

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	ROBERTO CASSETTI
Indirizzo	VIA CAVE DI PIETRALATA, 64 - ROMA -
Professione	Ingegnere
Telefono	0641732214 - 3356687013
E-mail	roberto.cassetti@studioingcassetti.it
Sito Web	www.studioingcassetti.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	02 GENNAIO 1961
ISCRIZIONE	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n.21528



ESPERIENZA LAVORATIVA GENERALE

Dal 1988 al 1992 esperienza lavorativa presso lo Studio di Progettazione Impianti Elettrici e Tecnologici del Prof. Ing. G. Parise in Roma con mansioni di progettista;

dal 1989 al 1991 insegnamento presso Istituti Tecnici Superiori (scuola statale);

dal 1992 al 1993 presso la INDI SUD S.p.A. di Ariccia come Direttore Tecnico Commerciale e Responsabile per l'installazione degli Impianti Elettrici di asservimento delle apparecchiature;

dal 1993 al 2004 attività di Formazione Professionale presso C.F.P. S. Paolo Roma come formatore;

dal 1993 svolge anche libera professione come progettista di impianti elettrici, consulente, direttore dei lavori, assistente di cantiere, direttore di cantiere, perito;

dal 1994 Amministratore Unico e Responsabile Tecnico della Società SERIET s.r.l. Impianti Elettrici Tecnologici ed opere di ristrutturazioni;

dal 1993 consulente, progettista, direttore dei lavori e di cantiere per varie Società nel settore elettrico, termoidraulico e civile;

Perizie, consulenze, supervisioni, direzioni lavori e cantieri.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1979 Diploma di Scuola Media Superiore presso il Liceo Scientifico Statale "V. Bachelet" di Spezzano Albanese (CS);

1988 Laurea in Ingegneria Elettrotecnica presso l'Università degli Studi Di Roma "La Sapienza";

1989 Esame di Stato per l'Abilitazione all'Esercizio della Professione presso l'Università degli Studi Di Roma "La Sapienza";

1989 Iscrizione Albo Ingegneri;

1990 Corso di Perfezionamento su "Impianti Elettrici di Bassa Tensione" presso l'Università degli Studi Di Roma "La Sapienza";

1991 Corso di Perfezionamento su "Impianti Elettrici di Media Tensione" presso l'Università degli Studi Di Roma "La Sapienza";

1992 Corso di Perfezionamento su "Normativa e Sicurezza sugli Impianti Elettrici";

1998 Corso di Perfezionamento sulla Gestione e Manutenzione delle Opere Civili;

dal 1993 al 2009 partecipazione a vari seminari di aziende del settore elettrico (bTicino, Gewiss, Nuova Magrini, Arno Canali, ABB, ItalTrafo, ZumTobel, Philips, Pirelli Cavi, Ceat Cavi;

1999 Partecipazione al Corso "Servizi alle Imprese" organizzato dalla Regione Lazio;

Conseguimento dell'attestato come Formatore della Sicurezza ai sensi della Legge 626/94 rilasciato dall'ISFOL e ISPEL.

Corso di Perfezionamento su "Normativa e Sicurezza sugli Impianti Elettrici negli ambienti di lavoro".

Abilitazione Prevenzione Incendi con iscrizione VV.F. n° RM21528102563.

Abilitazione per Amministrazioni di Immobili con iscrizione presso ANAMMI

Partecipazione al Corso per "Energy Manager" - 2014

Seminario di Formazione: "Il mercato liberalizzato dell'energia elettrica" - 2015

Partecipazione al corso: Gli impianti elettrici in BT ad uso Civile ed Industriale – 2014/15 (valido per CFP)

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Progettazioni di impianti elettrici utilizzatori (MT-BT) nel settore industriale.

Progettazioni di impianti elettrici utilizzatori nel settore civile.

Formazione Professionale presso il C.F.P. S.Paolo Roma.

Responsabile della progettazione e Direzione Lavori del Centro Polifunzionale (Formazione, attività ricreative, ecc.) di FIER in Albania per conto della Caritas e dell'ENGIM (1997-2001).

Consulente, progettista, direttore dei lavori e di cantiere per conto della Società N.T.A. S.r.l. – Roma.

Direttore dei lavori e contabilità di cantiere per conto del Consorzio d'Imprese C.T.A. - Roma - per la realizzazione (4 lotti) di impianti elettrici e termoidraulici dell'Auditorium di Roma.

Progettazioni e Direzione Lavori di varie Unità per attività lavorative artigianali nel Comune di Spezzano Albanese – CS.

Progettazioni e Direzione Lavori di varie Unità per attività lavorative artigianali nel Comune di S.Lorenzo del Vallo – CS.

Progettazioni e Direzione Lavori nel Settore Ristorazione per la realizzazione di Centri di Ristoro.

Progettazioni e Direzione Lavori di varie Unità per attività lavorative artigianali nel Comune di Aprilia – LT- presso il Centro Commerciale Aprilia 2.

**CONSULENZE SPECIFICHE
SERVIZI TECNICO-ESTIMATIVI**

Consulente, progettista, direttore dei lavori e di cantiere per conto della Società M.eV. S.r.l. – Roma, per lavori eseguiti per il Dip.to Amministrazione Penitenziaria presso Case Circondariali (territorio nazionale).
Consulenze per l'Ufficio Tecnico di "Radio Vaticana", Stato Città del Vaticano .
Attività di collaborazione per progettazioni e consulenze con lo Studio Prof. Ing. Arnaldo Sardoni (dal 2003).
Consulente e collaboratore della Società per bonifiche ambientali (fisica ambientale e sicurezza sul lavoro) EMG S.r.l. – Roma (dal 2002).
Consulente tecnico della società GAMA S.p.A. in AS di S.Giovanni Lupatoto (VR).
Consulente tecnico del Consorzio CON.NET – Consortiumnet - Roma
Relatore in diversi meeting riguardanti la sicurezza elettrica negli ambienti di lavoro.
Collaborazione in forma di Associazionismo con il Prof. Ing. Angelo Spizuoco.
Direzioni Tecniche di Cantiere per conto TELECOM S.p.A.
Direzioni Lavori e Tecniche di Cantiere per conto S.I.E. TEL. S.p.A. - Roma -
Direzioni Tecniche di Cantiere per conto SIE Solari S.p.A. - Genova -
Direttore Tecnico della Società SERIET s.r.l. Progettazioni e installazioni impianti elettrici, tecnologici e speciali, dal 1994.
Direzione Tecnica Cantiere per la costruzione del CED Cassa Forense, Roma

Perizie di stima su beni immobili.
Redazioni di perizie di stima.
Pareri di congruità tecnico-economica su preventivi per l'acquisto di beni o forniture di servizi.
Redazioni di perizie per valutazione danni su immobili.
Perizie e collaudi su impianti elettrici e termoidraulici.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI ED ORGANIZZATIVE**

BUONE, ACQUISITE SOPRATTUTTO NEGLI AMBIENTI DI LAVORO SVOLGENDO IL RUOLO DI DIRETTORE DEI LAVORI , ASSISTENTE ED ORGANIZZATORE DI CANTIERE.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

USO PROFESSIONALE DEL COMPUTER IN AMBIENTE WINDOWS CON BUONA CONOSCENZA DEL PACCHETTO OFFICE, AUTOCAD, PRIMUS, ED ALTRI PACCHETTI SOFTWARE.

PATENTE O PATENTI

Di guida cat. B + cat.KB

Legge 675/96 Tutela dei dati personali: Autorizzo il trattamento dei miei dati in conformità delle disposizioni di legge sulla privacy

In Fede
Ing. Roberto CASSETTI