



Federata F.A.S.T. Federazione delle Associazioni Scientifiche e Tecniche
Member E.F.N.M.S. European Federation of National Maintenance Societies

L'Associazione Italiana di Manutenzione, a carattere principalmente scientifico e culturale, ha per scopo il promuovere e favorire iniziative di qualsiasi specie atte a creare tra gli associati contatti personali ed epistolari, a promuovere scambio di conoscenze ed esperienze per un maggior completamento e perfezionamento della capacità professionale nella specializzazione tecnica di manutenzione e realizzazione di impianti, nel senso più ampio del significato dato a tale parola dall'industria. L'Associazione intende rimanere estranea ad imprese commerciali od industriali di qualsiasi genere, come pure interferire né occuparsi di quanto possa concernere rapporti di lavoro sia personali che collettivi.

(Estratto dallo Statuto dell'Associazione costituita a Milano in data 20 ottobre 1959)

A.I.MAN
Piazzale Morandi, 2 – Milano
Tel. 02.76020445
Fax. 02 . 76028807
www.aiman.com

A.I.MAN. - LAZIO
Ing. Raoul Vilella - Roma
Tel. 06.4882944
Fax 06.48986554
vilella.raoul@tiscali.it



La società 3dSurvey offre ad enti, imprese e professionisti, servizi di rilievo basato principalmente sull'utilizzo dell'innovativo sistema Laser Scan.

La scelta nella specializzazione del rilievo con Laser Scan è dettata dall'elevata potenzialità che il sistema offre in termini di qualità e velocità.

La società 3dSurvey è attualmente una delle poche aziende private in Italia che utilizza la tecnologia Laser Scan con il sistema "Callidus Precision" prodotto in Germania.

3dSurvey s.a.s.
Via Leone XIII, 28/2
Alassio (SV)

www.3dsurvey.it

info@3dsurvey.it



EXITone è il primo *Real Estate Management Network* in Europa specializzato in **servizi integrati professionali, tecnici e amministrativi** per la gestione, la valorizzazione e l'utilizzo di beni patrimoniali pubblici e privati. La gestione, la valorizzazione e l'utilizzo di beni patrimoniali richiede molteplici e diverse specializzazioni e professionalità e ha indotto la proliferazione di figure professionali tradizionali e innovative ciascuna delle quali con know how sempre più parcellizzato e mirato ad aspetti particolari.

Il network EXITone organizza in un **sistema interprofessionale e multi disciplinare** le diverse competenze, specializzazioni, professionalità specifiche dei professionisti, specialisti ed esperti del mercato immobiliare. I singoli professionisti, specialisti ed esperti sono selezionati e affiliati sulla base delle loro specializzazioni, specifiche competenze, peculiari esperienze pregresse e il loro know how specializzato integrato con il *know-how* maturato da EXITone e dal *leading partner* gruppoSTI nel mercato dei servizi tecnici rivolti al *Real Estate*. L'integrazione delle competenze e delle specializzazioni consente al network EXITone di dare una risposta a 360° ad ogni esigenza connessa o correlata all'uso o alla proprietà di un bene patrimoniale. Le procedure operative, i modelli decisionali, i processi di produzione e di erogazione dell'offerta del network EXITone sono certificati in qualità.

EXITone MASTER Point
Corso Ferrucci 77/9 – Torino
Tel. 011.46256; Fax 0121.321008

www.exitone.it

EXITone MEETING Point
Via della Panetteria, 10 – Roma
Tel. 346.3127644

info@exitone.it

Accesso alla sede del CASC

Per accedere alla sede del CASC percorrere VIA UMBERTIDE, traversa di VIA TUSCOLANA e giunti a LARGO BASTIA, entrare nel parcheggio scoperto della Banca d'Italia a ridosso delle mura dell'acquedotto; seguire poi le indicazioni sul posto. Esiste la possibilità di parcheggio in loco.

Collegamenti dalla Stazione Termini:

- Autobus Atac: Linea 16
- Metro A: fermata Colli Albani



SEMINARIO DI APPROFONDIMENTO

LASER SCAN metodologia avanzata di rilievo tridimensionale

con la partecipazione di



Roma
05 luglio 2006
Ore 09.00 - 16.30

AUDITORIUM DEL CASC

Centro Assistenza Sociale Culturale tra i dipendenti della Banca d'Italia

(L'accesso è da Largo Bastia, come da istruzioni riportate sul retro)

Obiettivo

Il Laser Scan è lo strumento tecnologicamente più all'avanguardia nel campo del rilievo tridimensionale che consente di ricostruire, con altissima precisione, la realtà rilevata ed effettuare misurazioni a tre dimensioni in tempi brevi e con costi contenuti.

Per le sue caratteristiche, il Laser Scan rappresenta una tecnologia di assoluto interesse per chiunque svolga rilievi complessi e riferiti agli immobili e al territorio che consente di operare in modo veloce, preciso e con un buon rapporto qualità/prezzo.

La tecnologia Laser Scan permette di rilevare, in tempi rapidi e con precisione assoluta, qualsiasi oggetto attraverso l'acquisizione di ogni informazione tridimensionale.

Lo strumento consente di integrare i dati metrici dell'oggetto rilevato con informazioni fotografiche, aumentando la fruibilità del rilievo.

I dati archiviati possono essere gestiti successivamente per estrarre ed elaborare, anche un termini grafici, le informazioni richieste.

Destinatari

Il seminario è rivolto a:

affiliati al Network EXITone; responsabili dell'Ufficio Tecnico; proprietari e gestori di patrimoni immobiliari; specialisti nel rilievo architettonico di beni patrimoniali; economisti, tecnici della manutenzione, ecc.

Il seminario consente ai partecipanti la possibilità di approfondire le caratteristiche e le proprietà tecniche nonché la versatilità di impiego dello strumento così da consentirne l'applicazione nella specifica attività professionale.

PROGRAMMA

09.00	<i>Registrazione partecipanti</i>
09.30	Benvenuto <i>Presidente CASC</i> <i>Coordinatore sezione A.I.MAN.- Lazio</i> <i>R. Villella</i>
10.00	Introduzione <i>Responsabile R&D EXITone</i> <i>A.Pela</i>
10.15	Cenni sulla tecnologia Laser Scan Metodi di rilievo Acquisizione dei dati con lo strumento Elaborazione dei dati acquisiti Out-put dello strumento <i>EXITone Tutor</i> <i>G.Marello</i>
12.30	Prova pratica di utilizzo dello strumento <i>EXITone Tutor</i> <i>G.Marello</i>
13.30-14.30	<i>Lunch break</i>
14.30	Illustrazione dati acquisiti Illustrazione dei rilievi significativi svolti con Laser Scan <i>EXITone Tutor</i> <i>G.Marello</i>
	Dibattito
	Conclusioni <i>Responsabile R&D EXITone</i> <i>A.Pela</i>

Pre-registrazione al Seminario di approfondimento:

LASER SCAN metodologia avanzata di rilievo tridimensionale

La partecipazione al Seminario, riservata a 30 partecipanti, è gratuita e subordinata a pre-registrazione da effettuarsi compilando ed inviando questo modulo tramite fax o posta elettronica, **entro e non oltre il 20 giugno 2006**, ad uno dei seguenti recapiti:

networkassistant@exitone.it oppure fax 0121.321008
villella.raoul@tiscali.it oppure fax 06.48986554

Cognome:

Nome:

Qualifica:

Affiliato EXITone SI NO

Libero professionista SI NO

Settore di attività:

Indirizzo:

CAP: Città: Provincia:

Telefono: Cell:

Fax: E-mail:

Dipendente SI NO

Società: Funzione:

I dati comunicati possono essere utilizzati da EXIToneSrl o da A.I.MAN. per iniziative di marketing promozionale, nel pieno rispetto di quanto disposto dalla legge 675/96 e successive modifiche ed aggiornamenti in materia. In qualsiasi momento l'interessato potrà richiedere di modificare o cancellare i dati personali.

Data

Firma (leggibile)

