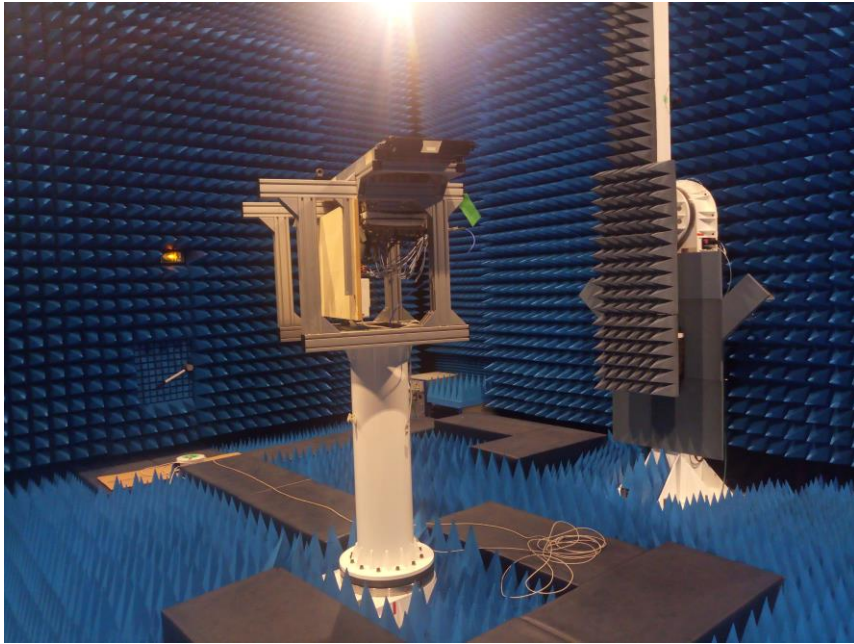


CUSTOMER-PARTNER XXXXXX - Data xxxxx



PRESENTAZIONE AZIENDALE

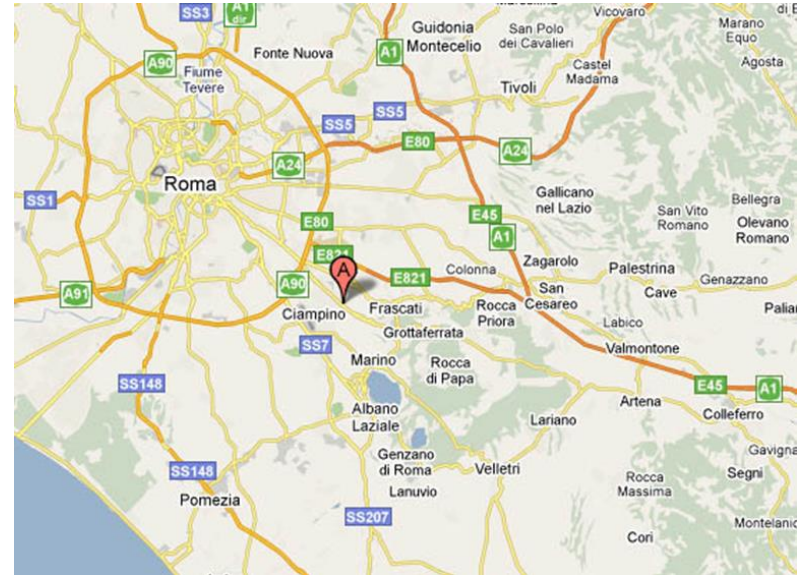
- INTRODUZIONE
- CHI SIAMO
- ORGANIGRAMMA AZIENDALE
- RAPPRESENTATE
- COLLABORAZIONI
- CLIENTI-REFERENZE
- ATTIVITA'
- CONTATTI E SEDE

INTRODUZIONE

La Mediterranean Technologies S.r.l è stata fondata a Giugno del 2000 a seguito dell'acquisto da parte dei dirigenti della filiale italiana della Scientific Atlanta.

Nella fase di Roll Off sono stati rilevati gli assets e l'organico con specifiche competenze peculiari.

La Mediterranean Technologies è attualmente presente nel mercato italiano per la commercializzazione dei prodotti delle società rappresentate e per il servizi tecnici specialistici.



CHI SIAMO

Organizzazione :

Azieda : SRL\
Capitale Sociale: 80.000 €
Anno di Fondazione: 2000
Amm. Delegato:
Ing. Paolo Maria Toniolo
Organico: 9 Unità
Sede : ≈ 300 m²

Certificazioni:

ISO 9001:2008
Validità 14-10-2018

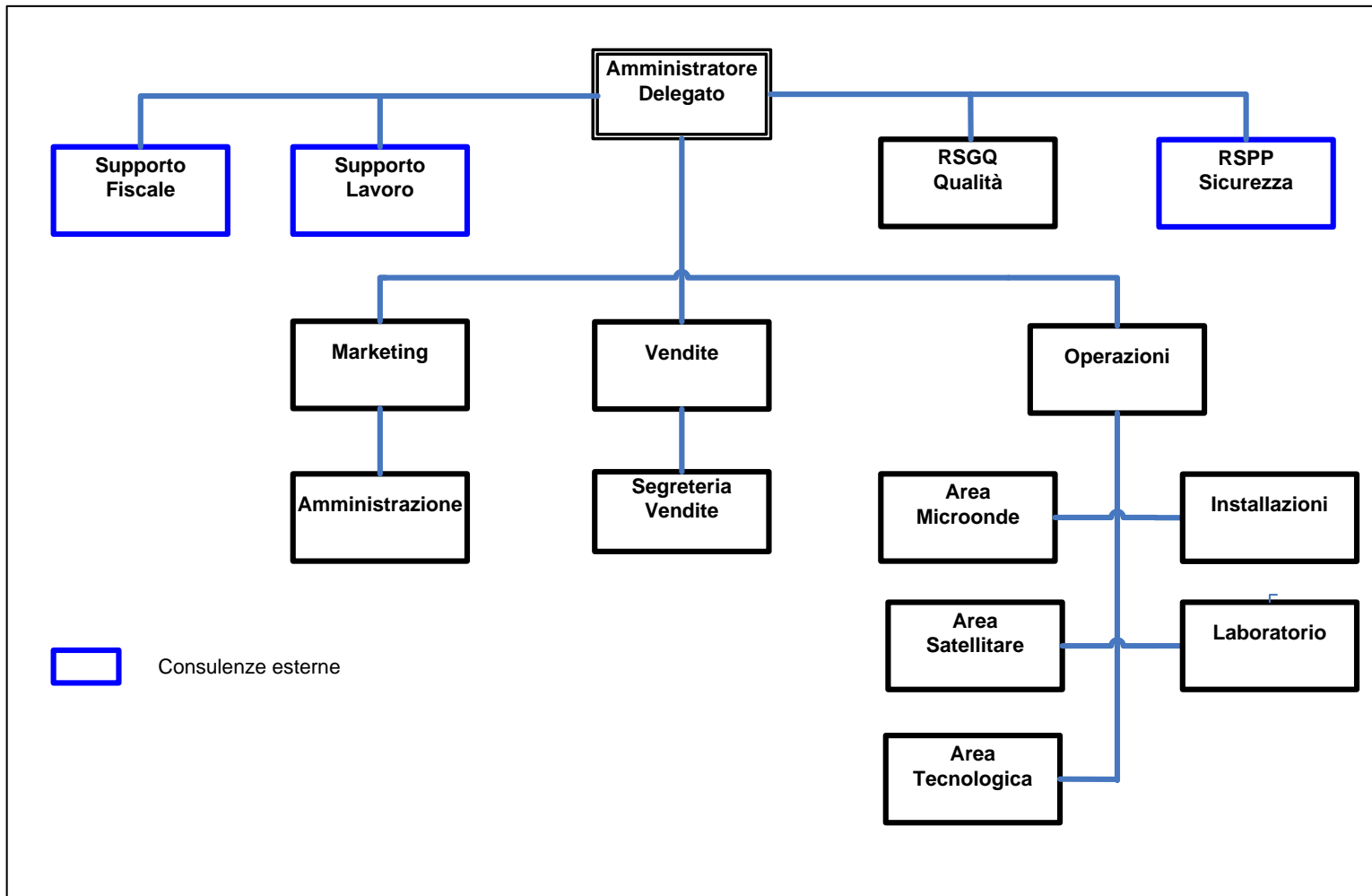
Attività Principali

Vendita
Integrazione sistemistica
Ricondizionamento e
Adeguamento
Servizio Manutenzione
Servizio Istallazione
Setting up e Commissioning

Società Rappresentate

ViaSat
NSI-MI
Emerson & Cuming
Albatross
Cisco
Novotronik
SatService
AARONIA
FDS Italy

ORGANIGRAMMA AZIENDALE



1/11 RAPPRESENTATE

SETTORE COMUNICAZIONI



SETTORE TECNOLOGICO





Antenna Controllers

High Dynamic Systems
Tracking



Geo Gateway Systems

Limited Motion Systems
for Ku- and C-band
Applications



High-Rate Modems

Extend Data Rates for
Earth Observation
Applications



Ka-Band Gateways

Delivers High-Speed
Internet for Residential,
Commercial,
Government



**Mobile, Transportable,
Shipboard**

1 to 13 Meter Antennas
for Mobile Applications



**Remote Sensing
Systems**

Tracking Antennas for
LEO, MEO, and GEO
from UHF to Ka-band



Telemetry

Reliable, Precision
Tracking



**Telemetry, Tracking and
Command Systems**

Taking Care of the
Satellite in Orbit

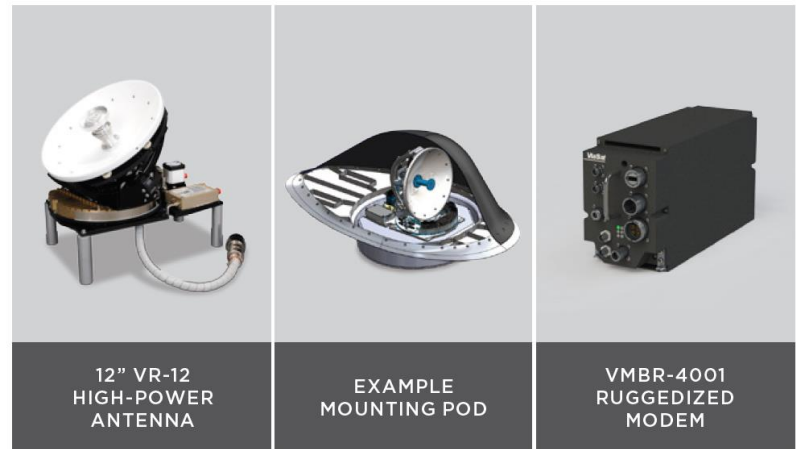
Light Aircraft Terminal VMT-1220LA Two-Way Broadband Ku or Ka Satcom-on-the-Move



**SMALL FOOTPRINT 12 IN. ANTENNA,
ACU, MODEM**



Helicopter Terminal VMT-1220HE Two-Way Broadband Ku/Ka Satcom-on-the-Move



4/11



Nel Febbraio 2006 la Cisco ha acquisito il ramo di azienda della Scientific Atlanta relativa ai prodotti broadcasting satellitare DVB denominati PowerVu®.

Mediterranean Technologies, già rappresentante Italiano di Scientific Atlanta ha mantenuto, con CISCO, il ruolo di Centro di eccellenza europeo per l'assistenza tecnica per i prodotti PowerVu®.

Terminali



Centrale



5/11

APPLICAZIONI

- DISTRIBUZIONE SEGNALI BANDE:
- MF-HF-VHF-UHF- SATCOM
- TECNOLOGIA MMIC.

SOLUZIONI A CATALOGO E CUSTOM

- COUPLERS
- MATRICI RF (Es. L BAND)
- MATRICI AUDIO
- MATRICI VIDEO
- COMMUTATORI DI RIDONDANZA



APPLICAZIONI

- INTEGRATORE DI SISTEMI
- PROGETTAZIONE E PRODUZIONE
- TECNOLOGIA MMIC.

SOLUZIONI A CATALOGO

- ANTENNA ACU (< 18 MT. ANTENNA)
- BEACON RX
- FEP (FRONT END PROCESSOR)
- INTERFACCIE F/O
- MULTIPURPOSE SWITCH
- MATRICI IN BAND L
- 1,8 - 2,4 MT ANTENNA SYS
- RADIOMETRI

ACU ODU



RX-TX F/O



sat-nms ACU-19
Antenna Controller



7/11

APPLICAZIONI:

SISTEMI DI ANALISI DEI SEGNALI FINO A 20 Ghz

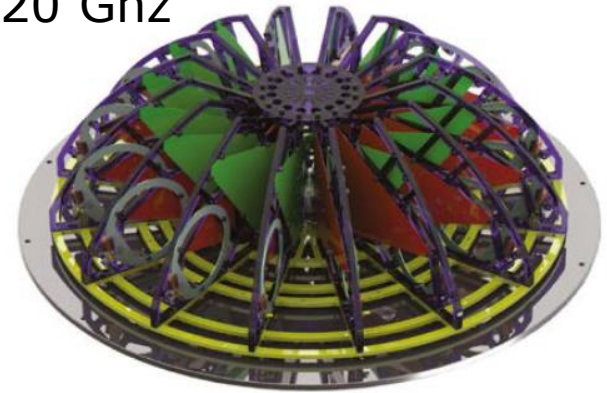
ANTENNE DIRETTIVE FINO A 40 Ghz

INTERCETTATORI DRONI

JAMMERS PER DRONI

ANALIZZATORI PORTATILI

IsoLOG 3D 160



Il nuovo assetto societario stabilitosi a inizio 2016 ha visto la fusione di due grandi aziende leader per i sistemi inerenti le applicazioni di misura in Microonde per antenne come di seguito indicato:

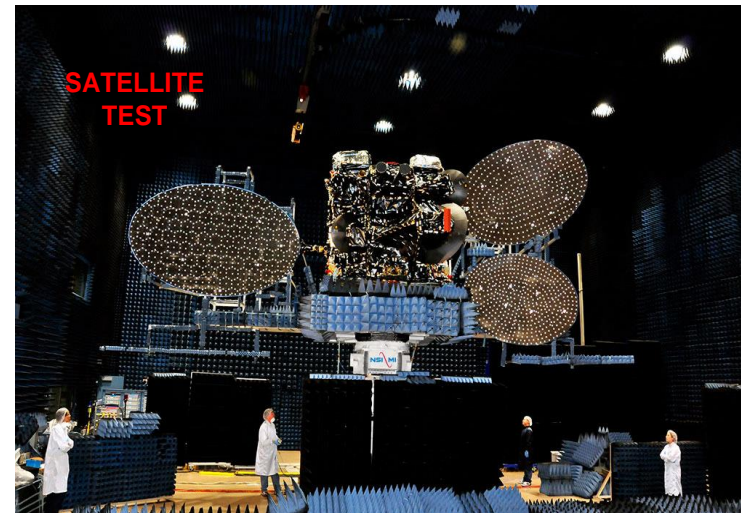
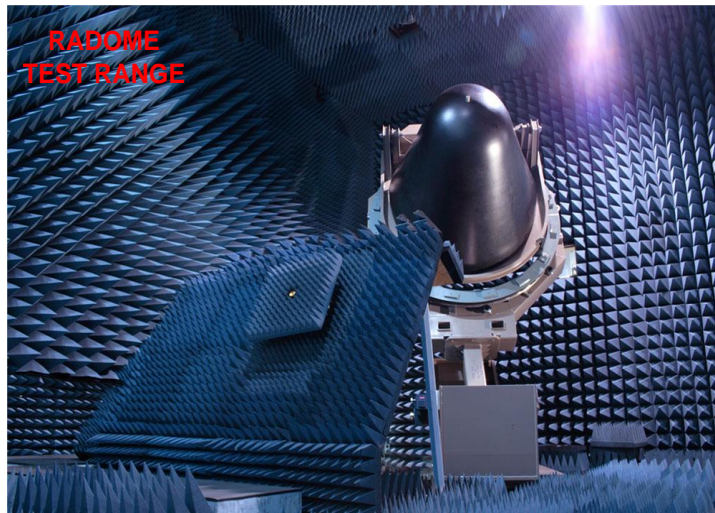
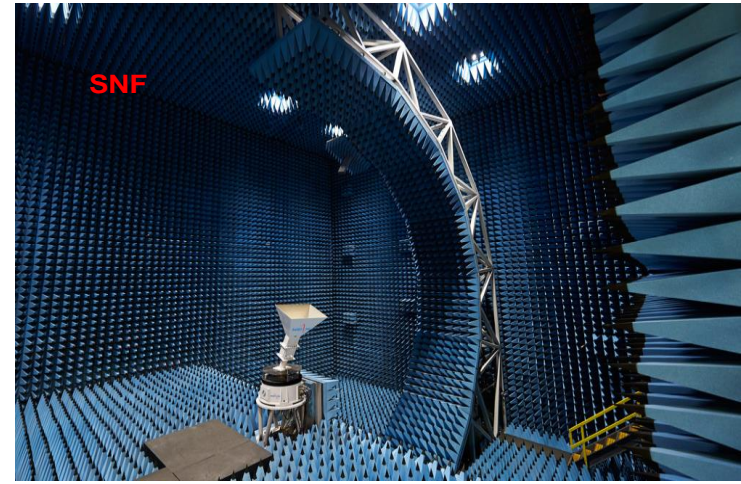
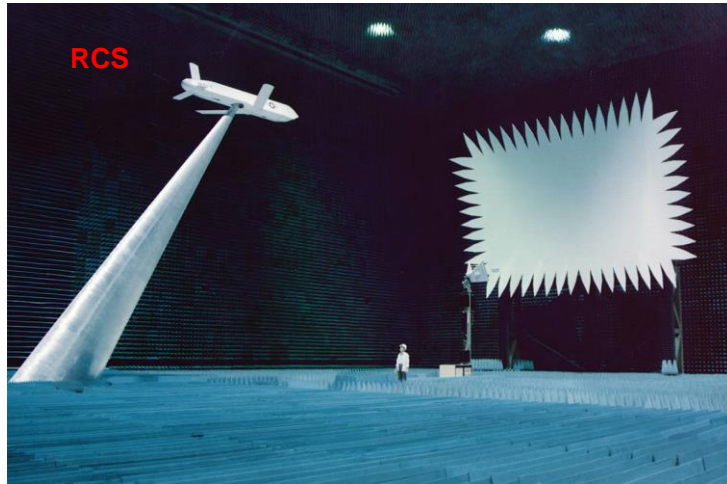
SISTEMI MISURA AUTOMATICI :

- FAR FIELD TEST RANGE
- NEAR FIELD TEST RANGE
- COMPACT RANGE
- RAMS (ROBOTIC ANTENNA MEASUREMENT SYSTEM)

APPLICAZIONI:

- MISURE ANTENNE
- RADOME
- RCS
- AUTOMOTIVE
- SATELLITE

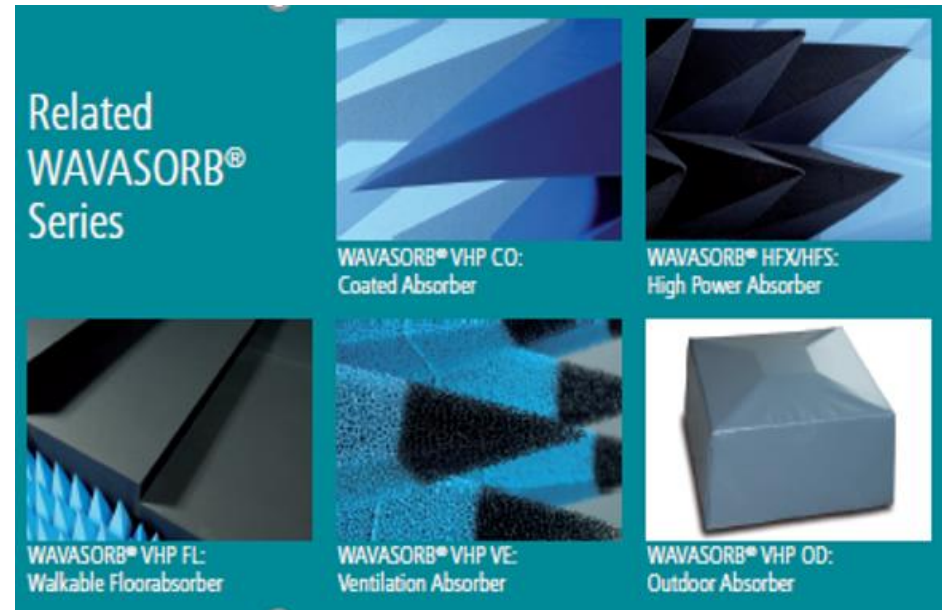
8b/11



9/11

APPLICAZIONI:

- COMPACT RANGE
- EMC FACILITIES
- NEAR – FIELD TEST RANGE
- SATELLITE TEST RANGE
- AIRCRAFT TEST RANGE
- RCS TEST RANGE



10/11

APPLICAZIONI

- MEDICALE
- EMC
- DIFESA
- MICROONDE
















SOLUZIONI

- SISTEMI CHIAVI IN MANO
- PROGETTAZIONE
- MANUTENZIONE
- MISURE
- SIMULAZIONE





FDS Italy PRODUTTORE ITALIANO DI SISTEMI RADOME

2010	2011	2012	2013	2014	2015
 <p>FDS selected for the protection of weather radars in New Zealand</p> <p>Supply of # 3 radomes 11,8 m for the Ministry of Defence in Slovenia and Serbia</p>	 <p>Supply of # 8 radomes diam 17,4 m in Brasil</p> <p>FDS selected for the protection of military radars in Iraq</p>	 <p>Design and supply of weather radome diam. 3,6 m</p> <p>Supply of # 1 ATC radome diam 11,8 m in Bielorussia</p>	 <p>Supply of # 2 military radomes diam 9,8 m in Vietnam</p> <p>FDS selected for the protection of coastal surveillance radar in Mexico</p>	 <p>FDS selected for the Ground Stations in polar regions destined to the Galileo Program</p> <p>Supply of # 2 ATC radome diam. 11,8 m for Brasil</p>	 <p>FDS selected for the modernization of ATC network in Bulgaria</p> <p>FDS selected for the 1° European Olympic Games in Baku - Azerbaijan</p>
 					

SISTEMA QUALITA'




THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK
CERTIFICATE

IQNet and its partner
CISQ/IMQ-CSQ
 hereby certify that the organization

MEDITERRANEAN TECHNOLOGIES SRL
 VIA DEL FOSSO CENTRONI 4 - 00040 MORENA (RM)

for the following field of activities
 Design, installation, maintenance and sales of systems and products for satellite communication, microwaves and signal distribution by cable and fiber
Refer to quality manual for details of applications to ISO 9001:2008 requirements
 has implemented and maintains a
Quality Management System
which fulfills the requirements of the following standard
ISO 9001:2008

Issued on: 2015 - 10 - 14 Expiry date: 2016 - 10 - 14

Registration Number: **IT - 20687**

The status of validity of the certificate can be verified at <http://www.cisq.com> or by e-mail to info@cisq.com



 Michael Drechsel
 President of IQNET



 Ing. Claudio Proventi
 President of CISQ

IQNet Partners:
 AENOR Spain AFNOR Certification France AIB-Voyette International Belgium AFCEP Portugal CCC Cyprus
 CISQ Italy CQC China CQM China CQS Czech Republic Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany
 PCAV Brazil FONDONORMA Venezuela ICONTEC Colombia IMC Mexico Inspecta Certification Finland INTCC Costa Rica
 IRAM Argentina JQA Japan KPC Korea MIRETEC Greece MSZT Hungary Nemo AS Norway NSAI Ireland PCBV Poland
 Quality Austria RR Russia SGE Mexico SII Israel SHQ Slovenia SIRIM QAS International Malaysia
 SQS Switzerland SRAC Romania TEST St Petersburg Russia TSE Turkey YUQS Serbia
 IQNet is represented in the USA by: AFNOR Certification, CISQ, DQS Holding GmbH and NSAI Inc.

* The list of IQNet partners is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under www.iqnet-certification.com




 www.cisq.it

CERTIFICATO N. 9115.MEDH
CERTIFICATE N. 9115.MEDH

SI CERTIFICA CHE IL SISTEMA QUALITA' DI
 WE HEREBY CERTIFY THAT THE QUALITY SYSTEM OPERATED BY
MEDITERRANEAN TECHNOLOGIES SRL
 VIA DEL FOSSO CENTRONI 4 - 00040 MORENA (RM)
 UNITA' OPERATIVE
 OPERATIVE UNITS
 VIA DEL FOSSO CENTRONI 4 - 00040 MORENA (RM)
 OPERAZIONI ESTERNE
 E' CONFORME ALLA NORMA
 IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD
ISO 9001:2008
 PER LE SEGUENTI ATTIVITA'
 FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES
 Progettazione, installazione, manutenzione e commercializzazione di sistemi e apparati per le comunicazioni satellitari, microonde e distribuzione segnali via cavo e fibra
 Design, installation, maintenance and sales of systems and products for satellite communication, microwaves and signal distribution by cable and fiber
 Riferirsi al manuale della qualità per l'applicabilità dei requisiti della norma ISO 9001:2008
 Refer to quality manual for details of applications to ISO 9001:2008 requirements
 Sistema di gestione per la qualità conforme alla norma ISO 9001:2008 valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico IT-08. La presente certificazione si intende rivolta agli aspetti gestionali dell'impresa, nel suo complesso ed è vincolante ai fini della qualificazione delle imprese di costruzione ai sensi dell'articolo 43 della legge 180 del 12 aprile 2008 e successive modificazioni e del DPR, 5 ottobre 2010 n. 207

IL PRESENTE CERTIFICATO E' SOGGETTO AL RISPETTO DEL
 REGOLAMENTO PER LA CERTIFICAZIONE DEI SISTEMI DI GESTIONE
 THE USE AND THE VALIDITY OF THE CERTIFICATE SHALL SATISFY THE
 REQUIREMENTS OF THE RULES FOR CERTIFICATION OF MANAGEMENT SYSTEMS

DATE	FORMA CERTIFICAZIONE	EMISSIONE CORRENTE	SCADENZA
	FIRST CERTIFICATION	CURRENT ISSUE	EXPIRY
	2001-11-30	2015-10-14	2018-10-14


 IMQ S.p.A. - VIA GURTELINNO, 43 - 20128 MILANO ITALY






ACCREDITED

V.F. 26.19


FEDERAZIONE CISQ

IMQ è la Federazione Italiana di Organismi di Certificazione ed è riconosciuta al governo di gestione in Italia.
 IMQ is the Italian Federation of management system Certification Bodies.
ACCREDITED

COLLABORAZIONI PROFESSIONALI

				
FORMULA SOCIETARIA	S.r.l.	S.n.c.	S.r.l.	S.r.l.
FONDAZIONE	1990	1987	1993	2010
ORGANICO	60	15	11	8
SETTORE DI ATTIVITÀ	Radio comunicazioni bande HF-VHF-UHF Cablaggi strutturati per impianti MIL STD	Satcom Audio e Video per grandi impianti	Realizzazione e messa in opera di camere schermate , installazioni e pplicazioni Infosec_Comsec-e Tempest	Progettazione componenti in Micro Onde e Ingegneria sistemistica Satcom
PROGETTAZIONE	X	X	X	X
PRODUZIONE	X	X		
ISTALLAZIONE	X	X	X	X
MANUTENZIONE	X		X	

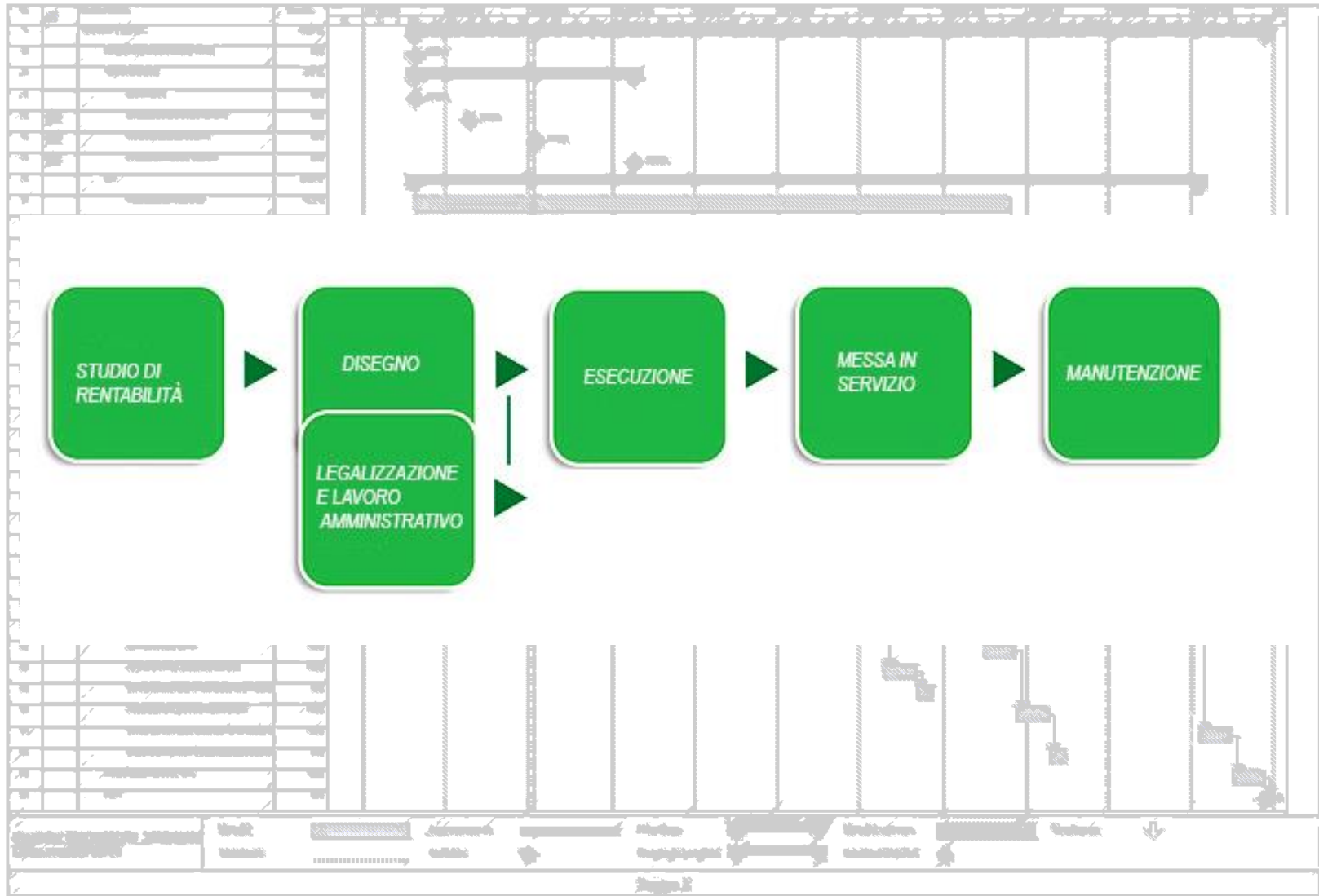
CLIENTI-REFERENZE-PARTNERS



ATTIVITA'

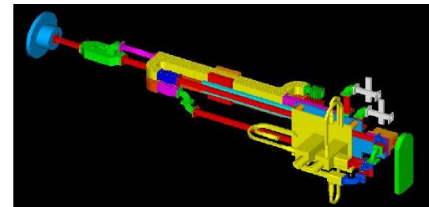
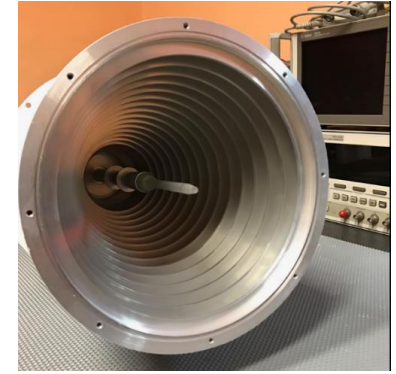
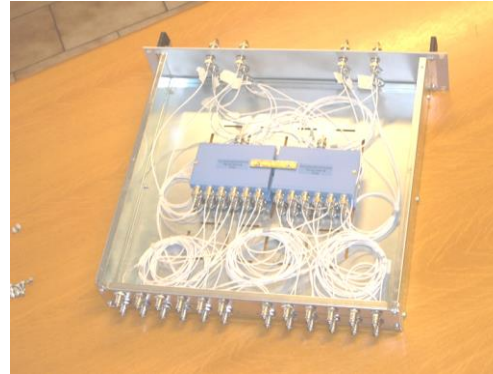
- GESTIONE PROGRAMMA
- PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE
- INTEGRAZIONE SISTEMISTICA
- INSTALLAZIONE-SETTING UP-COMMISSIONING
- MANUTENZIONE
- AMMODERNAMENTO- RICONDIZIONAMENTO APPARATI

GESTIONE PROGRAMMA

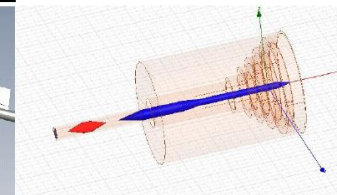
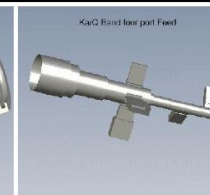
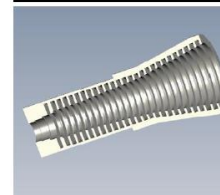


PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE

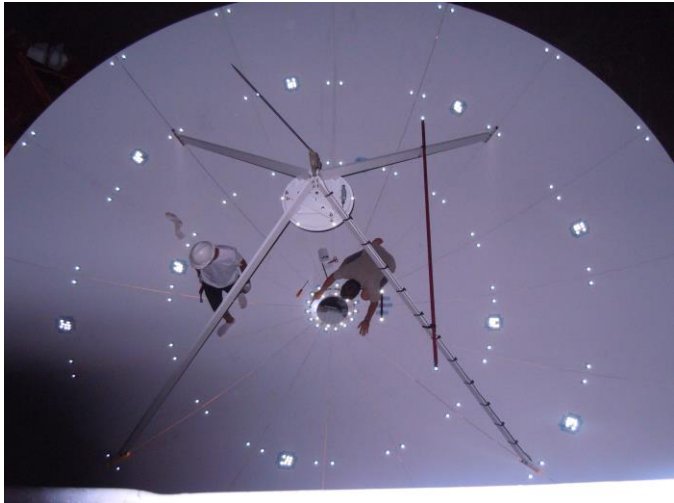
- Analisi del requisito
- Progettazione e realizzazione Ad Hoc.
- Sviluppo progetto
- Realizzazione
- Validazione



Capabilities to design and manufacture of waveguide components, corrugated horn or feeds with customer-specification



INSTALLAZIONE & SET UP



MANUTENZIONE

- APPARATI - SISTEMI
- MECCANICHE
- ELETTRICHE
- ELETTRONICHE
- SISTEMI

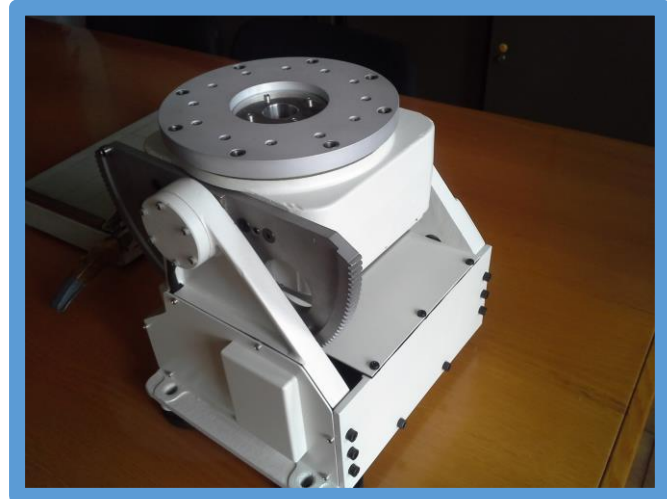


RICONDIZIONAMENTO EPPARATI

Prima



Dopo



SEDE & CONTATTI

Mediterranean Technologies Srl

Via del Fosso Centroni 4- 00118 Roma
Tel.: +39 06 7989011
Fax :+39 06 79890108
E-Mail: medit-tech@medit-tech.com
<http://www.medit-tech.com>

Sales Manager

Roberto Pietrangeli
Tel.: +39 06 7989011
Cell.: 334 7469179
E-Mail: roberto.pietrangeli@medit-tech.com

Amm. Delegato

Ing. Paolo Toniolo
Tel.: +39 06 7989011
E-Mail: paolo.toniolo@medit-tech.com

Marketing

Pamela Chiesa
Tel.: +39 06 7989011
Cell.: 348 2470117
E-Mail: pamela.chiesa@medit-tech.com