

## RETI E SISTEMI

[www.mce.it](http://www.mce.it)  
TEL. 011/220.66.26



FAX 011/220.60.90

Forte di più di 30 anni di attività, M.C.E. è oggi una delle più affermate aziende piemontesi specializzate nel campo del Networking, delle Infrastrutture di Trasmissione Dati e di Data Center in tutti i loro aspetti, dello sviluppo software per monitoraggio, di soluzioni personalizzate Voice over IP Open Source, di impianti di Broadcasting.

L'azienda annovera tra i suoi clienti importanti Enti Pubblici e primarie società nei settori Industria e Terziario Avanzato.

M.C.E. opera con personale dipendente e altamente specializzato nei vari settori di attività.

## PROFILO DELLA SOCIETÀ

---

Ragione Sociale	MANUTENZIONI E COSTRUZIONI ELETTRONICHE S.R.L. SIGLABILE "M.C.E. S.R.L."
Indirizzo	VIA GIOVANNI SCHIAPPARELLI, 20
Città	TORINO
Indirizzo e-mail	ivana.vallosio@mce.it
Recapito Telefonico	0112206626
Sito web	
Dimensione	Piccola impresa
Numero di dipendenti	Da 15 a 50
Classe fatturato	Da 1.292.000,00 a 2.583.000,00
Poli di innovazione	No
Certificazione di processo	ISO 9001, Ruckus - Brocade
Certificazioni tecnologiche aziendali e/o ad personam	Ruckus - Brocade, Microsoft, Alcatel, Grandstream
Marchi/brevetti/altro	Marchi, PowerVoIP

## DETTAGLIO DEI SERVIZI PROPOSTI

---

Segmenti di mercato	Travel & Trasportation, Distribuzione e Servizi, PA locale, Telecomunicazioni & Media, Sanità, Industria
Segmenti di business	Soluzioni di Cloud Computing, System Integration e consulenza, soluzioni voip open source, multimedia, sistemi di visualizzazione, interfacce evolute e usabilità, impianti broadcasting, internet of things (IoT), networking, cablaggi strutturati rame e fib
Principali prodotti software	1 - VM WARE (Soluzioni di Cloud Computing), 2 - power-voip (soluzioni voip open source, sluzioni voip open source), 3 - nagios (sistemi di monitoraggio e telegestione)

**Segmento di Mercato (Segmento di Business di appartenenza dei principali clienti)**

1 - Industria (sistemi videosorveglianza ip e videoanalisi, networking, cablaggi strutturati rame e fibra, ponti radio, reti trasmissione dati / fonia, system integration e consulenza, multimedia, sistemi di visualizzazione, interfacce evolute e usabilità, sicurezza logica/fisica, crittografia, soluzioni voip open source, sistemi di monitoraggio e telegestione, internet of things (iot))

2 - Distribuzione e servizi (soluzioni voip open source, sistemi di monitoraggio e telegestione, system integration e consulenza, sistemi videosorveglianza ip e videoanalisi, impianti broadcasting, networking, cablaggi strutturati rame e fibra, ponti radio, reti trasmissione dati / fonia, internet of things (iot))

3 - PA locale (reti trasmissione dati / fonia, soluzioni voip open source, sistemi videosorveglianza ip e videoanalisi, networking, cablaggi strutturati rame e fibra, ponti radio)

4 - Sanità (networking, cablaggi strutturati rame e fibra, ponti radio, internet of things (iot), sistemi di monitoraggio e telegestione, system integration e consulenza, sistemi videosorveglianza ip e videoanalisi)

5 - Telecomunicazioni & media (system integration e consulenza, sistemi di monitoraggio e telegestione, impianti broadcasting, networking, cablaggi strutturati rame e fibra, ponti radio)