

**ARCHITETTO ACHILLE FEROLLA**

# **CURRICULUM VITAE**

**DOTT. ARCH. ACHILLE FEROLLA**

## **Informazioni personali**

Nome	Ferolla Achille
Indirizzo	1, via Nicola Maria Salerno, 84127, Salerno, Italia
Telefono	0897266549 - 3385612646
Fax	0897266549
E-mail	info@achilleferolla.it – achilleferolla@bieffearchitetti.it - achille.ferolla@pec.it
Sito web	www.achilleferolla.it - www.bieffearchitetti.it
Codice Fiscale	FRLCLL71B20H703Z
Partita IVA	03812120651
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	20.02.1971

## **Esperienza lavorativa**

### **Lavori pubblici**

Novembre 2012 Committente dell'incarico: C.M.E. s.r.l. Classe I c Incarico: Progetto definitivo	“Realizzazione del laboratorio di fisica Nafassy (National Facility for Superconducting Systems) – Campus Universitario di Fisciano (Sa) – Università degli Studi di Salerno  Importo dei lavori: € 870.000,00
Marzo 2011 Committente dell'incarico: Amministrazione Comunale di Capaccio (Sa) Classe I d Incarico: Studio di Fattibilità	“Realizzazione del complesso natatorio coperto (piscina coperta) del comune di Capaccio in PPP (Partenariato Pubblico Privato)”  Importo complessivo dell'investimento: € 6.450.000,00
Febbraio 2009 Committente dell'incarico: Società “Caccavo s.r.l.”, via Pompei, Pontecagnano Faiano (Sa) Classe I d Incarico: Responsabile di commessa	“Allestimento dell'Antiquarium e collegamento per accesso disabili in Pompei scavi” Ente appaltante: Commissario Delegato per l'emergenza dell'area archeologica di Pompei – Soprintendenza Speciale per i Beni Archeologici di Napoli e Pompei  Importo dei lavori: € 3.090.000,00

Febbraio 2009  
Committente dell'incarico:  
Società "Caccavo s.r.l.", via  
Pompei, Pontecagnano Faiano  
(Sa)  
Classe I d  
Incarico: Responsabile di  
commessa

"Lavori di restauro, valorizzazione e recupero per spettacoli del Teatro Grande e del Quadriportico dei Gladiatori di Pompei Scavi"  
Ente appaltante: Commissario Delegato per l'emergenza dell'area archeologica di Pompei – Soprintendenza Speciale per i Beni Archeologici di Napoli e Pompei  
Importo dei lavori: € 6.000.000,00

Febbraio 2009  
Committente dell'incarico:  
Commissario Delegato per  
l'emergenza dell'area  
archeologica di Pompei  
Classe I c  
Incarico: Progettazione  
esecutiva (incarico congiunto)

"Lavori di costruzione del deposito bagagli in Piazza Anfiteatro in Pompei"  
Ente appaltante: Commissario Delegato per l'emergenza dell'area archeologica di Pompei – Soprintendenza Speciale per i Beni Archeologici di Napoli e Pompei  
Appalto integrato  
Importo dei lavori: € 275.000,00

Dicembre 2008  
Committente dell'incarico:  
Amministrazione Comunale di  
Capaccio (Sa)  
Classe I d  
Incarico: Progettazione  
definitiva

"Realizzazione del complesso natatorio coperto (piscina coperta) del comune di Capaccio"  
Progetto presentato a candidatura finanziamento PSR  
Importo dei lavori: € 1.400.000,00

Dicembre 2008  
Committente dell'incarico:  
Presidenza del Consiglio dei  
Ministri – Dipartimento di  
Protezione Civile  
Classe VII a  
Incarico: Assistenza  
topografica

"Realizzazione di una discarica di RSU sul sito di Valle della Masseria in Serre (Sa) "  
Importo dei compensi professionali: € 14.781,60

Aprile 2007  
Committente dell'incarico:  
Presidenza del Consiglio dei  
Ministri – Dipartimento di  
Protezione Civile  
Classe VII a  
Incarico: Coordinamento della  
sicurezza in fase di  
progettazione

"Realizzazione di una discarica di RSU sul sito di Valle della Masseria in Serre (Sa) "  
Importo presunto dei lavori: € 7.000.000,00  
Importo dei compensi professionali: € 18.846,03

Aprile 2007  
Committente dell'incarico:  
Presidenza del Consiglio dei  
Ministri – Dipartimento di  
Protezione Civile  
Classe VII a  
Incarico: Progettazione  
esecutiva (1° stralcio)

“Realizzazione di una discarica di RSU sul sito di Valle della Masseria in Serre (Sa) ”

Importo presunto dei lavori: € 3.500.000,00  
Importo dei compensi professionali: € 16.004,15

Gennaio 2007  
Committente dell'incarico:  
Presidenza del Consiglio dei  
Ministri – Dipartimento di  
Protezione Civile  
Classe VII a  
Incarico: Indagini catastali e  
piano particellare preliminare

“Realizzazione di una discarica di RSU sul sito di Valle della Masseria in Serre (Sa) ”

Importo dei compensi professionali: € 4.000,00

Gennaio 2007  
Committente dell'incarico:  
Presidenza del Consiglio dei  
Ministri – Dipartimento di  
Protezione Civile  
Classe VII a  
Incarico: Simulazione 3D per  
verifica impatto ambientale

“Realizzazione di una discarica di RSU sul sito di Valle della Masseria in Serre (Sa) ”

Importo dei compensi professionali: € 9.000,00

Gennaio 2007  
Committente dell'incarico:  
Presidenza del Consiglio dei  
Ministri – Dipartimento di  
Protezione Civile  
Classe VII a  
Incarico: Rilievo topografico

“Realizzazione di una discarica di RSU sul sito di Valle della Masseria in Serre (Sa) ”

Importo dei compensi professionali: € 122.373,12

Marzo 2006  
Committente dell'incarico:  
Amministrazione Comunale di  
Colliano (Sa)  
Classe I d  
Incarico: Collaborazione con  
UTC

“Realizzazione di una area verde attrezzata in Colliano (Sa), località Monte Pruno ”

Importo presunto dei lavori: € 247.568,03,00

Gennaio 2006  
Committente dell'incarico:  
Società "Caccavo s.r.l.", via  
Pompei, Pontecagnano Faiano  
(Sa)  
Classe I d  
Incarico: Responsabile di  
commessa

"Lavori di adeguamento strutturale, funzionale ed impiantistico di Palazzo  
Capua destinato a museo archeologico dell'agro nocerino-samese"  
Ente appaltante: Soprintendenza per i Beni Archeologici delle provincie di  
Salerno, Avellino e Benevento  
Importo dei lavori: € 775.000,00

Giugno 2005  
Committente dell'incarico:  
Amministrazione Comunale di  
Rutino (Sa)  
Classe I c  
Incarico: Coordinamento della  
sicurezza in fase di esecuzione

"Completamento del palazzetto dello sport in Rutino (Sa)"  
Importo dei lavori: € 128.405,00

Maggio 2005  
Committente dell'incarico:  
Commissario di Governo per  
l'emergenza rifiuti in Campania  
Classe VI b  
Incarico: Coordinamento della  
sicurezza in fase di  
progettazione

"Interventi di integrazione e miglioramento delle infrastrutture di collegamento  
con l'impianto CDR di Giugliano (Na) - intervento 1"  
Importo dei lavori: € 2.500.000,00

Febbraio 2005  
Committente dell'incarico:  
Diocesi di S. Angelo dei  
Lombardi (Av)  
Classe I d  
Incarico: Collaboratore alla  
progettazione preliminare

"Opere di restauro e manutenzione straordinaria della Chiesa di S. Antonio in  
Senerchia (Av)". L.58/74  
Importo dei lavori: € 128.405,00

Marzo 2004  
Committente dell'incarico:  
Società "Caccavo s.r.l.", via  
Pompei, Pontecagnano Faiano  
(Sa)  
Classe I d  
Incarico: Responsabile di  
commessa

"Lavori di completamento e ristrutturazione dell'Antiquarium di Pompei da  
adibire a museo e spazi polifunzionali"  
Ente appaltante: Soprintendenza Archeologica di Pompei  
Importo dei lavori: € 1.200.000,00

Gennaio 2004  
Committente dell'incarico:  
Società "Caccavo s.r.l.", via  
Pompei, Pontecagnano Faiano  
(Sa)  
Classe I d  
Incarico: Responsabile di  
commessa

"Lavori di consolidamento e recupero di Palazzo Barra in Lancusi, Fisciano (Sa)"  
Ente appaltante: Provincia di Salerno – Comune di Fisciano – Università degli  
Studi di Salerno

Importo dei lavori: € 516.456,90

Febbraio 2003  
Committente dell'incarico:  
Amministrazione Comunale di  
Senerchia (Av)  
Classe I c  
Incarico: Collaboratore alla  
progettazione esecutiva e  
Direzione Lavori

"Opere di recupero di un invaso spaziale in Senerchia, località S. Antonio"  
Progetto finanziato con fondi POR

Importo dei lavori: € 280.000,00

Gennaio 2003  
Committente dell'incarico:  
Società "Caccavo s.r.l.", via  
Pompei, Pontecagnano Faiano  
(Sa)  
Classe I e  
Incarico: Responsabile di  
commessa

"Lavori di scavi archeologici, recupero e valorizzazione del Vicus Romano in  
località Mercatello, Salerno"  
Ente appaltante: Amministrazione Comunale di Salerno

Importo dei lavori: € 516.456,90

Luglio 2002  
Committente dell'incarico:  
Amministrazione Comunale di  
Senerchia (Av)  
Classe I c  
Incarico: Collaboratore alla  
progettazione esecutiva e  
Direzione Lavori

"Lavori di realizzazione dei bagni pubblici in Senerchia (Av)"

Importo dei lavori: € 41.384,64

Luglio 2001  
Committente dell'incarico:  
Comunità Montana Lambro e  
Mingardo  
Classe VII a  
Incarico: Progettazione  
definitiva

"Opere di recupero e riqualificazione ambientale nel bacino del fiume Mingardo.  
Centola (Sa) – area SIC"

Importo presunto dei lavori: € 500.000,00

<p>Febbraio 2001  <b>Committente dell'incarico:</b>          Diocesi          Classe I d  <b>Incarico:</b> Progettazione          preliminare (incarico          congiunto)</p>	<p>“Opere di consolidamento statico e restauro conservativo della Chiesa di San Michele Arcangelo alla frazione Terradura, Ascea (Sa)”. L.58/74</p> <p><b>Importo dei lavori:</b> € 252.030,97</p>
<p>Febbraio 2001  <b>Committente dell'incarico:</b>          Diocesi          Classe I d  <b>Incarico:</b> Progettazione          preliminare (incarico          congiunto)</p>	<p>“Opere di consolidamento statico e restauro conservativo della Chiesa di Santa Maria degli Angeli, alla frazione Sanseverino, Centola (Sa)”. L.58/74</p> <p><b>Importo dei lavori:</b> € 210.714,41</p>
<p>Febbraio 1999  <b>Committente dell'incarico:</b>          Diocesi di Teggiano-Policastro          Classe I d  <b>Incarico:</b> Progettazione          esecutiva (incarico congiunto)</p>	<p>“Opere di restauro, consolidamento statico e ripristino funzionale del campanile del Santo Rosario in Roccagloriosa (Sa)”.</p> <p><b>Importo dei lavori:</b> € 114.653,43</p>
<p>Gennaio 1999  <b>Committente dell'incarico:</b>          Diocesi          Classe I d  <b>Incarico:</b> Progettazione          esecutiva (incarico congiunto)</p>	<p>“Lavori di restauro, consolidamento statico, impermeabilizzazione e rifacimento delle coperture del convento del Carmine in S. Antimo (Na)”</p> <p><b>Importo dei lavori:</b> € 137.663,56</p>
<p>Dicembre 1998  <b>Committente dell'incarico:</b>          Diocesi di Teggiano-Policastro          Classe I c  <b>Incarico:</b> Progettazione          esecutiva (incarico congiunto)</p>	<p>“Lavori di consolidamento e rifacimento delle coperture del Vescovado in Policastro Bussentino (Sa)”</p> <p><b>Importo dei lavori:</b> € 153.904,16</p>
<p>Settembre 1998  <b>Committente dell'incarico:</b>          Diocesi di Teggiano-Policastro          Classe IV c  <b>Incarico:</b> Progettazione          esecutiva</p>	<p>“Lavori di realizzazione impianto antintrusione nella Chiesa di S. Demetrio in Morigerati (Sa)”</p> <p><b>Importo dei lavori:</b> € 8.779,77</p>

**Maggio 1998**  
**Committente dell'incarico:**  
**Diocesi di Teggiano-Policastro**  
**Classe I d**  
**Incarico: Collaboratore alla**  
**progettazione esecutiva**

**“Lavori di restauro e consolidamento della Chiesa di S. Maria Assunta in Celle di Bulgheria (Sa)”**

**Importo dei lavori: € 353.772,98**

**Febbraio 1998**  
**Committente dell'incarico:**  
**Amministrazione comunale di**  
**Campagna**  
**Classe I c**  
**Incarico: Collaboratore alla**  
**progettazione esecutiva**

**“Lavori di restauro e consolidamento della scuola I.T.C. ex caserma Guadagno in Campagna (Sa)”**

**Importo dei lavori: € 619.748,28**

**Ottobre 1997**  
**Committente dell'incarico:**  
**Diocesi di Teggiano-Policastro**  
**Classe I c**  
**Incarico: Progettazione**  
**esecutiva strutturale**

**“Lavori di realizzazione di una casa canonica in Morigerati (Sa)”**

**Importo dei lavori: € 385.793,30**

**Giugno 1997**  
**Committente dell'incarico:**  
**Diocesi di Teggiano-Policastro**  
**Classe I c**  
**Incarico: Collaboratore alla**  
**progettazione definitiva**

**“Lavori di riparazione delle coperture, adeguamento impianto elettrico, impermeabilizzazione e pavimentazione di coperture a terrazzo del Palazzo Vescovile in Policastro Bussentino (Sa)”**

**Importo dei lavori: € 222.076,47**

### **Lavori privati**

**Marzo 2013**  
**Committente dell'incarico:**  
**Condominio Palazzo Di Lisa in**  
**via Mattia Farina n.117,**  
**Salemo**  
**Classe I c**  
**Incarico: Progettazione**  
**esecutiva, Direzione Lavori e**  
**Coordinamento sicurezza in**  
**progettazione ed esecuzione**

**“Lavori di manutenzione straordinaria al fabbricato sito in via Mattia Farina n.117, Salemo”**

**Importo dei lavori: € 250.000,00**

Gennaio 2007  
Committente dell'incarico:  
Società "Azzurra s.r.l.", C.so  
Italia n° 103, Pontecagnano  
Faiano (Sa)  
Classe I c  
Incarico: Responsabile di  
commessa

"Lavori di costruzione di un fabbricato per civili abitazioni in via Picentino,  
Pontecagnano Faiano (Sa)"

Importo dei lavori: € 1.000.000,00

Dicembre 2006  
Committente dell'incarico:  
Società "Azzurra s.r.l.", C.so  
Italia n° 103, Pontecagnano  
Faiano (Sa)  
Classe I c  
Incarico: Responsabile di  
commessa

"Lavori di restauro conservativo di un fabbricato per civili abitazioni in via  
Picentino, Pontecagnano Faiano (Sa)"

Importo dei lavori: € 820.000,00

Luglio 2005  
Committente dell'incarico:  
Società "F.lli Barbarulo", via  
Carbonara n° 10, Pellezzano  
(Sa)  
Classe I c  
Incarico: Responsabile di  
commessa

"Lavori di manutenzione straordinaria al fabbricato in via Portacatena, Salerno"

Importo dei lavori: € 240.000,00

Giugno 2005  
Committente dell'incarico:  
Pietro De Rosa – Maiori (Sa)  
Classe I c  
Incarico: Progettazione  
esecutiva, Direzione Lavori,  
Coordinamento sicurezza in  
progettazione ed esecuzione

"Lavori di manutenzione straordinaria e recupero di un casale rurale in Tramonti  
(Sa). Riconversione in struttura extralberghiera (L.R. 17/2001)"  
Progetto presentato a candidatura finanziamento POR: misura 4-5 e  
L.215/1992

Importo dei lavori: € 120.000,00

Marzo 2005  
Committente dell'incarico:  
Generoso Andria, viale  
Eucalipti, Salerno  
Classe I c  
Incarico: Progettazione  
esecutiva, Direzione Lavori,  
Coordinamento sicurezza in  
progettazione ed esecuzione

"Lavori di ristrutturazione edilizia di un immobile sede di una associazione no  
profit in Giffoni Valle Piana (Sa)"

Importo dei lavori: € 90.000,00

Gennaio 2005  
Committente dell'incarico:  
Pietro De Rosa – Maiori (Sa)  
Classe I c  
Incarico: Progettazione  
esecutiva e Direzione Lavori

“Lavori di manutenzione straordinaria di un immobile a destinazione alberghiera in Maiori (Sa)”

Importo dei lavori: € 100.000,00

Dicembre 2003  
Committente dell'incarico:  
Osvaldo Avagliano,  
Acquamela di Baronissi (Sa)  
Classe I c  
Incarico: Progettazione  
esecutiva e Direzione Lavori

“Lavori di manutenzione straordinaria all'unità immobiliare a destinazione residenziale in Acquamela di Baronissi (Sa)”

Importo dei lavori: € 75.000,00

Giugno 2003  
Committente dell'incarico:  
Pasquale Coppola e Gaetano  
Coppola, Tramonti (Sa)  
Classe I c  
Incarico: Progettazione  
esecutiva e Direzione Lavori

“Lavori di ristrutturazione e recupero funzionale di un fabbricato rurale da adibire a county house in Tramonti (Sa)”

POR: misura 4.14

Importo dei lavori: € 400.000,00

Marzo 2003  
Committente dell'incarico:  
Vincenzo Sessa, via L.  
Guercio, Salerno  
Classe I c  
Incarico: Progettazione  
esecutiva e Direzione Lavori

“Lavori di manutenzione straordinaria all'unità residenziale in via L. Guercio, Salerno”

Importo dei lavori: € 60.000,00

Gennaio 2003  
Committente dell'incarico:  
Mario Cioffi, Pellezzano (Sa)  
Classe I c  
Incarico: Progettazione  
esecutiva e Direzione Lavori

“Lavori di manutenzione straordinaria all'unità residenziale in Pellezzano (Sa)”

Importo dei lavori: € 50.000,00

Settembre 2002  
Committente dell'incarico:  
Società “Ingevi costruzioni  
s.r.l.”, Salerno  
Classe I c  
Incarico: Coordinamento della  
sicurezza in fase di  
progettazione ed esecuzione

“Lavori di costruzione di un fabbricato rurale in Giffoni Sei Casali (Sa)”

Importo dei lavori: € 250.000,00

Settembre 2002  
Committente dell'incarico:  
Società "Fattorusso  
Giuseppina s.r.l.", Salerno  
Classe I c  
Incarico: Coordinamento della  
sicurezza in fase di  
progettazione ed esecuzione

"Lavori di costruzione di un fabbricato rurale in Giffoni Sei Casali (Sa)"

Importo dei lavori: € 300.000,00

Luglio 2002  
Committente dell'incarico:  
Amministratore Condominio  
via San Pietro a Corte n°9,  
Salerno  
Classe I c  
Incarico: Progettazione  
esecutiva, Direzione Lavori,  
Coordinamento sicurezza in  
fase di progettazione ed  
esecuzione

"Lavori di manutenzione straordinaria alla copertura del fabbricato residenziale  
in via San Pietro a Corte n°9, Salerno"

Importo dei lavori: € 60.000,00

Aprile 2002  
Committente dell'incarico: Ida  
Esposito, via Migliorati n° 51,  
Salerno  
Classe I c  
Incarico: Progettazione  
esecutiva e Direzione Lavori

"Lavori di manutenzione straordinaria all'unità residenziale in via Migliorati n° 51,  
Salerno"

Importo dei lavori: € 72.000,00

Maggio 2001  
Committente dell'incarico:  
Società "Elisei s.a.s. di Ileana  
De Rosa", Maiori (Sa)  
Classe I c  
Incarico: Progettazione  
esecutiva e Direzione Lavori

"Lavori di riqualificazione funzionale dell'albergo De Rosa in Maiori (Sa)"  
L. 215/92 – L.488/92

Importo dei lavori: € 232.000,00

Maggio 2001  
Committente dell'incarico:  
Fioravante Di Giacomo, Giovi,  
Salerno  
Classe I c  
Incarico: Progettazione  
esecutiva, Direzione Lavori e  
Coordinamento della sicurezza  
in progettazione ed esecuzione

"Lavori di completamento di un fabbricato per deposito attrezzi edili ed  
abitazione in Giovi, Salerno"  
L.488/92

Importo dei lavori: € 180.759,91

Dicembre 2000  
Committente dell'incarico:  
Cristina Rocco - Salerno

Classe I c

Incarico: Progettazione  
esecutiva, Direzione Lavori e  
Coordinamento sicurezza in  
progettazione ed esecuzione

“Lavori di manutenzione straordinaria alla villa unifamiliare in viale delle Querce,  
Salerno”

Importo dei lavori: € 350.000,00

### Collaudi

Luglio 2012  
Committente dell'incarico: Oasi  
Soc. Cooperativa, via  
L.Guercio n.84, Salerno

Classe I c

Incarico: Collaudo tecnico  
amministrativo

“Realizzazione di n.2 fabbricati per civili abitazioni siti in località Brignano  
Inferiore, Comune di Salerno, inseriti nel Programma Costruttivo di E.R.P.”

Importo dei lavori: € 1.424.000,00

Agosto 2011  
Committente dell'incarico:  
Società “Sporting Residence  
srl”, via traversa privata De  
Stefano, Solofra (Av)

Classe I c

Incarico: Collaudo tecnico  
amministrativo (commissione  
di collaudo)

“Programma di realizzazione di 22 alloggi di edilizia convenzionata agevolata in  
Pellezzano (Sa)”

Nomina con Decreto Dirigenziale Regione Campania n°335 del 02.08.2011

Importo dei lavori: € 2.574.823,35

Maggio 2009  
Committente dell'incarico:  
Società “F.li Barbarulo di  
Paride e Gaetano Barbarulo  
s.a.s.”, via Carbonara 10,  
Pellezzano (Sa)

Classe I c

Incarico: Collaudo statico

“Lavori di costruzione di 18 alloggi PEEP in Pellezzano (Sa)”

Importo dei lavori: € 2.500.000,00

Novembre 2008  
Committente dell'incarico:  
Amministrazione Comunale  
Salerno

Classe

Incarico: Collaudo tecnico  
amministrativo (commissione  
di collaudo)

“Lavori di interventi urgenti di ampliamento e completamento della rete fognaria  
comunale di Salerno – intervento A”

Importo dei lavori: € 4.250.000,00

## Consulenza alle imprese

### Progetti e consulenze per gare pubbliche di lavori

Da Novembre 2008 ad oggi  
Alcuni committenti:  
Società "Caccavo s.r.l."  
Società "Tekno Domus Restauri s.r.l."  
Società "Carla Tomasi s.r.l."  
Società "Sistema s.r.l."  
Società "C.G. Costruzioni s.r.l."  
Società "Ing. Antonio Pompa"  
Società "COOBEC soc. coop."  
Consorzio "Grandi Opere SCARL"  
Società "CME s.r.l."  
Società "Saggese spa"  
Classe  
Incarico: Consulenza

Consulenza per la redazione di progettazioni (c.d. offerte tecniche) finalizzate alla partecipazione a gare pubbliche con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa per l'Amministrazione.

Gare indette da vari enti, tra i quali:

- Istituto universitario studi superiori di Pavia
- Comunità Montana Terminio-Cervialto di Montella (Av)
- Comune di Salerno
- Comune di Caggiano
- Comune di Ravello (Sa)
- Comune di Maiori (Sa)
- Comune di Positano (Sa)
- Commissario Delegato per l'emergenza dell'area archeologica di Pompei
- Università degli Studi di Salerno
- Comune di Terracina

### Di seguito si indicano alcuni progetti eseguiti negli ultimi due anni per gare pubbliche poi aggiudicate

Dicembre 2010  
Committente dell'incarico:  
ATI "Ing. Antonio Pompa srl –  
Brigante Engineering srl –  
COO.B.E.C."  
Classe: Id  
Incarico: Progettazione per la  
partecipazione alla gara

"Variante di completamento delle opere di restauro e di musealizzazione delle cripte, della villa romana del I sec. a. C. e del campanile della Chiesa di S. Maria Assunta di Positano"  
(Aggiudicazione dell'appalto)

Ente appaltante dei lavori: Amministrazione Comunale di Positano  
Importo dei lavori: € 2.525.407,30

Luglio 2012  
Committente dell'incarico:  
Società "C.G. Costruzioni srl"  
Classe: Id  
Incarico: Progettazione per la  
partecipazione alla gara

"Lavori di manutenzione straordinaria, restauro conservativo ed adeguamento funzionale dell'ala di edificio occupata dal Conservatorio, finalizzati alla definitiva realizzazione della sede del Conservatorio G. Martucci - Salerno"  
(Aggiudicazione dell'appalto – lavori in corso)

Ente appaltante dei lavori: MIUR-Conservatorio di Musica G. Martucci di Salerno  
Importo dei lavori: € 532.780,03

Ottobre 2012  
Committente dell'incarico:  
ATI "Sistema srl – Vincenzo  
Modugno srl – HGVitalia srlu"  
Classe: I d  
Incarico: Progettazione per la  
partecipazione alla gara

"Lavori di allestimento del museo archeologico e delle bonificazioni pontine nel  
palazzo comunale della bonificazione pontina"  
(Aggiudicazione dell'appalto – lavori in corso)

Ente appaltante dei lavori: Amministrazione Comunale di Terracina  
Importo dei lavori: € 1.223.475,83

### **Altre esperienze lavorative**

Da Luglio 1997 ad oggi  
Committenti dell'incarico:  
Tribunale Salerno  
Tribunale Nocera Inferiore (Sa)  
Banca Nazionale del Lavoro  
Incarico:  
Consulenza Tecnica di Ufficio  
Consulenza Tecnica di Parte  
Consulente Tecnico  
Estimatore

Nel corso degli anni sono stati svolti diversi incarichi di CTU per conto del  
Tribunale di Salerno e del Tribunale di Nocera Inferiore (Sa) e di CTP per cause  
civili, esecuzioni immobiliari, fallimenti.

Dal 1999 al 2010, in modo continuativo è stata svolta attività professionale di  
consulenza per le stime immobiliari per la concessione di mutui fondiari per  
conto della Banca Nazionale del Lavoro – Gruppo BNP Paribas.

Dal 2010  
  
Incarico: Consulenza

Consulenza per la riqualificazione energetica  
Diagnosi e certificazione energetica  
Indagini diagnostiche non distruttive: termografia, termoflussimetria, indagini  
visive endoscopiche  
Verifiche e Collaudi energetici  
Progettazione e Direzione Lavori per interventi migliorativi

### **Istruzione e formazione**

Maggio 2013  
Ordine degli Architetti della  
Provincia di Salerno – Beta  
Formazione s.r.l.  
Tutela della salute e sicurezza  
nei luoghi di lavoro D.Lgs.  
81/2008  
Aggiornamento – 8 ore

Corso di aggiornamento professionale per Coordinatore della sicurezza in fase  
di progettazione ed esecuzione dei lavori. D.Lgs.81/2008 (8 ore)

Aprile 2012  
Ordine degli Architetti della  
Provincia di Salerno – Beta  
Formazione s.r.l.  
Tutela della salute e sicurezza  
nei luoghi di lavoro D.Lgs.  
81/2008  
Aggiornamento – 8 ore

Corso di aggiornamento professionale per Coordinatore della sicurezza in fase  
di progettazione ed esecuzione dei lavori. D.Lgs.81/2008 (8 ore)

<p>Gennaio 2012 Analist Group - Flir Termografia Corso di formazione – 2 ore</p>	<p>Corso di formazione in Termografia ATC Livello 1</p>
<p>Gennaio 2012 Beta Formazione s.r.l. Energy Manager Formazione specialistica avanzata – 50 ore</p>	<p>Corso di Energy Manager (Corso qualificato ai sensi della norma ISO IEC 17024)</p>
<p>Luglio 2011 Associazione Nazionale Costruttori Edili Salerno Ordine degli Avvocati della Provincia di Salerno Provincia di Salerno Lavori Pubblici Aggiornamento – 12 ore</p>	<p>Master Lavori Pubblici. D.P.R. 207/2010 e D.L. 70/2011.</p>
<p>Aprile 2011 Ordine degli Architetti della Provincia di Salerno – Beta Formazione s.r.l. Tutela della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro D.Lgs. 81/2008 Aggiornamento – 8 ore</p>	<p>Corso di aggiornamento professionale per Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori. D.Lgs.81/2008 (8 ore)</p>
<p>Aprile 2011 Ordine degli Architetti della Provincia di Salerno – Beta Formazione s.r.l. Certificazione energetica Formazione specialistica avanzata – 80 ore</p>	<p>Corso per Certificatore Energetico</p>
<p>Novembre 2010–Febbraio 2011 ADL Group s.r.l – Istituto Nazionale di Bioarchitettura – Efficienza energetica Formazione specialistica avanzata – 54 ore</p>	<p>Corso di formazione professionale avanzata per Riqualficatore Energetico</p>
<p>Aprile 2010 Ordine degli Architetti della Provincia di Salerno – Beta</p>	<p>Corso di aggiornamento professionale per Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori. D.Lgs.81/2008 (8 ore)</p>

<p>Formazione s.r.l. Tutela della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro D.Lgs. 81/2008 Aggiornamento – 8 ore</p>	
<p>Maggio 2009 Ordine degli Architetti della Provincia di Salerno – Beta Formazione s.r.l. Tutela della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro D.Lgs. 81/2008 Aggiornamento – 8 ore</p>	<p>Corso di aggiornamento professionale per Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori. D.Lgs.81/2008 (8 ore)</p>
<p>Gennaio 2008 Securlav s.r.l, Casoria (Na) Tutela della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro D.Lgs. 81/2008 Formazione – 24 ore</p>	<p>Corso di formazione per la figura di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (RSPP). Modulo C - D.Lgs.81/2008 (24 ore)</p>
<p>Febbraio 2008 Securlav s.r.l, Casoria (Na) Tutela della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro D.Lgs. 81/2008 Formazione – 60 ore</p>	<p>Corso di formazione per la figura di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (RSPP). Modulo B - D.Lgs.81/2008 (60 ore)</p>
<p>Maggio 2000 Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica – Università Di Napoli Facoltà di Architettura Conservazione e valorizzazione beni culturali Master di Alta Formazione</p>	<p>Master di Alta Formazione nell'ambito del Programma Operativo 1994/1999. "Ricerca, Sviluppo Tecnologico ed Alta Formazione" (FSE) – Settore: Conservazione e valorizzazione beni culturali. Importo borsa di studio: € 39.000,00  Stage di tre mesi presso il Municipio di Barcellona (Spagna) – Ufficio Urbanistica Progetto svolto: Analisi critica progettuale sul Raval – Anteprojecto di un'area.</p>
<p>Giugno 1999 Ordine degli Architetti della Provincia di Salerno La Legge Merloni ter n°415/98 Aggiornamento professionale</p>	<p>Corso di aggiornamento professionale. "La legge Merloni ter n° 415/98."</p>
<p>Febbraio 1998 IPR Eco s.a.s. Salerno Gestione lavori pubblici Formazione – 630 ore</p>	<p>Corso di formazione. "Il formatore di manager di cantiere". Progetto Adapt-Treat</p>

<p>Novembre 1997 FELPI, Torre Annunziata (Na) Sicurezza sul posto di lavoro Formazione – 120 ore</p>	<p>Corso di formazione per Coordinatore della Sicurezza per la progettazione ed esecuzione dei lavori. D.Lgs. 494/96 e D.Lgs 626/94</p>
<p>15-21 Ottobre 1997 Centro Universitario Europeo per i Beni Culturali-Ravello (Sa) Tutela Beni Culturali Aggiornamento professionale</p>	<p>Corso intensivo su “Riduzione della vulnerabilità dell’edificato antico attraverso il recupero delle culture sismiche locali”</p>
<p>23 Luglio 1997  Iscrizione Albo Giugno 1997 Esame di Stato Abilitazione professionale</p>	<p>Iscrizione all’albo dell’Ordine degli Architetti della provincia di Salerno con il n°1332  Abilitazione all’esercizio della professione di Architetto</p>
<p>Gennaio 1997 Università degli Studi di Napoli Federico II Laurea in Architettura</p>	<p>Laurea in Architettura presso l’Università degli Studi di Napoli Federico II. Tesi di laurea: “Nuovo edificio della Provincia in Salerno”. Relatore: Prof. Arch. Antonio Rossetti Voto: 110/110 con lode</p>

### **Pubblicazioni**

<p>Febbraio 2003 Ministero dell’Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica – Università Di Napoli Facoltà di Architettura Conservazione e valorizzazione beni culturali Master di Alta Formazione</p>	<p>Pubblicazione delle ricerche svolte durante il Master di Alta Formazione nell’ambito del Programma Operativo 1994/1999. “Ricerca, Sviluppo Tecnologico ed Alta Formazione” (FSE) – Settore: Conservazione e valorizzazione beni culturali.</p>
<p>Giugno 1997 Ordine degli Architetti della Provincia di Salerno Tesi di laurea: Nuovo edificio della Provincia di Salerno</p>	<p>Pubblicazione della tesi di laurea su “Progetto” n°3, anno VIII, giugno 1997. Periodico a cura dell’Ordine degli Architetti della Provincia di Salerno</p>

### **Concorsi**

<p>Giugno 2013 Città di Belgorod – Russia Concorso Internazionale Partecipazione</p>	<p>Quiet Downtown International competition for the design of a urban block in the historical centre of Belgorod</p>
--	--

## Abilitazioni

2000  
Insegnamento pubblico  
classe K01A

Abilitazione all'insegnamento della storia dell'arte, disegno ed educazione artistica (conc. K01A) nelle scuole ed istituti di istruzione secondaria di I e II grado, nei Licei Artistici e negli Istituti d'arte banditi con D.D. 31 marzo 1999.

Giugno 1997  
Esame di Stato  
Abilitazione professionale

Abilitazione all'esercizio della professione di Architetto

## Iscrizioni

2011  
Energy Professional Network

Iscrizione alla rete "Energy Professional Network" al n° 234 dal 08.03.2011

2010  
Collaudatori Regione  
Campania

Iscrizione all'Albo dei Collaudatori della Regione Campania

**Capacità e competenze  
personali**

Capacità di coordinamento delle attività in team per il raggiungimento degli obiettivi e per il controllo delle criticità. Coordinamento delle attività tecniche di supporto all'esecuzione di lavori pubblici. Propensione per ruoli dinamici caratterizzati dalla disponibilità a viaggiare sul territorio nazionale ed estero ed a relazionarsi.

**Prima lingua**

Italiano

**Altre lingue**

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

Inglese  
sufficiente  
sufficiente  
sufficiente

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

Spagnolo  
sufficiente  
sufficiente  
sufficiente

**Capacità e competenze  
relazionali ed organizzative**

La gestione di commesse pubbliche e private ha permesso di sviluppare e migliorare le capacità di comunicazione e di organizzazione del lavoro in team. Particolare propensione per le attività di relazione, di organizzazione e controllo.

**Capacità e competenze tecniche**

Buona conoscenza dei software di settore (AutoCAD, Primus, Certus, Ternus, Office, Corel Draw, Photoshop, ecc.) e di tecnologie hardware e software (diagnosi strumentale su edifici, rilievo fotogrammetrico, prove non distruttive, termografia, termoflussimetria)

**Ulteriori informazioni**

**Organizzazione tecnico - professionale**

Il sottoscritto si avvale della collaborazione dei seguenti professionisti:  
arch. Emilio Bilotta  
ing. Vincenzo Prezioso  
geom. Pasquale Coppola

Il sottoscritto dichiara di possedere la seguente attrezzatura professionale:  
n°8 postazioni pc con monitor 17'/19'/24' - n°2 plotter HP a colori formato A0 -  
n°10 stampanti formato A4/A3 - n°3 computer portatili - n°5 scanner A4/A3 -  
n°2 linee telefoniche - n°3 fotocopiatrici/stampanti di rete A3 - n°3 palmari - n°3  
fotocamere digitali - software licenziato (Analist CAD, Primus, Certus, Fotus, Ternus, Corel Suite, ACD See)

**Polizza assicurativa per il rischio professionale**

Il sottoscritto dichiara di aver stipulato per tutto l'anno 2013 polizza assicurativa per il rischio professionale Lloyd's di Londra.

**Allegati**

Documento di riconoscimento in corso di validità C.I. AR 0803718

**Dichiarazione di veridicità dei dati forniti**

Il sottoscritto dichiara vere le informazioni sopra riportate, le quali costituiscono il suo curriculum vitae (L. 127/97, D.P.R. 403/98, art. 76 D.P.R. 445/2000 e s.m.i.) e di assumere l'impegno ad esibire la documentazione relativa alle proprie dichiarazioni a richiesta dell'amministrazione precedente.

Salemo, 25.06.2013

Dott. Arch. Achille Ferolla



Cognome	FEROLLA
Nome	ACHILLE
nato il	20-02-1971
(atto n. 794 pl. S.A.)	
a	SALERNO (SA)
Cittadinanza	ITALIANA
Residenza	SALERNO (SA)
Via	VIALE DEGLI EUCALIPTI, 18
Stato civile	CONIUGATO
Professione	
CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI	
Statura	1,77
Capelli	CASTANI
Occhi	CASTANI
Segni particolari	///

Firma del titolare <i>Achille Ferolla</i>	
SALERNO	19-01-2009
IL SINDACO	
Impronta del dito indice sinistro	<i>Mansi Maria</i>
	

<p>SCADE IL 18-01-2019</p>  <p>Dir. C.I. E.5.16 Dir. Segreteria E.0.26 <b>AR 0803718</b></p> <p>IP.Z.B. 114 - OFFICINA C.V. - ROMA</p>	<p>REPUBBLICA ITALIANA</p>  <p>COMUNE DI SALERNO (SA)</p> <p><b>CARTA D'IDENTITA'</b> <b>N° AR 0803718</b> DI FEROLLA ACHILLE</p>
--	---





S9C412

# THE WALL RELOADED



The traces of the historical town of Belgorod have been deleted during the last centuries. The project want to bring them out.  
 The focus of this genesis is represented by the re-emergence of the urban layout of the Belgorod Fortress, it becomes a walkway through the plot area. The layout of the fortifications, with a strong and symbolic connotations, overlaps and intersects it with the axes of the contemporary city planning.  
 The sharp design of the buildings evokes the geometries of the ramparts and the fortress and characterize the axes of penetration into the project area.  
 The volumes suspended like bridges on the walkway reference to the concept of the ancient gateway to the city.  
 The goal achieved is made up of a peaceful and quiet public space, where you can walk, have a nice time in coffee bars, restaurants along the promenade.  
 The premium class residences are energy efficient (330 units - 32,800 sqm - 95 units type A 45 sqm housing - 195 units type B 90 sqm housing - 40 units type C 135 sqm housing). They can accommodate 1,220 people.  
 Through five entrance, the cars come in a system of parking (336 plots) and roads underground, so as they leave the whole area free from cars.  
 The system of roads and underground parking allow to cross the whole lot from east to west and from north to east.  
 The level ground parking lots located in areas near the main streets (83 parking spaces).  
 The kindergarten (1800 sqm) is in a central position.  
 Over the east-west axis of Sveto-Troitsky Boulevard are expected small shops on the ground floor, offices and ateliers on the first floor.  
 Two pedestrian bridges cross the promenade in north-south direction.  
 The blocks courtyards are the semi-public space for the residence buildings, in continuous dialogue with the public space.



VIEW FROM THE BOULEVARD  
VIEW FROM THE MAIN PLAZA



VIEW OF THE INTERNAL PROMENADE  
VIEW FROM THE BOULEVARD

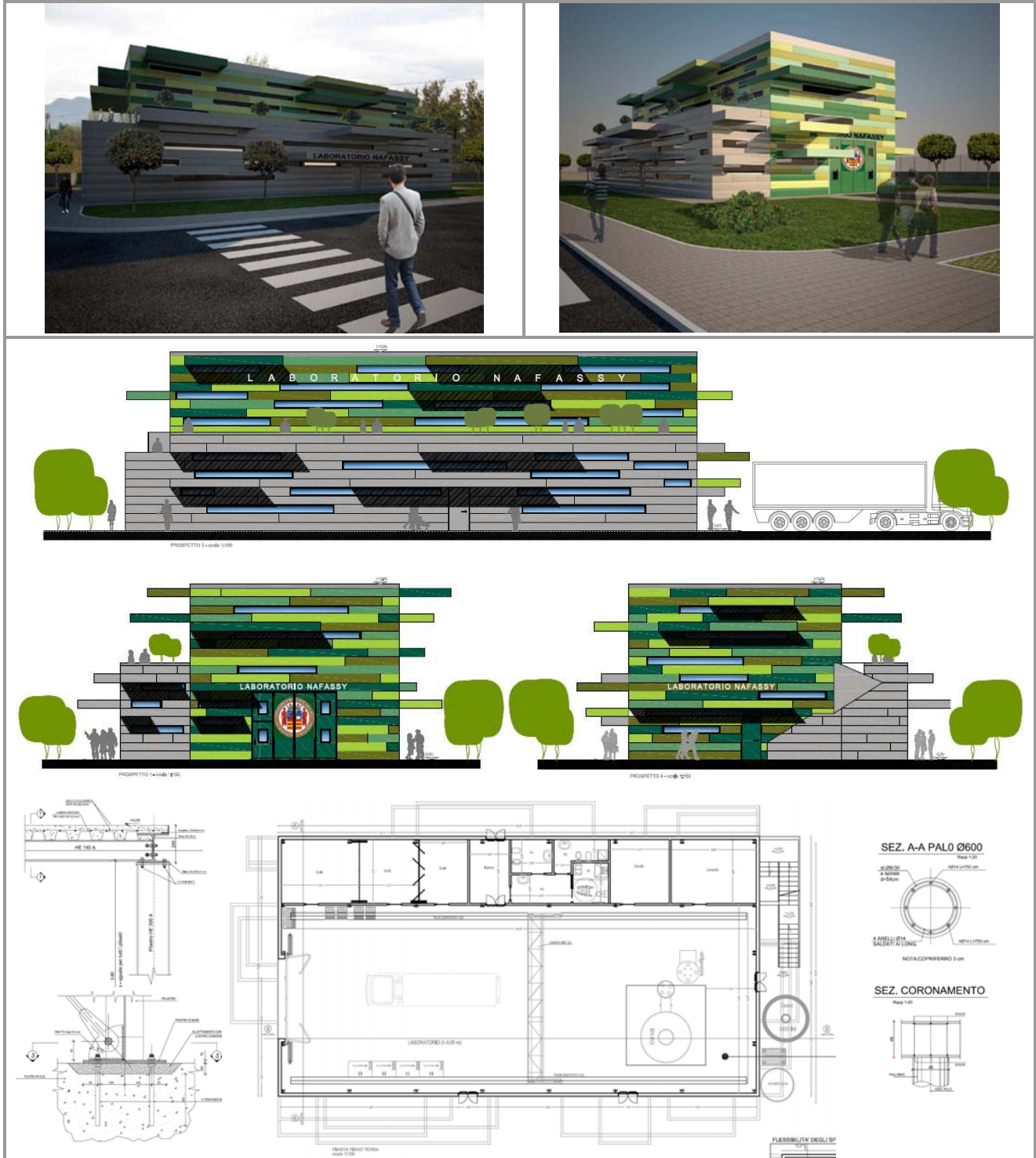


Il progetto nasce dalla volontà di far riemergere simbolicamente la memoria storica di Belgorod, le cui tracce sono state cancellate nel corso dei secoli. Il fulcro di tale genesi è rappresentato dalla riemersione del tracciato urbanistico della Belgorod Fortress. Il segno del tracciato delle antiche fortificazioni, con una forte valenza e connotazione simbolica, si sovrappone e si interseca con gli assi urbanistici della città contemporanea. Le forti spigolosità degli edifici rievocano le geometrie dei bastioni e della fortezza e caratterizzano gli assi di penetrazione nel lotto. I volumi sospesi a ponte sul boulevard rimandano al concetto dell'antica porta di accesso alla città. L'obiettivo raggiunto è costituito da uno spazio pubblico tranquillo e silenzioso, nel quale poter passeggiare, fermarsi nei coffee bar, ristoranti e boutiques lungo la passeggiata urbana nel verde. Le residenze premium class ad elevata efficienza energetica (330 abitazioni - 32800 sqm), divise in tre tipologie (95 abitazioni tipo A da 45 sqm - 195 abitazioni tipo B da 90 sqm - 40 abitazioni tipo C da 135 sqm), possono ospitare 1220 persone. Le automobili accedono tramite cinque rampe ad un sistema di parcheggi (336 posti auto) e viabilità interrata, in modo da rendere libera l'intera area dalle auto. Il sistema di strade interrate e di parcheggi permette di attraversare tutto il lotto da est ad ovest e da nord ad est. E' prevista anche una dotazione di parcheggi superficiali ubicati in aree marginali (83 posti auto). L'asilo nido (1800 sqm) è in posizione baricentrica, lontano dalle strade principali esistenti. Sull'asse est-ovest dello Sveto-troitsky Boulevard sono previsti piccoli negozi e boutiques al piano terra, uffici e atelier al primo piano. Lo spazio pubblico del tracciato storico delle fortificazioni è caratterizzato lungo il percorso da piccoli ristoranti e coffee bar. Due ponti pedonali attraversano la passeggiata in direzione nord-sud. Le corti interne dei blocchi sono lo spazio semipubblico a servizio degli edifici, in continuo dialogo con lo spazio pubblico della passeggiata.

Novembre 2012  
Ente appaltante: Università degli  
Studi di Salerno  
Incarico: progetto definitivo  
Importo dei lavori: € 935.000,00

# REALIZZAZIONE DEL LABORATORIO DI FISICA NAFASSY (National Facility for Superconducting Systems) – CAMPUS UNIVERSITARIO DI FISCIANO (SA)

Progetto definitivo per la partecipazione alla gara con il criterio dell'offerta  
economicamente più vantaggiosa  
lavoro pubblico

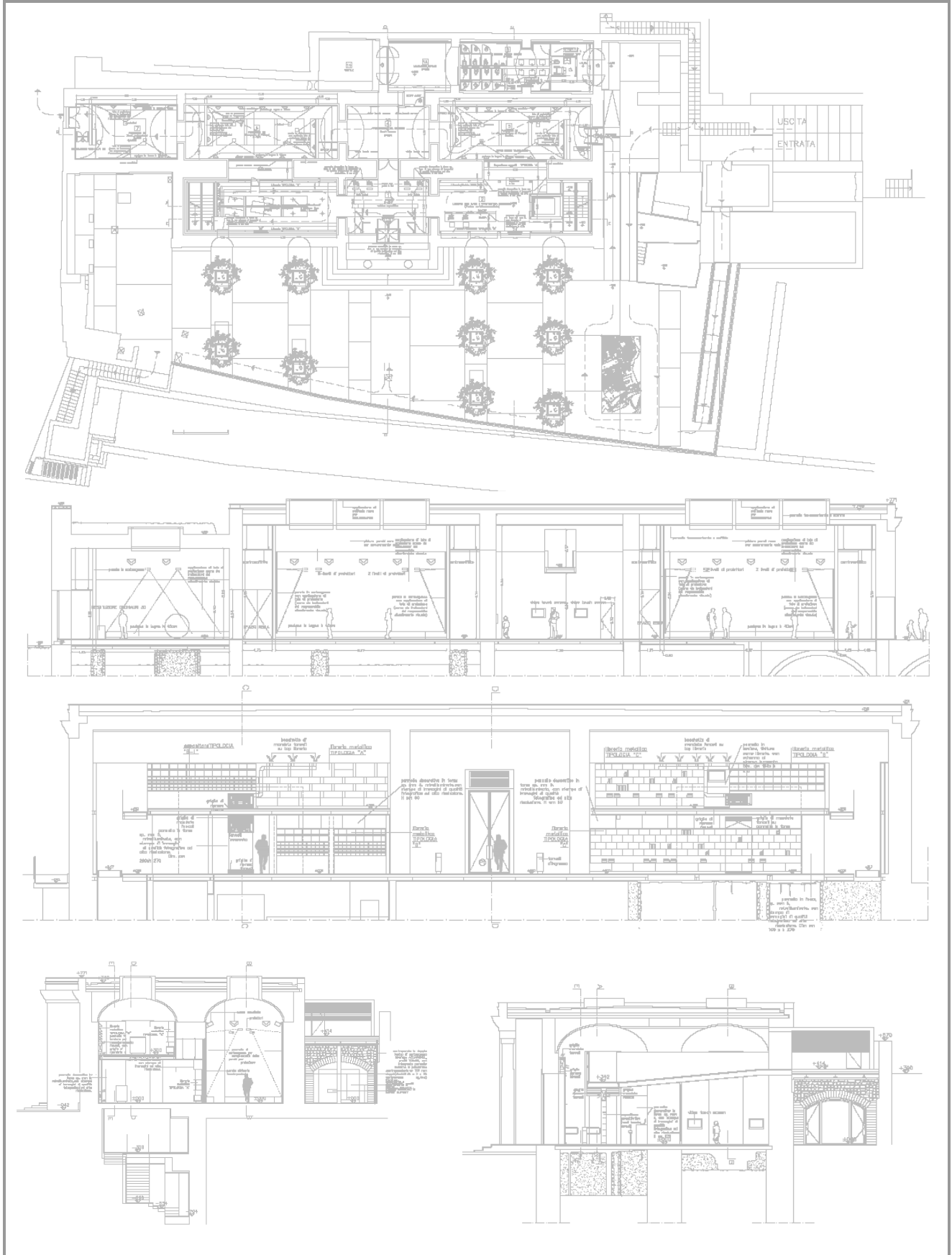


I criteri progettuali alla base del progetto definitivo sono impostati, fondamentalmente, per migliorare la qualità architettonica dell'edificio e del suo inserimento nel contesto esistente e per massimizzare la performance legata al risparmio energetico ed alla sostenibilità dell'opera. Gli strumenti utilizzati per ottenere una qualità architettonica sono sostanzialmente legati all'uso dei colori e ad un disegno di rivestimento di facciata fortemente personalizzato e caratterizzante. Inoltre, si è ritenuto opportuno riconsiderare l'orientamento dell'edificio così come previsto nel progetto preliminare posto a base di gara al fine di migliorare l'accessibilità, la funzionalità e l'aspetto esteriore dell'opera. Il volume dell'edificio nella sua articolazione spaziale, così come definita dalla presente proposta progettuale, può costituire un landmark del Campus. Si è scelto di articolare spazialmente le facciate utilizzando schemature che, oltre a svolgere una funzione di ombreggiamento delle superfici trasparenti, caratterizzano i prospetti con una articolazione di aggetti dai piani delle facciate. L'effetto è simile ad una "estrusione modulare" dell'edificio verso l'ambiente circostante, quasi a volersi riconnettere con l'ambiente. Non a caso, la gamma cromatica è stata basata sui toni di verde al fine di migliorare l'inserimento in un contesto ambientale parzialmente urbano e fortemente caratterizzato dal paesaggio naturale circostante.

Febbraio 2009– Ottobre 2010  
Committente: Commissario Delegato per  
l'emergenza archeologica di Pompei –  
Soprintendenza Speciale per i Beni Archeologici di  
Napoli e Pompei  
Incarico: Responsabile di commessa dell'impresa  
appaltatrice  
Importo dei lavori: € 3.090.000,00

# ALLESTIMENTO DELL'ANTIQUARIUM E COLLEGAMENTO PER ACCESSO DISABILI IN POMPEI SCAVI

lavoro pubblico

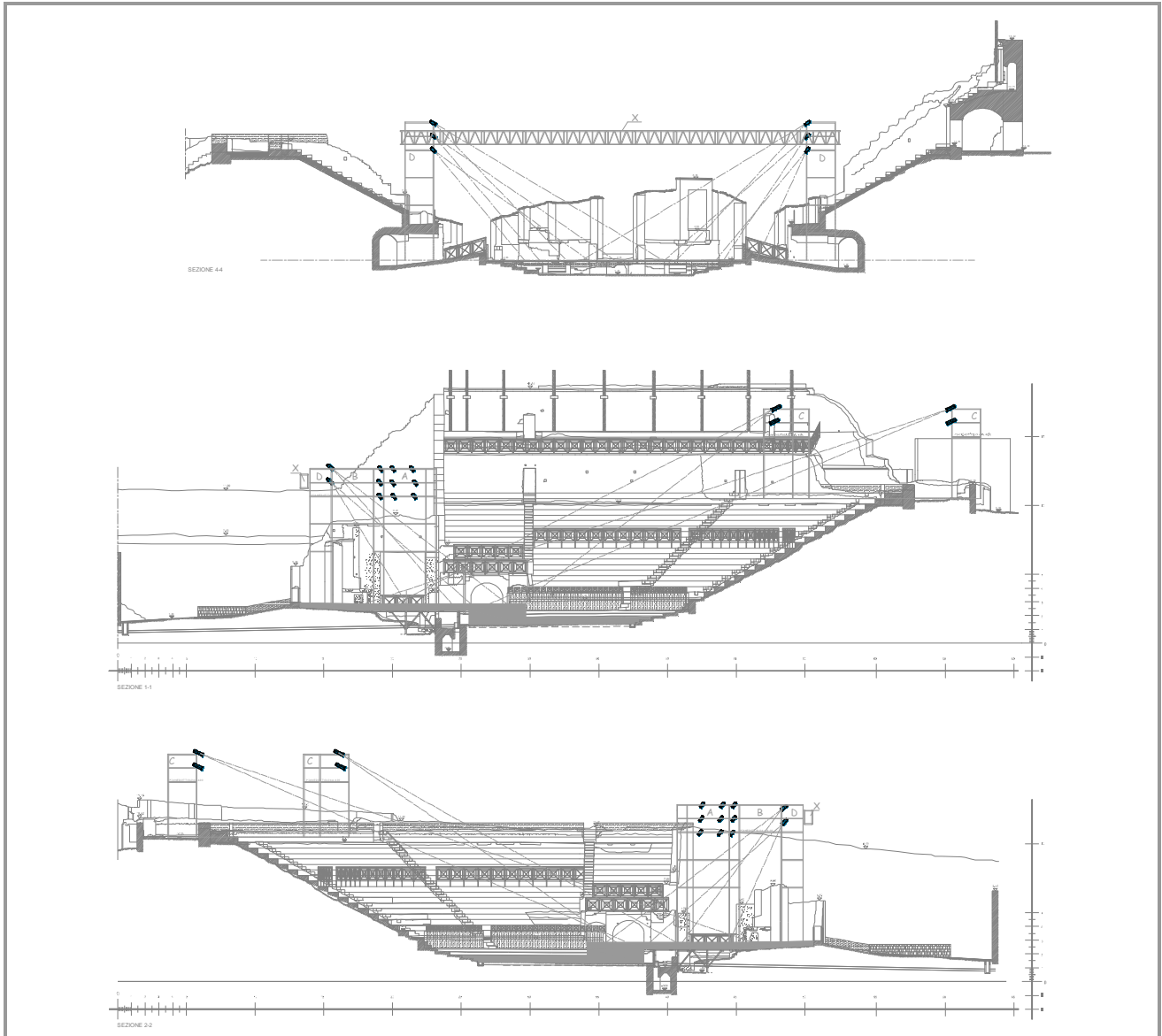




Febbraio – Giugno 2010  
Committente: Commissario Delegato per  
l'emergenza archeologica di Pompei –  
Soprintendenza Speciale per i Beni  
Archeologici di Napoli e Pompei  
Incarico: Responsabile di commessa  
dell'impresa appaltatrice  
Importo dei lavori: € 6.000.000,00

LAVORI DI RESTAURO, VALORIZZAZIONE E  
RECUPERO PER SPETTACOLI DEL TEATRO GRANDE E  
DEL QUADRIPORTICO DEI GLADIATORI DI POMPEI SCAVI

lavoro pubblico



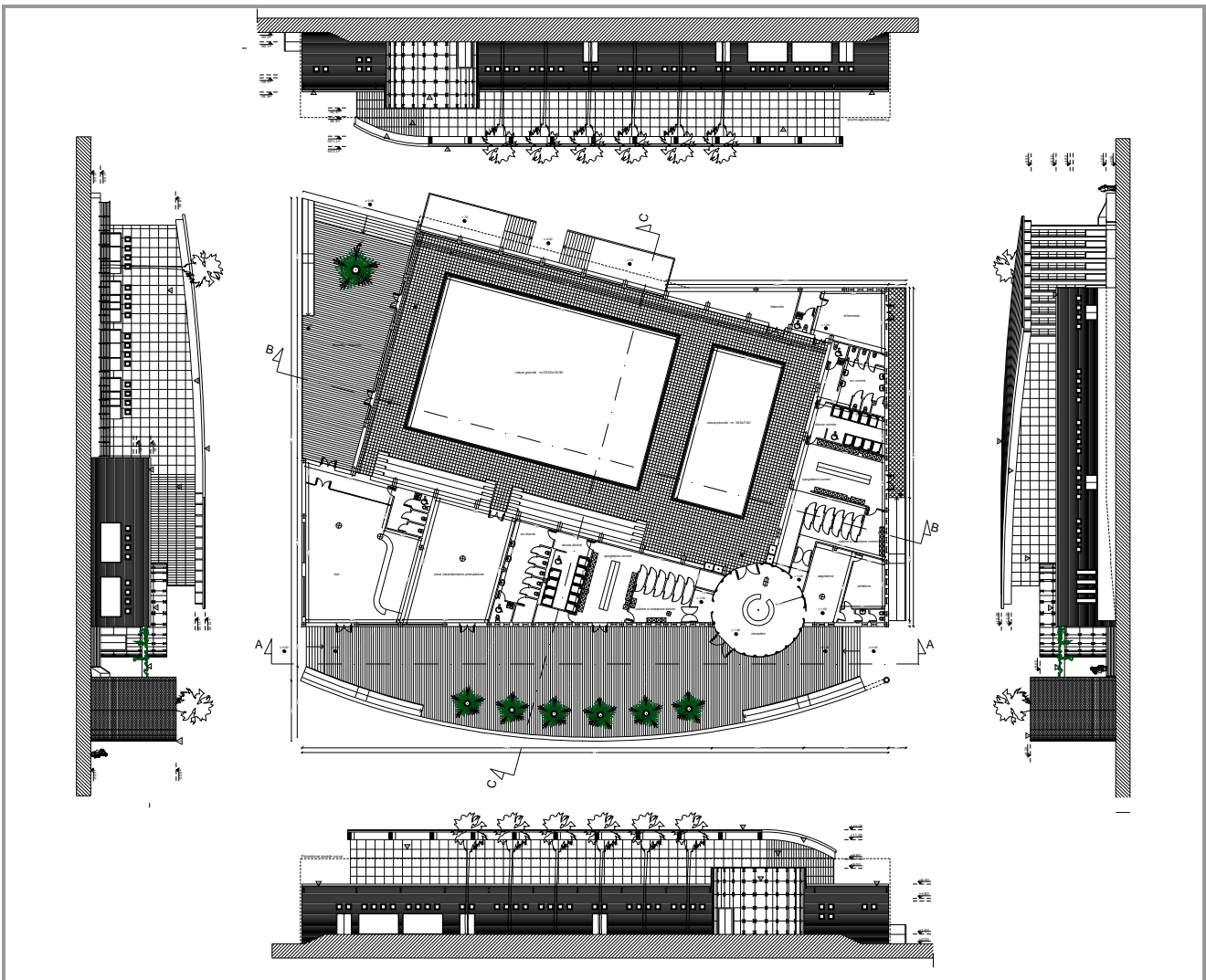
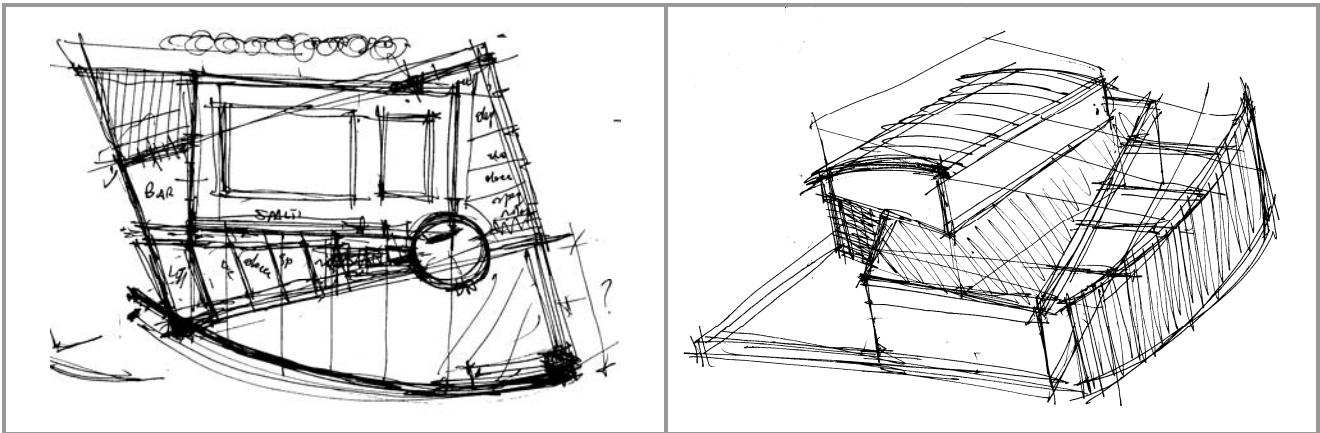
La riapertura di questa storica arena è stata celebrata con un evento unico ed esclusivo, organizzato e curato dal teatro di San Carlo: il concerto del Maestro Riccardo Muti, preludio di una prima prestigiosa stagione estiva realizzata in collaborazione con le principali istituzioni culturali del Mezzogiorno, la Fondazione Teatro di San Carlo e la Fondazione Campania dei Festival. Capace di ospitare in pieno confort e sicurezza 1800 spettatori (in età augustea erano 5.000) il complesso edificato nel II sec. a.C., uno dei più straordinari esempi al mondo di teatro greco romano, è oggi un teatro funzionante grazie ad una serie di interventi mirati che lo hanno finalmente dotato delle necessarie tecnologie, di un'ideale illuminazione e strutture per il palcoscenico che resteranno patrimonio di Pompei e potranno quindi essere smontate e riutilizzate ogni stagione. E' stata inoltre creata un'adeguata accoglienza, una segnaletica, il tutto realizzato nel pieno rispetto delle norme sulla conservazione di un così prezioso bene archeologico. La messa in sicurezza dell'area comprende anche un suggestivo impianto di illuminazione esterna che interessa tutto il Quadrilatero dei Teatri e il Foro Triangolare, una zona ricca di fascino che rientrerà nei nuovi percorsi notturni aperti al pubblico.



Dicembre 2008 – Maggio 2011  
Committente: Amministrazione  
Comunale di Capaccio (Sa)  
Incarico: studio di fattibilità -  
progettazione definitiva  
Importo investim.: € 6.450.000,00

## REALIZZAZIONE DEL COMPLESSO NATATORIO COPERTO DEL COMUNE DI CAPACCIO (SA)

lavoro pubblico



L'idea progettuale che sta alla base del progetto nasce dalla volontà di realizzare dei volumi puri che contengano le funzioni e che ne denuncino la natura dall'esterno. La forma planimetrica generata è stata fortemente caratterizzata dalla morfologia trapezoidale del lotto e dalle attuali e future possibilità di accesso allo stesso.

Il segno architettonico dal quale il progetto ha preso spunto si basa su due parallelepipedi, il cui punto di intersezione è costituito da una cerniera, e da uno schermo filtrante sulla facciata principale. La facciata principale è caratterizzata da uno schermo filtrante che delimita lo spazio antistante l'ingresso a volume delineare la specificità di "luogo". La facciata, nella sua genesi progettuale, evidenzia la volontà di raccogliere e parzialmente nascondere la struttura rispetto al paesaggio circostante, al fine di non contaminarlo ulteriormente di quanto non sia stato già fatto. La natura dello spazio tra lo schermo curvo e la facciata interna vuole caratterizzare la funzione di aggregazione sociale e di possibilità di incontro.

Dicembre 2008 – Maggio 2011  
Committente: Amministrazione  
Comunale di Capaccio (Sa)  
Incarico: studio di fattibilità -  
progettazione definitiva  
Importo investim.: € 6.450.000,00

REALIZZAZIONE DEL COMPLESSO NATATORIO  
COPERTO DEL COMUNE DI CAPACCIO (SA)

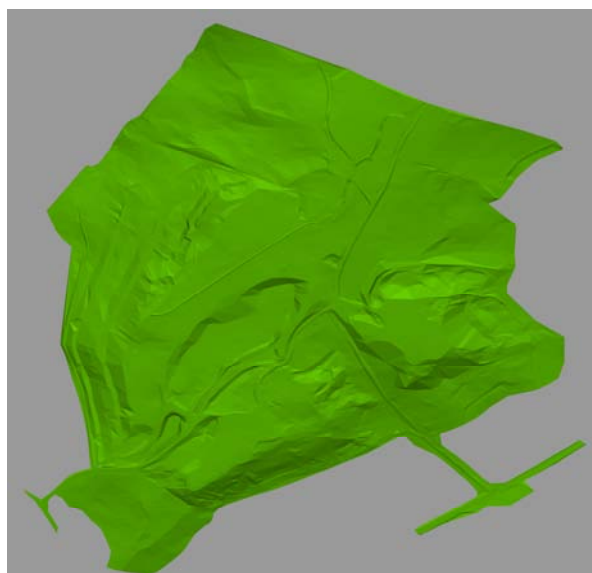
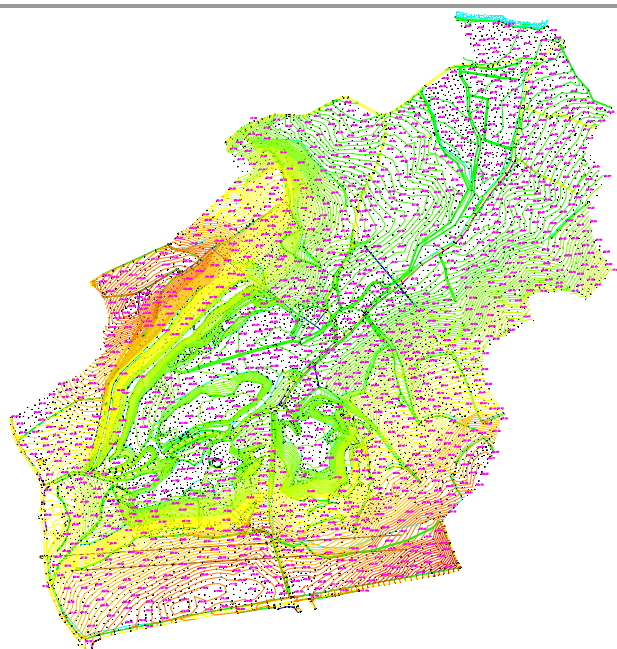
lavoro pubblico



Gennaio – Maggio 2007  
Committente: Presidenza del Consiglio dei  
Ministri – Dipartimento di Protezione Civile  
Incarico: rilievo topografico, simulazione 3D,  
progettazione esecutiva  
Importo presunto dei lavori: € 7.000.000,00

## REALIZZAZIONE DI UNA DISCARICA DI RSU SUL SITO DI VALLE DELLA MASSERIA IN SERRE (SA)

lavoro pubblico



Il rilievo topografico ha interessato un'area di circa 93 ettari. E' stata effettuata una restituzione grafica 3D render per simulare l'impatto delle due vasche di raccolta previste. Successivamente è stato redatto il progetto esecutivo per le opere relative al 1° stralcio, ovvero la realizzazione della prima vasca. Nel mese di maggio del 2007 è stato avviato il cantiere ed in questa fase iniziale è stata anche prestata assistenza topografica per il picchettamento della vasca n° 1, ma a seguito delle forti proteste della popolazione locale il Governo è stato costretto a sospendere la realizzazione dell'opera.



Febbraio 2003

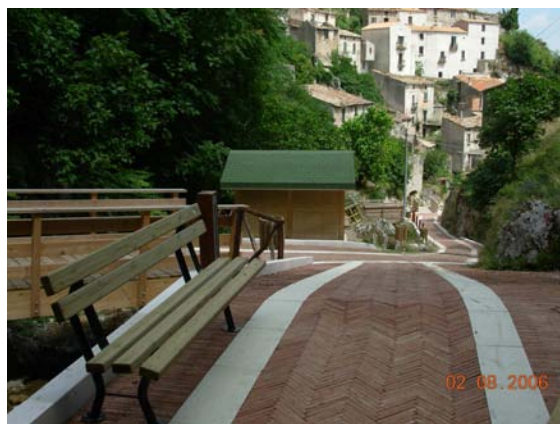
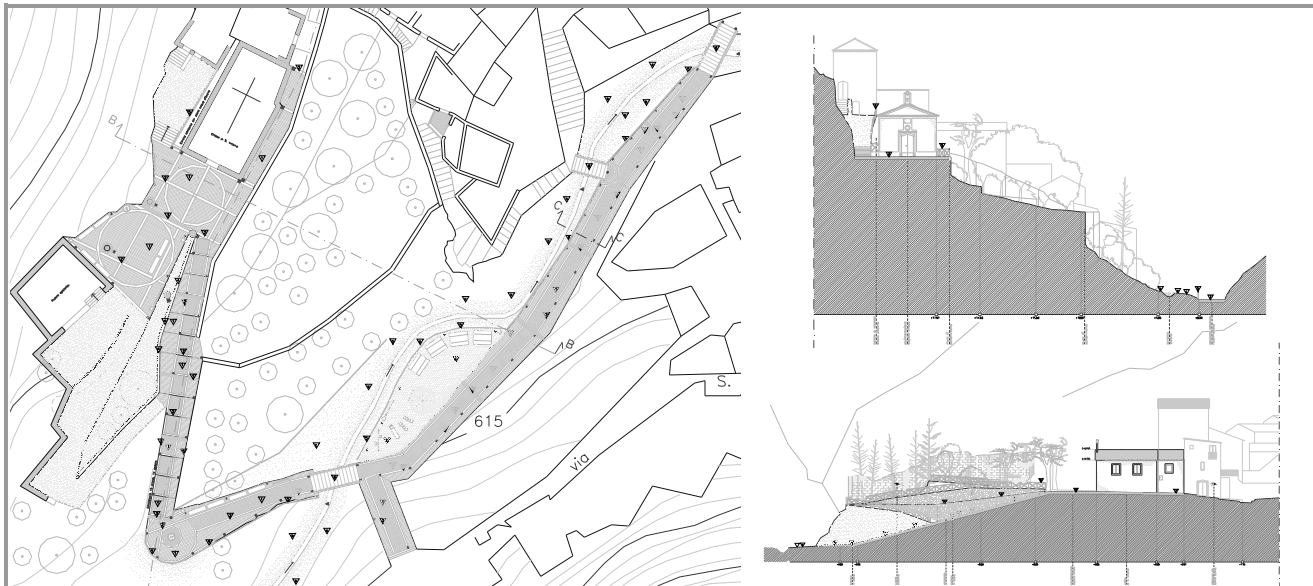
Committente: Amministrazione Comunale di Senerchia

Incarico: collaborazione alla progettazione esecutiva e direzione lavori

Importo presunto dei lavori: € 280.000,00

## OPERE DI RECUPERO DI UN INVASO SPAZIALE IN SENERCHIA (AV)

lavoro pubblico



L'intervento è stato realizzato nell'ambito del Programma Operativo Regionale 2000-2006, misura 4.12. La realizzazione della pavimentazione delle superfici pedonali è stata progettata con materiali e finiture consone al valore storico dell'area, con rapporti dimensionali controllati e rispettosi del preesistente; è stato pavimentato l'intero tratto che da via Vallone raggiunge il sagrato della chiesa. Sono state previste delle passerelle pedonali con struttura in legno lamellare per consentire l'attraversamento del ruscello in sostituzione delle preesistenti solette in c.a. E' stato previsto un impianto di illuminazione con corpi incassati a pavimento ed a colonna in legno naturale impiegati per valorizzare i ruderi ed il percorso realizzato. Particolare cura è stata posta nel prevedere elementi di arredo urbano, segnaletica, attrezzi per l'attività fisica ed il gioco dei bimbi.

Luglio 2001

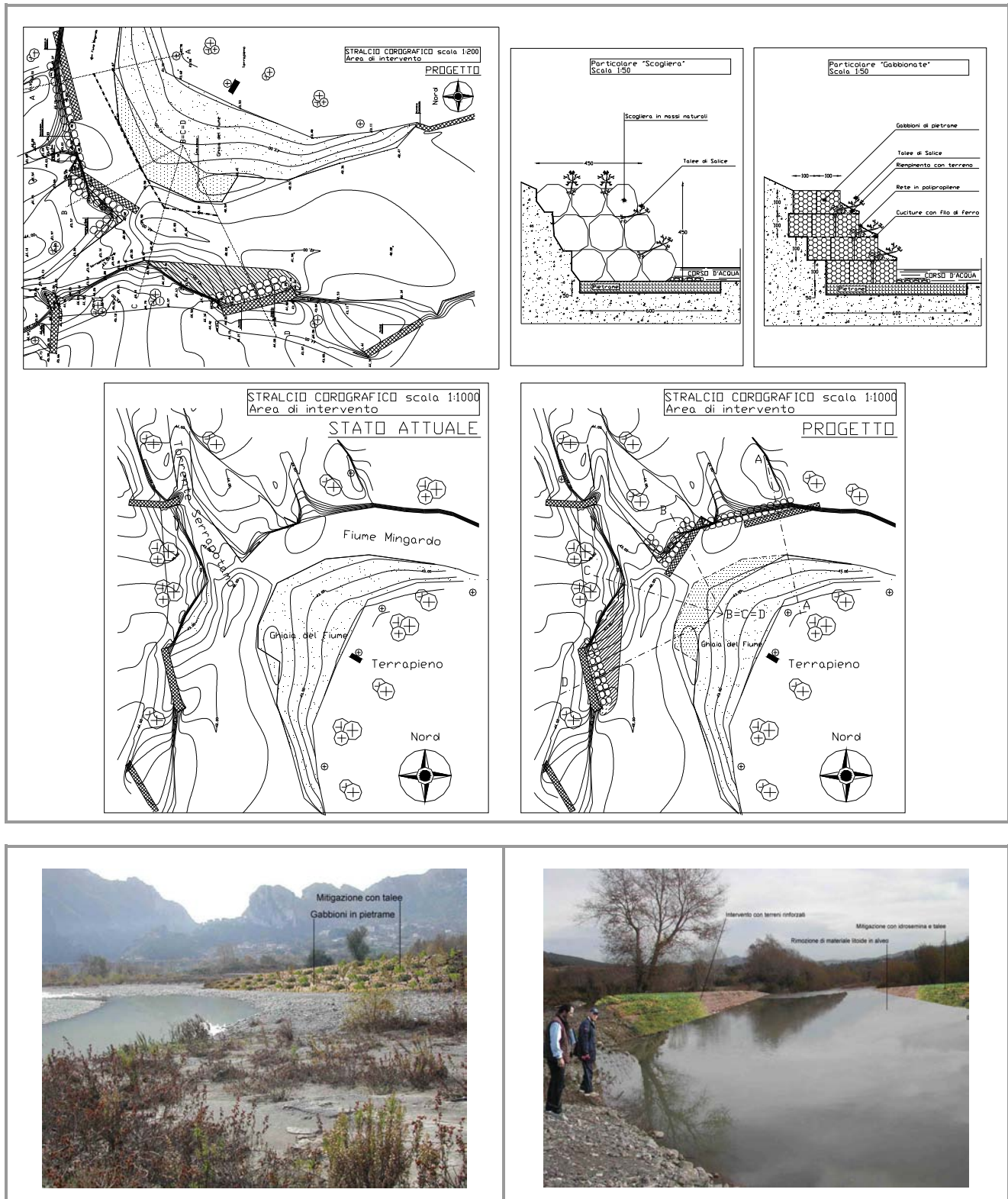
Committente: Comunità Montana Lambro e Mingardo - Futani (Sa)

Incarico: progettazione definitiva

Importo presunto dei lavori: € 500.000,00

## OPERE DI RECUPERO E RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE NEL BACINO DEL FIUME MINGARDO IN CENTOLA (SA)

lavoro pubblico



Nella scelta degli interventi e delle tecniche da attuare per raggiungere gli obiettivi prefissati dal progetto sono stati tenuti in debito conto, sia la specifica esigenza di realizzare opere di manutenzione dell'ambito fluviale e consolidamento degli argini, con il fine di raggiungere un livello di sicurezza soddisfacente per l'ambiente e per l'uomo, che la necessità di eseguire tali operazioni con il massimo rispetto per la salvaguardia delle valenze specifiche ambientali e paesaggistiche. Il progetto prevede i seguenti interventi: riconfigurazione, modellamento e consolidamento delle sponde erose e dissestate con la realizzazione della tecnica delle terre rinforzate rinverdite con talee per il tratto a monte della confluenza su entrambi i lati; spostamento in alveo di materiale litoide alluvionale per allargare la sezione idrica di deflusso riutilizzando lo stesso per risagomare e modellare i terrazzi fluviali e le sponde erose; ripristino della funzionalità del pennello già realizzato a valle della confluenza e danneggiato mediante il disfacciamento dei gabbioni e il successivo rifacciamento con il riutilizzo del materiale litoide recuperato previo abbassamento della quota di fondazione; mitigazione delle opere e riduzione dell'impatto ambientale delle stesse con piantumazione di talee ed idrosemina.

Marzo 2005

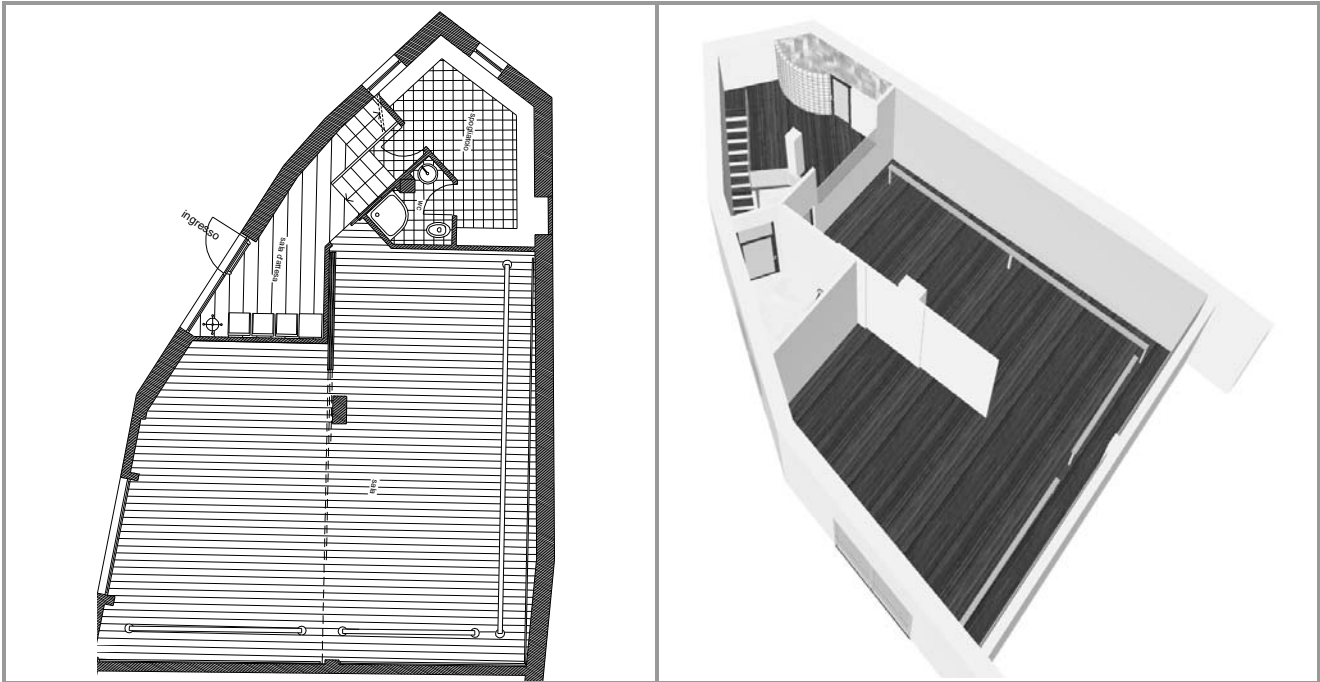
Committente: Generoso Andria

Incarico: progettazione esecutiva, direzione lavori e coordinamento della sicurezza in progettazione ed esecuzione

Importo presunto dei lavori: € 90.000,00

LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE EDILIZIA DI UN IMMOBILE SEDE DI UNA ASSOCIAZIONE NO PROFIT IN GIFFONI VALLE PIANA (SA)

lavoro privato



Un immobile utilizzato come officina meccanica è stato trasformato nella sede di una onlus che si occupa dei giovani e della attività legate alla danza. L'intervento radicale ha previsto una nuova distribuzione interna, la realizzazione dei servizi igienici, degli impianti tecnologici e di tutte le finiture.

Dicembre 2000

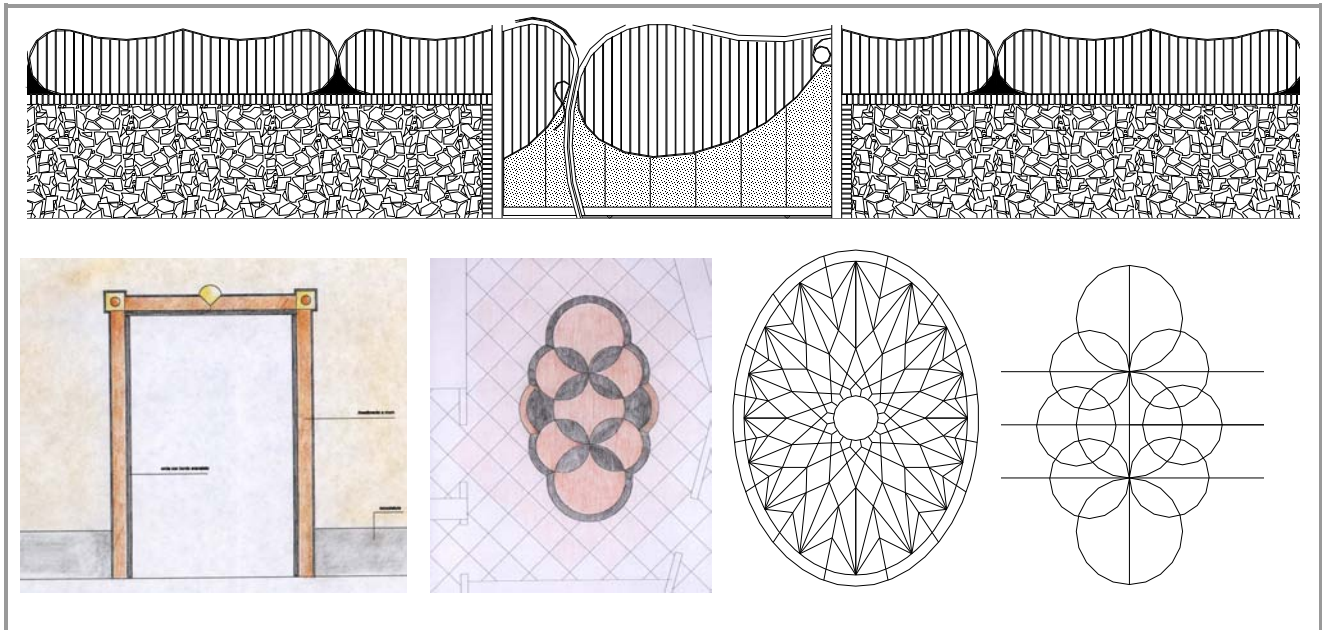
Committente: Cristina Rocco

Incarico: progettazione esecutiva, direzione lavori e coordinamento della sicurezza in progettazione ed esecuzione

Importo presunto dei lavori: € 350.000,00

LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA ALLA VILLA UNIFAMILIARE IN VIALE DELLE QUERCE, SALERNO.

lavoro privato

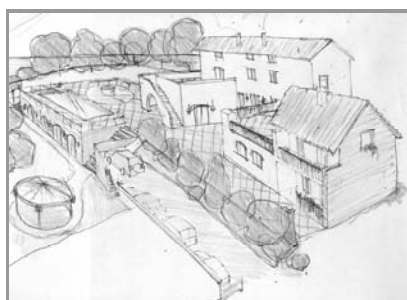


I lavori di ristrutturazione della villa hanno riguardato il rifacimento della copertura in carpenteria metallica, l'adeguamento degli impianti tecnologici, il rinnovamento delle pavimentazioni e dei rivestimenti interni ed esterni, degli infissi, dei porticati esterni in legno. Particolare cura è stata posta nel valorizzare la tipologia di villa suburbana, curando i particolari del giardino circostante (pavimentazioni in travertino e rosso persiano, zoccolatura in pietra lavica) e gli accessori (dependance, fomo, porticati).

Giugno 2003  
Committente: Pasquale Coppola e Gaetano  
Coppola  
Incarico: progettazione esecutiva e  
direzione lavori  
Importo presunto dei lavori: € 400.000,00

# LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE E RECUPERO FUNZIONALE DI UN FABBRICATO RURALE DA ADIBIRE A COUNTRY HOUSE IN TRAMONTI (SA)

lavoro privato



La proposta progettuale è finalizzata alla rifunzionalizzazione di un fabbricato rurale in completo stato di abbandono prevedendone il riutilizzo come struttura ricettiva extralberghiera. E' stato previsto il consolidamento statico delle strutture verticali ed orizzontali al fine di adeguare il fabbricato alla normativa antisismica vigente. Oltre agli interventi strutturali, sono previste la realizzazione degli impianti tecnologici, l'adeguamento degli spazi interni ed esterni in funzione delle attività specifiche, la realizzazione delle finiture con materiali della tradizione costruttiva locale (pietra a faccia vista, cotto artigianale, legno di castagno, ferro battuto), il riutilizzo della pietra locale proveniente dalle demolizioni per il rifacimento ed il rivestimento di murature. Gli spazi esterni (corte, sentieri, terrazzamenti) sono stati progettati per poter godere della natura che circonda il cascinale.