

DATI ANAGRAFICI

Nome e Cognome: ANDREA ZANUTEL
 Nato a: Trieste
 Il: 06-07-1966
 Cittadinanza: Italiana
 Sede: Via Malachia Marchesi de' Taddei, 11
 20146 Milano
 Telefono: +39 347 7690401
 Fax: +39 02700536490
 e-mail: andrea.zanutel@gmail.com
 Pec: andrea.zanutel@ingpec.eu

ANNO**TITOLI PROFESSIONALI**

1994	Titolo di studio: Laurea in Ingegneria Specializzazione: Chimica Indirizzo: Industriale Conseguito presso: Politecnico di Milano.
1996	Iscrizione all'albo degli ingegneri della Provincia di Como dal 19/03/1996 n° 1812A. Trasferimento all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano dal 23-02-2011 n° A28613
2008	Certificatore energetico regione Lombardia (CENED) n. 11126.
2010	Iscrizione all'elenco ministeriale con autorizzazione di cui all'art. 1 legge 07.12.1984 n 818 – dichiarazione all'albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Como – codice di individuazione CO 01812 I00407. Trasferimento all'albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano dal 23-02-2011 – codice di individuazione MI 28613-I-3168.
2011	Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti conseguimento Patente di abilitazione al comando di unità da diporto abilitazione del 25/07/2011 al comando di natanti ed imbarcazione senza limiti dalla costacon propulsione a vela, a motore o mista.
2014	Abilitazione ottenuta tramite esame, all'esercizio della professione di Amministratore di Condominio.
2015	Corsi di formazione Interoperabilità Bim E Model Checking 16/06/2015
2015	Corsi di formazione Corso Di Aggiornamento A.I.i.a.s.s. 19/05/2015
2016	Corso di aggiornamento annuale obbligatorio per Amministratore di Condominio ai sensi della Legge 11 Dicembre 2012 n. 220 e Decreto Ministeriale 13 Agosto 2014 n. 140 attestato N° CA 047/16/AC presso il Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Milano Comunicazione comunicazione tramite PEC al Ministero della Giustizia in data 3 Maggio 2016.
2016	Ministero dello Sviluppo Economico Abilitazione del 21/12/2016 conseguimento Patente di operatore di stazione di radioamatore
2016	Corso di aggiornamento La Resistenza Al Fuoco Delle Strutture 22/07/2016
2016	Il Nuovo Codice Di Prevenzione Incendi - Un Caso Di Studio 21/07/2016
2016	I Sistemi Di Evacuazione Efc Forzata Uni 9494 Parte I 15/07/2016
2017	Corso di aggiornamento annuale obbligatorio per Amministratore di Condominio ai sensi della Legge 11 Dicembre 2012 n. 220 e Decreto Ministeriale 13 Agosto 2014 n. 140 Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Milano comunicazione tramite PEC al Ministero della Giustizia in data stata inviata tramite pec al Ministero in data 30 maggio 2017
2017	Corso di aggiornamento Fondamenti Di Idraulica E Costruzioni Idrauliche Per La Difesa Del Suolo 4 luglio 2017 (D.P.R. 137 del 07/08/2012) limitato a iscritti all'Albo degli Ingegneri. Corso di aggiornamento Urbanistica Ed Edilizia, Cosa Cambia In Lombardia 03/07/2017 Corso di aggiornamento Il Nuovo Certificato Di Idoneità Statica Cis - Obblighi Per Il Comune Di Milano 15/03/2017
2019	Edificio Via Sardegna 30, Milano (MI).

- 2020 Amministratore di Condominio vi a Sardegna 30, Milano come da delibera assembleare del 14.1.2019
incarico da parte dei condomini all'unanimità.
Corso di formazione Nuovo PGT Milano. Assimpredil Ance.
- 2021 Corso Le Tecnologie Per Il Rinforzo Strutturale: Frp, Frcm, Frc 18/01/2021 Quine Formazione - Collegio
Ingegneri e Architetti
Corso Materiali A Memoria Di Forma (Leghe Sma): Focus Sulle Proprietà Smart E Di Smorzamento Delle
Vibrazioni Quine Formazione 14/01/2021 - Collegio Ingegneri e Architetti
Corso Ripristino Strutture In Cemento Armato, Protezione Con Sistemi Innovativi A Base Di Inibitori Di
Corrosione 15/02/2021 Quine Formazione - Collegio Ingegneri e Architetti

CONVEGNI E SEMINARI

Convegno BUILDING TO SERVE: Progettazione, Costruzione e Occupancy in una Prospettiva 4.0 per il
Settore delle Costruzioni 09/03/2017
Seminari Xamarin: Mobile App Development 06/04/2016
Seminari Lean Thinking 13/01/2016
Seminari Energia, Architettura, Paesaggio 20/11/2015

ANNO

ESPERIENZE PROFESSIONALI

- 2009 Trasferimento dello studio professionale alla sede attuale via Malachia Marchesi de' Taddei, 11 Milano.
- 2008 apertura di studio professionale sede via Trincea delle Frasche, 1 Milano.
- Da 2007 Studio ingegneria Andrea Zanutel, responsabile unico.
- Da 2000
A 2007 Come dipendente della Società MILANOPROGETTI SpA successivamente divenuta ALTRAN ITALIA.
Coordinamento delle commesse definendone la fattibilità ed il modello organizzativo con mansioni
responsabilità di progettista nel settore impianti di condizionamento, ventilazione, antincendio ed
impianti elettrici. Particolare esperienza nella progettazione di grandi impianti di uso pubblico quali: Uffici
Supermercati, Ospedali, Alberghi, Centri Sportivi, Centrali Telefoniche, ecc..
- Da 1995
A 2000 Come dipendente del GRUPPO CAGIVA. Responsabile Tecnico di Divisione fonderie del gruppo Cagiva.
Coordinamento del personale di progettazione impianti ed attrezzature e di manutenzione. Scelta e
definizione strategica delle opportunità di sviluppo industriale, impiantistico per il miglioramento della
qualità e delle efficienze. Promozione dell'inserimento delle tecniche di manutenzione TPM per gli
impianti. Project Management per la scelta e l'installazione degli impianti transfer dedicati alla
lavorazione delle linee prodotto di componentistica per motori di Opel, Fiat, Renault, General motors,
Delphi, Lombardini e Pauertrain. Valutazione d'impatto ambientale delle linee di produzione e loro
adeguamento ai parametri di riferimento europei.

COLLABORATORI OCCASIONALI

Nell'attività professionale sempre più spesso è necessario elaborare progetti conformi con il quadro
normativo quindi occasionalmente vengono sviluppati i progetti con l'appoggio di collaboratori
occasionalmente.
Collaborazioni stabili con professionisti senior di provata esperienza coinvolti all'interno delle commesse
in base alle specifiche esigenze sono normalmente coinvolti nell'ambito dello sviluppo dei progetti.

DOTAZIONI HARDWARE

Lo studio dispone di una rete wireless di Personal Computer IBM compatibile con postazioni fisse di
ultima generazione e portatile per la gestione on site delle commesse.

STAMPANTI PLOTTER:

HP DESKJET 1220 C a getto d'inchiostro Formato A3 a colori
SAMSUNG LASER COLOR CLP 300 laser Formato A4 fronte e retro automatico
SAMSUNG LASER COLOR CLP 310 laser Formato A4 fronte e retro automatico
SAMSUNG SCX-4521F STAMPANTE, SCANNER, FOTOCOPIATRICE E FAX

Studio: via Malachia Marchesi de' Taddei, 11 - 20146 MILANO (MI) Telefono 3477690401 fax 02
700536

e-mail: andrea.zanutel@gmail.com e-mail-pec: andrea.zanutel@ingpec.eu

Sede Legale: via Malachia Marchesi de' Taddei, 11 - 20146 MILANO (MI)



SCANNER:

HP SCANJET 5470C

MACCHINA FOTOGRAFICA DIGITALE:

KONICA MINOLTA DIMAGE Z6 – 6 MEGA PIXEL

STRUMENTAZIONE

STRUMENTO MULTIFUNZIONE TESTO 435-4

Sensore pressione differenziale incorporato
Sonda multimettrica a filo caldo (mod. 0635.1535 / 10122277/602).
T = -20...70°C, UR = 0...100%, V = 0...20 m/s

TERMOMETRO VEMER VE906TM

Range -50÷+1.230°C
Risoluzione 0,1°C -50÷+199,9°C - 1°C +200÷1.230°C

TERMOIGROMETRO VEMER VE3005RH

Range 10÷95% U.R. - 0÷50°C
Risoluzione 0,1% - 0,1°C

ANEMOMETRO VEMER 4203AM

Range 0,4÷25 m/sec
Risoluzione 0,1 m/sec

MISURATORE DI DISTANZE LEICA DISTO CLASSIC 5

Range 0,20÷200 m
Precisione tip. ±3 mm / max ±5 mm
Funzioni di calcolo per aree, volumi, teorema di Pitagora, 4 operazioni, diagonali automatiche, memorie, ecc.
Livella incorporata

MISURATORE DI MISCELE ESPLOSIVE E CONCENTRAZIONE GAS

Marca ZELLWEGER ANALYTICS
Modello IMPACT PRO
N. Serie 01902651
Connessione a Internet di tipo ADSL.

DOTAZIONI SOFTWARE

I pacchetti software, per Windows, sono i più comunemente utilizzati per garantire la massima compatibilità con clienti e fornitori tra i quali:
Disegno CAD REVIT;
Pacchetti applicativi di Videoscrittura e di Calcolo;
Fogli di calcolo realizzati in studio per il dimensionamento degli impianti.

ANNO

PRINCIPALI INCARICHI

- | | |
|------|--|
| 2020 | Edificio Palestra Comunale del Centro Sportivo Molinello di via Trecate, 52.
COLLAUDO STATICO IN CORSO D'OPERA E FINALE, per i lavori di efficientamento energetico, int. 1E trasformazione degli edifici esistenti in edifici a energia quasi zero. Intervento identificato con il codice CT 00070754. Bando FREE del POR FESR Lombardia 2014-2020 ID PROGETTO: 323449 Intervento sugli immobili ad uso scolastico di: VIA BEATRICE DESTI 2, RHO. Intestatario della fattura Comune di Rho e cig 7285526EC cup:C45I17000010006 contratto CIG ZAD242449F - - c_h264 - - 1 - 2018-06-26 0038343.
Valore dell'opera (V) 79.179,04€ |
| 2020 | Edificio scuola BONECCHI in via Beatrice D'Este, 2 - RHO. |



COLLAUDO STATICO IN CORSO D'OPERA E FINALE, per i lavori di efficientamento energetico, int. 1E trasformazione degli edifici esistenti in edifici a energia quasi zero. Intervento identificato con il codice CT 00070754. Bando FREE del POR FESR Lombardia 2014-2020 ID PROGETTO: 323449 Intervento sugli immobili ad uso scolastico di: VIA BEATRICE DESTI 2, RHO. Intestatario della fattura Comune di Rho e cig 7285526EC cup:C45I17000010006 contratto CIG ZAD242449F - - c_h264 - - 1 - 2018-06-26 0038343.

Valore dell'opera (V) 13.658,24 €

2020
Immobile ad uso Industriale via Cornelio, 5 Milano
COLLAUDO TECNICO AMMINISTRATIVO D'OPERA FINALE Laboratorio preparazioni alimentari per il settore food di Temakino Srl. Realizzazione nuovi laboratori cucina, servizi, spogliatoi e servizi accessori per il settore alimentare. Via Cornelio, 5 Milano. Tipo d'incarico CTA nell'ambito della definizione di contratto Transattivo. Committente: Dominioni.
Valore dell'opera (V) 450.000 €

2019 - 2020
Palestra comunale del Centro Sportivo Molinello di via Trecate, 52 - RHO.
COLLAUDO TECNICO AMMINISTRATIVO IN CORSO D'OPERA E FINALE Affidamento con Determina del 04/06/2019 n. 574, per i lavori di efficientamento energetico, int. 1E trasformazione degli edifici esistenti in edifici a energia quasi zero. Intervento identificato con il codice CT 00070754. Spesa agevolata per Euro 5.650,04 a valere sull'azione IV.4.C.1.1 Bando FREE del POR FESR Lombardia 2014-2020 ID PROGETTO: 323449 Edificio oggetto d'intervento: Immobile Centro Sportivo Molinello di via Trecate, 52 - RHO. Intestatario della fattura Comune di Rho cig 7285526EC cup: C45I17000010006 contratto CIG ZAD242449F - - c_h264 - - 1 - 2018-06-26 - 0038343
Valore dell'opera (V) € 462.233,37#

2019 - 2020
Immobile ad uso scolastico scuola BONECCHI in via Beatrice D'Este, 2 – RHO.
COLLAUDO TECNICO AMMINISTRATIVO IN CORSO D'OPERA E FINALE Affidamento con Determina del 04/06/2019 n. 574, per i lavori di efficientamento energetico, int. 1E trasformazione degli edifici esistenti in edifici a energia quasi zero. Intervento identificato con il codice CT 00070754. Bando FREE del POR FESR Lombardia 2014-2020 ID PROGETTO: 323449 Edificio oggetto d'intervento: Immobile ad uso scolastico scuola BONECCHI in via Beatrice D'Este, 2 – RHO. Intestatario della fattura Comune di Rho cig 7285526EC cup: C45I17000010006 contratto CIG ZAD242449F - - c_h264 - - 1 - 2018-06-26 - 0038343
Valore dell'opera (V) € 1.463.286,22#

2019 - 2020
Immobile ad uso scolastico Scuola T. GROSSI Via Tommaso Grossi N. 35 – RHO.
COLLAUDO TECNICO AMMINISTRATIVO IN CORSO D'OPERA E FINALE Affidamento con Determina del 04/06/2019 n. 574, per i lavori di efficientamento energetico, int. 1E trasformazione degli edifici esistenti in edifici a energia quasi zero. Intervento identificato con il codice CT 00070754. Bando FREE del POR FESR Lombardia 2014-2020 ID PROGETTO: 323449 Edificio oggetto d'intervento: Immobile ad uso scolastico Scuola T. GROSSI Via Tommaso Grossi N. 35 – RHO cig 7285526EC cup: C45I17000010006 contratto CIG ZAD242449F - - c_h264 - - 1 - 2018-06-26 - 0038343
Valore dell'opera (V) € 856.212,33#

2019
Edificio via Grosotto, 7 Milano (MI).
Progetto, CILA, DL e Sicurezza per lavori di realizzazione modifica punto prelievi via Grosotto, 7 Milano. Classe Ic Progetto e Direzione dei Lavori.
Importo opere 70.000 €

2019
Edificio Via Zurigo 12, Milano (MI).
Progetto, CILA, DL e Sicurezza per lavori di adeguamento magazzino via Zurigo 12 Milano come da contratto 12/09/2019 Rif. Ordine Acquisto n. 2130694, Milano. Committente: CDI SpA via Saint Bon, 20 Milano. Classe Ic Progetto e Direzione dei Lavori.
Importo opere 75.000 €

2018
Edificio Via Saint Bon, 16 Milano (MI).
Progetto, SCIA, DL e Sicurezza per lavori demolizione e realizzazione di una nuova copertura con modifica della sagoma e dei prospetti in conformità alle normative vigenti relative alle prestazioni ed efficienza energetica degli edifici Legge 220/2012, D.Lgs. 04/07/2014 n.102 e del successivo D.M. 26/06/2015 e per lavori messa in sicurezza relativa alla presenza di amianto dell'edificio di Via Saint Bon 16, Milano Committente: CDI SpA via Saint Bon, 20 Milano. Classe Ic Progetto e Direzione dei Lavori.
Importo opere 100.000 €

Studio: via Malachia Marchesi de' Taddei, 11 - 20146 MILANO (MI) Telefono 3477690401 fax 02 700536

e-mail: andrea.zanutel@gmail.com e-mail-pec: andrea.zanutel@ingpec.eu

Sede Legale: via Malachia Marchesi de' Taddei, 11 - 20146 MILANO (MI)



- 2018 Edificio Via Cavallotti, 13 Monza (MB).
Verifica della documentazione tecnica e verifiche di sopralluogo al fine del calcolo delle tabelle millesimali di riscaldamento e ACS, unitamente alle tabelle di riparto delle spese energetiche relative al riscaldamento per l'ipotesi di gestione calore 2017-2018 per l'intero edificio per un totale di 21 U.I. riscaldate in conformità alla UNI EN 10200 ed in conformità alle normative vigente relative alle prestazioni ed efficienza energetica degli edifici: Legge 220/2012, D.Lgs. 04/07/2014 n.102 e del successivo D.M. 26/06/2015. Committente: Condominio Via Cavallotti, 13 Monza (MB).
Importo opere 370.000 €
- 2018 Edificio Pos 3 Pila Gressan (AO).
Nell'ambito dell'appalto di Direzione dei Lavori di riqualificazione energetica dell'impianto termico dell'intero edificio, verifica della documentazione tecnica e verifiche di sopralluogo al fine del calcolo delle tabelle millesimali di riscaldamento, unitamente alle tabelle di riparto delle spese energetiche relative al riscaldamento per l'ipotesi di gestione calore 2017-2018 per l'intero edificio per un totale di 136 U.I. riscaldate in conformità alla UNI EN 10200 ed in conformità alle normative vigente relative alle prestazioni ed efficienza energetica degli edifici: Legge 220/2012, D.Lgs. 04/07/2014 n.102 e del successivo D.M. 26/06/2015 inclusa la stesura Pratica ENEA 65% condominiale. Committente: Condominio Pos 3 Pila Gressan (AO)
Importo opere 156.000 €
- 2018 - 2017 Edificio Via dei Gracchi, 5 Milano (Mi).
Attività di Consulenza relativa a redazione del Certificato CIS (Certificato di Idoneità Statica) dell'intero edificio; attività professionali inerenti alle prime indicazioni per la messa in sicurezza e azioni di ripristino funzionale del cornicione e del cordolo di bordo a livello copertura interessati da instabilità strutturale, verifica dei lavori di ristrutturazione in corso d'opera nell'appartamento 4° piano e sottotetto di via dei Gracchi 5 nel Comune di Milano. Committente: Condominio Via dei Gracchi, 5 Milano (Mi)
Importo opere 45.000 €
- 2018 - 2017 Poliambulatorio "Portello" Milano
Progettazione Direzione Lavori adeguamento dell'area attesa visita pazienti nuovo impianto di trattamento dell'aria nella zona di accettazione della sede di Via Grosotto 7, Milano Committente: Bionics SrL. Classe Ic & IIIa IIIb IIIc Progetto e Direzione dei Lavori.
Importo opere 70.000 €
- 2017 Poliambulatorio "Portello" Milano
Progettazione Direzione Lavori realizzazione della sala ristoro ed adeguamento dell'area attesa visita pazienti il ridimensionamento della area attesa impianto di diffusione dell'aria primaria nella zona di accettazione della sede di Via Grosotto 7, Milano Committente: Bionics SrL. Classe Ic & IIIa IIIb IIIc Progetto e Direzione dei Lavori.
Importo opere 40.000 €
- 2017 Edificio industriale sito in viale Italia 13° Lainate (Mi).
Attività di Consulenza relativa a redazione del Certificato CIS (Certificato di Idoneità Statica) dell'intero edificio; attività di sviluppo del Progetto Preliminare e Definitivo degli impianti meccanici, delle verifiche e redazione della relazione Ex Legge 10/91 di cui al DM 26/6/15, per i lavori di ristrutturazione del capannone industriale sito in viale Italia 13a, nel comune di Lainate. Committente: Cooperativa Sociale di lavoro e solidarietà s.c.r.l. Classe IIIa IIIb Progetto e Direzione dei Lavori
Importo opere 250.000 €
- 2017 **INDUSTRIA 4.0.** Magazzino automatizzato a torre per lo stoccaggio lamiere insediamento produttivo in Biassono (MB). Verifica dei requisiti per l'idoneità delle apparecchiature ai sensi della LEGGE di Stabilità 2017 - 11 dicembre 2016, n. 232 e CIRCOLARE N.4/E del 30/03/2017 AE, al fine dell'ottenimento dei benefici di cui ai commi 9 e 10 della Legge di Stabilità per magazzino automatizzato.
Redatta e consegnata della Perizia Tecnica al fine di Giuramento attestante che il bene possiede caratteristiche tecniche tali da includerlo negli elenchi di cui all'allegato A o all'allegato B annessi alla legge di Stabilità 2017.
Importo opere in **IPERAMMORTAMENTO** 450.000 €
- 2017 **INDUSTRIA 4.0.** Apparecchiatura Clipper L Longoni 1881 SNC in Cesano Maderno (MB). Verifica dei requisiti per l'idoneità delle apparecchiature ai sensi della LEGGE di Stabilità 2017 - 11 dicembre 2016, n.

232 e CIRCOLARE N.4/E del 30/03/2017 AE, al fine dell'ottenimento dei benefici di cui ai commi 9 e 10 della Legge di Stabilità per magazzino automatizzato.

Redatta e consegnata della Perizia Tecnica al fine di Giuramento attestante che il bene possiede caratteristiche tecniche tali da includerlo negli elenchi di cui all'allegato A o all'allegato B annessi alla legge di Stabilità 2017.

Importo opere in **IPERAMMORTAMENTO** 150.000 €

- 2017 **Collaudo** Provvisorio previsto all'art. 20.1 del Contratto di Appalto dell'Opera. Attività volta alla redazione del certificato di collaudo dell'intero fabbricato. Verifica dei requisiti per l'idoneità della documentazione tecnica in riferimento e alle opere realizzate per l'intero edificio via Santa Croce n. 31, Calusco.
Importo opere 480.000 €
- Uffici Via Sardegna, 30 Milano (Mi)
Palazzina uffici. Redazione ed esecuzione di Richiesta Di Permesso Di Costruire In Sanatoria art. 37 DPR 380 2001, Scia delle opere da realizzare.
Comune di Milano;
Importo Opere 55.000 €
- 2016 Nuovo Ambulatorio Mammografia per le specialistiche di Radiologia per il settore ospedaliero, servizi, spogliatoi, ambulatori e servizi accessori per il settore ospedaliero. Adeguamento Poliambulatorio via Grosotto 7 Milano. Committente: Bionics Srl. Classe Ic & IIIa IIIb IIIc Progetto e Direzione dei Lavori.
Importo opere 50.000 €
- 2016 Laboratorio preparazioni alimentari per il settore food di Temakino Srl. Realizzazione nuovi laboratori cucina, servizi, spogliatoi e servizi accessori per il settore alimentare. Via Cornelio, 5 Milano. Tipo d'incarico Verifica Progettazione Preliminare e computo metrici estimativi stesura del contratto. Classe Ic & IIIa IIIb IIIc. Committente: Dominioni. Importo Opere 450.000 €
- 2016 Verifica dei requisiti strutturali & tecnologici per l'Accreditamento e l'Asseverazione ai fini ASL del reparto di RM Risonanza Magnetica a seguito dell'installazione nuova risonanza Magnetica tipo panorama 3T, e della modifica dei servizi, spogliatoi, ambulatori e servizi accessori per il reparto settore ospedaliero. Ospedale via Saint Bon, 20 Milano. Committente: Bionics Srl Classe Ic& IIIa IIIb IIIc. Tipo d'incarico svolto Perizia Asseverata per l'Accreditamento e l'Asseverazione ai fini ASL. Importo opere e attrezzature 1.450.000 €
- 2016 Centro di recupero Fisioterapico per il settore ospedaliero polispecialistico. Realizzazione nuova Palestra di Fisioterapia, servizi, spogliatoi, ambulatori e servizi accessori per il settore ospedaliero. Via Cornelio, 5 Milano. Tipo d'incarico Progettazione Preliminare analisi dei costi verifica del ROI. Classe Ic & IIIa IIIb IIIc. Committente: MSGreenProject. Importo Opere 240.000 €
- 2015 Verifica dei requisiti strutturali & tecnologici per l'Accreditamento e l'Asseverazione ai fini ASL del laboratorio Anatomia Patologica, e della modifica dei servizi, spogliatoi, ambulatori e servizi accessori per il reparto settore ospedaliero. Fondazione Filarete via Viale Ortles, 22 Milano.
Committente: Laboratorio Analisi Mediche Martini Via B. Oltrocchi, 11 Milano, Mi. Classe Ic& IIIa IIIb IIIc. Tipo d'incarico svolto Perizia Asseverata per l'Accreditamento e l'Asseverazione ai fini ASL. Importo opere e attrezzature 1.000.000 €
- 2015 Centro di recupero Fisioterapico per il settore ospedaliero polispecialistico. Realizzazione della nuova Palestra di Fisioterapia, servizi, spogliatoi, ambulatori e servizi accessori per il settore ospedaliero. Via Cornelio, 5 Milano. Tipo d'incarico Progettazione Preliminare analisi dei costi verifica del ROI. Classe Ic & IIIa IIIb IIIc. Committente: MSGreenProject. Importo Opere 240.000 €
- 2014 - 2015 Poliambulatorio con le specialistiche di Radiologia & Fisioterapia per Bionics per il settore ospedaliero, servizi, spogliatoi, ambulatori e servizi accessori per il settore ospedaliero.
Committente: Bionics Srl fine lavori aprile 2015. Classe IIIa IIIb IIIc. Classe Ia per il solo locale tecnologico. Progetto e Assistenza alla Direzione dei Lavori. Importo opere 750.000 €.
- 2014 Residenza anziani completa di centro di recupero Fisioterapico per il settore degenza. Camere, servizi, spogliatoi, ambulatorio e servizi accessori per il settore ospedaliero. Via Cornelio, 5 Milano. Tipo

Studio: via Malachia Marchesi de' Taddei, 11 - 20146 MILANO (MI) Telefono 3477690401 fax 02 700536

e-mail: andrea.zanutel@gmail.com e-mail-pec: andrea.zanutel@ingpec.eu

Sede Legale: via Malachia Marchesi de' Taddei, 11 - 20146 MILANO (MI)

Andrea Zanutel

- d'incarico Progettazione Preliminare analisi dei costi verifica del ROI. Classe Ic & IIIa IIIb IIIc. Committente: COOP LaPerpetua. Importo Opere 200.000 €
- 2013 Palazzina uffici. Redazione ed esecuzione di Richiesta Di Permesso Di Costruire In Sanatoria art. 37 DPR 380 2001, Relazione di calcolo strutturale; Scia delle opere da realizzare; Progetto delle strutture di separazione orizzontale tra 2 unità immobiliari distinte.
Via Cavour, 13 Comune di Varese;
Importo Opere 70.000 €
- 2013 Progettazione e direzione dei lavori per CDI Centro Diagnostico Italiano per il settore ospedaliero centri prelievi e ambulatoriale NUOVO CENTRO PRELIEVI VIA SACCO 8, ang. ROBBIONI VARESE.
Committente: CDI Centro Diagnostico Italiano. Classe Ic & IIIa IIIb IIIc. Tipo d'incarico svolto: Progetto e Direzione dei Lavori. Importo lavori 240.000 €
- 2012 - 2013 Progettazione e direzione dei lavori per CDI Centro Diagnostico Italiano per il settore ospedaliero centri prelievi e ambulatoriale via R. Sanzio, 4 Uboldo (VA). Committente: CDI Centro Diagnostico Italiano.
Classe Ic & IIIa IIIb IIIc. Tipo d'incarico: Progetto e Direzione dei Lavori. Importo lavori 200.000 €
- 2012 Collaudo strutture palazzina trifamiliare per abitazione residenziale. Comune di Gossolengo (PC). Classe Ia. Committente: CIMEX Costruzioni S.r.L.
Importo Opere 775.000 €
- 2011 - 2012 Progettazione e direzione dei lavori per CDI Centro Diagnostico Italiano per il settore ospedaliero centri prelievi e ambulatoriale all'interno dell'ex-area Cantoni, presso il nuovo Centro Commerciale a Legnano.
Committente: CDI. Classe Ic & IIIa IIIb IIIc. Progetto e Direzione dei Lavori. Importo Opere 500.000 €
- 2011 Centro di recupero Fisioterapico per il settore ospedaliero e adeguamento normativo. Realizzazione della nuova Palestra di Fisioterapia, servizi, spogliatoi, ambulatori e servizi accessori per il settore ospedaliero. Centro Commerciale Portello via Grosotto, 7 Milano. Classe Ic & IIIa IIIb IIIc. Committente: Bionics SrL.
Importo Opere 250.000 €
- 2010 Collaudo pensilina adibita a copertura e parco fotovoltaico Nuova Pasticceria S.r.L. via Friuli, 1 20098 S. Giuliano Milanese (MI) Classe Ia. Committente: Nuova Pasticceria S.r.L. Importo Opere 75.000 €
- 2010 Certificazione strutture antincendio Villa Necchi Campiglio dimora storica appartenente al circuito delle "Case Museo di Milano" via Mozart 14 Milano. Realizzazione della nuova centrale termica, del nuovo sottotetto adibito a deposito opere d'arte e dell'impianto antincendio. Classe Ic. Committente: FAI Fondo Ambiente Italiano. Progetto. Importo Opere 450.000 €.
- 2010 Centro di recupero Fisioterapico per CDI Centro Diagnostico Italiano per il settore ospedaliero e adeguamento normativo nuova palestra di Fisioterapia, servizi, spogliatoi, ambulatori e servizi accessori per il settore ospedaliero.
Committente: CDI
Classe Ic & IIIa IIIb IIIc
Progetto e Direzione dei Lavori
Importo lavori 250.000 €
- 2010 Progettazione e direzione dei lavori per CDI Centro Diagnostico Italiano per il settore ospedaliero centri prelievi e ambulatoriale Viale Abruzzi Milano.
Committente: CDI
Classe Ic & IIIa IIIb IIIc
Progetto e Direzione dei Lavori
Importo lavori 500.000 €
- 2009 Consulenza Gara Leasing pubblico Scuola Primaria con Determina del Servizio Finanziario n. del 05.03.2009.
Committente: Amministrazione Limido
Classe Ic
Importo lavori 1.600.000 €
- 2009 Progettazione Scuola Secondaria di Primo Grado



	<p>Committente: Amministrazione Bregnano Classe Ic & IIIa IIIb IIIc Progetto Preliminare Importo lavori 1.200.000 €</p>
2008	<p>Progettazione Settore Ricettivo struttura alberghiera Committente: Centro Velico Oggebbio Classe I & III Progetto preliminare Importo lavori 6.000.000 €</p>
2007 -2008	<p>Studio di Fattibilità Metro Tranvia di Como sviluppo urbano e tratte extraurbane. Committente: Technital & Systra Classe IVa Studio di fattibilità Importo lavori 450.000.000 €</p>
2007	<p>Progettazione Scuola Primaria determinazione del responsabile del servizio lavori tecnologici e manutenzioni del 15.12.2007 Committente: Amministrazione Bregnano Classe Ic & IIIa IIIb IIIc Progetto Preliminare Importo lavori 1.700.000 €</p>

Autore Zanutel

ANNO PRINCIPALI INCARICHI COME DIPENDENTE MILANOPROGETTI

2007	<p>Nuovo stadio di calcio Zini a Cremona. Progettazione strutturale, progettazione urbanizzazione primaria e secondaria delle aree circostanti inclusa l'edificazione di residenziale, commerciale e uffici. Committente: Maire Engineering Gruppo Maire Tecnimont Classe I & III Mastetr Plan Progetto Urbanistico Preliminare Importo lavori 100.000.000 €</p>
2004-2007	<p>Mose di Venezia. Progetto esecutivo impiantistico degli impianti meccanici ed elettrici, stazioni di pompaggio e compressione, l'automazione, scelta materiali per impianti, difese, e strutture per ambienti marini ed in galleria sottomarina, selezione fornitori, analisi costi e gestione budget. Committente: Technital. Tipo d'incarico Progetto esecutivo. Classe II & IIIa IIIb IIIc. Importo lavori € 500.000.0000 €.</p>
2007	<p>Impianti di termoutilizzazione cogenerativi per lo smaltimento oli esausti per la produzione di energia elettrica e relativo allacciamento alla rete nazionale Piacenza. Committente: CNIM Tolone. Classe IIIa IIIb IIIc. Tipo d'incarico Progetto e assistenza alla Direzione dei Lavori. Importo lavori 7.000.000 €.</p>
2005	<p>Ampliamento centrale di teleriscaldamento per la distribuzione del calore città di Sesto San Giovanni per AEM con Lotus go Consultants. Tipo d'incarico Progettazione esecutiva Classe III. Importo lavori 24.000.000 M€</p>
2005	<p>Progettazione impiantistica Alberghiero Ricettiva Executive 4 stelle. Committente: Executive. Tipo d'incarico Progettazione Esecutiva Classe IIIa. Importo lavori 2.000.000 €</p>
2005	<p>Progettazione impiantistica GDO centro Auchan Cesano Boscone. Committente: Piazza. Classe IIIa IIIb IIIc. Tipo d'incarico Progettazione e Direzione dei Lavori. Importo lavori 22.000.000 M€</p>
2004	<p>Progettazione impiantistica e realizzazione di blocco operatorio per il settore ospedaliero. Committente: Ospedale S. Anna Como. Classe Ic & IIIa IIIb IIIc. Importo lavori 800.000 €</p>
2003	<p>Progettazione impiantistica e ristrutturazione MORGAN STANLEY. Committente: MORGAN STANLEY. Classe III. Importo lavori € 800.000</p>

- 2002 Progettazione impiantistica GDO centro commerciale detto "Centro Rissa" Nuova V igevaneseTrezzano SN. Committente: Fratelli Piazza Classe IIIa IIIb IIIc. Tipo d'incarico Progetto esecutivo e Direzione dei Lavori. Importo lavori 5.000.0000 €
- 2001-2003 Impianti di termoutilizzazione cogenerativi per lo smaltimento di rifiuti solidi urbani per la produzione di energia elettrica e relativo allacciamento alla rete nazionale Piacenza
Committente: TESA. Classe IIIa IIIb IIIc & IVc
Importo lavori 43.000.000 M€
- 2001 - 2003 Property per per tutte le proprietà del gruppo immobiliare italiano AEDAS SpA.
Committente: AEDAS SpA. Classe I & III.
Importo lavori 6.000.000 €
- 2001 Progettazione impiantistica e realizzazione di blocco operatorio per il settore ospedaliero.
Committente: Ospedale S. Anna Como
Classe Ic & III
Importo lavori 1.200.000€
- 2001 Progettazione impiantistica e ristrutturazione FONDO ARCA.
Committente: FONDO ARCA. Classe III.
Importo lavori € 600.000
- 2001 Progettazione impiantistica e ristrutturazione BNP via Ansperto Mialno.
Committente: BNP. Classe III.
Importo lavori € 500.000
- 2000 Progettazione impiantistica e ristrutturazione PARIBAS piazza S. Fedele Milano.
Committente: BNP. Classe III.
Importo lavori € 800.000

Andrea Zanutel

In Fede

Ing. Andrea Zanutel



Andrea Zanutel

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n°196 – "Codice in materia di protezione dei dati personali"
Autorizzo alla pubblicazione e al trattamento dei miei dati personali dell'art. 13 GDPR 679/16 – "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Andrea Zanutel