

RICCIO CRESCENZO

Via Licante n.22
80014 – Giugliano in Campania (NA)

ezio.riccio@libero.it
+39-333-4272344

Dati Personali Data di Nascita: 13/Lug/1973
Luogo di Nascita: Napoli (NA)
Stato Civile: Coniugato
Cittadinanza: Italiana

Occupazione Attuale Leonardo S.p.A. – Stab. Giugliano in Campania (NA)
Qualifica/Categoria: QUADRO
I / II Livello Organizzativo: Electronics Division / Electronics ITA B.U.
Area Professionale: Manufacturing Plants
U.O. di Appartenenza: Mont., Coll., Rip., RF Board Ass., SDR e ARPA
Ruolo: Responsabile – Capo U.O.

Competenze ed abilità Oltre alla formazione manageriale/comportamentale specifica (e.g. gestione del conflitto e negoziazione, team-working, gestione del tempo), negli ultimi dieci anni è stata acquisita un'elevata competenza nella gestione delle risorse e delle attività di produzione riuscendo a raggiungere gli obiettivi prefissati.

L'esperienza acquisita nel corso dell'attività lavorativa, sia nell'ambito delle metodologie di testing che dei processi di produzione, unita alla capacità di trasferire le sue competenze, lo ha reso un punto di riferimento per i colleghi prima e per i suoi collaboratori dopo.

La capacità di suddividere ed assegnare i compiti tra le risorse umane disponibili nel rispetto delle peculiarità di ogni individuo, ha contribuito all'accrescimento della leadership e al raggiungimento degli obiettivi prefissati in termini di gruppo.

Esperienza Professionale **Leonardo S.p.A. – dal 2004 ad oggi**

- dal 2016 ad oggi - Responsabile U.O. Montaggio, Collaudi, RF Board Assembly, SDR ed ARPA
(Manufacturing & Plants - sede Stabilimento di Giugliano)
- dal 2010 al 2016 - Responsabile U.O. Centro Riparazioni e Collaudo
(Manufacturing & S.C. - sede Stabilimento di Giugliano)
- dal 2007 al 2010 - Industrial Engineering referente attività di Production Testing
(Manufacturing & S.C. - sede Stabilimento di Giugliano)
- dal 2004 al 2007 - Industrial Engineering attività di Production Testing
(Manufacturing & S.C. - sede Stabilimento di Fusaro)

WIND Telecomunicazioni S.p.A. – dal 1998 al 2004

- Esperto di Progettazione ed Ottimizzazione delle reti di Telecomunicazioni.
Coordinatore delle attività riguardanti la provincia di Foggia.
- Elevata conoscenza dei sistemi GSM/GPRS/UMTS e delle relative architetture di rete.
- Esperto della gestione, installazione e collaudo degli apparati per l'implementazione delle reti di telecomunicazione cellulare.

**Istruzione 2003 - Laurea in Ingegneria delle Telecomunicazioni
Università degli Studi di Napoli Federico II – voto 103/110**

Titolo della tesi: la commutazione a pacchetto nelle comunicazioni mobili e relativi risvolti commerciali – relatore Prof. Luigi Paura

**1991 – Diploma di Maturità Professionale – Tecnico delle Industrie
Elettriche ed Elettroniche
I.P.S.I.A. Miano (NA) – voto 52/60**

**1989 – Diploma di Qualifica Professionale – Addetto alla Manutenzione di
Elaboratori Elettronici
I.P.S.I.A. Miano (NA) – voto 8/10**

Lingue Straniere Buona conoscenza, scritta e parlata, delle lingua Inglese con una buona gestione delle riunioni e delle presentazioni dei nostri prodotti ai clienti.

**Altre
Competenze** Elevate competenze nell'utilizzo di tutta la strumentazione utilizzata nell'ambito delle misure elettroniche e delle metodologie di collaudo di assiemi digitali, analogici, IF/RF e di MicroElettronica.
Elevate competenze dei processi di integrazione e montaggio dei circuiti stampati e degli assiemi di MicroElettronica.
Elevate competenze dei tools di configurazione e programmazione degli assiemi specifici per l'implementazione delle funzioni dei ns RADAR.
Elevata conoscenza dei linguaggi di programmazione e di sviluppo (C, C++, LabView, LabWindows CVI) per l'implementazione di test su stazioni automatiche.
Buona conoscenza del sistema SAP di gestione della produzione e riparazioni dal campo (modulo U3P e modulo CS).
Buona conoscenza delle tecniche e degli apparati RADAR di ns produzione e delle relative metodologie di integrazione degli assiemi e delle unità degli stessi.