

INFORMAZIONI

Nome Andrea Bassi

Data di nascita 03.06.1967

Professione Amministratore Unico e Direttore Tecnico della società di ingegneria eos s.r.l. progettazione civile, ambiente e sicurezza dal 1997.

Professore a contratto di Fondamenti di Economia ed Estimo civile presso il Politecnico di Milano dal 1997 e co-direttore del Master in Valuation & Advisory di Politecnico di Milano in collaborazione con MIP Business school di Politecnico di Milano. Membro esperto del Consiglio direttivo dell'Organismo di Certificazione per la Certificazione dei Valutatori Immobiliari OCCVI - UNI 11558 del Politecnico di Milano dal 2016.

Membro della Commissione di congruità di INAIL Direzione Centrale Patrimonio dal 2006.

Presidente comitato consultivo "Comparto Territorio" di INVIMIT SGR e Vicepresidente "Comparto Stato" di INVIMIT SGR dal 2014 al 2018. Vicepresidente comitato consultivo "i3-core" di INVIMIT SGR dal 2018.

Sede operativa

Via N. A. Porpora n. 98, Milano e Via dei Laterani n. 36, Roma presso eos s.r.l.

Istruzione:

Laurea in Ingegneria Civile, conseguita presso il Politecnico di Milano nel 1993.

Ordine professionale:

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano al n. 18472 dal 1995.

Certificazioni:

Abilitazione quale Coordinatore in materia di Sicurezza ex D.lgs. 81/08;

Corso di specializzazione di prevenzione incendi ai sensi della L. 07.12.84 n° 818 D.M. I. 25 marzo 1985 - esperto in sicurezza e prevenzione incendi, iscritto nell'Albo Ministeriale ai sensi della Legge 818/84.

Abilitato al collaudo degli impianti antincendio ai sensi del D.M. 37/2008 (già L. 46/90);

Esperto ambientale ai sensi della L.R. 18 del 09/06/97.

PRINCIPALI ATTIVITÀ DI PROGETTAZIONE, D.L. E COLLAUDO

Ruolo professionale	Progettista
Tipo di prestazione	Verifica vulnerabilità sismica e scenari di intervento per un edificio industriale di stabilimento (Building 6)
Luogo	Torviscosa (UD)
Cliente	SPIN S.p.A.
Importo	€ 20.000.000,00
Periodo prestazione	2020
<hr/>	
Ruolo professionale	Progettista e Direttore dei Lavori
Tipo di prestazione	Verifica vulnerabilità sismica e progetto di miglioramento sismico edificio in muratura vincolato. Interventi di miglioramento energetico.
Luogo	Roma
Cliente	Condominio V.le Giulio Cesare
Importo	€ 4.000.000,00
Periodo prestazione	2018-in corso
<hr/>	
Ruolo professionale	Responsabile dei Lavori
Tipo di prestazione	Nuovo impianto acque di raffreddamento per stabilimento industriale
Luogo	Ceriano Laghetto (MB)
Cliente	BRACCO Imaging S. p. A.
Importo	€ 4.200.000,00
Periodo prestazione	2017- in corso
<hr/>	
Ruolo professionale	Progettista
Tipo di prestazione	Verifica di vulnerabilità sismica, progettazione di miglioramento sismico e riqualificazione di edifici industriali di stabilimento (Building 7 e Building 8)
Luogo	Torviscosa (UD)
Cliente	SPIN S.p.A.
Importo	€ 6.000.000,00
Periodo prestazione	2016-2020
<hr/>	
Ruolo professionale	Project management
Tipo di prestazione	Studio di fattibilità tecnico economico per lo sviluppo di una nuova Marina per unità da diporto, centro commerciale, shipyard e edifici studios
Luogo	Hartman Bay, St. George, Grenada
Cliente	MARINA ST. GEORGE
Importo	€ 8.000.000,00
Periodo prestazione	2019-2020
<hr/>	

Ruolo professionale	Responsabile dei Lavori e Collaudatore
Tipo di prestazione	Costruzione di una nuova palazzina "Quality Unit" per stabilimento industriale
Luogo	Cameri (NO)
Cliente	PROCOS S. p. A.
Importo	€ 5.800.000,00
Periodo prestazione	2018-2020
Ruolo professionale	Progettista
Tipo di prestazione	Vulnerabilità sismica e individuazione scenari di miglioramento sismico per edificio adibito a sede INAIL
Luogo	Matera
Cliente	INAIL
Importo	€ 800.000,00
Periodo prestazione	2018-2019
Ruolo professionale	Responsabile dei Lavori
Tipo di prestazione	Installazione di nuovi rack porta impianti
Luogo	Ceriano Laghetto (MB)
Cliente	BRACCO Imaging S. p. A.
Importo	€ 2.700.000,00
Periodo prestazione	2017-2019
Ruolo professionale	Direttore dei Lavori
Tipo di prestazione	Realizzazione nuovo impianto di condizionamento palazzo Martello
Luogo	Milano (MI)
Cliente	RAI
Importo	€ 700.000,00
Periodo prestazione	2017-2018
Ruolo professionale	Responsabile dei Lavori
Tipo di prestazione	Realizzazione di nuovo reparto Tor2 con impianto HVAC e miglioramento sismico del Fabbricato 13
Luogo	Ceriano Laghetto (MB)
Cliente	BRACCO Imaging S. p. A.
Importo	€ 2.200.000,00
Periodo prestazione	2017-2019

Ruolo professionale	Responsabile dei Lavori
Tipo di prestazione	Ristrutturazione edile facciate e coperture Fabbricati 10-11-12
Luogo	Ceriano Laghetto (MB)
Cliente	BRACCO Imaging S. p. A.
Importo	€ 1.000.000,00
Periodo prestazione	2013-2018

Ruolo professionale	Collaudatore
Tipo di prestazione	Collaudo dell'ospedale di Merate;
Luogo	Merate
Cliente	Azienda Ospedaliera Provincia Lecco
Importo	€ 6.000.000,00
Periodo prestazione	2012-2016

Ruolo professionale	Progettista
Tipo di prestazione	Consolidamento statico e monitoraggio real-time dell'ex Palazzo di Giustizia di Bari
Luogo	Bari
Cliente	INAIL
Importo	€ 1.500.000,00
Periodo prestazione	2012-2015

Ruolo professionale	Collaudatore
Tipo di prestazione	Realizzazione di un parcheggio interrato di 5 piani
Luogo	Milano
Cliente	TURATI IMMOBILIARE
Importo	€12.000.000
Periodo prestazione	2013

Ruolo professionale	Direttore dei Lavori
Tipo di prestazione	Rifacimento facciate interne Palazzo Centro Produzione TV
Luogo	Milano
Cliente	RAI
Importo	€ 700.000,00
Periodo prestazione	2011-2013

Ruolo professionale	Collaudatore
Tipo di prestazione	Collaudo nuovi studi di via Mecenate
Luogo	Milano
Cliente	RAI
Importo	€ 3.000.000,00
Periodo prestazione	2005-2006
<hr/>	
Ruolo professionale	Collaudatore tecnico amministrativo
Tipo di prestazione	Accertamento della regolare esecuzione di immobili compravenduti: Ospedale San Raffaele
Luogo	Milano
Cliente	INAIL
Importo	€ 120.000.000,00
Periodo prestazione	2009-2010
<hr/>	
Ruolo professionale	Progettista e Direttore dei Lavori di impianti elettrici e meccanici
Tipo di prestazione	Realizzazione del nuovo porto della Marina di Loano
Luogo	Loano
Cliente	SEPI - MARINA DI LOANO S.p.A.
Importo	€ 60.000.000,00
Periodo prestazione	2004-2011
<hr/>	
Ruolo professionale	Project Management
Tipo di prestazione	Riqualificazione di edifici residenziali via L.go Cairoli, via S. Sofia, Via S. Tomaso
Luogo	Milano
Cliente	PIRELLI Real Estate
Importo	€ 1.500.000,00
Periodo prestazione	2003-2004
<hr/>	
Ruolo professionale	Supporto a CSE
Tipo di prestazione	Realizzazione di un nuovo teatro
Luogo	Milano
Cliente	TEATRO DEGLI ARCIMBOLDI – BICOCCA
Importo	€ 30.000.000,00
Periodo prestazione	1999-2002
<hr/>	

Altre informazioni

- Consulente tecnico-estimativo per il Tribunale di Trento, per la Procura della Repubblica di Vicenza, per l'Università Carlo Cattaneo LIUC, per il TAR di Parma, per la Procura della Repubblica di Novara, Parco Valle Lambro e altri;
- Vice presidente della Commissione Prezzi Opere Edili ed Impiantistiche della Camera di Commercio Industria e Artigianato - CCIAA di Milano;
- Autore di diversi testi, già Direttore Tecnico della rivista "PREZZI INFORMATIVI DELLE COSTRUZIONI" - Maggioli Editore;
- Co-direttore dell'Ambito formativo permanente (scuola di formazione permanente) E.Val.I - Estimo e Valutazioni Immobiliari presso il DICA - Dipartimento di Ingegneria Civile Ambientale del Politecnico di Milano e docente presso il Master in Appalti e Contratti del Politecnico di Milano e altri;
- Consulente del Ministero del Lavoro e della Previdenza Sociale - Divisione VII per la redazione del Regolamento di applicazione dell'art. 31 della legge quadro sugli appalti pubblici - già L. 109/94 (poi approvato e pubblicato come DPR 222/03 oggi inserito all'allegato XV del D. Lgs. 81/08);
- Socio onorario ATE, Associazioni Tecnologi dell'Edilizia;
- Associato SIEV - Società Italiana di Estimo e Valutazione.

Autorizzo al trattamento dati ai sensi del GDPR 2016/679 del 27 aprile 2016 (Regolamento Europeo relativo alla protezione delle persone fisiche per quanto riguarda il trattamento dei dati personali). Autorizzo la pubblicazione sul sito istituzione del Politecnico di Milano (sez. Amministrazione Trasparente) in ottemperanza al D. Lgs n. 33 del 14 marzo 2013 (e s.m.i.).