



NCP

Networking Competence Provider

IL VALORE DELLA CONOSCENZA.

NCP – Networking Competence Provider Srl
Sede legale: Via Pio VIII, 38/D - 00165 Roma
Tel: 06-88816735, Fax: 06-68806839
P.IVA 03621260961

L'Azienda

Il Gruppo

NCP è costituita da un gruppo di professionisti con pluriennale esperienza in tutti i settori dell'ICT.

Le notevoli competenze acquisite in aziende leader ricoprendo ruoli di elevata responsabilità, ne fanno una struttura in grado di offrire servizi di formazione e orientamento strategico ai più alti livelli qualitativi.



La Missione

La missione di NCP è quella di offrire un qualificato ed efficace servizio di consulenza strategica e sviluppo delle competenze, che conduca il Cliente al conseguimento di reali vantaggi competitivi, promovendo al contempo un continuo processo di creazione del valore.

I valori che NCP sostiene e promuove sono quelli di Eccellenza, Indipendenza, e Passione. Essi costituiscono i principi guida a cui l'azienda si ispira in ogni suo agire.

La Visione

Realizzare una struttura che offra una valida e qualificata preparazione ed un continuo aggiornamento su tutte le tematiche del Networking, dei Sistemi e del Cablaggio Strutturato, per formare professionisti vincenti che primeggino per competenza e valore.

Diventare leader nella formazione e nella consulenza strategica nel settore dell'ICT.

Diffondere cultura in modo chiaro, completo e comprensibile a tutti, facendone uno strumento operativo di reale valore.

Promuovere e divulgare un programma di certificazione che attesti le competenze raggiunte che si imponga come *referimento naturale* per chiunque richieda qualità e professionalità.

I Valori

Eccellenza: erogare programmi formativi ispirati ai più alti livelli di qualità per realizzare il massimo grado di apprendimento. Andare oltre la trasmissione della sola conoscenza promovendo la filosofia del "capire per saper fare".

Indipendenza: concepire la formazione come conoscenza della materia nella sua natura e nelle sue applicazioni pratiche. Essere svincolati da soluzioni rigidamente orientate al produttore, per proporre programmi validi per qualsiasi esigenza tecnologica.

Passione: trasmettere oltre alle competenze tecniche una vera e propria passione, quasi una filosofia di vita che concepisce il lavoro come momento di creatività e realizzazione professionale e personale. Crediamo inoltre che un'azienda, che con passione persegue quello in cui crede, tende spontaneamente ad avere la massima cura per i propri Clienti aggiungendo alla soddisfazione anche il benessere e l'arricchimento personale.

La Formazione

NCP ha un prestigioso gruppo di docenti specializzati in vari settori dell'ICT. La loro esperienza e la loro padronanza della materia permettono di sviluppare programmi formativi per le più disparate esigenze.

La struttura NCP opera in due modi. Il primo è quello tradizionale in cui si propongono alle aziende dei corsi tecnico-specialistici sviluppati sulle tendenze del mercato. Il secondo affronta lo sviluppo delle competenze professionali, proprie del contesto di business in cui opera l'azienda cliente, con un'offerta formativa ritagliata "su misura".

L'utilizzo delle più moderne metodologie nell'organizzazione delle esperienze di apprendimento (tempi, spazi, attrezzature, media tecnologici, modalità di raggruppamento, gestione del clima sociale e delle diversità ..) garantiscono sempre il risultato e la piena soddisfazione del Cliente.

I docenti di NCP sono membri dell' **AIF - Associazione Italiana Formatori** e sono impegnati in un costante lavoro di aggiornamento e studio.

Nell'applicazione delle metodologie formative e nella creazione dei piani di apprendimento, NCP si avvale inoltre di qualificati psicologici del lavoro, con i quali è anche in grado di elaborare progetti di valutazione dei potenziali individuali e di gruppo, qualora il Cliente ne facesse richiesta.

Di particolare interesse sono i nostri programmi di **Mentoring**, che propongono alle aziende una valida soluzione di integrazione tra aula e lavoro sul campo per velocizzare i tempi di apprendimento e aumentare le competenze specifiche.

Le principali aree d'intervento sono quelle del Networking, dei Sistemi fissi e mobili, della Convergenza, dell'Integrazione e della Sicurezza, con un'ampia offerta strutturata in programmi formativi di vari livelli e di varie tipologie.

I nostri programmi

Nel mondo del Networking si è assistito negli ultimi anni ad un enorme sviluppo che ha generato una sorta di overdose tecnologica difficile da gestire. Le aziende di qualsiasi dimensione, che oggi si trovano ad operare nel settore, devono fare i conti con una formazione continua che le mantenga costantemente aggiornate sullo stato dell'arte e che non è affatto facile trovare nel variegato mondo della formazione tecnica. Se i corsi sulle tecnologie di tendenza non mancano, anche se non sempre sono in grado di offrire una adeguata preparazione, è difficile trovare un'offerta in grado di fornire programmi formativi seri di qualità.

Per questo motivo **NCP ha ideato un progetto il cui intento è quello di colmare le lacune presenti oggi sul mercato**, ossia dare la possibilità di accedere a programmi completi a partire dai principi di base per poi seguire cammini diversificati di approfondimento e specializzazione a seconda delle esigenze che l'ambito di lavoro richiede.

L'offerta si articola in programmi integrati e diversificati che realizzano un iter formativo coerente e completo.

Sul sito di NCP è presente il catalogo corsi aggiornato con le date e le sedi degli eventi formativi in programmazione (www.ncp-italy.com/calendario.html).

Ogni corso è presentato con una dettagliata scheda che descrive i programmi, le metodologie impiegate, i destinatari, i prerequisiti e gli obiettivi.

NCP offre anche corsi di formazione orientati al costruttore o ai sistemi: Cisco Systems, Juniper Networks, HP, Huawei, Microsoft, Linux.

Per qualsiasi necessità di formazione individuale o aziendale, NCP opera sviluppando appositi percorsi orientati a specifiche esigenze di certificazione professionale. Ogni percorso formativo può essere sviluppato in modalità **room-based** (formazione svolta esclusivamente in aula con la presenza fisica del docente), in modalità **virtual-class** (formazione svolta via web con l'utilizzo di **WebEx**), in modalità **blended** (si utilizzano soluzioni miste delle prime due modalità studiate all'occorrenza).

Attraverso l'utilizzo di un efficace strumento di e-learning come **WebEx**, NCP offre formazione personalizzata fruibile direttamente e comodamente dalla propria postazione di lavoro. E' possibile scegliere tra i moduli formativi già disponibili (<http://www.ncp-italy.com/web-learning.html>), o, richiedere un programma ritagliato su misura bruciando le tappe dell'apprendimento con un esperto on-line completamente a disposizione. Stabilisci tu la durata e la cadenza, da casa o da lavoro, o, dovunque tu sia, NCP ti accompagna con i suoi esperti, le sue metodologie didattiche, i suoi strumenti di apprendimento sempre aggiornati. Basta un semplice browser per accedere alla piattaforma di web collaboration di **WebEx**. **Webex** è disponibile anche su iPad e iPhone



NCP è Test Center ufficiale **VUE** (*Virtual University Enterprise*) e centro autorizzato **ICL** (*International Computer Licence*) .



Il Mentoring



Nel settore della formazione personalizzata NCP, per incontrare le esigenze di sviluppo delle competenze proprie del contesto di business in cui operano le aziende, propone un'offerta di *mentoring* che prevede cinque distinti momenti visti come parti di un unico processo coerente e completo. Il fine è quello di realizzare un progetto formativo a partire dalle reali esigenze tecnologiche del cliente e soprattutto dalle reali competenze delle persone coinvolte, per arrivare, scremando le cose inutili e focalizzandosi sul concreto, al raggiungimento dei *profili obiettivo* richiesti dal Cliente. I momenti:

- Skill & Technology Assessment
- Creazione del Progetto Formativo
- Formazione in Aula
- Affiancamento Operativo
- Aggiornamento e Supporto

Il momento dello *Skill Assessment* prevede la valutazione del livello di conoscenza dei singoli partecipanti e la definizione dei *profili obiettivo* che il Cliente si è prefisso di raggiungere. Il *Technology Assessment* valuta le modalità di utilizzo e il livello di personalizzazione delle tecnologie adottate dal cliente per poter focalizzare la teoria e le esercitazioni sulle reali esigenze operative fornendo ai partecipanti gli strumenti per poter essere "ready to go". Il problema dei corsi di formazione standard è infatti quello di apprendere una grande quantità di nozioni delle quali generalmente solo un 30-40% è utilizzabile in azienda.

La *Creazione del Progetto Formativo* è la fase nella quale a partire dai dati raccolti dai momenti precedenti si procede al concepimento delle attività di aula strutturate per moduli didattici, alla definizione delle esercitazioni di laboratorio e della infrastruttura tecnologica, alla strutturazione della fase di *Affiancamento Operativo* e alla stesura di un programma di aggiornamento e supporto.

Nella fase di *Formazione in Aula* personale docente qualificato guiderà i partecipanti attraverso gli argomenti del corso con continuo riferimento alla loro realtà lavorativa. Laboratori ed esercitazioni guidate saranno a complemento di ogni trattazione teorica.

Nella fase di *Affiancamento Operativo* i partecipanti verranno affiancati sul lavoro da professionisti che garantiranno la corretta applicazione dei principi appresi in aula apportando al contempo il loro prezioso valore aggiunto maturato in anni di esperienza nel settore.

Nella fase di *Aggiornamento e Supporto* NCP sarà vicino al cliente assistendolo nelle esigenze e nei problemi che si dovessero incontrare fornendo al contempo un continuo orientamento sulle innovazioni tecnologiche e loro implicazioni.

Ogni momento formativo prevede una valutazione dei livelli di competenza raggiunti in relazione ai *Profili Obiettivo* prevedendo, se necessario, anche eventuali piani correttivi o integrativi.

I Servizi Professionali

La notevole esperienza accumulata nel tempo nella realizzazione di grandi progetti per i più importanti operatori italiani, permette a NCP di intervenire su qualsiasi problematica legato all'universo del Networking, dei Sistemi fissi e mobili, della Convergenza, dell'Integrazione e della Sicurezza.

Tra i nostri servizi spicca in modo particolare **V.I.S.A.**, acronimo che sta per VoIP Infrastructure Assessment, studiato e sviluppato da NCP per proteggere i sistemi di comunicazione basati sul VoIP, in particolare sul protocollo SIP, per il quale sono stati sviluppati tool software di Penetration Testing ad hoc basati su vulnerabilità scoperte dal nostro Tiger Team.



La qualità delle nostre risorse ci mette in condizioni di offrire un alto livello di professionalità e competenza. Il loro passato trascorso in aziende leader, e il loro costante operare in scenari tecnologici evoluti, ci arricchisce di esperienze di grande valore. Le principali aree di intervento dei nostri professionisti sono:

- Consulenza strategica
- Progettazione di massima e di dettaglio
- Gestione progetti
- Stesura documenti tecnici e capitolati gare
- Ricerche di mercato
- Studi e analisi tecniche
- Ottimizzazioni degli impianti a regime
- Servizi di supporto all'avviamento

Figure professionali

Field Engineer

Si occupa principalmente di problematiche legate al cablaggio e all'interconnessione di apparati attivi con capacità di intervento sugli stessi di primo livello.

Network Engineer

Si occupa prevalentemente di apparati attivi, possiede una buona esperienza maturata sul campo oltre ad una considerevole conoscenza di prodotti e tecnologie.

Project Engineer

E' un profilo senior dotato di una buona padronanza delle problematiche relative al deployment di tecnologie avanzate. Si occupa di ideare il progetto sia dal punto di vista topologico che implementativo.

System Engineer

E' dotato di una visione delle problematiche tecnologiche allargata anche ai sistemi e alle applicazioni. E' un profilo senior con una solida esperienza professionale alle spalle.

Consultant Engineer

Dotato di una solida esperienza maturata in attività di alto livello, ha sviluppato la capacità di saper comprendere gli scenari tecnologici e di saperne cogliere le opportunità di business orientando il cliente nelle proprie scelte strategiche.

Project Manager

E' un senior con considerevoli esperienze nella gestione di progetti di rilievo, con conoscenza delle più moderne tecniche di project management.

Le attività di divulgazione

NCP è da sempre impegnata in numerose attività di divulgazione quali: convegni, tavole rotonde, articoli su riviste specializzate, forum di discussione ed eventi speciali.

E' stata ed è tuttora particolarmente felice la collaborazione con Soiel International per la realizzazione di convegni su temi di grande interesse curandone format e contenuti culturali. Segnaliamo in modo particolare il convegno "Over IP", dedicato alle infrastrutture di rete e alle applicazioni IP, che ha riscosso un notevole successo in tutte le sue edizioni. Al link <http://www.ncp-italy.com/convegni.html> sono disponibili le presentazioni in formato pdf dei temi presentati ai vari convegni.



Abbiamo fatto formazione per:



- ENI
- ERG
- TNT
- Autogrill
- Fitre
- Honda
- Mondial Service Italia
- Gruppo l'Espresso
- Industria Chimica Reggiana
- Unicalce



- ENEL
- ATAC
- METRO C
- Circunvesuviana



- INAIL
- INPS
- SOGEI
- CONSIP CCIAA
- Infocamere

- Presidenza del Consiglio
- Camera dei Deputati



- Telecom Italia
- Vodafone
- Fastweb
- MC-Link
- COLT
- T-Systems Italia



- Marconi-Ericsson
- Selenia Communications
- Siemens
- Lucent
- Hewlett Packard



LABORATORI
GUGLIELMO
MARCONI

- Marconi Lab
- Visiant Galileo
- Value Team
- InJoin
- Almaviva
- RSI TECH
- NetEngineering
- Technolabs
- Plexia
- Cedati
- Achanto



- ONU
- U.S. Navy
- Org. Mondiale della Sanità
- FAO



- RAI
- SKY Italia



- Tele Sistemi Ferroviari
- Rete Ferroviaria Italiana



REGIONE DEL VENETO

- Regione Veneto
- Regione Valle d'Aosta
- Provincia di Udine
- Provincia di Lodi
- ASL MI 2



- Università di Milano Bicocca
- Università di Milano
- Università di Torino
- Università di Firenze
- Università dell'Insubria
- CASPUR

