

VALORIZZARE LE IMPRESE ECCELLENTI DEL SISTEMA

Scheda impresa / imprenditore

L'Azienda

<i>Società</i>	Esaote S.p.A.
<i>Sede</i>	
<i>Indirizzo</i>	Via Siffredi, 58
<i>CAP</i>	16153
<i>Città</i>	Genova
<i>Provincia</i>	GE
<i>Regione</i>	Liguria
<i>Telefono</i>	
<i>E- mail</i>	
<i>Sito</i>	
<i>Partita IVA</i>	05131180969
<i>Associazione confederale di appartenenza</i>	GENOVA, FIRENZE, ASSOBIOMEDICA
<i>Settore</i>	Sanita' e salute
<i>Prodotti / servizi</i>	Sistemi di diagnostica medica ad ultrasuoni, risonanza magnetica ed information technology per la sanità
<i>Anno inizio attività</i>	1982
<i>Principali concorrenti</i>	General Electric, Philips, Siemens, Toshiba
<i>Altri premi assegnati all'impresa</i>	<p>Nel 1994 il sistema a risonanza magnetica dedicata Artoscan è stato incluso tra le 10 più importanti innovazioni nel campo dell'imaging diagnostico (Radiology Today USA 1994);</p> <p>nel 1998 Esaote ha il "Best Circuit Award" alla Conferenza EUROASIC-EDAC per il suo CMSO 100 Mhz ASIC;</p> <p>nel 1998 Esaote riceve il Premio Leonardo - Qualità</p> <p>nel 2001 è stato assegnato al sistema a risonanza magnetica dedicata E-Scan il premio "Compasso d'Oro" dall'ADI (Associazione del Design Industriale);</p> <p>Nel 2004 Esaote ha ricevuto al Congresso della Società di Radiologia Nord America RSNA un attestato "cum Laude" per il Virtual Navigator, sistema di fusion imaging utilizzabile anche per la terapia guidata; il Gruppo ha ricevuto anche una "Honourable Mention" per il sistema ecografico portatile MyLab 30 CV, dalla rivista I.D. (Annual Design Review);</p> <p>Nel 2008 Esaote ha ricevuto il prestigioso riconoscimento Reddot Design Award assegnato alla sonda "Appleprobe" come miglior design di prodotto;</p> <p>Nel 2009 Esaote riceve dalla Fondazione Italia-Cina il premio "China Awards - Creatori di Valore" per i risultati conseguiti sul mercato cinese</p>

MOTIVAZIONE COMITATO SCIENTIFICO

INNOVAZIONE:

È un'azienda focalizzata sulla R&S che è considerata tra i migliori operatori con riferimento alle competenze di imaging diagnostico. Con centri di ricerca e siti produttivi in almeno 4 Paesi tra cui la Cina, la Esaote si caratterizza per:

Elevato numero di brevetti

Elevato investimento in innovazione e ricerca

Rilevanza dei nuovi prodotti nel business

Storia e sviluppo dell'azienda

Le origini di Esaote risalgono al 1982, quando l'Ansaldo di Genova - Gruppo IRI Finmeccanica - individua nel settore biomedicale un'opportunità di diversificazione con interessanti prospettive di sviluppo industriale e costituisce al proprio interno un'apposita Divisione (la Divisione Ansaldo Elettronica Biomedicale) per avviare un piano di ricerca e di sviluppo di proprie apparecchiature.

Nel giro di tre anni la Divisione Ansaldo Biomedicale che, nel contempo, era entrata a far parte di Esacontrol (Gruppo Elsag Stet) riesce a conseguire significativi risultati di mercato.

Nel 1986 viene rilevata dal Gruppo Montedison Farmitalia la società Ote Biomedica di Firenze, un'azienda con un'antica tradizione tecnologica e industriale ma con serie difficoltà economiche e di conduzione strategica negli anni '80.

Dalla fusione della Divisione Ansaldo Biomedicale di Esacontrol (Genova) con la OTE Biomedica elettronica (Firenze). La nuova società registra, nel giro di pochi anni, una fortissima crescita non solo nel fatturato ma anche nella stessa produzione di apparecchiature con propria tecnologia.

Nel luglio 1994 Esaote esce dal Gruppo IRI - Finmeccanica e viene privatizzata tramite un innovativo management buy-out.

Nel giugno 1996 viene quotata alla Borsa Valori di Milano (e al secondario a New York) per essere poi delistata nel 2003.

Nel gennaio 2006 una nuova compagine azionaria formata da Intesa Sanpaolo, Carige, MPS ed Equinox insieme a 100 dirigenti e managers Esaote dà vita ad un secondo management buy-out.

Nel novembre 2009 entra nel capitale azionario di Esaote il fondo svizzero Ares Life Sciences specializzato in investimenti nei settori scientifico e biomedicale.

Oggi il Gruppo Esaote occupa circa 1.300 dipendenti diretti, di cui il 44% all'estero. Circa 300 persone sono impegnate nell'attività di Ricerca e Sviluppo, settore in cui Esaote investe circa il 10% del proprio fatturato.

La politica di Ricerca e Sviluppo della Società ha da sempre puntato sulla creazione di prodotti fortemente innovativi, basati sull'analisi attenta di bisogni clinici della clientela e del trend di sviluppo prospettici del mercato. Anche per questo motivo Esaote è riconosciuta da autorevoli studi di settore tra le "Top Ten" dell'industria mondiale dell'imaging diagnostico.

Esaote ha iniziato, sin dai primi anni della sua costituzione, il processo di internazionalizzazione che l'ha vista crescere ed affermarsi in oltre 60 Paesi del mondo.

Oggi il gruppo Esaote ha centri di ricerca e siti produttivi in Italia (Genova, Firenze, Napoli), in Olanda (Maastricht), in Francia (Plasir) e nella Repubblica Popolare Cinese (Shenzhen). Società controllate sono presenti oltre che in Olanda (Esaote Europe B.V. e PMI B.V. Maastricht) e negli Stati Uniti (Biosound Esaote Ind., Indianapolis) anche in Germania (Esaote Biomedica Deutschland GmbH), Francia (Esaote France sarl), Spagna (Esaote Espana S.A.), Cina (ESME ed ECL), Argentina (Esaote Latinoamerica), India (Esaote Asia Pacific Diagnostica) e Brasile (Esaote Healthcare do Brasil). In Russia è presente con propri uffici di rappresentanza a Mosca.

Il fatturato consolidato di Esaote, che ammonta a 294,7 milioni di euro nel 2008, è realizzato per circa 2/3 in Europa, per il 10% in USA e per quasi il 20% nei mercati emergenti (Cina, India ed America Latina).

L'Imprenditore

<i>Nome / Cognome</i>	Carlo Castellano
<i>Nato a</i>	Rimini il : 28/08/2009
<i>Carica</i>	Presidente - CEO

C.V.

Laureato in Economia e Commercio.

Già Professore associato presso la Facoltà di Economia e Commercio di Genova.
Ha lavorato all'Ufficio Studi di Pirelli e di Mediobanca. E' stato dirigente-direttore in Italsider, Italimpianti ed Ansaldo.

Iniziatore, alla fine degli anni '70, nel Gruppo Ansaldo di Genova, di una nuova iniziativa industriale nel settore dell'elettronica biomedicale, che si è trasformata in Esaote. Esaote è stata privatizzata nel 1994 tramite un'innovativa operazione di management buy out. Nel gennaio 2006 Esaote è stata acquisita da un gruppo di investitori finanziari e dai managers stessi della società.

Già Vice Presidente dell'Associazione Nazionale Industrie Elettrotecniche ed Elettroniche (ANIE).

Già Presidente Commissione "Progetto Sanità" di Confindustria.

Già Membro della Commissione Ricerca e Innovazione Confindustria, Roma.

Già Membro dell'"INFN Internal Review Committee (CVI)" - Istituto Nazionale Fisica Nucleare (INFN), Roma.

Già Vice Presidente Health Committee - Business and industry Advisory Committee (BIAC OCSE) Parigi.

Attuali incarichi:

Presidente Esaote SpA, Genova

Presidente Dixet "Distretto di elettronica e tecnologie avanzate - Club d'Imprese", Genova

Presidente Genova High Tech SpA, Genova

Membro del Consiglio di Amministrazione della Camera di Commercio Italo-Russa, Milano-Mosca

Censore Banca d'Italia presso la sede dell'Istituto in Genova

Membro del Consiglio della Camera di Commercio di Genova

Membro della Società Italia-Argentina, Roma-Buenos Aires

Riconoscimenti

Socio Onorario della Società Italiana di Radiologia Medica

Cavaliere al Merito del Lavoro della Repubblica Italiana (1998)

Premio Leonardo - Qualità Italia (1998)

Imprenditore dell'Anno (1999)

Medaglia d'Oro al Merito della Salute Pubblica (2003). E' stato il primo imprenditore ad aver ricevuto questo riconoscimento

Laurea ad Honorem in Ingegneria Biomedica - Università di Genova (2004)

Premio "A Compagna" per l'imprenditoria - Genova (2008)

Altro:

Ha pubblicato studi di economia industriale e collabora al quotidiano "La Repubblica"

"Grande invalido civile" a seguito di attentato subito nel novembre 1977 dalla colonna genovese delle Brigate Rosse

Dati economici

	(.000 €)	2008
Numero dipendenti		1277
Fatturato		294,7

IMPRESA CAMPIONE DELL'INNOVAZIONE

Motivazione

Perchè l'impresa ha scelto di concorrere al premio "Impresa campione dell'innovazione"?

Nata da "zero" all'inizio degli anni '80 Esaote è diventata, in un breve arco di tempo, leader nelle tecnologie diagnostiche per la salute. Forti investimenti in R&S, continue innovazioni tecnologiche ed un grande lavoro di squadra sono i principali fattori che hanno portato questa azienda italiana a competere con le grandi corporation mondiali e a far sì che il nostro Paese potesse entrare a pieno titolo nelle tecnologie diagnostiche della salute". Inoltre, avendo scelto di operare principalmente in settori non di nicchia ma in un mercato dominato dalle grandi aziende multinazionali tecnologiche, Esaote ha dovuto puntare, tra l'altro, sin dalle sue origini, sulla ricerca e sviluppo di prodotti fortemente innovativi, basati sull'analisi attenta dei bisogni clinici della clientela e dei trend di sviluppo prospettici del mercato. Proprio seguendo una linea di sviluppo tecnologico che punta sulla valorizzazione e sull'impiego di metodiche accessibili, friendly per il medico e per il paziente, meno costose e meno invasive, Esaote ha sviluppato sistemi medicali che tengono conto di queste esigenze. In questo contesto si colloca il nuovo sistema rivoluzionario MyLab One che racchiude un intero ecografo specializzato ad alte prestazioni nello spazio di un display a touch screen da 12 pollici e che permette all'utente un'interazione tipica dei PC di ultima generazione. Esaote è stata inoltre la prima a sviluppare un sistema a risonanza magnetica dedicato alle articolazioni; e oggi Esaote è leader indiscussa nel settore della Risonanza Magnetica "dedicata"
