

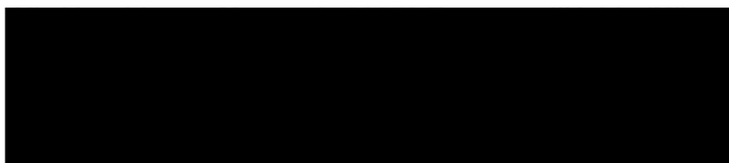
**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
E-mail

MONICA ANTINORI



Nazionalità

Italiana

Data di nascita

23.10.1959

ESPERIENZA LAVORATIVA

• **2016 ad oggi**

Libero professionista

Inscrizione all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano, dal 1996 ed inizio delle attività di consulenza e di libera professione, in particolare per le seguenti società:

Alpina spa., Ansaldo, B. S. Consulting, Italgas, Snam, Tecnoplan, Evolvea srl, Geotec, Clarinet.

Incarichi opere pubbliche, in particolare per i seguenti enti: Arexpo spa, Amat srl, Comune di Gorgonzola, Comune di Rho, Comune di Opera, Provveditorato Int. Opere Pubbliche Lombardia e Emilia Romagna, Uniacque spA, MM spA.

Progettazione di strutture in cemento armato, acciaio e legno. Ristrutturazione per l'edilizia. Calcolo di fondazioni particolari, fondazioni speciali per macchine vibranti. Esperta in strutture in acciaio. Progetto di impianti industriali. Direzione dei lavori e Coordinamento della sicurezza. Collaudi.

Professionista abilitato antincendio VVF 818 e D.lgs 81/08

• **2011-2015**

Progettista strutturale senior

Expo 2015 Spa

Costruction & Dismantling Division

Progetto, calcolo e dimensionamento delle strutture di fondazione e elevazione delle opere permanenti e temporanee, a carico di Expo 2015, previste nel Masterplan.

Supporto alla progettazione dei padiglioni dei paesi espositori e supervisione dei progetti delle strutture in fase di realizzazione ed esecuzione dei lavori

• **2008-2010**

Direzione dei lavori

Italgas-Snam

Presidio San Paolo a Roma sostituzione rete gas in ghisa con condotta in PE.

• **2006 ad oggi**

Responsabili Ufficio Tecnico

Fondazione Promozione Acciaio

Partecipazione a corsi e convegni, in qualità di relatore per quanto riguarda la tematica delle strutture in carpenteria metallica. Approfondimenti e ricerca tecnica dei componenti in acciaio
Consulenza sulle principali tematiche relative all'acciaio di costruzione per opere di carpenteria metallica.

- **2001-2002** Consulente tecnico
Foster Wheeler Italiana
Servizi di ingegneria multidisciplinare (civile e piping): Valutazione economica delle opere civili per realizzazioni nuovi Termovalorizzatori, Studi di fattibilità e progetto di massima per pratiche autorizzazioni di nuovi insediamenti di termovalorizzatori.
- **Dal 1996** Libero professionista
Inscrizione all'albo degli ingegneri della Provincia di Milano,
- **1993-1996** Responsabile ufficio tecnico
Artec sas

Progetto e calcolo di Impianti industriali. Progetti in cemento armato e ristrutturazione per l'edilizia. Preventivi. Redazione di specifiche tecniche.
- **1988-1992** Consulente tecnico
Sadelmi spa

Progettazione di strutture in cemento armato. Preventivi. Redazione di specifiche tecniche. Calcolo di fondazioni particolari, verifiche sismiche. Verifiche di fessurazione di opere idrauliche. Fondazioni speciali per macchine vibranti. Progetti di opera di presa e canali di circolazione acqua in c.a.
- **1985-1987** Ufficio tecnico
Integral srl

Progettista per il calcolo di strutture in acciaio e c.a. Preventivi. Redazione di specifiche tecniche.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2005-2006 Master di secondo livello in "Sicurezza e Protezione" alla Università "La Sapienza" di Roma
- 2003 Coordinatore della Sicurezza in cantiere (81/08) (dal 2003 ex 494) e successivi aggiornamenti
- 1995-1996 Laurea in ingegneria civile- Università degli Studi di Padova
- 1985-1986 Master in strutture: Scuola di perfezionamento per le costruzioni in Cemento Armato Fratelli Pesenti-Politecnico di Milano
- 1978-1983 Laurea in ingegneria Civile-Università Statale di Cordoba (Argentina)

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

ALTRE LINGUE

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

ATTIVITÀ IN ISTITUZIONI E ORGANISMI INTERNAZIONALI DAL 2013

PUBBLICAZIONI

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE

CONVEGNI

SPAGNOLO E ITALIANO

Madrelingua

INGLESE

buono

buono

sufficiente

Membro delle seguenti Commissioni:

- Commissione Strutture SC 21 UNI;
- SC8 UNI (Strutture in zone sismiche);
- Sottocommissione SC3 "Strutture in Acciaio" UNI;
- Esperto in ambito CEN nei gruppi di lavoro per la revisione degli Eurocodici:
 - WG8 (Giunzioni in acciaio) del TC 250
 - WG15 e WG2 del TC135 (Costruzioni in acciaio EN1090),
- Coordinatore Commissione Ambiente della Fondazione Promozione Acciaio.

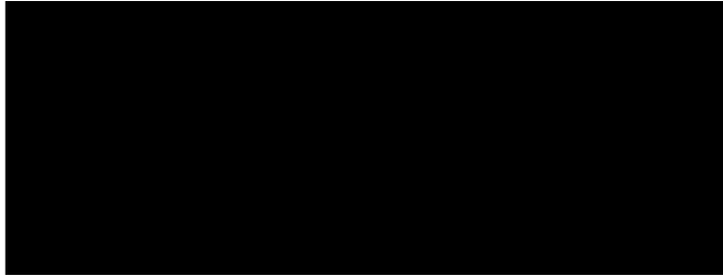
- "Passerelle ciclopedonali in acciaio" (M.Antinori) (Flaccovio 2017)
- "Analisi di una soluzione monopiano con il metodo Plastico" (Colombi, Sgambi, Antinori e Somnavilla)(2008)
- Integrante del Comitato Scientifico della Rivista Architetture in Acciaio (dal 2011)
- Redazioni di articoli tecnici per "Il giornale dell'ingegnere", EPC Periodici, rivista "Antincendio", "Europa Acciaio Architettura", "Il nuovo cantiere, ed altre pubblicazioni di settore.

- Relatore al Corso "Progettazione di costruzioni in Acciaio" dell'Ordine degli Ingegneri di Modena (Aprile -Maggio 2017)
- Relatore al Corso "Corso "Progettazione di costruzioni in Acciaio" dell'Ordine degli Ingegneri di Modena (Settembre -Ottobre 2016)
- Relatore al Corso "Corso "Progettazione di costruzioni in Acciaio" dell'Ordine degli Ingegneri di Modena (Febbraio -Marzo 2016)
- Docente esterno nel Corso di Laurea Magistrale in Architettura al Politecnico di Milano a.a. 2011-2012 "Laboratorio di progettazione architettonica".
- Docente esterno nel Corso di Laurea al Politecnico di Milano a.a. 2010-2011 Laurea in Architettura e produzione Edilizia. "Laboratorio di progettazione dei sistemi costruttivi".
- Docente nel Corso di Laurea Politecnico di Torino, a.a. 2008/2009 Laurea Magistrale in Architettura (costruzione) A.A. Unità di progetto in progettazione architettonica / tecnologia dell'architettura "Materiali e qualità architettonica".

- Relatore al corso rivolto ai funzionari tecnici della Direzione Generale, degli Uffici Tecnici per le Dighe (Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti) e del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici sulle NTC 2018. (Roma 3-4 Ottobre 2018)
- Relatore al DCEE 2016-5th International Workshop on design in civil and environmental Engineering
- Relatore al Corso Strutture in acciaio Ordine degli ing. Pordenone: Regolamento UE 305/2011 e marcatura CE (Pordenone 2016)
- Relatore al Corso "Steelmater" (SanGemini 2015)
- Relatore alla Camera di Commercio di Milano sulla norma EN 1090-1 ed il Nuovo regolamento Europeo 305/2011 (Milano 2014).

- Relatore ai Convegni sull'acciaio agli Ordine degli Ingegneri di Ancona (Jesi 2011) e Ordine degli ingegneri di Bologna (Bologna 2011)
- Relatore al Convegno Strutture in acciaio: Regolamento UE 305/2011 e marcatura CE nella Camera di Commercio di Milano (Milano 2011)
- Relatore al Convegno sull'acciaio organizzato dall'Istituto Giordano (Catania-Palermo-Pavia 2010)

UFFICI



ALLEGATI **ALLEGATO 1**
ELENCO CRONOLOGICO DEI PRINCIPALI INCARICHI NEGLI ULTIMI 10 ANNI

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Regolamento UE n. 679/2016.

Data 1 Aprile 2021

| ANNO | COMMITTENTE | IMPIANTO O PROGETTO | OGGETTO DELL'INCARICO | DESCRIZIONE |
|-------------|----------------------------|---|--|---|
| 2009 | <i>Italgas</i> | <i>Comune di Roma: Sostituzione rete gas in ghisa con condotta in PE</i> | <i>Direttore dei lavori</i> | <i>Direttore dei lavori</i> |
| 2009 | <i>BS CONSULTING</i> | <i>Edificio ad uso civile in Via Morimondo (MI)</i> | <i>Progetto esecutivo</i> | <i>Progetto esecutivo: Carpenteria metallica.</i> |
| 2009 | <i>ALPINA</i> | <i>ASTI-CUNEO A33-Tang Cuneo Lotto 1-6</i> | <i>Progetto esecutivo</i> | <i>Progetto esecutivo: Relazione di calcolo, disegni: Planimetrie, profilo, sezioni, carpenteria, scavi, opere provvisoriale</i> |
| 2009 | <i>ALPINA</i> | <i>Sviluppo Genova-Viabilità Polcevera</i> | <i>Progetto esecutivo</i> | <i>Progetto esecutivo: Relazione di calcolo, redazione di elaborati grafici e computi.</i> |
| 2009 | <i>VALCOM srl</i> | <i>S/S Monselice</i> | <i>Progetto preliminare</i> | <i>Emissione specifiche di ingegneria civile e architettura per la richiesta d'offerta per contratto EPC per la S/S di Monselice</i> |
| 2010 | <i>Italgas</i> | <i>Comune di Roma: Sostituzione rete gas in ghisa con condotta in PE</i> | <i>Direttore dei lavori</i> | <i>Direttore dei lavori</i> |
| 2011 | <i>Expo 2015 Spa</i> | <i>Comune di Milano e Rho: Sito Espositivo Expo Milano 2015 – (OAT) OPEN AIR THEATRE-Expo 2015</i> | <i>Progetto preliminare</i> | <i>Progettista senior strutture piastra espositiva</i> |
| 2011 | <i>Expo 2015 Spa</i> | <i>Comune di Milano e Rho: Sito Espositivo Expo Milano 2015 –(Piastra) TCP-</i> | <i>Progetto preliminare</i> | <i>Progettista senior strutture piastra espositiva</i> |
| 2011 | <i>Expo 2015 Spa</i> | <i>Comune di Milano e Rho: Sito Espositivo Expo Milano 2015 –Cascina Triulza-</i> | <i>Progetto preliminare</i> | <i>Progettista senior strutture piastra espositiva</i> |
| 2012 | <i>Expo 2015 Spa</i> | <i>Comune di Milano e Rho: Sito Espositivo Expo Milano 2015 –Passerella PEM -</i> | <i>Progetto preliminare</i> | <i>Progettista senior strutture piastra espositiva</i> |
| 2012 | <i>Expo 2015 Spa</i> | <i>Comune di Milano e Rho: Sito Espositivo Expo Milano 2015 –Passerella PEF -</i> | <i>Progetto preliminare</i> | <i>Progettista senior strutture piastra espositiva</i> |
| 2012 | <i>DANECO IMPIANTI srl</i> | <i>Giovinazzo (Puglia): Centro di Selezione e linea di Biostabilizzazione</i> | <i>Progetto esecutivo</i> | <i>Progetto esecutivo: Relazione di calcolo, disegni esecutivi e distinta materiali per le opere in carpenteria metallica interna agli Edifici di Ricezione, Biostabilizzazione e Maturazione</i> |
| 2012 | <i>ACSM-AGAM Spa</i> | <i>Installazione dei nuovi gruppi frigoriferi per l'impianto di Termovalorizzazione di ACSM-AGAM S.p.A. in Como".</i> | <i>Progetto esecutivo</i> | <i>Progetto esecutivo impianti del gruppo frigorifero</i> |
| 2013 | <i>ACSM-AGAM Spa</i> | <i>Potenziamento dei sistemi di dosaggio reagenti in camera di combustione c/o il Termovalorizzazione ACSM-AGAM S.p.A. di Como.</i> | <i>Progetto esecutivo</i> | <i>Progetto esecutivo impianti del sistema di dosaggio</i> |
| 2013 014 | <i>Expo 2015 Spa</i> | <i>Comune di Milano e Rho: Sito Espositivo Expo Milano 2015</i> | <i>Progetto supervisione progetti esecutivi partecipanti</i> | <i>Progettista senior strutture in cemento armato, acciaio e legno</i> |
| 2014 | <i>KONE</i> | <i>Incastellatura ascensori-Milano</i> | <i>Verifiche incastellature in acciaio</i> | <i>Relazione di verifica incastellatura di prova</i> |

| A N N O | COMMITTENTE | IMPIANTO O PROGETTO | OGGETTO DELL'INCARICO | DESCRIZIONE |
|----------------------------|---|--|---|---|
| 2015 | <i>Expo 2015 Spa</i> | <i>Comune di Milano e Rho: Sito Espositivo Expo Milano 2015</i> | <i>Progetto supervisione progetti esecutivi partecipanti</i> | <i>Progettista senior strutture in cemento armato, acciaio e legno</i> |
| 2016 | <i>Giannetti Ruote srl</i> | <i>Revamping Ceriano Laghetto (MB)</i> | <i>Progetto esecutivo e Direzione dei Lavori CSP-CSE</i> | <i>Revamping stabilimento industriale e separazione acque Progetto esecutivo: Relazione di calcolo, redazione di elaborati grafici e computi. DL</i> |
| 2016 | <i>Giannetti Ruote srl</i> | <i>Separazione acque Ceriano Laghetto (MB)</i> | <i>Progetto esecutivo impianti-Direzione dei Lavori e coordinamento sicurezza-CSP-CSE</i> | <i>Progetto esecutivo separazione acque e sostituzione vapore raffreddamento macchine</i> |
| 2017 | <i>Comune di Rho</i> | <i>60 Alloggi in via Mazzo – Programma di riqualificazione urbana -Mazzo- Terrazzano -Rho (MI)</i> | <i>Collaudatore statico e tecnico amministrativo</i> | <i>Realizzazione di 60 alloggi in via Mazzo – Programma di riqualificazione urbana per alloggi a canone sostenibile -Mazzo- Terrazzano -Rho (MI)</i> |
| 2017 | <i>Evolvea/Pedon srl</i> | <i>Grape-Tempering-Molvena (VI)</i> | <i>Progetto esecutivo</i> | <i>Ristrutturazione stabilimento industriale. Nuovi impianti industriali. Progetto esecutivo: Relazione di calcolo, redazione di elaborati grafici e computi.</i> |
| 2017 | <i>Fuel Tech/Enel Produzione Spa</i> | <i>Sistema di evaporazione ammoniacca gruppo 3-Brindisi Sud-</i> | <i>Progetto esecutivo impianti</i> | <i>Revamping Deox Centrale Brindisi Sud</i> |
| 2017-2018 | <i>Evolvea/Pedon srl</i> | <i>Grape-Tempering-Molvena (VI)</i> | <i>Coordinamento sicurezza in fase esecutiva</i> | <i>Nuovi impianti industriali</i> |
| 2018 | <i>Committente Privato</i> | <i>Villetta a Dego (Savona)</i> | <i>Progetto esecutivo</i> | <i>Ristrutturazione edilizia, progetto strutture</i> |
| 2018 | <i>GLG Progetti srl/Autostazioni Milano</i> | <i>Riqualificazione autostazione di autobus a Lampugnano (Milano)</i> | <i>Coordinamento sicurezza in fase di progettazione e esecuzione</i> | <i>Opere di riqualificazione autostazione autobus per linea di media e lunga percorrenza</i> |
| 2018-2019 | <i>AMAT srl</i> | <i>M4</i> | <i>Verifica progettazione delle reti interrato</i> | <i>Verifica progettazione delle reti interrato, redazione controllo dei capitolati e dei computi metrici estimativi</i> |
| 2018 | <i>GLG Progetti srl/Autostazioni Milano</i> | <i>Riqualificazione autostazione di autobus a San Donato (Milano)</i> | <i>Coordinamento sicurezza in fase di progettazione e esecuzione</i> | <i>Opere di riqualificazione autostazione autobus per linea di media e lunga percorrenza</i> |
| 2018-2020 | <i>Provveditorato Interregionale per le Opere Pubbliche Lombardia ed Emilia Romagna</i> | <i>Impianto trattamento acque piscina (Accademia della Guardia di Finanze di Bergamo)</i> | <i>Progetto esecutivo CSP E CSE</i> | <i>Progetto esecutivo e Coordinamento Sicurezza in fase di esecuzione dei lavori per la sostituzione dei filtri impianto trattamento acqua piscina, pompa di rinvio e adeguamento impianti.</i> |
| 2018 | <i>Arexpo srl</i> | <i>Cascina Triulza</i> | <i>Valutazione della sicurezza capriate in legno</i> | <i>Valutazione della sicurezza</i> |
| 2018-2019 | <i>Comune di Gorgonzola</i> | <i>Pista ciclopedonale Gorgonzola-Melzo</i> | <i>Collaudo tecnico-amministrativo</i> | <i>Collaudo tecnico-amministrativo</i> |
| 2018 | <i>Arexpo srl</i> | <i>OPEN AIR THEATRE</i> | <i>Aggiornamento e adeguamento del Documento di Piano di manutenzione</i> | <i>Piano di Manutenzione</i> |

| A N N O | COMMITTENTE | IMPIANTO O PROGETTO | OGGETTO DELL'INCARICO | DESCRIZIONE |
|----------------------------|---|--|---|--|
| 2018-2019 | <i>Arexpo srl</i> | <i>Sito Arexpo</i> | <i>Collaudo statico e tecnico amministrativo AQ2</i> | <i>Collaudo in corso d'opera e tecnico amministrativo degli interventi aventi lavori di demolizione, conservazione, rifunzionalizzazione e completamento infrastrutture e manufatti all'interno dell'ex sito Expo 2015</i> |
| 2019-2020 | <i>Uniacque spa</i> | <i>Trattamento di un terminale fognario a Colere</i> | <i>Progettazione di fattibilità tecnica e economica, definitiva ed esecutiva-DL, contabilità e CRE</i> | <i>Trattamento di un terminale fognario non depurato e colletamento TND a Colere</i> |
| 2019-2020 | <i>MM SPA</i> | <i>Riatti sfitti-case popolari Milano</i> | <i>Supporto alla progettazione per la sicurezza (PSC)</i> | <i>Ristrutturazione Riatti sfitti-case popolari Milano-Piani di sicurezza ai sensi del dlgs 81/08</i> |
| 2019-2020 | <i>GATE 44</i> | <i>Capannone a Milano</i> | <i>Collaudo statico e Coordinamento alla Sicurezza</i> | <i>Ristrutturazione Capannone Industriale (Cliente privato)</i> |
| 2019-2020 | <i>Comune di Gorgonzola</i> | <i>Comune di Gorgonzola-Via Parini</i> | <i>Progettazione di fattibilità tecnica e economica, definitiva ed esecutiva-DL, contabilità, CSP-CSE</i> | <i>Messa in sicurezza strada intercomunale</i> |
| 2020 | <i>Provveditorato OOPP Lombardia e Emilia Romagna</i> | <i>Tribunale di Milano</i> | <i>Rifacimento Uffici polifunzionali Tribunale di Milano</i> | <i>Progetto definitivo, esecutivo e CSP</i> |
| 2020 | <i>Cliente Privato</i> | <i>Villa a Cernobbio</i> | <i>Collaudo statico</i> | <i>Collaudo statico ristrutturazione villa a Cernobbio</i> |