

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MARCO RODOLFO ALESSANDRO BOZZETTI**  
Indirizzo (ab.) Via Savona 26 - 20144 Milano  
Telefono (ab.) **340 7499795**  
Fax  
E-mail **marco.bozzetti@gmail.com**  
**marco.bozzetti@malaboadvisoring.it**  
**m.bozzetti@aipsi.org**

Nazionalità Italiana  
Data di nascita 15-1-1951

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Febbraio 2001 **ad oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Malabo** Srl, Sede Legale Via del Caravaggio 14 20144 Milano  
Sede operativa Via Savona 26 20144 Milano  
Tel: 02 39443632
- Tipo di azienda o settore Società di consulenza direzionale sull'ICT e di erogazione di alcuni servizi ICT via Internet
- Tipo di impiego Amministratore Unico
- Principali mansioni e responsabilità Malabo Srl opera nell'ambito della consulenza direzionale e dell'erogazione di servizi nel settore ICT, Information and Communication Technology, basandosi su una rete consolidata di esperti "senior" e di società ultra specializzate, per clienti sia lato offerta che domanda ICT. Malabo si è specializzata nella progettazione, realizzazione e gestione di misure tecniche ed organizzative per la **sicurezza digitale**, ivi inclusa l'analisi e la gestione dei rischi ICT. Oltre alla sicurezza digitale, i tipici **interventi consulenziali** di Malabo includono:
  - a) a carattere prevalentemente tecnico: la razionalizzazione del sistema informativo in essere per la riduzione dei costi ed il parallelo miglioramento dei livelli di servizio, l'automazione dei principali processi ICT (riferimento a ITIL, COBIT, standard ISO ed altre consolidate best practice internazionali), il piano di sviluppo del sistema informatico con la definizione e gestione dell' ICT Enterprise Architecture ed eventuali terziarizzazioni ed uso di cloud, l'impostazione e la supervisione di progetti ICT, la selezione di software, l'analisi dei trend tecnologici e del mercato dell'ICT, l'analisi e la gestione dei rischi ICT, la gestione di progetti ICT (project management);
  - b) a carattere prevalentemente organizzativo e manageriale: l'ICT governance, l'allineamento dell'ICT alle esigenze del business, la riorganizzazione dell'unità organizzativa Sistemi informativi e dei suoi processi ICT, l'analisi del valore dell'ICT per l'azienda e per il suo business, l'analisi-assessment delle competenze ICT con riferimento ai principali standard e alle principali certificazioni internazionali (in primis eCF, standard con valore legale in Europa con EN e in Italia ripreso con UNI 11506) la gestione della compliance, in particolare della privacy, e delle certificazioni, l'uso dell'ICT sia per la riorganizzazione di processi sia per l'innovazione dei prodotti/servizi dell'azienda/ente. Per le aziende dell'offerta ICT, in particolare di piccole e medie dimensioni, analisi ed interventi per aiutare pragmaticamente l'azienda a crescere, per incrementare immagine e guadagni, per meglio farsi conoscere e meglio posizionarsi sul mercato italiano e/o internazionale.Il denominatore comune per ogni intervento consulenziale è aiutare concretamente il

Cliente nell'uso efficace ed efficiente dell'ICT in modo da incrementare l'effettivo e misurabile valore per il suo business e per le sue attività.

A fianco degli interventi consulenziali, per facilitare la loro attuazione e per effettuare un reale trasferimento di conoscenza ed esperienza, Malabo ha creato ed eroga specifici **servizi on line via Internet**, implementati in cloud: **SLA Watch** per il monitoraggio ed il controllo delle prestazioni delle risorse ICT da remoto ([www.sla-watch.com](http://www.sla-watch.com)) *attualmente in corso di rifacimento*, **GOSI**, per la gestione operativa in parte automatizzata di un sistema informativo di piccole e medie dimensioni, **ICT RA&M**, un sistema per l'analisi e la gestione dei rischi ICT, **ICT Value**, per l'analisi del contributo dell'ICT al business aziendale, **ACR ICT** per l'analisi delle competenze e dei ruoli ICT del personale sulla base degli standard e-CF (EN 16234-1:2016, UNI 11506, **DPS/DVR KIT** per l'analisi e la stesura dei documenti per la privacy e per la safety, **webinar** ed **e-learning** con una propria piattaforma per la formazione. Per maggior dettagli su questi servizi si rimanda al sito di Malabo.

Malabo dispone di un proprio **laboratorio ICT** per installare e testare sistemi operativi, piattaforme software, soluzioni di networking, applicativi, in parte basate su propri hardware ad alta affidabilità, in parte su sistemi virtualizzati in cloud.

Malabo e Marco Bozzetti hanno tenuto e tengono corsi di formazione e di aggiornamento a seguito degli interventi svolti, o a seguito di richieste da società specializzate nella formazione.

**OAD, Osservatorio Attacchi Digitali in Italia**, è l'iniziativa ideata e gestita da Malabo con Bozzetti, derivata dal precedente OAI, Osservatorio Attacchi Informatici in Italia, a sua volta una riformulazione del primo Osservatorio Crimini informatici in Italia, creato da Bozzetti con FTI. OAD è un'indagine via web, totalmente anonima e rivolta a tutti i settori merceologici, Pubbliche Amministrazioni incluse, che produce annualmente uno o più Rapporti sul fenomeno degli attacchi digitali intenzionali in Italia.

Tutti i Rapporti possono essere scaricati da

[http://www.malaboadvisoring.it/index.php?option=com\\_content&view=article&id=24&Itemid=48](http://www.malaboadvisoring.it/index.php?option=com_content&view=article&id=24&Itemid=48)

I Rapporti sono in italiano, ma all'inizio hanno una sintesi in inglese.

Malabo has its own **ICT lab** for installing and testing operating systems, software platforms, networking solutions, applications; the lab is partly based on its own high-reliability hardware, partly on cloud virtualized systems.

#### **Attuali business Partner di Malabo:**

- FineTuning Consulenza Integrata
- Technology Estate

Principali competenze ed aree di intervento di Marco: sicurezza ICT, architetture ICT (OSI dell'ISO, SOA, Togaf, OSA, ecc.), networking e TLC, governo operativo e strategico ICT, risk management (varie metodologie e strumenti di supporto), valore ICT per l'azienda (varie metodiche e strumenti di supporto), razionalizzazione e riduzione costi sistemi informativi e reti (Data Center, integrazione mobile e fisso, wired e wireless, terziarizzazione e cloud), gestione operativa sistemi ed asset ICT, compliance in particolare per privacy (D.Lgs. 196/2003), safety (D.Lgs. 81/2008 e D.Lgs. 106/2009), D.Lgs 231/2001 e successive normative con relativi impatti sul sistema informatico, ristrutturazione unità organizzativa sistemi informativi (ITIL, Cobit, eCF), project manager e/o supervisore tecnologico, trend evolutivi tecnologie e mercati ICT, competenze ICT (certificato Eucip Professional Security Adviser ed Eucip Assessor-Commissario d'esame eCFPlus, attivo con Aipsi-ISSA ed Aica sulle competenze professionali e sulle relative certificazioni).

#### I Clienti:

- gli interventi consulenziali di Malabo, come numero, sono suddivisi tra quelli effettuati direttamente con il Cliente finale, o quelli effettuati tramite società più grandi; in tal caso Malabo opera come "sub contractor";
- dall'inizio del 2016 Malabo, vincendo una gara, è stata prescelta dal **CNF, Consiglio Nazionale Forense**, tramite la sua Fondazione per l'innovazione FiiF, per riprogettare con un piano triennale il suo sistema informatico interno e per realizzare innovativi servizi digitali per gli Ordini e gli Avvocati stessi, nell'ottica di fornire una concreta spinta innovativa nella trasformazione digitale nel mondo dell'avvocatura italiana.
- *I Clienti coi quali Malabo ha lavorato e/o tuttora lavora includono: Accenture, Adakta, Adfor, AICA, Aipsi, AMD, ATM, De Cecco, FiiF, Gea Consulenti di Direzione*

Aziendale, GeaLab, Comune di Milano, F5, Finetuning, G2Informatica, Gruppo Lottomatica, IBM, ICBPI, Lamprell (Dubai), NetConsultingcube, Orsymp, Pegasus-MD, Politecnico di Torino, Qintesi, RESG2, Seeweb, Sernet, Sirmi, Soiel International, Technology Estate, Trend Micro.

- **Date (da – a)** Da Febbraio 2001 a dicembre 2011
  - **Nome e indirizzo del datore di lavoro** **GEA Consulenti di Direzione Aziendale Spa** ([www.gea.it](http://www.gea.it)) e **GEALab Srl**  
Corso Italia 47, 20122 Milano
  - **Tipo di azienda o settore** GEA è una società di management consulting, GEALab era una società di consulenza e di soluzioni ICT, totalmente posseduta da GEA, ora non più attiva.
  - **Tipo di impiego** Consulente senior
  - **Principali mansioni e responsabilità** Progettazione e realizzazione soluzioni ICT  
Interventi organizzativi nell'ambito ICT  
*Principali Clienti:* Accor Services, Gruppo Engineering (progetto-offerta nuovo Sistema Informativo Regione Veneto e ASL Palermo), Gruppo Sammontana, Gruppo Merloni, MTS, UCIMU, Unichips, Web Mobili
  
- **Date (da – a)** Febbraio 2001 - luglio 2006
  - **Nome e indirizzo del datore di lavoro** **ClickICT** srl, posseduta da GeaLab, Banca Popolare di Bergamo- Gruppo UBI, e con una piccola quota a Marco Bozzetti. Ora non esiste più.
  - **Tipo di azienda o settore** Dotcom per l'e-consulting attraverso il marketplace Coralis della Banca Popolare di Bergamo
  - **Tipo di impiego** Fondatore, Socio, Amministratore delegato
  - **Principali mansioni e responsabilità** Fornitura di servizi di consulenza ICT in maniera tradizionale e on-line prevalentemente per i Clienti Gea, GeaLab, AdriaLab, FineTuning, Coralis (Marketplace Gruppo UBI).  
Progetto e sviluppo siti web, fornitura servizi on line piattaforme collaborative (IBM Quickplace, IBM Sametime), servizi privacy, gestione ASP, hosting, formazione e coaching.  
*Principali Clienti:* Gea, GeaLab, AdriaLab, Centro Banca, Coralis, Gruppo Angelini-Acraf, Gruppo Engineering, Gruppo Merloni, MTS, Politecnico di Torino, Soiel International, Soloinrete, Unichips.
  
- **Date (da – a)** Marzo 2004- Dicembre 2008
  - **Nome e indirizzo del datore di lavoro** **Comune di Milano**
  - **Tipo di azienda o settore** Sistemi Informatici e Telecomunicazioni (SiTlc) poi Direzione Specialistica Sistemi Informativi (DSSI)
  - **Tipo di impiego** Prima come Capo Progetto Nuovo Portale Internet dei Servizi del Comune, poi come consulente del Direttore Centrale DSSI
  - **Principali mansioni e responsabilità** Prima Coordinatore e responsabile della Task Force del Comune per il nuovo portale, da settembre 2006 a fine 2008 prevalentemente impegnato nel "governo dell'ICT", nella definizione dell'architettura e degli standard dell'intero sistema informatico del Comune, sicurezza ICT, privacy, proposta riorganizzazione DSSI e suoi processi.  
Piano pluriennale evoluzione sistemi.  
Supporto all'implementazione della rete Campus in fibra ottica, in particolare per l'integrazione con la periferia e per i problemi di sicurezza ICT.  
Impostazione e progettazione Ecopass (ora Zona C) e collaborazione con ATM nella sua realizzazione e messa in produzione.
  
- **Date (da – a)** Luglio 1995 – Dicembre 2000
  - **Nome e indirizzo del datore di lavoro** **ENI Spa**
  - **Tipo di azienda o settore** Gas and Oil
  - **Tipo di impiego** Dirigente Responsabile sistemi informativi e TLC di Gruppo (primo **CIO**, Chief Information Officer, per l'intero Gruppo)
  - **Principali mansioni e responsabilità** Creazione ICT Corporate del Gruppo ENI. Coordinamento Progetto Informatica del Gruppo. Omogeneizzazione delle poste elettroniche e dei principali strumenti di sicurezza. Creazione e attivazione Enterprise Architecture di Gruppo, MICEA, e ICT Governance. Centralizzazione e outsourcing CED del Gruppo. Terziarizzazione reti TLC del Gruppo (SnamTele) con BT-Albacom e loro evoluzione in particolare per gestione centralizzata, larga banda, integrazione fisso-mobile.

- Date (da – a)
    - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Maggio 1991- luglio 1995  
**Gruppo MET e I&E**, Integration & Engineering
- Software house e consulenza IT  
 Libero professionista  
 Socio fondatore e Presidente I&E  
 Consulenza per i vari clienti del Gruppo MET e per il top-management del Gruppo. I principali interventi riguardarono interventi in Legler, Chiari&Forti, Enel, Società Autostrade, SMAU, e per le società dello stesso Gruppo MET  
 Supervisione e coordinamento attività I&E  
 Direttore tecnico ITV-POOL Srl (Gruppo MET) per la realizzazione e la fornitura di servizi di “televoto” basati su audiotext e su un dispositivo d'utente “tipo telecomando” chiamato C6, progettato e fatto implementare ad hoc.
- Date (da – a)
    - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Giugno 1987 - Maggio 1991  
**Ibimaint System Engineers** Srl del Gruppo Ibimaint Spa
- Consulenza ICT  
 Socio fondatore e dirigente.  
 Socio fondatore, membro del CdA , direttore generale della società.  
 Attività consulenziali su reti locali, reti geografiche e automazione d'ufficio. I principali interventi riguardarono Olivetti, Syntax Processing, Ibimaint, Reseau, Merzario, AA&Co, Formula, Seva, Sarin, Data Consyst.
- Date (da – a)
    - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- 1988-1992  
**Consulenti Associati Sicurezza** (C.A.SI)
- Consulenza sulla sicurezza dei sistemi informativi  
 Socio fondatore, membro del CdA  
 Oltre a vari interventi consulenziali, Bozzetti progettò e realizzò SSSD, il primo sistema esperto per la valutazione del livello di sicurezza di un sistema informativo, e, in collaborazione con la Sogei:
- D-Saver, DOS - Safe Antivirus Environment, un programma per l'automazione delle procedure di installazione del software antivirus e di completo ripristino delle funzionalità in caso di infezione;
  - LIC, un sistema per la gestione centralizzata delle licenze dei programmi applicativi.
- Tra i principali clienti Sogei, SIA, il Ministero di Grazia e Giustizia.
- Date (da – a)
    - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Giugno 1984-giugno 1987  
**Arthur Andersen Management Consultants**
- Consulenza ICT  
 dirigente  
 Responsabile Gruppi Telecomunicazioni e Automazione d'Ufficio.  
 I progetti più significativi inclusero lo studio per le Società del Gruppo IRI dell'impatto delle telecomunicazioni sul sistema informativo aziendale, il networking per la terminalizzazione degli Uffici periferici dell'Olivetti Italia, l'automazione degli uffici in Italcable, FIAT-SAVA, Italeasing e dell'intera Arthur Andersen (AA&Co) con relativo networking WAN , LAN e cablaggio strutturato.
- Date (da – a)
    - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- 1982 -1984  
**Italtel-Telematica** Spa
- Azienda produttrice sistemi telematici  
 Impiegato, responsabile del Servizio Pianificazione Strategica  
 Pianificazione strategica nuova Società del Gruppo Italtel.

Introduzione nuovi prodotti quali terminali videotel, PABX numerici (L'Office 10000), multiplatori statistici, nodi di commutazione di pacchetto.

Rappresentante Gruppo STET nell'"Ad hoc Group for Standardization" nell'ambito del progetto ESPRIT della CEE

Rappresentante Gruppo Italtel nell'obiettivo Compunet dei Progetti Finalizzati di Informatica del CNR.

- Date (da – a) 1980 - 1982
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Italtel-SIT Spa**
- Tipo di azienda o settore Azienda produttrice sistemi e reti TLC
  - Tipo di impiego Impiegato responsabile del Reparto Reti Dati nei Laboratori di Ricerca e Sviluppo
- Principali mansioni e responsabilità Progettazione architettura di rete integrata fonia dati per aziende  
Interfaccia con la statunitense M/A-COM DCC per alcuni innovativi prodotti per la trasmissione e la commutazione dei dati, tra cui il primo multiplatore statistico per terminali, TTY e IBM 3270  
Rappresentante Italtel al progetto europeo "Office Automation Plan" e membro del Comitato Tecnico dello SMAU
  
- Date (da – a) 1976 - 1980
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Olivetti Spa Ivrea**
- Tipo di azienda o settore Azienda produttrice sistemi d'ufficio e ICT
  - Tipo di impiego Impiegato nell'ambito della Ricerca e Sviluppo Centrale – Architettura sistemi (dirette da ing Perotto e ing. Mercurio rispettivamente)
- Principali mansioni e responsabilità Ricerche sulle architetture reti, sulla commutazione di pacchetto, sui protocolli di alto livello e sull'internetworking  
Responsabile:  
a) della definizione e della prima realizzazione dell'architettura di rete Olivetti (ONE, Olivetti Network Environment)  
b) della definizione delle specifiche implementative X.25,  
c) della definizione e realizzazione del Sistema di Trasferimento e di Gestione di file in rete, che costituì la base dei relativi standard internazionali dell'ECMA e dell'ISO.  
Negli anni 1979 e 1980 fu eletto Convenor del gruppo ECMA TC23/VFS-TG per la standardizzazione del protocollo di trasferimento di file.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1974-1985
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione CREI, Centro Rete Europea di Informatica del Politecnico di Milano
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Centro di ricerca sulle reti e sull'internetworking. Polo italiano della rete EIN del progetto COST 11.  
Partecipazione ai progetti Europei RACE ed ESPRIT
- Qualifica conseguita Ricercatore
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) NP
  
- Date (da – a) 1969-1975 Politecnico di Milano  
1964-1969 Liceo Scientifico Leonardo da Vinci - Milano
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Politecnico di Milano Facoltà di ingegneria elettronica
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita Maturità scientifica e Laurea in ingegneria elettronica
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) NP

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

#### PRIMA LINGUA

[ITALIANO

#### ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

#### INGLESE

eccellente  
eccellente  
buona

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

#### TEDESCO

Scolastico  
scolastico  
scolastico

## CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

Ha contribuito alla fondazione di alcune associazioni professionali-culturali nell'ambito ICT, quali il Forum delle Tecnologie dell'Informazione, i ClubTI e FIDAInform, ed è attivo anche in AICA, AIPSI-ISSA (professionisti sicurezza ICT), itSMF Italia (service management e ITIL).  
Opera professionalmente in un contesto di rete di relazioni sia lato domanda che lato offerta ICT.

## CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

Ha svolto il ruolo di Dirigente, Partner, Direttore Generale, Amministratore Delegato e Presidente in varie Società sia di piccole che di medie e grandi dimensioni.  
Ha operato e tuttora opera come consulente nel settore ICT, nel risk management e nella compliance alle varie normative in vigore.  
Ha ristrutturato con successo alcune Direzioni Sistemi Informativi ed alcune Società di ICT.

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

Utilizza sistematicamente strumenti di informatica individuale, Internet, piattaforme collaborative, sistemi di supporto alle decisioni, simulatori.  
Capacità di sviluppo in Java e di siti web con Joomla e Google Site - Apps.  
Utilizzo social network, prevalentemente LinkedIn e Facebook

## CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

Buona capacità di disegno

## ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente indicate.*

Sport praticati: jogging, alpinismo, sci, subacquea (vari brevetti PADI), golf.

## PATENTE O PATENTI

Auto e moto

## ULTERIORI INFORMAZIONI

- **Presidente AIPSI** da gennaio 2016, membro del Consiglio Direttivo AIPSI dal dicembre 2009; dal 2013 al 2015 responsabile della comunicazione e della gestione del sito web dell'associazione (nel 2017 riprogettato con Joomla 3.x)
- Certificazione **ITIL v3 Foundation**, 28 luglio 2008
- Certificazione professionale europea **EUCIP Security Adviser**, 29 novembre 2013
- Ideatore e realizzatore dell'iniziativa **OAD, Osservatorio Attacchi Informatici in Italia**, continuazione del precedente OAI, Osservatorio Attacchi Informatici in Italia
- Ideatore e chairman, in collaborazione con Soiel, di **EAC, Enterprise Architecture Conference**, convegni annuali tenuti a Roma e a Milano dal 2009 al 2014
- Socio fondatore FTI Forum delle Tecnologie dell'Informazione [<http://www.forumti.it>], è stato per molti anni Presidente di FTI Sicurforum-Italia, per il quale ha ideato l'OCI (Osservatorio Criminalità ICT in Italia), rilanciata anni dopo con l'iniziativa **OAI**. Attualmente è membro del Comitato Scientifico FTI
- Per SMAU ha contribuito all'ideazione ed alla realizzazione di **EITO**, European IT Observatory, che produce, su base annuale, una completa analisi del mercato dell'ICT in Europa. In EITO Bozzetti e' stato il curatore scientifico e dal 1993 al 2003 ha annualmente realizzato il capitolo sullo stato dell'arte dell'ICT [<http://www.eito.com>].
- Presidente del ClubTI di Milano [<http://www.clubtimilano.it>] dal 2000 a giugno 2005, componente del Consiglio Direttivo fino al 2010
- Presidente di FIDAInform, Federazione Nazionale delle Associazioni Professionali di Information Management [[www.fidainform.org](http://www.fidainform.org)] dal 2004 al 2006, poi Vice Presidente fino al 2010
- Membro del Consiglio Direttivo del Terziario Innovativo di Assolombarda [[www.assolombarda.it](http://www.assolombarda.it)] dal 2004 al 2006
- Socio AIPSI
- Socio CAI, Club Alpino Italiano
- Socio ClubTI Milano

Siti creati e alla data gestiti direttamente:

- [www.malaboadvisoring.it](http://www.malaboadvisoring.it)
- [www.sla-watch.com](http://www.sla-watch.com) (in sviluppo)
- [www.aipsi.org](http://www.aipsi.org)

## ALLEGATI

- Elenco pubblicazioni (libri stampati, rapporti ed articoli su riviste)

Milano, 30 settembre 2017

*Ai fini della legge sulla privacy (D. Lgs. 196/03 e successivi), si autorizza l'uso e la circolazione del presente c.v.*

*In fede*

