo Ateco
35.11.00	Produzione di energia elettrica
35.12.00	Trasmissione di energia elettrica
35.13.00	Distribuzione di energia elettrica
35.14.00	Commercio di energia elettrica

Istituto Nazionale per l'Analisi delle Politiche Pubbliche - Corso  
d'Italia, 33 - 00198 Roma - C.F. 80111170587

Copyright 2019 INAPP | All Rights Reserved