

# csa

è partner di

**MICRON**  
TECHNOLOGY, INC.

**FINMECCANICA**

**ThalesAlenia**  
A Thales / Finmeccanica Company  
*Space*

acquedotto  
pugliese

GRUPPO  
**CAMPARI**

**DE CECCO**

**spea**  
autostrade  
ingegneria  
europea

**IAS**  
G. CAPORALE

**WorkNet**  
AGENZIA PER IL LAVORO  
GRUPPO GENERALE INDUSTRIELLE

**MAGNETI  
MARELLI**

**WIND**

**SORELLE NURZIA**  
CASA FONDATA NEL 1853

**INFN**

**Alitalia**  
SERVIZI

**TELECOM**  
ITALIA

**CREDITO  
COOPERATIVO**

**LAMBORGHINI**

**Amadori**  
Passaggio di  
Famiglia

**3**

**D Dompé pha.r.ma**  
RESEARCH AND MANUFACTURING

**TRANSCOM**  
Worldwide

**AleniaMarconi**  
systems

**Beta**

Mobile Media Company

otefalgroup

**Italtel**

the  
**MENARINI**  
group

**Aventis**

**elbe**

PARCO NAZIONALE  
del GRAN SASSO e MONTI della  
**ELSA COM**  
**aca**

**JEFFERSON  
SMURFIT**  
GROUP plc

**GSA**  
Gran Sasso  
Acqua Spa

**SAINT-GOBAIN**

**FILMET**  
HIGH VACUUM FILM METALLIZATION

**SOMMER**

**LASTRA**  
CANTIERI INDUSTRIALI ITALIANI

**MIBAC**

Ministero per i Beni e le Attività Culturali

**REGIONE ABRUZZO**

**ITALPREFABBRICATI**

**PHS**

**IKEA**

Poste  
Italiane S.p.A.

**vodafone**

**CN SYSTEM**

GRUPPO INDUSTRIALE  
MACCAFERRI

**VESUVIUS**

**SACCI**

**HYDRO**  
Hydro  
Alluminio  
Atessa

**EDIMO METALLO** SpA

**VESUVIUS**  
ITALIAS

**INTER  
COMPEL**

Gruppo Rainaldi  
**R**

**ER**  
ROSSINI SPA  
PRINTING ROLLERS

**saes  
getters**

**VIBAC**  
GROUP

**Lwiss**  
Management

**RCE**

**ama** spa

**TES**  
ASSEMBLY AUTOMATION

**RINA**  
186  
ISO 9001 · OHSAS 18001 · ISO 14001  
Certified Systems

# INDICE

La nostra storia	Pag. 2
La nostra missione	Pag. 3
Società del gruppo	Pag. 3
Le nostre sedi	Pag. 4
La struttura	Pag. 5
Certificazione di qualità	Pag. 7
Referenze	Pag. 8
Acquedotti	Pag. 8
Aziende edili	Pag. 9
Aziende private	Pag. 12
Enti Pubblici	Pag. 14
Settori di attività	Pag. 15
Sicurezza	Pag. 15
Formazione	Pag. 16
Qualità	Pag. 16
Marcatura CE	Pag. 16
Ambiente	Pag. 17
Agenti fisici	Pag. 18
Attrezzature tecniche e strumenti, in possesso	Pag. 19

## La nostra storia

**ocsa** nasce a L'Aquila nel 1992 per volontà dei due soci fondatori, Augusto Iovenitti ed Emanuele Marinucci. Il primo, con un'esperienza ventennale in materia di sicurezza sul lavoro per grandi gruppi come ITALTEL, SELENIA SPAZIO e GRUPPO VIBAC, il secondo, esperto nel campo della gestione ambientale.

Nell'arco di pochi anni, **ocsa** diventa un punto di riferimento, sia per gli enti pubblici che per le società private, passando dagli iniziali due soci ad un gruppo di oltre 50 persone tra ingegneri, architetti, fisici, chimici, informatici, laureati in scienze ambientali, tecnici di igiene ambientale e del lavoro, medici, legali e tecnici.

Con l'introduzione del D.Lgs. 626/94 e con l'entrata in vigore del Testo Unico sulla Sicurezza, D. Lgs. N° 81 del 2008, **ocsa** elabora un "pacchetto di servizi", *specifico* che prevede l'assistenza completa e la responsabilità esterna del Servizio di Prevenzione e Protezione, la redazione della relazione sulla "Valutazione dei rischi", la fornitura delle procedure operative per le attività aziendali a rischio ed il pacchetto base della formazione per i lavoratori, dirigenti e preposti, ricoprendo il ruolo di RSPP esterno con relativa nomina presso Enti di Sorveglianza, annoverando nel suo organico tecnici qualificati che sono in possesso dei requisiti professionali richiesti e, per clienti particolari, il ruolo di **Datore di Lavoro** secondo quanto previsto dal D.Lgs. 81/08, in materia di delega aziendale.

Nel periodo settembre '96 – giugno '97 **ocsa** è stata incaricata dalla **Giunta Regionale d'Abruzzo** per l'espletamento dell'incarico di RSPP esterno e nello studio di un sistema prevenzionale consistente nella effettuazione di specifici sopralluoghi presso ciascuna delle 183 strutture facenti capo all'Ente, nella redazione delle relative "Valutazioni dei rischi" e nella formazione dei circa 2.000 dipendenti dell'Ente Regione.

Nel 1999, **ocsa** è risultata aggiudicataria della gara europea bandita dal più grande acquedotto d'Europa, l'Ente Autonomo Acquedotto Pugliese, (ora AQP S.p.A.), per la realizzazione del sistema di prevenzione aziendale e la stesura del documento di Valutazione del rischio dei 4448 posti di lavoro (impianti di depurazione, di sollevamento e di distribuzione acqua potabile) nelle regioni Puglia, Basilicata e parte della Campania.

Sempre nel 2004 **ocsa** è risultata vincitrice, in Associazione Temporanea di Imprese, della procedura concorsuale nazionale del **Ministero dei Beni Culturali** in materia di sicurezza e salute sul posto di lavoro per n° 17 biblioteche situate su tutto il territorio nazionale.

Ormai dal 2000 **ocsa** dedicata con particolare attenzione alle certificazioni di qualità ambientale **ISO 14000** e di qualità di sistemi di sicurezza **OHSAS 18000** portando alla certificazione numerose imprese. Nello stesso periodo è stata implementata anche la revisione e la messa a norma di macchine ed impianti "usati", di molte aziende, certificandoli con marcatura "CE".

Nel 2010 la consociata **ocsa<sup>sum</sup>** è risultata aggiudicataria, in RTI, di una Gara Europea per l'esecuzione di servizi inerenti la salute e la sicurezza nei luoghi di lavoro nelle Regioni Abruzzo, Lazio, Sardegna, Piemonte, Valle d'Aosta, Sicilia, Calabria, Basilicata con una Convenzione di un valore pari a ca. 37 Ml. di Euro

## La nostra missione

**ocs**a persegue la massima soddisfazione del Cliente anticipando le sue aspettative, l'innovazione dei servizi e dei prodotti offerti garantendo una qualità eccellente in conformità delle esigenze del Cliente stesso dando risposte esaurienti ed adeguate alle problematiche della materia. Il tutto, in un'ottica di costi contenuti e di alto rapporto tra qualità e prezzo.

**ocs**a assiste la propria Clientela aiutandola a migliorare l'organizzazione aziendale e la competitività sul mercato, tutelandola contro le pesanti sanzioni previste per le violazioni in materia di ambiente e sicurezza, mantenendola sempre aggiornata sulle novità normative, sugli sviluppi tecnologici e sulle opportunità di finanziamento correlate alla materia.

**ocs**a inoltre implementa processi di formazione delle risorse umane, dagli alti dirigenti agli operai, facendo crescere il senso di responsabilità dei lavoratori in termini di rispetto per l'ambiente e per le norme di sicurezza.

## Società del gruppo

**ocs**a nell'espletamento dei servizi, si avvale delle seguenti strutture consociate:



Laboratorio di analisi certificato ai sensi delle norme UNI EN ISO 9001 ed UNI EN ISO 14001 dotato di attrezzature ad altissima tecnologia e di personale altamente qualificato. AQUILAB supporta tutte le attività del gruppo inerenti i campionamenti e le determinazioni analitiche nel settore dell'igiene ambientale (acqua, aria, rifiuti, caratterizzazione siti), dell'igiene in ambiente di lavoro (monitoraggio parametri chimici e fisici).



TECNOGEST IMPIANTI opera nel settore dell'impiantistica tecnologica, con particolare riferimento alla progettazione e gestione degli impianti di climatizzazione, refrigerazione, trattamento dell'aria, impianti speciali, clean rooms, centrali telefoniche, cabine elettriche di trasformazione MT/BT, trattamento dell'acqua, e cogenerazione.



Il CONSORZIO STABILE AMBIENTE opera nel settore dello smaltimento dei rifiuti e degli impianti di trattamento



CSA TEAM opera nel settore della salute e sicurezza sul lavoro nonché della medicina del lavoro con particolare riferimento agli Enti Pubblici

## Le nostre sedi

**ocsa** , offre alla propria clientela un servizio capillare sull'intero territorio nazionale grazie alla rete diffusa delle proprie sedi e dei propri corrispondenti.



Sedi principali:

- L'Aquila
- Teramo

Corrispondenti a:

- Ancona
- Bari
- Cagliari
- Monza
- Napoli
- Palermo
- Perugia
- Roma
- Torino
- Trieste

# La struttura

## Soci

### 1. Augusto Iovenitti

- **Perito Elettrotecnico**
- Iscritto all'Albo dei Periti Industriali
- Coordinatore Sezione Abruzzo e Consigliere nazionale dell'AIAS (**Associazione Italiana Addetti alla Sicurezza**)
- Tecnico competente in acustica ambientale (**Regione Abruzzo – 2000**)
- Abilitato al coordinamento in materia di sicurezza e di salute sia in progettazione che in esecuzione dei lavori (art. 10 D. Lgs. n° 494/96)
- Abilitato al servizio di prevenzione e protezione dai rischi sul lavoro (art. 10 D. Lgs. n° 626/94 e D. Lgs. 195/2003)
- Iscritto nell'Elenco dei Professionisti del Ministero degli Interni per la certificazione antincendio (**L. 818/84 s.m.i.**)
- Membro del comitato dell'Istituto Superiore per la Prevenzione e la Sicurezza sul Lavoro per le metodologie dosimetriche e standard di esposizione per la prevenzione ed il rischio da **campi elettromagnetici** relative a radiofrequenze e microonde in ambienti di lavoro
- Iscritto CCIAA Prot. N. 7523 dl 4.3.94 "Elenchi dei verificatori di cui all'art.9 del Regolamento di attuazione **Legge 5.3.90 n. 46**"- verifiche dei collaudi degli impianti di cui all'art.1, comma 1 lettera a) b) d) g)
- Iscritto Albo "Responsabile per l'uso dell'energia in Italia" (**L. 10/91 art. 19**)
- Frequenza corso super-periti Italcantieri (NA) diploma in "Motori Marini"

### 2. Emanuele Marinucci

- **Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro**
- Diploma Universitario di "Tecnico di Igiene Ambientale e del Lavoro"
- Tecnico competente in acustica ambientale (**Regione Abruzzo – 2001**)
- Tecnico dell'Ambiente
- Tecnico esperto in sistemi informativi territoriali ed ambientali
- Abilitato al servizio di prevenzione e protezione dai rischi sul lavoro (art. 10 D. Lgs. n° 626/94 e D. Lgs. 195/2003)

## **Settore Sicurezza ed Igiene sul Lavoro**

- Donato Colombo Perito Industriale Capotecnico
- Dante Fatigati Laurea in Ingegneria Gestionale
- Marco Di Rocco Perito Tecnico Industriale
- Francesca Monteverdi Laurea in Scienze Ambientali
- Lorenza Ramunno Perito Tecnico Industriale
- Paolo Paolini Perito Tecnico Industriale

## **Settore Sicurezza nei cantieri edili**

- Simone Frattale Perito Meccanico Industriale
- Giorgio Lombardi Perito Tecnico Industriale
- Manuel Martinenghi Geometra
- Gregorio Scarsella Laurea in Ingegneria Edile

## **Settore Formazione**

- Sonia Centi Pizzutilli Perito Chimico Industriale

## **Settore Qualità**

- Alessandro Graziani Perito Tecnico Informatico Industriale
- Alessia Fiore Laurea in Scienze della Comunicazione
- Domenico Di Giacinto Perito Tecnico Industriale

## **Settore Certificazione Macchine**

- Alfredo Carducci Laurea in Ingegneria Meccanica
- Rosario Moscone Perito Tecnico Informatico Industriale

## **Settore Ambiente, rifiuti, analisi**

- Cristiano Calvarese Laurea in Ingegneria
- Francesca Mattetti Laurea in Scienze Ambientali

## **Settore analisi microclimatiche in ambiente di lavoro**

- Paolo Iovenitti Diploma di Perito Tecnico Industriale
- Lorenzo Faiella Perito Chimico Industriale
- Elena Gandolfo Laurea in Biologia
- Lorenzo Lorenzetti Laurea in Scienze Ambientali
- Valentina Montagna Laurea in Biotecnologie

## **Amministrazione e gestione gare**

- Pietro Angelini Laurea in Economia e Commercio
- Assunta Centi Pizzutilli Diploma in Ragioneria
- Paola Di Nardo Diploma in Ragioneria
- Fausta De Santis Diploma in Ragioneria

## **Settore Medicina del lavoro**

- Gino Di Carlo Medico del Lavoro
- Zaccaria Aloisio Medico del Lavoro
- Luca Caniglia Medico del Lavoro
- Cinzia Scipione Medico del Lavoro

# CERTIFICAZIONI DI QUALITA'

Il sistema di qualità secondo il quale **CSA** presta servizi di "progettazione ed erogazione di servizi di consulenza ed assistenza in materia di salute e sicurezza lavoro, ambiente, qualità, direttiva macchine e attività di formazione correlata" ha ottenuto Le seguenti certificazioni

UNI EN ISO 9001:2000 dal 2001- EA35 / EA37

OHSAS 18001:1999 dal 2007

**CERTIFICATO N. 17140/07/S**  
**CERTIFICATE No. 17140/07/S**

SI CERTIFICA CHE IL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ DI  
 IT IS HEREBY CERTIFIED THAT THE QUALITY MANAGEMENT SYSTEM OF  
**C.S.A. CENTRO SERVIZI ALLE AZIENDE DI IOVENITTI AUGUSTO S.A.S.**  
 VIA L'AQUILA, 36 87042 PIANOLA (AQ) ITALIA

NELLE SEGUENTI UNITÀ OPERATIVE / IN THE FOLLOWING OPERATIONAL UNITS  
 VIA XX SETTEMBRE, 17/19 87100 L'AQUILA (AQ) ITALIA

È CONFORME ALLA NORMA  
 IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD  
**ISO 9001:2000**

PER I SEGUENTI CAMPI DI ATTIVITÀ / FOR THE FOLLOWING FIELD(S) OF ACTIVITIES  
 PROGETTAZIONE ED EROGAZIONE DI SERVIZI DI CONSULENZA ED ASSISTENZA IN MATERIA DI SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO, AMBIENTE, QUALITÀ; DIRETTIVA MACCHINE ED ATTIVITÀ DI FORMAZIONE CORRELATA.

DESIGN AND PROVISION OF CONSULTANCY AND ASSISTANCE SERVICES CONCERNING OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY, ENVIRONMENT, QUALITY, MACHINERY DIRECTIVE AND RELATED EDUCATION AND TRAINING ACTIVITIES.

La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza periodica annuale / The validity of this certificate is dependent on an annual / six monthly audit and on a complete review every three years of the management system.  
 L'uso e la validità del presente certificato sono soggetti al rispetto del documento RINA. Regolamento per la Certificazione di Sistemi di Gestione per la Qualità.  
 The use and validity of this certificate are subject to compliance with the RINA document: Rules for the certification of Quality Management Systems.

Prima emissione / First Issue: 26.11.2007  
 Emissione corrente / Current Issue: 01.02.2008  
 Data scadenza / Expiry Date: 26.11.2010

Dot. Ing. Domenico Andrea (Direttore della Divisione Certificazione e Servizi)  
**RINA SpA**  
 Via Corsica 12 - 10128 Genova Italy

CSA è la Federazione Italiana di Organismi di Certificazione dei sistemi di gestione aziendale  
 CISQ is the Italian Federation of management system Certification Bodies

**CERTIFICATO N. OHS-196**  
**CERTIFICATE No. OHS-196**

SI CERTIFICA CHE IL SISTEMA DI GESTIONE DELLA SICUREZZA E DELLA SALUTE SUL LUOGO DI LAVORO DI  
 IT IS HEREBY CERTIFIED THAT THE OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY MANAGEMENT SYSTEM OF  
**C.S.A. CENTRO SERVIZI ALLE AZIENDE DI IOVENITTI AUGUSTO S.A.S.**  
 VIA L'AQUILA, 36 87042 PIANOLA (AQ) ITALIA

NELLE SEGUENTI UNITÀ OPERATIVE / IN THE FOLLOWING OPERATIONAL UNITS  
 VIA XX SETTEMBRE, 17/19 87100 L'AQUILA (AQ) ITALIA

È CONFORME ALLA NORMA  
 IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD  
**OHSAS 18001:1999**  
 E AL DOCUMENTO SINCERT RT-12  
 per le seguenti attività / for the following activities

EROGAZIONE DEL SERVIZIO DI CONSULENZA IN MATERIA DI SSL, AMBIENTE, QUALITÀ; DIRETTIVA MACCHINE E FORMAZIONE CORRELATA.

PROVISION OF CONSULTANCY SERVICES IN THE FIELD OF OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY, ENVIRONMENT, QUALITY, MACHINERY DIRECTIVE AND CORRELATED TRAINING

L'uso e la validità del presente certificato sono soggetti al rispetto del documento RINA. Regolamento per la Certificazione di Sistemi di Gestione della Sicurezza e della Salute sul luogo di lavoro.  
 The use and validity of this certificate are subject to compliance with the RINA document: Rules for the Certification of Occupational Health and Safety Management Systems.

Prima emissione / First Issue: 28.09.2007  
 Emissione corrente / Current Issue: 01.02.2008  
 Data scadenza / Expiry Date: 28.09.2010

Dot. Ing. Domenico Andrea (Direttore della Divisione Certificazione e Servizi)  
**RINA SpA**  
 Via Corsica 12 - 10128 Genova Italy

CSA è la Federazione Italiana di Organismi di Certificazione dei sistemi di gestione aziendale  
 CISQ is the Italian Federation of management system Certification Bodies

UNI EN ISO 14001:2004 dal 2007

**CERTIFICATO N. EMS-2993/S**  
**CERTIFICATE No. EMS-2993/S**

SI CERTIFICA CHE IL SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE DI  
 IT IS HEREBY CERTIFIED THAT THE ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM OF  
**C.S.A. CENTRO SERVIZI ALLE AZIENDE DI IOVENITTI AUGUSTO S.A.S.**  
 VIA L'AQUILA, 36 87100 PIANOLA FRAZIONE DI L'AQUILA (AQ) ITALIA

NELLE SEGUENTI UNITÀ OPERATIVE / IN THE FOLLOWING OPERATIONAL UNITS  
 LOCALITÀ BOSCHETTO DI PILE C/O STAB. "EX LARES TECNO" 67100 L'AQUILA (AQ) ITALIA

È CONFORME ALLA NORMA  
 IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD  
**ISO 14001:2004**  
 E AL DOCUMENTO SINCERT RT-09  
 PER I SEGUENTI CAMPI DI ATTIVITÀ / FOR THE FOLLOWING FIELD(S) OF ACTIVITIES

PROGETTAZIONE ED EROGAZIONE DI SERVIZI DI CONSULENZA ED ASSISTENZA IN MATERIA DI SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO, AMBIENTE, QUALITÀ; DIRETTIVA MACCHINE ED ATTIVITÀ DI FORMAZIONE CORRELATA.

DESIGN AND PROVISION OF CONSULTANCY AND ASSISTANCE SERVICES CONCERNING OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY, ENVIRONMENT, QUALITY, MACHINERY DIRECTIVE AND RELATED EDUCATION AND TRAINING ACTIVITIES.

L'uso e la validità del presente certificato sono soggetti al rispetto del documento RINA. Regolamento per la Certificazione di Sistemi di Gestione Ambientale.  
 The use and the validity of this certificate are subject to compliance with the RINA document: Rules for the Certification of Environmental Management Systems.  
 La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza periodica annuale / The validity of this certificate is dependent on an annual / six monthly audit and on a complete review every three years of the management system.

Prima emissione / First Issue: 21.07.2010  
 Emissione corrente / Current Issue: 21.07.2010  
 Data scadenza / Expiry Date: 21.07.2013

Dot. Roberto Casarini (Direttore della Divisione Certificazione)  
**RINA Services S.p.A.**  
 Via Corsica 12 - 10128 Genova Italy

CSA è la Federazione Italiana di Organismi di Certificazione dei sistemi di gestione aziendale  
 CISQ is the Italian Federation of management system Certification Bodies

# REFERENZE

## - ACQUEDOTTI -



### Acquedotto Pugliese S.p.A.

Assunzione dell'incarico di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione;  
Valutazione dei rischi (D. L.gs 626/94);  
Formazione dei dipendenti;



### S.A.S.I Società Abruzzese per il Servizio Idrico Integrato S.p.A

Incarico di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione;  
Valutazione dei rischi (D. L.gs 626/94);  
Formazione dei dipendenti;;



### G.S.A. S.p.A Gran Sasso acque

Incarico di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione  
Valutazione dei rischi (D. L.gs 626/94 e D. lgs, 81/08);  
Formazione dei lavoratori



### S.A.C.A. S.p.A. Servizi Ambientali Centro Abruzzo (già CAVPAS Consorzio Acquedottistico Valle Peligna Alto sangro)

Incarico di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione  
Delega di Datore di Lavoro per la sicurezza con procura notarile;  
Valutazione dei rischi (D. L.gs 626/94);  
Formazione Preposti e Lavoratori



### A.C.A. S.p.A (Azienda Comprensoriale Acquedottistica - Val Pescara)

Incarico di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione;  
Valutazione dei rischi (D. L.gs 626/94);  
Formazione dei lavoratori



### ERIM (Ente Risorse Idriche Molise)

Incarico di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione;  
Valutazione dei rischi (D. L.gs 626/94);  
Formazione dei lavoratori

## - AZIENDE EDILI -

Elenco non esaustivo di aziende per le quali si ricopre o si è ricoperto l'incarico di **COORDINATORE PER LA PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE DEI LAVORI e/o l'ASSISTENZA AL COORDINATORE PER L'ESECUZIONE**



Taddei S.p.A.

Descrizione del cantiere: **fornitura e posa in opera di pilastri in acciaio completi di elementi di connessione alla soletta e dei capitelli per l'appoggio degli isolatori antisismici**

Importo lavori: € 20.000.000/00

Periodo: Giugno 2009



Descrizione del cantiere: **Progetto CASE post sisma L'Aquila**

Importo lavori: € 50.000.000/00

Periodo: Giugno 2009



EDIMO METALLO S.p.A.

Descrizione del cantiere: Aeroporto Milano **Linate** "riqualifica copertura"

Importo lavori: € //

Periodo: Giugno 2009



DAVA Srl

Descrizione del cantiere: APTV – Azienda Provinciale Trasporti **Verona** "Ristrutturazione con sostituzione edilizia del capannone ad uso rimessa"

Importo lavori: € 800.000/00

Periodo: Maggio 2007

Descrizione del cantiere: ATM Azienda Trasporti Milanese "nuovo capannone precotto sud e impianto cala carrelli" **Milano**

Importo lavori: € 4.400.000/00

Periodo: Dicembre 2008

Descrizione del cantiere: MINISTERO DELLA DIFESA 15° Reparto Infrastrutture – **Bari** "realizzazione della nuova officina leggera"

Importo lavori: € 1.500.000/00

Periodo: Gennaio 2008

Descrizione del cantiere: SEA SpA "ampliamento 3°/3° aerostazione di **Malpensa**"

Importo lavori: € 20.000.000/00

Periodo: Gennaio 2007

Descrizione del cantiere: ampliamento dell'aeroporto di **Orio Al Serio**

Importo lavori: € //

Periodo: Novembre 2008

Descrizione del cantiere: ROMA METROPOLITANE S.r.l. "realizzazione nuova linea metropolitana - **Roma**

Importo lavori: € //

Periodo: Maggio 2008

Descrizione del cantiere: Comune di **Motesterpoli (FI)** "ampliamento dell'area postmaturazione e raffreddamento delle matrici organiche stabilizzate presso l'impianto di selezione e compostaggio di casa sartori"

Importo lavori: € //

Periodo: Maggio 2006

---

**Descrizione del cantiere:** Lavori di modifica del processo di lavorazione del cemento (lavori di modifica delle apparecchiature complementari al forno Lepol , torre a cicloni elettrofiltro. Torre di condizionamento ecc...) Stabilimento di [Cagnano Amiterno \(AQ\)](#);

**Importo dei lavori:** € 5.000.000,00;

**Periodo:** 2000/2001;



**Descrizione del cantiere:** lavori di consolidamento strutturale silo n° 9 Stabilimento di [Livorno](#);

**Importo dei lavori:** € 117.000,00;

**Periodo:** 2003;

**Descrizione del cantiere:** ristrutturazione Stabilimento di [Testi \(FI\)](#);

**Importo dei lavori:** € 15.000.000,00;

**Periodo:** 2007 - oggi;

**Descrizione del cantiere:** opere di consolidamento Molino Crudo Stabilimento di [Greve in Chianti \(FI\)](#);

**Importo dei lavori:** € 2.000.000,00;

**Periodo:** 2005

---

**Descrizione del cantiere:** Progetto esecutivo: Piano di sicurezza e Coordinamento; e Fascicolo dell'Opera; AUTOSTRADA A14 BOLOGNA – [Bari – Taranto](#) - Ampliamento alla terza corsia del tratto Rimini Nord – Pedaso /Subtratta: Cattolica - Fano

**Importo dei lavori:** € € 360.000.000,00

**Periodo:** dal 2006 al 2007;



**Descrizione del cantiere:** Assistenza alla redazione del Piano di Sicurezza e Coordinamento per i lavori di manutenzione delle Aree di Servizio, Stazioni di Esazione e dei lavori di manutenzione delle pavimentazioni autostradali da eseguirsi [sull'intera rete](#).

**Importo dei lavori:** € 500.000.000,00

**Periodo:** 2007



---

**Descrizione del cantiere:** costruzione Centro Commerciale il Globo (AQ);

**Importo dei lavori:** ///////////////;

**Periodo:** 2004 - 2006;

**Committente:** COSMO S.r.l.;



---

**Descrizione del cantiere:** ristrutturazione ed adeguamento del Palazzo dello Sport di Roma Eur (Palalottomatica);

**Importo dei lavori:** € 16.123.502,05;

**Periodo:** 2001 - 2004;

**Committente:** ALL EVENTS S.p.A.;



---

**Descrizione del cantiere:** attività di ammodernamento innovativo Linea 1, demolizione conservativa Linea 2, installazione nuovi impianti di taglio, di imballo e di stoccaggio film di Polipropilene;

**Importo dei lavori:** € 10.000.000,00;

**Periodo:** 2004 - 2005;

**Descrizione del cantiere:** Costruzione nuovi uffici e laboratorio, ampliamento stabilimento e costruzione di un magazzino, fornitura e posa in opera di nuovo impianto di depurazione, ampliamento dello stabilimento;

**Importo dei lavori:** € 5.000.000,00;

**Periodo:** 1998/2000;



Descrizione del cantiere: Opere di ampliamento (reparto di cogenerazione Stabilimento di [Avezzano \(AQ\)](#);  
Importo dei lavori: € 5.000.000,00;  
Periodo: 2000/2001;



Descrizione del cantiere: Realizzazione centrale turbogas da 750 kwh Cantiere di [Altomonte \(PZ\)](#)  
Importo dei lavori: € ////////////////;  
Periodo: 2005-2006

Descrizione del cantiere: demolizione centrale Edison Cantiere di [Civitavecchia](#)  
Importo dei lavori: € ////////////////;  
Periodo: 2005-2006

Descrizione del cantiere: Ampliamento stazione petrolifera [Marchwood Southampton \(UK\)](#)  
Importo dei lavori: € ////////////////;  
Periodo: 2008



Descrizione del cantiere: Ampliamento stabilimento di Atri;  
Importo dei lavori: € ////////////////;  
Periodo: 2003/2004;



Descrizione del cantiere: Lavori di smontaggio degli impianti di produzione del Campari ed altri liquori dallo stabilimento di [Termoli](#) a quello di [Novi Ligure](#);  
Importo dei lavori: € 1.000.000,00;  
Periodo: 2003/2004;



Descrizione del cantiere: Costruzione di 2 piscine olimpioniche per i Mondiali di Nuoto 2009 a [Roma](#);  
Importo dei lavori: € 14.000.000,00;  
Periodo: 2007 - 2009;

Descrizione del cantiere: Raddoppio della linea Roma – Viterbo, nel tratto Monte Mario La Storta Formello, consistenti nella realizzazione delle opere civili, dell'armamento, degli impianti di trazione elettrica, compresi gli interventi di modifica provvisoria a binari ed impianti stazione di [Cesano](#);  
Importo dei lavori: € 50.410.841,00;  
Periodo: 1998 - 2002;



irti lavori

Descrizione del cantiere: Lavori per la realizzazione della linea ferroviaria nel tratto urbano di Roma della linea Alta velocità Roma – Napoli e raddoppio della nuova linea Roma – Sulmona;  
Importo dei lavori: € 40.800.095,00;  
Periodo: 1998 - 2003;

Descrizione del cantiere: Lavori di ampliamento del piazzale West e Lavori per il prolungamento della Via di rullaggio verso testata 30 dell'aeroporto G. MARCONI di [Bologna](#);  
Importo dei lavori: € 10.630.000,00;  
Periodo: 1998 - 2001;



Descrizione del cantiere: Ampliamento dello stabilimento sito nel Nucleo Industriale di Bazzano.  
Importo dei lavori: € 10.000.000,00

---

Periodo: 2007;

---

**FO.CE.IT.**

Descrizione del cantiere: Raddoppio della linea di produzione  
Importo dei lavori: € 8.000.000,00  
Periodo: dal 2007;



Descrizione del cantiere: Costruzioni di fabbricati di civili abitazioni, commerciali e direzionali  
Importo dei lavori: € 5.500.000,00  
Periodo: dal 2007;

---

## **AZIENDE PRIVATE**



### **THALES ITALIA SpA**

Valutazione dei rischi per tutti i luoghi di lavoro; Assistenza al RSPP - stabilimenti di L'Aquila e Milano; Formazione RSL sedi di Roma e L'Aquila; Formazione Squadra di Emergenza e Pronto Soccorso, dei RSL sedi di Roma e Genova.



### **Gruppo VIBAC**

RSPP e Valutazione dei rischi stabilimenti di L'Aquila, Termoli e Potenza ed Alessandria; Formazione; Coordinamento per la sicurezza e Piani di sicurezza ampliamento stabilimenti di L'Aquila e Termoli; Indagini ambientali e del rumore; Marcatura "CE" linee di produzione (D.P.R. 459/96)



### **DE CECCO Gruppo Alimentare**

Valutazione dei rischi stab. Ortona e Fara San Martino; Formazione dei dipendenti; Indagini ambientali e del rumore stabilimenti di Ortona e Fara San Martino.



### **Jefferson Smurfit Group**

Formazione dei preposti e dei RSL per le sedi italiane; Valutazione dei rischi (stab. di Foggia, Asti, Voghera); Valutazioni ambientali di rumore e amianto per 15 stabilimenti italiani (D.Lvo 277/91); RSPP Stabilimento di Pastrengo (VR)



### **Gruppo CAMPARI**

Assistenza al RSPP – stab. di Crodo, Sesto San Giovanni, Termoli, Novi Ligure, Sulmona; formazione dei dipendenti; indagine del rumore – stab. di Sulmona.



### **DOMPE' S.p.A.**

Indagine del rumore per lo stabilimento di L'Aquila  
Formazione di dirigenti, preposti e dei RSL  
Marcatura "CE" linee di produzione (D.P.R. 459/96)



### **FINMECCANICA S.p.A.**

Assistenza al coordinatore per la sicurezza e piani di sicurezza reattivi al cantiere di bonifica e smantellamento del sito A.D.A. S.r.l. di Via Pile a L'Aquila



### **Gruppo MENARINI**

Incarico di RSPP; Valutazione dei rischi Formazione dei lavoratori; Indagini microclimatiche Redazione Piani di emergenza ed evacuazione



**Gruppo OTEFAL**

Incarico di RSPP; Valutazione dei rischi Formazione dei lavoratori; Indagini microclimatiche; redazione Piani di emergenza ed evacuazione

---



**SAES GETTERS S.p.A.**

Marcatura "CE" linee di produzione (D.P.R. 459/96)

---



**IKEA**

Formazione dei dipendenti stabilimento di Napoli

---



**HYDRO ALLUMINIO ATESSA**

Formazione dipendenti, dirigenti e quadri dello stabilimento di Atessa

---



**AMADORI S.p.A.**

Gestione ambientale e dei rifiuti

---



**MICRON Technology Italia S.r.l.**

assistenza al RSPP; Formazione dei dirigenti e preposti ex D.Lgs. 494/96.

---



**GRUPPO EDIMO S.p.A.**

RSPP e delega per Datore di Lavoro ai fini della sicurezza; Valutazione dei rischi per i luoghi di lavoro

---



**ITALPREFABBRICATI S.p.A.**

Delega per DDL ai fini della sicurezza; sorveglianza sanitaria; mantenimento qualità

---



**3 - Mobile Media Company**

Valutazioni previsionali di impatto acustico ex L. 447/95 e DPCM 14/11/1997 delle stazioni radio base di Marche, Abruzzo e Molise

---



**WIND**

Valutazioni previsionali di impatto acustico ex L. 447/95 stazioni radio base di Marche, Abruzzo e Molise

---



**TELECOM ITALIA MOBILE**

Valutazioni previsionali di impatto acustico ex L. 447/95 e stazioni radio base di Marche, Abruzzo e Molise

---



**SISTEMI SOSPENSIONI S.p.A.**

Formazione carrellisti dello stabilimento di Sulmona (AQ)

---

## - ENTI PUBBLICI -



### Ministero di Grazia e Giustizia

Attività di formazione degli Ispettori del V.I.S.A.G. in materia di sicurezza e salute sul posto di lavoro, per l'attività di vigilanza relativa ai 14 Provveditorati regionali (istituti penitenziari, case circondariali, tribunali, ecc.)



### Ministero dei Beni Culturali

Valutazione dei rischi per 17 Biblioteche site su tutto il territorio nazionale; Assistenza al RSPP; Formazione dei lavoratori – squadre di emergenza - RLS



### PARCO NAZIONALE GRAN SASSO MONTI DELLA LAGA

Incarico di RSPP, elaborazione e redazione del documento di Valutazione dei Rischi. Piani di sicurezza ex D. lgs. 494/96, Procedure di lavoro



### AMA - Azienda Mobilità Aquilana

Incarico di RSPP; Valutazione dei rischi; Formazione dei lavoratori; Gestione impianti di depurazione; Indagini microclimatiche Redazione Piani di emergenza ed evacuazione



### ASM – Aquilana Società Multiservizi

Incarico di RSPP; Valutazione dei rischi; Formazione dei lavoratori; Gestione impianti di depurazione; Indagini microclimatiche; Redazione Piani di emergenza ed evacuazione



### Comune di L'Aquila

Lavori di gestione post-chiusura della discarica comunale La Cona.



### Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali – UE

Formazione del personale per Piano “Konver” di riconversione industrie belliche c/o A.D.A. srl (ex ALENIA)



### Giunta Regionale d'Abruzzo

Assunzione dell'incarico di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione; Valutazione dei rischi ; Formazione dei lavoratori

# SICUREZZA

Assistenza per gli adempimenti riguardanti la sicurezza, la salute, l'igiene nei luoghi di lavoro con riferimento agli obblighi previsti dal D. Lgs 81/08 e s.m.i.

- **Valutazione dei rischi** attraverso l'analisi e la verifica di, rischi determinati dalle caratteristiche strutturali ed ambientali dei luoghi di lavoro, rischi derivanti dallo svolgimento dell'attività lavorativa, rischi connessi ad attività lavorative e all'utilizzo di macchine, attrezzature ed impianti, adeguatezza dei DPI, documenti e procedure (**Testo Unico sulla Sicurezza** - art. 17 lettera a - ed art. 28 del D. Lgs 81/08)
- **Valutazione del rischio INCENDIO:** verifica dei luoghi di lavoro e valutazione del rischio di incendio con indicazione delle conseguenti misure di prevenzione e protezione ai sensi del D.M. 10/03/1998.
- Progettazione per l'ottenimento del **Certificato di Prevenzione Incendi (CPI)** comprensivo di assistenza con i VVFF;
- **Valutazione del rischio RUMORE:** analisi dell'esposizione al rumore dei lavoratori mediante rilievi strumentali e conseguenti progetti di bonifica e risanamento in ottemperanza all'art. 190 del D. Lgs. 81/08 e relativa **BONIFICA ACUSTICA** per il contenimento del livello;
- **Valutazione dei rischi da esposizione ad AGENTI CHIMICI:** verifica e valutazione delle attività lavorative per la definizione del livello di rischio chimico cui sono esposti i lavoratori – art. 223 del D. Lgs. 81/08;
- **Valutazione dei rischi da esposizione ad ATMOSFERE ESPLOSIVE:** Valutazione dei rischi specifici derivanti da atmosfere esplosive con classificazione delle zone di pericolo ed indicazione delle misure tecniche ed organizzative adeguate alla natura dell'attività ex art. 290 del D. Lgs. 81/08;
- **Valutazione dei rischi da MOVIMENTAZIONE MANUALE DEI CARICHI:** Valutazione dei rischi specifici derivanti dalla movimentazione manuale dei carichi secondo quanto previsto dall'art. 168 del D. Lgs. 81/08 e relativi criteri (linee guida NIOSH);
- **Valutazione dei rischi da ESPOSIZIONE A VIBRAZIONI MECCANICHE** ai sensi dell'art. 202 del D. Lgs 81/08
- **Valutazione dei rischi da esposizione a RADIAZIONI OTTICHE ARTIFICIALI** ai sensi dell'art. 216 del D. Lgs 81/08;
- **Valutazione dei rischi da esposizione A CAMPI ELETTROMAGNETICI"** ai sensi dell'art. 209 del D. Lgs 81/08
- **Responsabilità del Servizio di Prevenzione e Protezione:** assunzione dell'incarico di Responsabile od assistenza allo stesso per l'organizzazione del servizio, l'avvio iniziale e la messa a regime secondo quanto previsto dal D. Lgs. 81/08;
- **Piani di Sicurezza**
- **Coordinamento** in fase di progettazione;
- **Coordinamento** in fase di esecuzione;

# FORMAZIONE

Organizzazione di corsi di formazione aziendali personalizzati o collettivi relativi alla sicurezza ed all'igiene dell'ambiente di lavoro per lavoratori, preposti, dirigenti, squadre di emergenza, manutentori, ecc.. Alcuni degli argomenti trattati:

- **Rumore interno ed esterno**
- **Segnaletica di sicurezza**
- **Antincendio**
- **Primo Soccorso**
- **Apparecchi di sollevamento**
- **Carrelli elevatori**
- **Videoterminali**
- **Rischio chimico**
- **Manutenzione elettrica**
- **Movimentazione dei carichi**
- **Direttiva macchine**
- **Sicurezza nell'utilizzo di gru**
- **Dispositivi di protezione individuale**
- **Sicurezza nei cantieri edili**
- **Ponteggi metallici**
- **Cadute dall'alto**

# QUALITA'

- **Certificazioni OHSAS 18001**
  - Implementazione ex novo di un sistema di gestione della sicurezza;
  - Assistenza in occasione di verifiche ispettive da parte di Enti terzi;
- **Certificazioni ISO 14001**
  - Progettazione ed implementazione di un sistema di gestione ambientale;
  - Assistenza in occasione di verifiche ispettive da parte di Enti terzi;
  - Assistenza nell'ottimizzazione della prestazione ambientale in termini di riduzione della produzione dei rifiuti, risparmi energetici, miglioramento dell'immagine aziendale e della relativa competitività, ecc.
- **Certificazioni ISO 9001:2000**
  - Progettazione e Realizzazione di un Sistema di Gestione per la Qualità Aziendale conforme alla normativa internazionale UNI EN ISO 9001:2000
  - Ottenimento della Certificazione internazionale di Sistema di Gestione per la Qualità Aziendale UNI EN ISO 9001:2000

# MARCATURA CE

- **Marcatura CE di macchine singole e linee di produzione**
- **Redazione del Fascicolo Tecnico (FASTEST) e del manuale di uso e di manutenzione e dei requisiti essenziali di sicurezza (VARES)**
- **Compilazione della dichiarazione di conformità**

# AMBIENTE

## RIFIUTI

- **CLASSIFICAZIONE:** identificazione del codice dei rifiuti ed assegnazione della "classe";
- **MODALITÀ DI STOCCAGGIO O DEPOSITO TEMPORANEO:** individuazione delle aree adatte e separazione delle tipologie non compatibili;
- **REGISTRI DI CARICO E SCARICO:** modalità di compilazione e tenuta;
- **FORMULARI DI IDENTIFICAZIONE DEI RIFIUTI:** modalità di compilazione e tenuta e gestione delle quattro copie;
- **MUD:** compilazione della modulistica predisposta e presentazione alla CCIAA;
- **ANALISI;** esecuzione delle analisi per l'assegnazione della categoria nel caso in cui si rendesse necessario ai fini di una più precisa classificazione;
- **ISTANZE:** per la concessione delle autorizzazioni per lo smaltimento, il recupero ed il trasporto dei rifiuti
- **ISCRIZIONI AD ALBI:** svolgimento delle pratiche e perizie tecniche necessarie per l'iscrizione all'albo smaltitori e/o trasportatori;
- **BONIFICA** di siti industriali e degli ambienti inquinati;
- **IMPIANTI DI DEPURAZIONE;** gestione e manutenzione
- **PERIZIE TECNICHE:** perizie tecniche per automezzi dedicati al trasporto dei rifiuti

## ARIA

- **ANALISI:** prelievi ed analisi sui camini degli inquinanti stessi;
- **AUTORIZZAZIONI ALLE EMISSIONI IN ATMOSFERA:** assistenza nella preparazione di domande di autorizzazione per nuove emissioni in atmosfera o modifiche rispetto allo stato esistente in conformità al D.P.R. 203/88 su
  - emissioni poco significative;
  - emissioni a ridotto inquinamento atmosferico;
  - emissioni significative.
- **PROGETTAZIONE DI IMPIANTI:** finalizzati alle bonifiche ambientali in conformità ai limiti previsti dai regimi autorizzativi.

## ACQUA

- **ANALISI DEGLI SCARICHI E DETERMINAZIONE DELLA POTABILITA':** determinazione dei parametri chimico – fisici e quali – quantitativi per la definizione della tipologia di scarico e/o per la determinazione del grado di potabilità delle acque;
- **AUTORIZZAZIONI AGLI SCARICHI IDRICI:** domande di autorizzazione allo scarico sia in pubblica fognatura che in acque superficiali per nuove attività o per il rinnovo delle autorizzazioni esistenti in scadenza;
- **SISTEMI DI DEPURAZIONE:** controllo e funzionalità tecnica;
- **PERIZIE;** di funzionalità e relazioni tecniche per capitolati

# AGENTI FISICI

## ACUSTICA

- **MONITORAGGI ACUSTICI IN AMBIENTE ESTERNO**, finalizzati alla conoscenza del livello di rumore immesso nell'ambiente esterno da attività commerciali, industriali, ecc.;
- **VALUTAZIONI PREVISIONALI**, finalizzate a conoscere previsionalmente l'impatto acustico provocato da nuove infrastrutture sia all'interno che all'esterno di edifici;
- **LUOGHI DI INTRATTENIMENTO DANZANTE E DI PUBBLICO SPETTACOLO**; determinazione dei requisiti acustici delle sorgenti sonore per il rispetto dei valori massimi consentiti;
- **CERTIFICAZIONE MACCHINE** finalizzate a conoscere il livello di rumorosità prodotto da macchine e attrezzature di nuova fabbricazione in conformità alle Direttive Europee.

## MICROCLIMA

- **VALUTAZIONI MICROCLIMATICHE IN AMBIENTI CONFINATI**: finalizzate alla conoscenza dell'eventuale condizione di stress termico in ambienti di tipo severo (es: fonderie, celle frigorifere, ecc) e il comfort termico in ambienti moderati (banche, uffici, ecc);
- **VALUTAZIONI MICROCLIMATICHE IN AMBIENTI ESTERNI**: finalizzate alla conoscenza dei principali descrittori ambientali da utilizzare per valutazioni con modelli revisionali;

## CAMPI ELETTROMAGNETICI

- **VALUTAZIONI IN AMBIENTI DI LAVORO ED IN AMBIENTI DI VITA**: finalizzate a valutare la salute umana e dei lavoratori professionalmente esposti;
- **PREVISIONI E PROGETTAZIONI DI NUOVI EDIFICI VICINO A LINEE ESISTENTI ED ANTENNE RADIO BASE E/O PER TELEFONIA CELLULARE**: finalizzate alla valutazione del rispetto dei limiti previsti dalle attuali normative per esposizioni prolungate;
- **STUDI DI BONIFICA**: per il contenimento del campo elettrico e magnetico in ambiente di lavoro, in ambiente esterno ed in ambiente abitativo;
- **VERIFICA SULLE MACCHINE**: finalizzate alla conoscenza del campo elettrico e magnetico prodotto durante il loro funzionamento

## ILLUMINOTECNICA

- **VALUTAZIONI IN AMBIENTI DI LAVORO**: finalizzate a prevenire malattie professionali dovute a valori illuminotecnici non ideali durante l'utilizzo dei videoterminali e alla prevenzione ed ottimizzazione delle aree operative interne ed esterna;
- **VALUTAZIONI IN AMBIENTI ESTERNI**: finalizzate a valutare le condizioni minime di sicurezza secondo le norme UNI, il codice della strada e le normative regionali nonché per il contenimento dell'inquinamento luminoso ed il risparmio energetico;

## VIBRAZIONI

- **VALUTAZIONI PER LA PREVENZIONE DI MALATTIE PROFESSIONALI**: finalizzate a conoscere il livello di vibrazioni trasmesse all'intero corpo o al sistema mano-braccio a causa dell'utilizzo di utensili manuali, pneumatici o a scoppio;
- **PREVISIONI E PROGETTAZIONI**; finalizzate a contenere il fenomeno vibratorio nell'ambiente esterno e agli ambienti abitativi indotti da nuove infrastrutture lineari e da nuovi insediamenti produttivi;
- **CERTIFICAZIONI MACCHINE**: finalizzate alla conoscenza il livello vibrazionale prodotto da macchine e attrezzature di nuova fabbricazione.

## ATTREZZATURE TECNICHE:

- n. 3 Fonometri integratori BRUEL & KJAER, classe 1, norma 651
- n. 1 Fonometro integratore DELTA OHM, classe 1, norma 651
- n. 5 Dosimetri per campionamenti personali e ambientali in luoghi di lavoro SKC per la determinazione di inquinanti solidi e gassosi aerodispersi
- n. 3 Luxometri
- n. 1 Anemometro Salmoiraghi 6S
- n. 1 Calibratore BRUEL & KJAER
- n. 1 Calibratore DELTA OHM
- n. 1 Rivelatore di gas
- n. 1 Sistema di campionamento "DRAGER"
- n. 1 Misuratore di terra
- n. 1 Termometro a ventolina Salmoiraghi
- n. 1 Analizzatore Microvip per impianti elettrici
- n. 1 Pinza amperometrica CE 226 Clamp Meter
- n.1 Misuratore impedenza anello di guasto HT Italia
- nr. 3 Campionatori ambientali Analitica
- nr. 3 Stazione di monitoraggio dati microclimatici LSI

## ATTREZZATURE DI RICERCA

- Analizzatore portatile di SOV - TOC
- Sistema Gascromatogr. Perkin Elmer TURBOMASS
- Spettrofotometro Perkin Elmer Analyst 300 e access
- PH-METRO HANNA I.nts HI8417
- Conduttivimetro HANNA I.nts HI8820N
- Sist. Cromatografia Liquida Perkin Elmer Series 200 e accessori
- Sist. Cromatografia Liquida Dyonex e accessori
- Gascromatografo Perkin Elmer Autosystem XL e accessori
- Spettrofotometro Perkin Elmer UV/VIS Mod Lambda e accessori
- Spettrofotometro FT-IR Perkin Elmer Mod. Spectrum 500 e accessori
- Apparecchiature BOD e COD ISCO
- -Nr.1 Assorbimento atomico con fornetto di grafite Perkin Elmer
- -Nr. 1 Cromatografo ionico Dyonex
- -Nr.1 HPLC Perkin Elmer
- -Nr. 1 Fluorimetro Perkin Elmer
- -Nr. 1 Mineralizzatore

## **SOFTWARE:**

- Il Sole 24 ore "Direttiva Macchine"
- Il Sole 24 ore "Sicurezza nel Cantiere"
- Il Sole 24 ore "Direttiva Prodotti da costruzione"
- TECSA: gestionale D.Lgs. 626/94
- ISPEL: gestionale D.Lgs. 626/94
- ISPEL: Procedure di omologazione impianti di terra e scariche atmosferiche
- CEI 64/8 per impianti elettrici
- De Agostini "Ambiente"
- INDICITALIA "Igiene e Sicurezza sul Lavoro"
- ARS edizioni "Lavoro e Ambiente"
- ARS edizioni "MUD (Modello unico di dichiarazione)"
- CCIAA "MUD (Modello unico di dichiarazione)"
- CPT Torino ricerca rumore
- Pronto soccorso Jackson libri
- Question Mark
- Media Direct Software
- Sicurplan Ferrone
- 888 CD Policantieri
- Microsoft WINDOWS 95, NT, SMALL BUSINESS SERVER 2003
- Microsoft OFFICE 97

## **VIDEOCORSI PER FORMAZIONE**

- Megaitalia "Il Lavoro al Videoterminale"
- Megaitalia "I Carrellisti"
- Megaitalia "Il Rischio Elettrico"
- Megaitalia "Il Videocorso 626"
- Megaitalia "La Sicurezza nel Cantiere"
- Megaitalia "Le Macchine"
- Megaitalia "Incendio Prevenzione e Difesa"
- Megaitalia "Il Primo Soccorso nel luogo di Lavoro"

## **AUTOVETTURE:**

- n. 18 autovetture aziendali

## **MACCHINE UFFICIO ELETTRONICHE:**

- n. 32 Personal Computers completi di tastiere e stampanti
- n. 6 Personal Computers portatili
- n. 4 Scanner
- n. 3 Fax
- n. 2 Fotocopiatrici
- n. 36 telefoni cellulari