

# CURRICULUM VITAE



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>CERRUTI MASSIMO</b>
Indirizzo	
Telefono	
Cellulare	
E-mail	
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	05 Febbraio 1972
Titolo di studio	Laurea in Ingegneria Civile con votazione 110/110 e Lode – Politecnico di Torino

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Gennaio 1998 – oggi**  
Amministrazione Provinciale di Asti  
Piazza Alfieri 33, 14100 Asti (AT)  
Ente Pubblico  
Ingegnere
- Incarichi in merito a lavori stradali comprendenti: Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, Direzione Lavori, Responsabile dei lavori ai sensi del T.U. D.lgs. 81/08, Responsabile Unico del Procedimento ai sensi del D.Lgs.n.163 del 12/04/2006, Coordinatore in fase di progettazione ed esecuzione ai sensi del del T.U. D.lgs. 81/08, Commissario in gara d'appalto, Promotore di Conferenze di Servizi.
- Fra gli interventi progettati e realizzati vi sono:
- SS n.458 "di Casalborgone" –Rifacimento e manutenzione straordinaria delle opere d'arte;
  - S.P.123 "Cessole-Valle Tatorba" - Adeguamento del ponte sul fiume Bormida al Km. 0+300;
  - S.P.60 "di Val Cervino" - Lavori di ammodernamento del tratto fino al confine con la provincia di Alessandria;
  - S.P.6/A "Montegrosso-Bubbio, Realizzazione di una variante tra il Km.0+100 ed il Km.0+530;
  - Interventi di manutenzione straordinaria lungo le SS.PP. dei Reparti Stradali. Abbassamento e pavimentazione piani viabili;
  - S.P.n.59 "Asti-Acqui" – Sistemazione frana interessante il piano viabile al Km.12+350 in Comune di Costigliole;
  - S.P.12/E - Sistemazione idraulica dal Km.21+570 al Km.22+022 nel Comune di Cisterna;
  - S.P.n.59 "Asti-Acqui" – Rifacimento del ponte al Km.16+080 in Comune di Costigliole;
  - Ex S.S. 456 del Turchino - Illuminazione e ripristino strutturale della galleria in Comune di Agliano;
  - Illuminazione delle gallerie "Sarino", "Ramello" e "Margherita" lungo la S.P.17 nei Comuni di Castelnuovo Don Bosco e Passerano Marmorito;
  - S.P.58 "Asti-Alba" - Sistemazione incrocio a rotatoria al Km.17+800 nel Comune di San Damiano;
  - Legge n.438 del 27/10/1995 (art.1 sexies) S.P.N.41 "Canelli – San Damiano" - Lavori di adeguamento del ponte sul fiume Tanaro al km 1+520 nel Comune di Costigliole d'Asti.

- Date **Da Marzo 2010 a marzo 2015**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ativa Engineering S.p.A.  
Strada della Cebrosa 86, 10156 Torino (TO)
- Tipo di azienda o settore Società di Ingegneria dedita all'attività di progettazione e direzione lavori di opere autostradali inerenti le tratte Torino – Quincinetto, Ivrea – Santhià e Tangenziale di Torino di competenza ATIVA SpA  
La società si occupa sia di infrastrutture nuove, sia di adeguamento e ripristino di quelle esistenti ai nuovi standard di sicurezza.
- Ufficio di appartenenza Direzione Lavori
  - Tipo di impiego Incarico di Direzione Lavori  
In particolare trattasi di tutte le azioni di coordinamento messe in opera nei confronti delle imprese appaltatrici in collaborazione con le varie figure professionali di supporto quali direttori operativi, responsabili qualità e controllo dei materiali, responsabili del procedimento e direttori di cantiere al fine di realizzare le opere conformemente a quanto previsto in progetto .  
Il sottoscritto, in particolare ha assunto il compito e la responsabilità della realizzazione sia di alcuni interventi di nuova realizzazione che altri interventi di miglioramento degli standard di sicurezza esistente  
Per lo sviluppo progettuale dei sopra citati elaborati, vengono utilizzati più programmi che si interfacciano tra di loro, quali Autocad, Excel e Word.  
Fra i lavori diretti si annoverano:
    - Sistema Autostradale Tangenziale di Torino e Autostrada Torino – Alessandria – Piacenza (A21). Razionalizzazione tratta Trofarello – Villanova d'Asti – Accorpamento barriere di esazione – Fase 3. Ampliamento barriera di esazione pedaggi di Trofarello - Importo Lavori: 8.467.195,07;
    - Adeguamento della pista di uscita Aosta-Settimo T.se (pista 14) della barriera di esazione pedaggi di settimo T.se Fase 2 - Importo Lavori: 2.686.675,60 euro;
    - Interventi di consolidamento delle pile del viadotto sul fiume Dora Baltea in comune di Quincinetto - Importo Lavori: 372.854,44 euro;
    - Interventi finalizzati all'implementazione degli impianti di sicurezza delle gallerie di Passo d'Avenco e di Quassolo - Importo Lavori: 2.100.226,57 euro e Importo Lavori: 1.378.115,22 euro;
    - Risanamento acustico Macroarea Santena aree critiche 3 e 4 - Importo Lavori: 1.434.206,67 euro;
    - Risanamento acustico macroarea Beinasco area critica 1 - Importo Lavori: 817.579,27 euro;
    - Interventi di risanamento acustico macroarea Nichelino Tetti Rolle aree critiche 1 e 2 - Importo Lavori: 980.205,23 euro;
    - Intervento di risanamento strutturale della galleria artificiale di Pietra Grossa - Importo Lavori: 2.600.350,39 euro.

- Date **Gennaio 1998 – Maggio 1998**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **GeoEcoStrutture s.r.l.**  
Viale Vico, Alba (CN)
- Tipo di azienda o settore Ditta di Prefabbricazione
- Tipo di impiego Ingegnere
- Principali mansioni e responsabilità Progettazione e realizzazione di vari tratti di muri cellulari ecologici, barriere antirumore, terre rinforzate, prefabbricati in cemento (Alta Velocità tratta Bologna - Firenze).

- Date **Gennaio 1997 - Settembre 1997**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro G.S.PROJEKT snc  
Corso Agnelli, Torino (TO)
- Tipo di azienda o settore Società di Ingegneria
- Tipo di impiego Ingegnere

- Principali mansioni e responsabilità

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Incarico di Progettazione strutturale e consulenza geotecnica per la realizzazione di edifici residenziali e commerciali multipiano siti in Germania meridionale.

### Febbraio 2012

Ordine Ingegneri di Milano

Corso di aggiornamento per Coordinatore in fase di Progettazione ed Esecuzione svoltosi presso Ativa Engineering

### Ottobre 2011

Provincia di Asti

Corso di aggiornamento in merito il nuovo Regolamento Appalti Pubblici DPR 207

### Aprile 2005

Ordine degli Ingegneri di Asti a cura di DASEIN

Corso di abilitazione in materia di Prevenzione Incendi ai sensi della Legge 7 dicembre 1984, n. 818

### Aprile 2002

Amministrazione Provinciale di Asti

Corso di aggiornamento in merito a "Nuovo Testo Unico in materia di edilizia

### Maggio 2001

Scuola di Formazione GAL in collaborazione col club Optime dell'Unione Industriale di Torino

Corso in merito la tematica "Parlare in pubblico"

### Luglio 1997

Unione Industriale di Torino

Nomina a socio onorario del club Optime

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

FRANCESE

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

BUONO

BUONO

BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Ottime capacità nel lavorare in ambienti dove è importante relazionarsi e collaborare con i colleghi. Massima disponibilità ed impegno nel lavoro.
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Buone capacità nell'organizzazione della tempistica di lavoro.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Ottima conoscenza del software <b>AutoCad</b> per la progettazione Conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office, in particolare <b>Word</b> ed <b>Excel</b> . Conoscenza del programma <b>Primus</b> per la redazione di computi metrici.
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE	Buone capacità nel disegno tecnico manuale 2D e 3D.
PATENTE	Patente B

*Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base art. 13 del D. Lgs. 196/2003.*