



CATALOGO OFFERTA FORMATIVA A FRONTE DI BONUS

NUMERO CORSO 0716/09

TIPOLOGIA CATALOGO OFB

TITOLO DEL CORSO Corso di specializzazione in apparati di telecomunicazione

Soggetto attuatore LINK srl

Sede del corso Massa Martana (PG) **tel:** tel. 075/89519201

Indirizzo: Località Pentima Bassa, 91/a

Numero minimo di allievi previsti 8

Numero max allievi previsti 12

Durata ore: 40 **di cui Teoria:** 16 **di cui Pratica:** 24 **Stage:** 0

Se previsto lo stage indicare le aziende ospitanti:

Tipologia dei destinatari:

disoccupati ed inoccupati che troveranno negli argomenti trattati una valida integrazione al proprio percorso di studi; liberi professionisti, lavoratori autonomi o dipendenti, che abbiano necessità di accrescere le proprie capacità professionali

Eventuali requisiti di accesso:

Orario previsto per le lezioni: dalle 8.30 alle 17.30 con possibilità di personalizzazione dell'orario di svolgimento delle lezioni

Inizio corso previsto per: settembre 2008

Profilo professionale: addetto agli apparati di telecomunicazioni

Principali argomenti trattati

AREA SOCIO-CULTURALE: patto formativo. AREA TECNICO-SCIENTIFICA: il panorama legislativo e normativo: le Direttive europee e le leggi nazionali di recepimento, la valutazione del rischio, l'equipaggiamento elettrico di una stazione radio; esigenze e caratteristiche di alimentazione dei carichi TLC; tipologie di impianto (GSM, UMTS), caratteristiche dei singoli apparati costituenti gli impianti di alimentazione per TLC; criteri di dimensionamento e realizzazione degli impianti; criteri di scelta degli apparati per tipologia di sistema e dig estore; quadri MT e BT, distribuzione in c.a., rifasamento, impianti di terra e protezione contro sovratensioni; stazioni di energia in c.c., in c.a., UPS; accumulatori industriali (alimentazione di emergenza); metodi di ricarica e di installazione; caratteristiche dei collegamenti elettrici in c.c. e in c.a.; vincoli derivanti dalle condizioni ambientali; sistemi di supervisione tramite PLC; circuiti e sistemi di comando, di regolazione, di controllo e di protezione; l'interfacciamento con la rete di alimentazione e le predisposizioni per il sezionamento e l'interruzione; le norme dei quadri elettrici e le norme di prodotto (specifiche di affidabilità dettate dal cliente); gli aspetti di cablaggio e montaggio: le condutture elettriche, grado di protezione idoneo alle condizioni ambientali, le disposizioni dei componenti, delle morsettiere e delle canalizzazioni, l'identificazione dei componenti e dei conduttori; la documentazione e la targatura di un equipaggio elettrico; le misure e le verifiche elettriche dell'equipaggiamento elettrico nel suo complesso: esempi e applicazioni pratiche; la manutenzione e il ricondizionamento di un equipaggiamento elettrico; norme di sicurezza degli impianti del personale: legislazione di riferimento, mezzi di protezione

Tipo di attestato rilasciato

attestato di frequenza

Costo unitario minimo del corso: 800,00

Costo unitario MASSIMO del corso: 800,00

Iscrizioni presso: LINL srl, Località Colle 91/a - 06056 Massa Martana (PG), tel. 075/89519201
fax 075/89519236 ; e-mail info@centrolink.it; sito web www.centrolink.it

Note
