

Dott. Stefano Culla

Ingegnere edile - civile

Curriculum Professionale

Dati personali

STEFANO CULLA nato a Torino il 4 febbraio 1974;
residente in Via Castello 12 – 10088 Volpiano (To);
Tel. 345 5718675 E-mail: stefano@culla.to.it

Abilitazioni

- Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Torino con il N° 8221R dal 27/09/2000.
- Corso di abilitazione in materia sulla sicurezza e salute nei cantieri temporanei e mobili
-

- a) Edile – Civile, Edifici collettivi, Recupero e manutenzione
- b) Idraulica e impianti sanitari - Impianti di fognatura; Idraulica fluviale, torrentizia e sistemazione bacini imbriferi
- c) Ingegneria Ambientale - Ingegneria naturalistica
- d) Strutture - Conglomerato Cementizio Armato; Acciaio; Legno
- e) Vie di Trasporto e tecnica del traffico - Strade ed Autostrade
- f) Prevenzione Incendi
- g) D.Lgs 494/96

1. Dal 2000 Titolare di Studio professionale di Ingegneria Civile – Edile, sito in Volpino, via Castello 16, attivo nel campo dell'edilizia pubblica e privata, sicurezza nei cantieri, sicurezza antincendio, risparmio energetico oltre che nelle attività di:

- Progettazione strutturale (opere in cemento armato e acciaio);
- Progettazione di opere edili civili e industriali;
- Progettazione di lavori pubblici edili e di urbanizzazione primaria a rete (acquedotti, fognature, etc.);
- Progettazione urbanistica: Piani Esecutivi Convenzionati a destinazione residenziale;

-

Prestazioni professionali per conto di Enti Pubblici

INGEGNERIA NATURALISTICA

1. COMUNITA' MONTANA VALCHIUSELLA - COMUNE DI ALICE SUPERIORE – PISTE PER MOUNTAIN BIKE: *progetto intercomunale di percorsi ciclabili attrezzati da svilupparsi su singoli anelli comunali interconnessi. Gli elaborati erano finalizzati alla richiesta di finanziamenti provinciali per la realizzazione di “piste di mountain bike”.*

Finanziamento ottenuto nel 2002.

Importo: 90.000,00 €

OPERE CIVILI

1. COMUNE DI FRINCO (AT) – EDIFICIO SERVIZI IN ZONA CAMPETTO SAN FIRMINO: *Progetto, Direzione lavori e “Responsabile sicurezza” per la realizzazione di edificio e porticato polifunzionali per la festa cittadina, per il ricovero mezzi del comune e servizi igienici pubblici, anche ad uso portatori di handicap.*

Importo: 74.000,00 €

2. COMUNE DI GROSSO CANAVESE (TO) – CENTRO DI CONFERIMENTO RIFIUTI: *Progetto, Direzione lavori e “Responsabile sicurezza” per la realizzazione delle infrastrutture per la centrale di conferimento rifiuti per le Valli di Lanzo.*

Importo: 195.000,00 €

3. COMUNITA' MONTANA VALSANGONE - COMUNE DI GIAVENO – CASERMA A.I.B.: *Progetto, Direzione lavori e “Responsabile sicurezza” per la realizzazione della nuova Caserma Anti Incendio Boschivo.*

Importo: 100.000,00 €

4. COMUNE DI VOLPIANO – ADEGUAMENTO ANTINCENDIO ED OPERE MINORI PER LA SCUOLA “G. GHIROTTI” : *incarico di progettazione, Direzione lavori e “Responsabile sicurezza” per l'adeguamento della scuola alla normativa antincendio al fine di ottenere il C.P.E.*

Importo: 250.000,00 €

SCHEDA

OLIMPIADI TORINO 2006
PROGETTO DELLA SEDE I.A.T. DI SESTRIERE

Oggetto dell'incarico:	Progetto definitivo ed esecutivo per la realizzazione della nuova sede I.A.T. Di Sestriere per l'evento olimpico di "Torino 2006". coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione.
Ente committente	A.T.L. Montagnedoc
Importo di Spesa	850.000,00 €
Descrizione dell'opera e problemi affrontati nello svolgimento dell'incarico	<p>Progetto per struttura collocata in zona a forte rischio sismico. Solaio a sbalzo di 6x12 metri circa sovrastante un edificio esistente.</p> <p>Progetto architettonico e strutturale integrato nelle preesistenze del territorio montano.</p> <p>Progettazione impiantistica.</p> <p>Il progetto è stato studiato per poter essere potenzialmente costruito in 3 mesi ed in presenza di temperature di 20 gradi sotto lo zero.</p>
Luogo di realizzazione:	Sestriere (To)
Tipo incarico di progettazione	Progetto definitivo, esecutivo, coordinamento sicurezza in fase di progettazione .
Tempo svolgimento incarico	Dal luglio 2005 all'ottobre 2006
Professionista incaricato e tipo di incarico	Incarico diretto
Attività svolta dall'interessato nell'ambito dell'incarico	Progettazione e consulente della direzione lavori.
Stato dell'opera	Lavori ultimati
Osservazioni	La direzione lavori è stata affidata a un unico direttore lavori per tutte le opere progettate per le Olimpiadi 2006



Sestriere



5. COMUNE DI ALICE SUPERIORE (TO) – STRUTTURA DA ADIBIRSI AD AGRITURISMO: Progetto, Direzione lavori strutturali *per la realizzazione di edificio da adibirsi a agriturismo per conto della Cooperativa Sociale Garavot*

6. VESCOVADO E COMUNE DI ASTI – NUOVO CENTRO PARROCCHIALE: Progetto, Direzione lavori e “Responsabile sicurezza” *per la realizzazione di edificio polifunzionali per nuovo centro parrocchiale di Asti.*

Importo: 550.000,00 €

7. PROGETTO DI AMPLIAMENTO E RISTRUTTURAZIONE DELL’EDIFICIO MUNICIPALE SEDE DELLO IAT DI SESTRIERE: Progetto definitivo, esecutivo e coordinatore della sicurezza in fase di progettazione.

Importo: 800.000,00 €

8. PROGETTO DI AMPLIAMENTO E RISTRUTTURAZIONE DELL’EDIFICIO MUNICIPALE SEDE DELLO IAT DI BARDONRCCHIA: Progetto definitivo, esecutivo e coordinatore della sicurezza in fase di progettazione.

Importo: 299.950,00 €

EDIFICI TUTELATI DAI BENI AMBIENTALI

1. EDIFICIO TUTELATO BB.AA. - COMUNE DI CIRIE’ – RISTRUTTURAZIONE PRESIDIO SOCIO ASSISTENZIALE “IL GIRASOLE”: Progetto, Direzione lavori e “Responsabile sicurezza” *per la ristrutturazione delle coperture e lattonerie, coloriture, opere anticolumbo e manutenzione straordinaria. Presentazione e relativa approvazione del progetto di coloritura dell’edificio alla sovrintendenza BB.AA.*

Importo: 360.000,00 €

2. EDIFICIO TUTELATO BB.AA. - COMUNE DI CIRIE’ – RISTRUTTURAZIONE PRESIDIO SOCIO ASSISTENZIALE “IL GIRASOLE”: Progetto, Direzione lavori e “Responsabile sicurezza” *per opere di completamento: serramenti, sistemazioni esterne. Presentazione e relativa approvazione del progetto di nuova recinzione alla sovrintendenza BB.AA.*

Importo: 36.000,00 €

SCHEDA

EDIFICIO TUTELATO BB.AA. - COMUNE DI CIRIÈ' – RISTRUTTURAZIONE PRESIDIO SOCIO ASSISTENZIALE "IL GIRASOLE": Progetto, Direzione lavori e "Responsabile sicurezza"

Oggetto dell'incarico:	Progetto di ristrutturazione e risanamento del Presidio Socio Assistenziale "Il Girasole".
Ente committente	Città di Ciriè
Importo di Spesa	396.000,00 €
Descrizione dell'opera e problemi affrontati nello svolgimento dell'incarico	Rifacimento della copertura con risanamento dei locali sottotetto. Modifiche interne, sostituzione dei serramenti ed integrazione nelle facciate. Sistemazioni delle aree esterne (verde e spazi comuni), posizionamento di impianti anticolumbo e relativa modifica dell'impianto elettrico e TV. Problemi: "Le opere sono state realizzate in un periodo atmosfericamente avverso (piovoso) creando problemi di gestione dei lavori sollecitamente risolti. L'esecuzione dei lavori è stata condotta in contemporanea alla presenza degli ospiti senza per questo arrecare disagi".
Luogo di realizzazione:	Piazza Castello, Ciriè.
Tipo incarico di progettazione	Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, direzione dei lavori, coordinamento sicurezza progettazione e esecuzione
Tempo svolgimento incarico	Dal 2002 al 2004
Professionista incaricato e tipo di incarico	Incarico diretto
Attività svolta dall'interessato nell'ambito dell'incarico	Progettazione, di direzione lavori, coordinazione in fase di progettazione ed esecuzione e contabilità
Stato dell'opera	Lavori ultimati
Osservazioni	Edificio sottoposto al parere della Soprintendenza dei Beni ambientali della Regione Piemonte

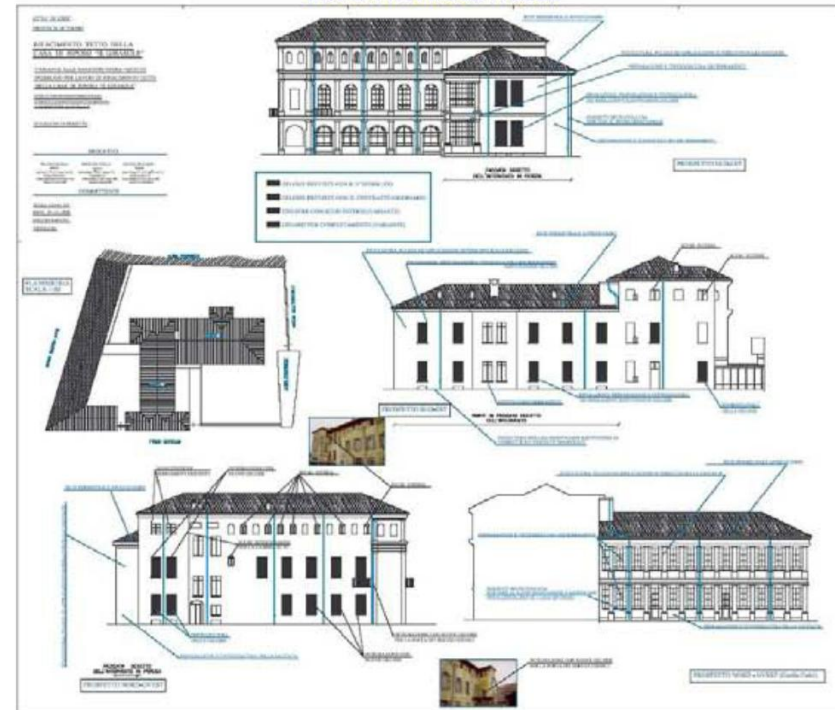


SITUAZIONE PRIMA DELL'INTERVENTO



SITUAZIONE DOPO L'INTERVENTO

ESTRATTO PROGETTUALE



SCHEMA

**NUOVO INGRESSO ALLA STRUTTURA CIMITERIALE
VOLPIANO**

Oggetto dell'incarico: Progetto per il nuovo ingresso alla struttura cimiteriale

Ente committente Comune di Volpiano

Importo di Spesa 30.000,00 €

Descrizione dell'opera e problemi affrontati nello svolgimento dell'incarico

Progetto per la realizzazione del nuovo cancello di ingresso, carroia e pedonale, alla struttura cimiteriale.

L'ingresso doveva integrarsi e contemporaneamente distinguersi dalla preesistenza.

La struttura di 16 x 8 metri voleva, per l'osservatore distante, essere sospesa sopra al cancello ed alla recinzione in modo leggero e non opprimente.

Si intendeva, infine, creare, per l'osservatore che sta entrando, un gioco di volumi che creano la volta.

Luogo di realizzazione: Volpiano (To)

Tipo incarico di progettazione Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, direzione dei lavori, coordinamento sicurezza progettazione e esecuzione

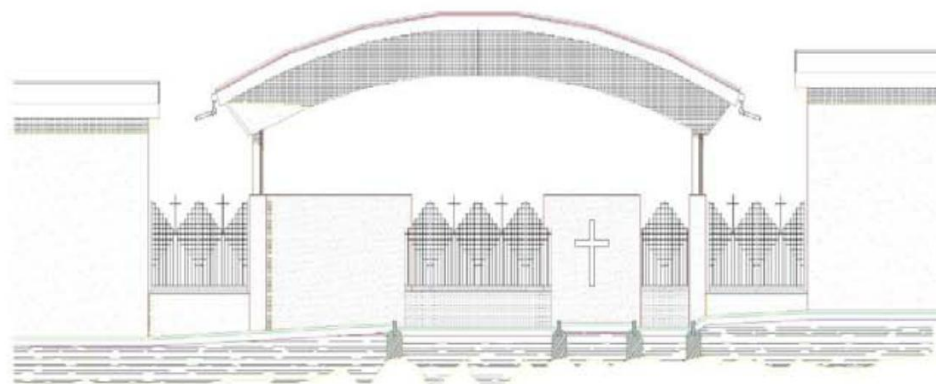
Tempo svolgimento incarico Dal giugno 2004 al novembre 2004

Professionista incaricato e tipo di incarico Incarico diretto

Attività svolta dall'interessato nell'ambito dell'incarico Progettazione, di direzione lavori, coordinazione in fase di progettazione ed esecuzione e contabilità

Stato dell'opera - Lavori ultimati

Osservazioni



SCHEDA

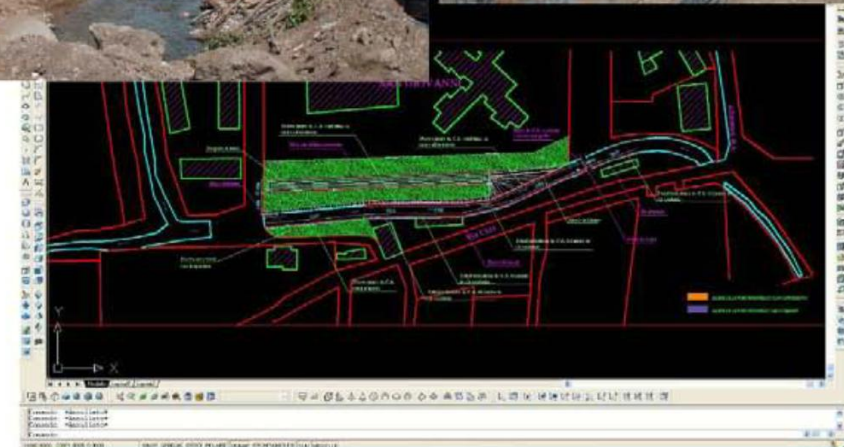
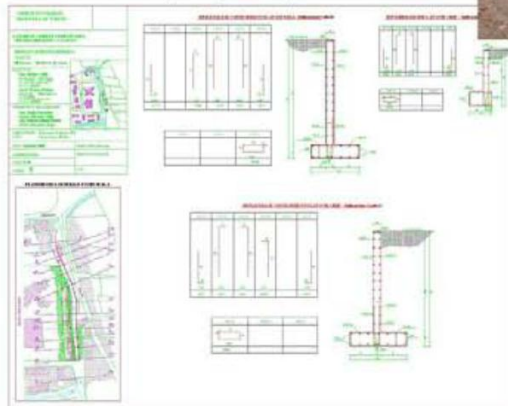
**NUOVI ARGINI DEL RIO SAN GIOVANNI
E SISTEMAZIONE DELLE AREE CIRCOSTANTI**

Oggetto dell'incarico:	Completamento degli argini del Rio S. Giovanni in prossimità della scuola media Dante Alighieri e sistemazione delle aree limitrofe.
Ente committente	Comune di Volpiano
Importo di Spesa	300.000,00 €
Descrizione dell'opera e problemi affrontati nello svolgimento dell'incarico	<p>Progetto per usufruire del contributo della regione Piemonte finalizzato alla realizzazione degli argini del Rio San Giovanni in corrispondenza della scuola.</p> <p>L'intero intervento è stato realizzato con la presenza di acqua all'interno dell'alveo torrentizio.</p> <p>Il progetto prevedeva, inoltre la sottofondazione di un muro di recinzione costruito negli anni '960.</p>
Luogo di realizzazione:	Volpiano (To)
Tipo incarico di progettazione	Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, direzione dei lavori, coordinamento sicurezza progettazione e esecuzione
Tempo svolgimento incarico	Dal dicembre 2005
Professionista incaricato e tipo di incarico	Incarico diretto
Attività svolta dall'interessato nell'ambito dell'incarico	Progettazione, di direzione lavori, coordinazione in fase di progettazione ed esecuzione e contabilità
Stato dell'opera	Le opere saranno terminate, come previsto, a novembre 2006

Il canale Prima dell'intervento



Il canale dopo l'intervento



INFRASTRUTTURE CIMITERIALI

1. COMUNE DI VOLPIANO – PROGETTAZIONE NUOVO INGRESSO ALLA STRUTTURA CIMITERIALE: incarico di progettazione, direzione lavori e responsabile per la sicurezza

Importo: 31.132,58 €

INGEGNERIA IDRAULICA

1. COMUNE DI VOLPIANO – RIO SAN GIOVANNI: incarico di progettazione, Direzione lavori e “Responsabile sicurezza” per il completamento degli argini torrentizi e la sistemazione delle aree limitrofe 1° Lotto.

Importo: 335.000,00 €

2. COMUNE DI VOLPIANO – RIO SAN GIOVANNI: incarico di progettazione, Direzione lavori e “Responsabile sicurezza” per il completamento degli argini torrentizi e la sistemazione delle aree limitrofe 2° lotto.

Importo: 135.000,00 €

INFRASTRUTTURE STRADALI

1. COMUNE DI VOLPIANO – PROGETTO DI ASFALTATURE STRADE VARIE VIE – 3° INTERVENTO: incarico di progettazione, Direzione lavori e “Responsabile sicurezza” per la realizzazione di nuova asfaltatura e rialzi negli incroci.

Importo: 330.000,00 €

2. COMUNE DI SAN MAURIZIO CANAVESE – PROGETTO DI ASFALTATURE STRADE VIA CAVALIER BRUNERO: incarico di progettazione, Direzione lavori e “Responsabile sicurezza” per la realizzazione di nuova asfaltatura e rialzi negli incroci.

Importo: 70.000,00 €

PERIZIE STATICHE

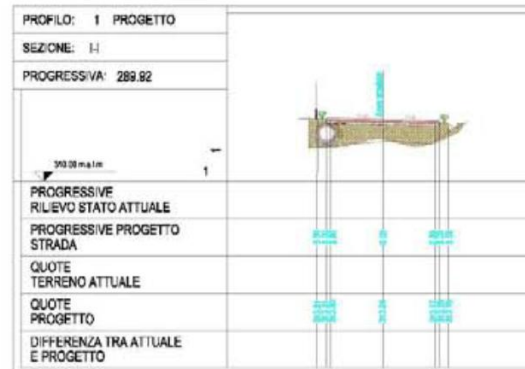
1. COMUNE DI VOLPIANO – PASSERELLA PEDONALE IN LEGNO LAMELLARE: incarico di perizia statica e computo metrico dettagliato delle opere di manutenzione per la passerella pedonale in legno lamellare di via Ciriè (luce della passerella 9,50m) sul Rio S. Giovanni.

SCHEDA

PROGETTO DI ASFALTATURA ED AMPLIAMENTO VIA CAVALIER BRUNETTO, INTUBAMENTO DEL CANALE IRRIGUO E RICONFIGURAZIONE FOSSI DI GUARDIA

Oggetto dell'incarico: Progetto di asfaltatura via C. Brunetto.
Ente committente Comune di San Maurizio Canavese
Importo di Spesa 100.000,00 €
Descrizione dell'opera e problemi affrontati nello svolgimento dell'incarico Asfaltatura di strada in terra.
 Intubamento del canale irriguo per allargare la strada e sistemazione dei fossi a lato strada, al fine di raccogliere l'acqua meteorica della strada e per irrigare i campi.
 Problematiche: riconfinamento delle proprietà agricole e gestione dei rapporti con i proprietari.

Luogo di realizzazione: Via Cavalier Brunetto – San Maurizio Canavese
Tipo incarico di progettazione Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, direzione dei lavori, coordinamento sicurezza progettazione e esecuzione
Tempo svolgimento incarico Dal 2006
Professionista incaricato e tipo di incarico Incarico diretto
Attività svolta dall'interessato nell'ambito dell'incarico Progettazione, di direzione lavori, coordinazione in fase di progettazione ed esecuzione e contabilità
Stato dell'opera Lavori in fase di appalto
Osservazioni



Sopra: fotografie della strada da allargare ed asfaltare.

A lato: una scheda relativa ad una sezione in progetto.

Sotto: una fase del tracciamento e riconfinamento della strada



2. COMUNE DI TORINO – SEDE CENTRALE A.T.C. : incarico di perizia statica, al fine di valutare il grado di sicurezza, del sistema anticaduta posto in opera per la manutenzione di facciata. *Anelli in acciaio posti in opera su rotaia annegata nel solaio con resistenza utile allo strappo, maggiore di 6000N.*
3. COMUNE DI VOLPIANO – TORRI FARO: incarico di perizia statica, al fine di valutare il grado di sicurezza delle torri faro del campo sportivo di via San Grato

Enti Pubblici: coordinatore per la sicurezza

1. COMUNE DI VOLPIANO – Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori per manutenzione straordinaria strade - sistemazione via Emanuele Filiberto
2. COMUNE DI VOLPIANO – Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori per rimozione e sostituzione completa degli infissi presso la scuola elementare Ghirotti, piano terreno
3. COMUNE DI VOLPIANO – Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori per rimozione e rifacimento intonaco presso la scuola elementare Ghirotti, piano primo ed ammezzato
4. COMUNE DI VOLPIANO – Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori per opere di asfaltatura e sostituzione delle condotte in amianto dell'acquedotto esistente su via M. Berretti (centro storico); coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori per opere di asfaltatura, segnaletica, cordoli ed aree verdi su via Tonale
5. COMUNE DI VOLPIANO – Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori per opere di realizzazione di due campi da calcetto.
6. COMUNE DI VOLPIANO – Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori per opere di asfaltatura, segnaletica, cordoli ed aree verdi su via Sottoripa, via Piane, via Cervino, via Braia, viale della Chiesa, corso IX Febbraio via La Marmora , corso Platone e via Davinci.

7. COMUNE DI VOLPIANO – Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori per opere di realizzazione dei nuovi spogliatoi ed area adiacente del campo sportivo Bertolotti.
8. COMUNE DI VOLPIANO – Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori per opere di realizzazione nuove pavimentazioni della viabilità interna della struttura cimiteriale.

Collaborazioni professionali in lavori Pubblici

I seguenti progetti sono stati sviluppati in collaborazione allo Studio Arch. Franco Baima di Grosso C.se.

Di tali lavori, salvo ove espressamente indicato, sono state realizzate e seguite le fasi di progettazione, direzione lavori e sicurezza.

URBANIZZAZIONI E ARREDO URBANO.

1. COMUNE DI VOLPIANO – LAVORI DI SISTEMAZIONE PIAZZA CAVOUR: *riqualificazione della piazza, della aree verdi, della viabilità. E' stata, in oltre, rifatta la rete di fognatura bianca, la raccolta acque e la fognatura nera.*

Importo: 190.000,00 €

2. COMUNE DI FRONT – SOTTOPASSAGGIO PEDONALE IN FRAZIONE GRANGE: *realizzazione di sottopassaggio pedonale di attraversamento della strada provinciale.*

Importo: 31.000,00 €

OPERE CIVILI

1. COMUNE DI ROBASSOMERO – PROGETTO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA SCUOLA ELEMENTARE “GRAMSCI”: *opere di manutenzione straordinaria della scuola elementare.*
2. COMUNE DI NOLE CANAVESE – REALIZZAZIONE OSSARI E LOCULI DEL CIMITERO COMUNALE: *realizzazione di ossari e loculi presso il cimitero comunale.*

Importo: 237.000,00 €

Collaborazioni in lavori per conto di Enti Pubblici

I seguenti progetti sono stati sviluppati e fatturati come collaborazione allo Studio Siccardi di Caselle T.se, titolare dell'incarico pubblico.

Di tali lavori, salvo ove espressamente indicato, sono state realizzate e seguite le fasi di progettazione, direzione lavori e sicurezza; con il controllo finale realizzato dal titolare dello studio.

STRUTTURE SOCIO-ASSISTENZIALI

1. COMUNE DI CASELLE – PRESIDIO SOCIO-ASSISTENZIALE “OSPEDALE BAULINO”: *Edificio tutelato dalla **Soprintendenza Beni Ambientali**; Opere di ristrutturazione ed adeguamento funzionale*

Importo 130.000,00 euro.

STRUTTURE DI EDILIZIA SCOLASTICA

2. COMUNE DI SAN SEBASTIANO PO – SCUOLA MATERNA IN LOC. SARONSELLA: *Progetto di ampliamento ed adeguamento funzionale. Progetto preliminare.*

Importo 50.000,00 euro.

INFRASTRUTTURE SPORTIVE

3. COMUNE DI SAN SEBASTIANO PO – TRIBUNE CAMPO SPORTIVO: *Nuove tribune per il campo sportivo comunale, con annessi locali accessori. C.A. a firma del sottoscritto Culla Ing. Stefano*

Importo 25.000,00 euro.

INFRASTRUTTURE GENERALI, CIVILI E AFFINI

4. COMUNE DI BARBANIA (TO) – RISANAMENTO E MANUTENZIONE STRAORDINARIA DELLA TORRE CAMPANARIA.

Importo 100.000,00 euro.

5. COMUNE DI SAN SEBASTIANO PO – PROGETTO DI AMPLIAMENTO DELLA SEDE MUNICIPALE: *progetto preliminare.*

Importo 175.000,00 euro

6. COMUNE DI MONTEU DA PO - OPERE DI MANUTENZIONE DEL PATRIMONIO COMUNALE: *Ambulatorio, Ufficio Postale e altri*

Importo 30.000,00 euro.

7. COMUNE DI S. CARLO CANAVESE - SISTEMAZIONE LOCALI EX PESO E FANTERIA E CORTILE DELLA SCUOLA ELEMENTARE

Importo 106.500,00 Euro.

INFRASTRUTTURE CIMITERIALI

8. COMUNE DI BARBANIA T.SE – CIMITERO COMUNALE: *Opere di ripristino e risanamento di due blocchioculari*

Importo opere 64.550,00 Euro.

EDIFICI PREGEVOLI TUTELATI DA SOPRINT. BB. AA.

9. C.S.I. PIEMONTE – SEDE DI CORSO UNIONE SOVIETICA 216 – TORINO. Edificio opera di Crescentino Caselli.

- *Progetto generale di recupero funzionale del piano sottotetto, per realizzazione nuovo piano uffici per mq. 2.400 di sup. utile di pavimento.*

Importo 855.000,00 euro.

- *Progetto di ricollocazione della scala di emergenza;*
- *Progetto esecutivo per opere di bunkeraggio e antiallagamento dei locali del centro di calcolo;*
- *Progetto di ristrutturazione delle comunicazioni verticali;*
- *progetto per "opere di ripassamento della copertura della sede".*

Importo opere 306.000,00 Euro

OPERE ACQUEDOTTISTICHE

10. COMUNE DI VALLO T.SE - OPERE DI COMPLETAMENTO DELLA RAZIONALIZZAZIONE DELLA RETE IDRICA DI ADDUZIONE.

Importo opere 1° lotto 36.000,00 euro.

11. COMUNE DI VALLO TORINESE – PROGETTO DI POTENZIAMENTO DELL'ACQUEDOTTO A MONTE DELL'ABITATO - VASCA DI RISERVA.

Importo 55.000,00 Euro

OPERE DI FOGNATURA

12. COMUNE DI FIANO T.SE - NUOVO TRATTO DI FOGNATURA IN FRAZ. GERBIDI, VIA DEL MOLINO DEL RE.

Importo 170.000,00 Euro

13. COMUNE DI LEINI' - OPERE DI COMPLETAMENTO DEL SISTEMA DI SCARICO DELLA FOGNATURA BIANCA LUNGO STRADA PALERA

Importo 350.000,00 euro.

14. COMUNE DI SAN GERMANO V.SE - PROGETTO GENERALE DI RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE DELLA RETE FOGNARIA DEL CAPOLUOGO E DEL DEPURATORE COMUNALE.

Importo 250.000, euro.

OPERE STRADALI E DI ARREDO URBANO

15. COMUNE DI CASELLE – OPERE DI URBANIZZAZIONE PRIMARIA VIABILITA' INTERNA A VIA VERNONE.

Importo 35.500,00 Euro

16. COMUNE DI FRONT – PROGETTO DI REALIZZAZIONE PARCHEGGIO E ARREDO URBANO IN VIA COSSERA

Importo: 41.300,00 Euro

17. COMUNE DI MONTEU DA PO – RISTRUTTURAZIONE E POTENZIAMENTO DELL'ILLUMINAZIONE PUBBLICA DEL CAPOLUOGO E ALTRE ZONE FRAZIONALI: *Progetto generale e preliminare. 2° lotto Esecutivo.*

Importo 66.600, 00 Euro.

18. COMUNE DI VALLO TORINESE – LAVORI DI SISTEMAZIONE E MIGLIORIA DELLA VIABILITA’.

Importo 103.000,00 Euro

19. COMUNE DI VALLO TORINESE – MANUTENZIONE STRAORDINARIA E MESSA IN SICUREZZA DELL’AREA MERCATALE E RICREATIVA DI PIAZZA S. SECONDO/VIA FIANO.

Importo 104.650,00 Euro

SISTEMAZIONI IDROGEOLOGICHE E FLUVIALI

20. COMUNE DI MONTEU DA PO - SISTEMAZIONE IDROGEOLOGICA DI TRATTO DEL RIO DELLA VALLE A SEGUITO DELL’ALLUVIONE 2000:
Progetto preliminare di pronto intervento.

Importo 45.000,00 euro.

21. COMUNE DI MONTEU DA PO – INTERVENTI DI SISTEMAZIONE RIO MEZZANA E DELLA SEDE STRADALE.

Importo 44.000,00 euro.

22. COMUNE DI VALLO TORINESE – TORRENTE TRONTA: *lavori di sistemazione idraulica e ripristino difese spondali del torrente tronta e collegamento acquedotto.*

Importo 54.000,00 euro.

INGEGNERIA NATURALISTICA

23. CONSORZIO IRRIGUO CANALE GAZZELLI – STUDIO DI VERIFICA DELLA COMPATIBILITA’ AMBIENTALE: *progetto di ripristino del canale gazzelli, a seguito degli eventi alluvionali del novembre 1994, nei comuni di Chivasso, Castagneto e San Sebastiano Po.*

24. COMUNE DI VALLO TORINESE – SENTIERI DI MONTAGNA: valorizzazione e ripristino del sentiero per il “Passo della Croce”.

STRUMENTI URBANISTICI ESECUTIVI

COMUNE DI CARMAGNOLA (TO) – OPERE DI URBANIZZAZIONE PRIMARIA
P.E.C. 51c: *17.200,00 mq.*

COMUNE DI CASELLE (TO) LOC. BORGARO
P.E.C. COMMERCIALE IN ZONA “IN”: *24.000,00 mq.*

Particolari attività di coordinatore della sicurezza (d. l.vo 494/96)

1. BAR “MOSCA” – C.so Francia, TORINO: incarico per il dissequestro dei locali dopo evento mortale in fase di esecuzione, piano operativo di sicurezza esplicitamente richiesto dallo SPRESAL, assistenza continua in cantiere e pratiche per A.S.L. 1 di Torino.
2. EDIFICI A.T.C. – TORINO Via dei Mughetti angolo C.so Molise: per impresa aggiudicataria di appalto pubblico, redazione di progetti con relazione di calcolo, assistenza di cantiere e certificazioni per ponteggi da manutenzione con tipologia a singole torri di altezza superiore ai 35 m. ed a facciata continua di altezza complessiva superiore ai 30 m.
3. EDIFICI A.T.C. – TORINO Via Tripoli: per impresa aggiudicataria di appalto pubblico, redazione di progetti, assistenza di cantiere e certificazioni per ponteggi da manutenzione di altezza fino a 20 m (difformi schema tipo).
4. EDIFICI A.T.C. – TORINO Via Tripoli: per impresa aggiudicataria di appalto pubblico, redazione di progetti, assistenza di cantiere e certificazioni per sistema fisso di ancoraggio anticaduta per le operazioni di manutenzione ordinaria della copertura dei fabbricati, da eseguirsi periodicamente.
5. COOPERATIVA “ABITARE PIANEZZA” – P.E.C. C12 PIANEZZA (TO): per impresa aggiudicataria di appalto, redazione di progetti, assistenza di cantiere e certificazioni per ponteggi da costruzione difformi dagli schemi tipo rientranti nelle autorizzazioni ministeriali.
6. COOPERATIVA “ABITARE PIANEZZA” – P.E.C. C13 PIANEZZA (TO): per impresa aggiudicataria di appalto, redazione di progetti, assistenza di cantiere e certificazioni per ponteggi da costruzione difformi dagli schemi tipo rientranti nelle autorizzazioni ministeriali.

7. *SPINA 3* programma di riqualificazione urbana – TORINO Unità di intervento VIII, Lotto A: per impresa aggiudicataria di appalto, redazione di progetti con relazione di calcolo, assistenza di cantiere e certificazioni per ponteggi da costruzione di altezza superiore ai 45 m.

PROGETTI PER ANTINCENDIO

1. COLORIFICIO “COSSA” – TORINO: progetto, direzione lavori e pratiche amministrative per ottenimento Certificato Prevenzione Incendi (C.P.I.).
2. CENTRO COMMERCIALE LE GRU – TORINO: progetto per adeguamento funzionale dell’impianto antincendio, al fine di adattarlo alle esigenze commerciali, di attività collocata all’interno del centro.
3. HOTEL SAVOY – SESTRIERE: adeguamento funzionale dell’impianto antincendio albergo e sistemazione della cucina.

ATTIVITA’ DIDATTICA PER LA SICUREZZA

1. CASA CIRCONDARIALE DI BRISSOGNE – AOSTA: lezioni inerenti la sicurezza, le norme di comportamento, le dotazioni personali e le procedure operative nei cantieri edili, durante il corso di preparazione al lavoro edile per detenuti. (realizzato dal C.F.P.P. di Torino).
2. CASA CIRCONDARIALE DI IVREA – TORINO: lezioni inerenti la sicurezza, le norme di comportamento, le dotazioni personali e le procedure operative sul posto di lavoro, durante il corso di preparazione all’attività di floricoltore, vivaista e giardiniere per detenuti. (realizzato dal C.F.P.P. di Torino).

Edilizia residenziale e privata

PROGETTAZIONE STRUTTURALE IN

CEMENTO ARMATO ED ACCIAIO

1. Progetto strutturale per 12.000,00 mq di solai (su 5 piani) ad uso industriale ed uffici, proprietà CORAL s.p.a., a Volpiano.
2. Progetto strutturale per 6 villette bi-familiari in San Maurizio C.se

SCHEDA

**PALAZZINA DOPPIA PER ALLOGGI DI MEDIE DIMENSIONI
PROGETTAZIONE STRUTTURALE ED IMPIANTISTICA**

Oggetto dell'incarico: Progetto delle strutture in Cemento Armato; progetto dell'impianto elettrico e dell'impianto termico; progetto dei ponteggi e delle opere di sicurezza.

Ente committente Impresa M.G. Immobiliare

Importo di Spesa 1.500.000,00 €

Descrizione dell'opera e problemi affrontati nello svolgimento dell'incarico Progetto delle strutture in Cemento Armato con ampi spazi liberi e privi di pilastri nell'interrato.

Maglia strutturale di ciascun piano non sovrapposta al piano inferiore (pilastri in falso).

Impianto elettrico sezionato al fine di suddividere ciascuna utenza e ciascun locale comune tra i soli fruitori effettivi.

Impianto termico verificato in base alla più recente normativa vigente.

Luogo di realizzazione: Viale dei Partigiani – Volpiano (To)

Tipo incarico di progettazione Progetto esecutivo delle strutture e degli impianti, direzione dei lavori strutturale ed impiantistica, progetto delle strutture provvisorie per la sicurezza dei lavoratori

Tempo svolgimento incarico Dal 2005 al 2006

Professionista incaricato e tipo di incarico Incarico diretto

Attività svolta dall'interessato nell'ambito dell'incarico Progettazione, direzione lavori.

Stato dell'opera Lavori ultimati

Osservazioni La struttura ha subito una costante evoluzione durante l'iter dei lavori in quanto, per ogni alloggio venduto in fase di realizzazione, la struttura si adattava alle varianti architettoniche.



Progetto delle fondazioni



Progetto dei ponteggi.

Fotografie ad edificio completato

3. Progetto strutturale per 12 alloggi in San Maurizio C.se.
4. Recupero di fabbricato adibito a ricovero mezzi agricoli in Volpiano
5. Strutture in Cemento armato di rinforzo per la nuova sede della ditta Pastore Serrande. Settimo Torinese
6. Nuovo terrazzo a sbalzo in edificio esistente costruito ad inizio '900
7. Complesso residenziale con palazzine pluripiano e garage interrato di collegamento site in San Benigno Canavese
8. Residenza unifamiliare in zona residenziale via Udine - Volpiano
9. Edificio residenziale per edilizia convenzionata sito in Leinì
10. Basso fabbricato in zona via Lombardore a Volpiano
11. Ristrutturazione ed ampliamento di baita montana tipica sita in zona Boschiva a Traves
12. Edificio bifamiliare a piani differenti sito in corso Platone a Volpiano
13. Ampliamento di residenza esistente e sita in zona geologicamente instabile (orlo di terrazzo)
14. Box auto e magazzino sito in via Braia a Volpiano
15. Ampliamento di villetta sita in zona residenziale nel Comune di Cuorgnè
16. Box magazzino e ricovero mezzi sito in via Olmo a Volpiano
17. Ampliamento e recupero di tettoia e cascinale a Rivara Canavese
18. Box auto sito in via Olmo a Volpiano
19. Palazzina plurifamiliare a San Maurizio Canavese
20. Villetta con piscina sita in via S. Benigno a Volpiano
21. Area cimiteriale a Volpiano, progettazione strutturale di n° 4 sepolcri
22. Strutture portanti in acciaio per carriponte per la nuova sede della ditta Pastore Serrande. Settimo Torinese

23. Complesso residenziale in Volpiano, via Lombardore, ove vi è un territorio con falda acquifera superficiale (50-100cm dal piano di campagna). Sono state progettare una villetta unifamiliare e due edifici indipendenti costituiti da 6 alloggi ciascuno.
24. Ampliamento di cascinale tipico nel comune di Strambinello.
25. Nuovo edificio a corte chiusa adibito ad uffici in via Leinì a Volpiano
26. Edifici gemelli ma con distribuzione interna asimmetrica uniti da un interrato comune, viale dei partigiani a Volpiano. Realizzazione di 12 alloggi.
27. Pensilina esterna in acciaio per la nuova sede della ditta Pastore Serrande. Settimo Torinese
28. Otto alloggi in un edificio “a stecca” in via udine a Volpiano
29. Muro di contenimento terra ed ampliamento dei locali adibiti a deposito. Traversella
30. Modifiche strutturali ad edificio esistente: abbassamento del piano di fondazione, rimozione di un pilastro e nuovi muri di contenimento terra in Volpiano, via Sottoripa.
31. Villetta unifamiliare realizzata in Issiglio, Val Chiusella.
32. Edificio a due piani e garage interrato da realizzarsi in centro storico. Garage senza la presenza di pilastri e di superficie doppia rispetto al fabbricato soprastante. In via G. Raimondo a Volpiano.
33. Struttura per la realizzazione di agriturismo e locali ricettivi in Val Chiusella.
34. Strutture in acciaio e cemento armato per ampliamento e consolidamento di basso fabbricato esistente, uso officina in Volpiano.
35. Edificio per negozio, con strutture decorative realizzato in via Trento a Volpiano.
36. Nuovo cimitero da realizzarsi su pendio in frana e con fondazioni compensate. Corio Canavese.
37. Progetto di modifiche alla copertura in Cemento armato e Legno in via Ortigara a Volpiano
38. progetto di tetto in legno ed acciaio con abbaini triangolari portanti per le retrostanti strutture del tetto. Albiano d'Ivrea.

39. Progetto di ampliamento edificio esistente via Ortigara a Volpiano
40. Progetto di ampliamento e consolidamento di edificio in centro Leinì
41. Progetto di recupero e ricostruzione di edificio in san Giusto Canadese Vicolo Cerutti 4
42. Progetto di recupero e ricostruzione di edificio in Foglizzo Via P. Tommaso nc.1
43. Progetto di recupero e ricostruzione di edificio in san Giusto Canadese Vicolo Cerutti 3
44. Progetto di ricostruzione di edificio in san Giusto Canadese via della Tana
45. Progetto di recupero e consolidamento di edificio in san Bosconero
46. Edifici a due piani fuori terra in via Verdi a Volpiano. Realizzazione di 10 + 10 alloggi ed una villetta.
47. Progetto di recupero e consolidamento di edificio in san Volpiano Via E. Filiberto