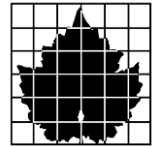




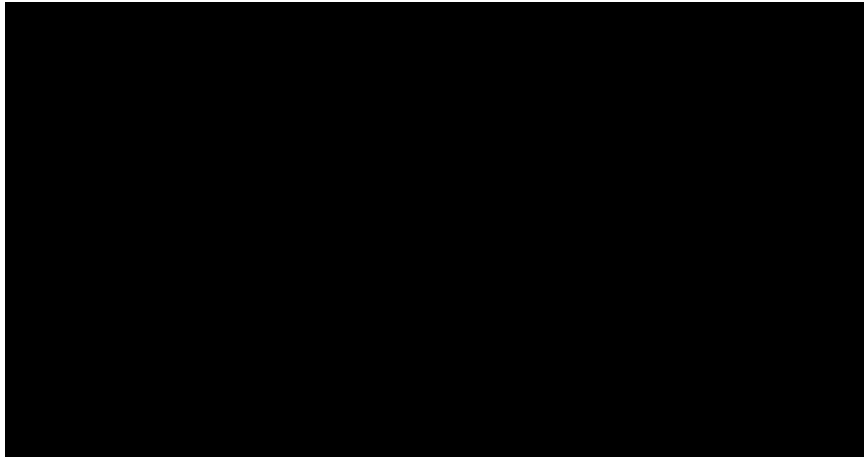
## Curriculum Vitae Europass



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail e web site  
PEC  
codice destinatario  
Nazionalità  
Data di nascita  
Codice fiscale - P. IVA

**ROBERTO GAZZOLA**



### ESPERIENZA LAVORATIVA

dal 1991  
1981-1990  
Nome e indirizzo del datore di  
lavoro  
Tipo di impiego

Libero professionista [redacted]  
Lavoro dipendente [redacted]  
Ente Parco Naturale Valle del Ticino – località Villa Picchetta – 28062 Cameri (NO)  
Guardiaparco

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1987-1990

**Diploma di Perfezionamento** in Architettura del Paesaggio e Documentazione sui Centri Storici, ad indirizzo **Architettura del Paesaggio** presso l'Università degli Studi di Genova (numero chiuso di 25 studenti, durata tre anni, esami sostenuti 13 più tesi finale) il 29.03.1990 con votazione [redacted]

1987

Iscritto all'Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori delle Province di Novara e VCO con il N° 464 (iscrizione in data 15.04.87)

1986

Esame di abilitazione alla libera professione sostenuto nella seconda sessione 1986 presso la Facoltà di Architettura del Politecnico di Torino

1984

Laurea in Architettura presso il Politecnico di Torino con votazione [redacted] il 13 marzo 1984

### CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

2019

#### **CORSI DI PERFEZIONAMENTO ED AGGIORNAMENTO**

##### **GIS**

UniPro s.r.l.  
**QGIS - Sistemi Informativi Territoriali**  
Corso e-learning in 13 lezioni

2013	<p>ONE TEAM – ESRI ITALIA  <b>“Introduzione ad archGIS Desktop 10.2”</b> – 16 ore  Galliate 25 SETTEMBRE e 2 OTTOBRE 2013</p>
	<p><b>SICUREZZA</b></p>
2023	<p>626 School  <b>Corso di aggiornamento coordinatori della sicurezza per la progettazione e per l’esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei o mobili</b> - (Art. 98 D.Lgs. 81/2008 ACCORDO STATO REGIONI 07/07/2016) - Durata 40 ore  Roma, 2 Maggio 2023</p>
2017	<p>ENAIP PIEMONTE  <b>“Corso di formazione per coordinatore per la progettazione e per l’esecuzione dei lavori, aggiornamento”</b> - 40 ore  Novara maggio/ottobre 2017</p>
2017	<p>SCUOLA EDILE NOVARESE  Corsi di aggiornamento per Coordinatori ed RSPP <b>“Avvocato ti pongo il quesito di sicurezza sul lavoro”</b> – 4 ore  Novara 27 GENNAIO 2017</p>
2013	<p>SCUOLA EDILE NOVARESE  Corsi di aggiornamento per Coordinatori ed RSPP <b>“La gestione dei lavoratori autonomi del cantiere edile. identificazione del lavoro subordinato e il lavoro autonomo – Le sanzioni a carico del committente e del datore di lavoro nei casi di inadempienza e mancato controllo”</b> – 4 ore  Novara 18 GENNAIO 2013</p>
2012	<p>Ordine architetti Provincia di Novara e VCO  Corsi di aggiornamento per Coordinatori ed RSPP:  <b>“I rischi in ambienti confinati”</b> - 4 ore  Novara 21 novembre 2012</p>
2012	<p>Ordine architetti Provincia di Novara e VCO  Corsi di aggiornamento per Coordinatori ed RSPP:  <b>“Il PSC disegnato – una giusta sintesi tra relazione ed elaborati grafici”</b> - 4 ore  Novara 26 ottobre 2012</p>
2012	<p>CPT Novara  Corsi di aggiornamento per Coordinatori ed RSPP  <b>“Committente! non giocare con la tua vita o con quella degli altri: dai peso alla prevenzione – Il committente di un’opera edile: chi è costui? Approfondimenti su obblighi e responsabilità”</b> – 3 ore  Novara 25 ottobre 2012</p>
2012	<p>CPT Novara  Corsi di aggiornamento per Coordinatori ed RSPP  <b>“I rischi invisibili nel mondo del lavoro: come riconoscerli e gestirli Preveniamo insieme le malattie professionali”</b> – 3 ore  Novara 23 ottobre 2012</p>
2012	<p>Ordine architetti Provincia di Novara e VCO  Corsi di aggiornamento per Coordinatori ed RSPP:  <b>“Progettazione e verifica strutturale degli ancoraggi per linee vita: fattori di rischio nei lavori in quota e la norma UNI EN 795”</b> - 4 ore  Novara 27 giugno 2012</p>

2012	Ordine architetti Provincia di Novara e VCO Corsi di aggiornamento per Coordinatori ed RSPP: <b>"La rimozione dell'amianto: adempimenti e controlli - Il ruolo del progettista, del coordinatore e dell'ente di controllo"</b> - 4 ore Novara 13 giugno 2012
2011	Ordine architetti Provincia di Novara e VCO Corsi di aggiornamento per Coordinatori ed RSPP: <b>"Il controllo degli enti in ambito di sicurezza sul lavoro: check-list di controllo, documentazioni richieste, controllo regolarità appalti e subappalti, regole per il lavoratore in distacco"</b> - 4 ore Novara 19 dicembre 2011
2011	Ordine architetti Provincia di Novara e VCO Corsi di aggiornamento per Coordinatori ed RSPP: <b>"Il controllo degli adempimenti e le buone tecniche : impianti elettrici di cantiere e verifiche su impianti, attrezzature e gru"</b> - 4 ore Novara 10 novembre 2011
1996	Ordine degli Architetti delle province di Novara e V.C.O. - Ordine degli Ingegneri delle province di Novara e V.C.O. – FORAZ Frequenza al corso di <b>"Coordinatore per la sicurezza"</b> della durata di 120 ore ai sensi dell'art.10 comma 2 del D.lgs. 494 del 14.08.1996 (dal 25.02.97 al 17.06.97)
<b><i>ENERGIA, EDILIZIA SOSTENIBILE, FONTI RINNOVABILI</i></b>	
2012	Centro del sole di Legambiente <b>Costruire in legno: dati, metodologia, materiali e soluzioni, valutazione</b> Verbania 8 giugno 2012
2012	Corso di formazione ed incarico quale <b>Advisor di European Energy Award (eea®)</b> processo di qualificazione energetica europeo dei comuni e marchio registrato a livello internazionale
2010	BM Sistemi – Ordine architetti Provincia di Novara e VCO Seminario tecnico <b>"La Certificazione Energetica nell'edilizia: nuovi sviluppi normativi"</b> Novara 1 ottobre 2010
2010	SACERT - Ordine architetti Provincia di Torino – Baumit Italia spa <b>"Sistemi di isolamento a cappotto termico"</b> Torino 28 maggio 2010
2010	SACERT - Ordine architetti Provincia di Torino – VCM Italia spa <b>"Ventilazione meccanica controllata e il confort microclimatico"</b> Torino 28 maggio 2010
2010	Germano Chiazza Consulting <b>"Corso di formazione sul programma Termus – Termus NR"</b> Torino 18 marzo 2010
2007	SACERT e Kyoto Club <b>Corso completo per certificatori energetici degli edifici</b> - Verbania (20,21,22,24,25 settembre, 5,6,8,9,10 ottobre 2007)
1986-1987	Istituto di Biologia Edile ed Ecologia <b>"Corso Annuale di Biologia Edile"</b>

## PAESAGGIO, VALUTAZIONI AMBIENTALI E INGEGNERIA NATURALISTICA

2015	Associazione ARS.UNI. VCO Territori di montagna e sviluppo locale: <b>Progettare con I fondi europei</b> I modulo - <b>Strumenti e approcci della progettazione europea per la competitività e la sostenibilità del turismo</b> Domodossola 5 febbraio 2016
2015	Associazione ARS.UNI. VCO Territori di montagna e sviluppo locale: <b>Progettare con I fondi europei</b> V modulo - <b>Opportunità di finanziamento dell'unione europea: i fondi indiretti</b> Domodossola 8 maggio 2015
2015	Associazione ARS.UNI. VCO Territori di montagna e sviluppo locale: <b>Progettare con I fondi europei</b> IV modulo - <b>Programma UE per l'ambiente e l'azione per il clima: LIFE 2014/2020</b> Domodossola 17 aprile 2015
2015	Associazione ARS.UNI. VCO Territori di montagna e sviluppo locale: <b>Progettare con I fondi europei</b> I modulo - <b>Progettare con I fondi europei: una questione di metodo</b> Domodossola 13 febbraio 2015
2012	Federazione interregionale degli ordini degli architetti pianificatori paesaggisti e conservatori del Piemonte e della Regione Autonoma Valle d'Aosta Corso di formazione " <b>I temi del paesaggio</b> " Romagnano Sesia 20 gennaio 2012
2008	Federazione interregionale degli ordini degli architetti pianificatori paesaggisti e conservatori del Piemonte e della Regione Autonoma Valle d'Aosta Corso di formazione " <b>La Valutazione Ambientale Strategica (VAS) nella pianificazione urbanistica e territoriale</b> " Novara 7 giugno 2008
2008	FAST Federazione delle Associazioni Scientifiche e Tecniche e AAA Associazione Analisti Ambientali Strumenti legislativi e tecnici per la VIA e la VAS –Novità legislative e di contenuto Modulo 1 <b>Nuove disposizioni su VIA e VAS: Dlgs. 16 gennaio 2008 n. 4</b> – Milano (28 maggio 2008) Modulo 2 <b>Contenuti e metodi nel percorso tecnico-amministrativo della VAS</b> – Milano (29 maggio 2008)
2005	Centro VIA Italia Corso di formazione " <b>Strumenti informatici. Analisi multicriteri</b> " applicata alla VAS, la VIA e la Valutazione di Incidenza - Milano (13 e 14 aprile 2005)
1995	ISAD Milano <b>Illuminazione delle aree verdi</b> (20-25 novembre 1995)
1995	A.I.P.I.N. Sezione Bolzano - Alto Adige (Ass. Italiana per l'Ingegneria Naturalistica) <b>Corso di formazione in idraulica.</b> (9-10 febbraio 1995)
1994	A.I.P.I.N. Sezione Bolzano - Alto Adige (Ass. Italiana per l'Ingegneria Naturalistica) <b>Escursione Tecnica Guidata in Alto Adige</b> (26-27 maggio 1994)
1994	A.I.P.I.N. Sezione Lombardia (Ass. Italiana per l'Ingegneria Naturalistica) Corso teorico-pratico: " <b>Sistemazione di versante con tecniche di ingegneria naturalistica</b> " (18-21 ottobre 1994)
1993	Dipartimento di Economia e Politica Agraria, Agro-Alimentare e Ambientale dell'Università degli Studi di Milano – durata di 72 ore <b>Corso di Perfezionamento "La progettazione del verde negli spazi urbani"</b> (a.a. 1992/93 – dal 13.05.93 al 11.06.93)

	<b>ASSOCIAZIONI</b>
2007-2016	Certificatore energetico accreditato SACERT
2004-2014	Socio AAA (Associazione Analisti Ambientali) dal gennaio 2004
1994-2014	Socio AIPIN (Associazione Italiana per la Ingegneria Naturalistica) dal 1994, dal 2005 socio esperto
dal 1991	Socio AIAPP (Associazione Italiana di Architettura del Paesaggio) dal 1991
1991-2014	Socio SIEP (Società Italiana per l'Ecologia del Paesaggio) dal 1991
MADRELINGUA	ITALIANO
ALTRE LINGUA	INGLESE
Capacità di lettura	BUONA
Capacità di scrittura	BUONA
Capacità di espressione orale	BUONA
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</b>	<b>DOCENZE</b>
2007	CORSO PER TECNICO SUPERIORE PER LA GESTIONE DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE - ENAIP Oleggio (durata 1200 ore) - anno 2006/2007 <i>Docenza nel corso per la materia "Ingegneria Naturalistica"</i>
2004	SEMINARIO TECNICO DI PROGETTAZIONE DEL VERDE Ordine degli Architetti di Novara e VCO (Novara) <i>lezione su "Ecologia del paesaggio e sviluppo compatibile, biodiversità e reti ecologiche, VAS, piani e programmi"</i>
2003-2004 2002-2003	CORSO PER TECNICO PROGETTAZIONE E GESTIONE AREE VERDI ENAIP Novara (durata 800 ore) <i>Docente per le materie di: "Ecologia, ambiente e sviluppo sostenibile" "Elementi di pianificazione del territorio e del paesaggio" "Applicazioni di ingegneria naturalistica" "Normativa e diritto pubblico del territorio"</i>
1996-1997	CORSO "PROGETTISTI RECUPERO VERDE AREE DEGRADATE" CON. E. DIS. Scarl Interprovinciale - Fondo Sociale Europeo - Torino <i>Docente per le materie di: "Analisi del Paesaggio e Pianificazione del Paesaggio"</i>
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</b>	
2025	Nomina a membro del Consiglio dell'Ente di gestione delle aree protette del Ticino e del Lago Maggiore
2019	Nomina a membro (Presidente) della Commissione Intercomunale per il Paesaggio – Comune di Oleggio, Marano Ticino, Mezzomerico
2019	Nomina a Presidente del Circolo di Legambiente IL PIOPPO <i>Ovest Ticino e Novarese</i>
2017	Nomina a Presidente della "Consulta per la promozione del territorio" dell'Ente di gestione delle aree protette del Ticino e del Lago Maggiore

2017	Nomina a membro (Presidente) della Commissione Comunale per il Paesaggio – Comune di Cameri
2015	Nomina a membro della Commissione Intercomunale per il Paesaggio (vice presidente) – Comune di Oleggio, Galliate, Marano Ticino, Mezzomerico
2015	Nomina a membro della Commissione Intercomunale per il Paesaggio – Comune di Cerano, Romentino, Trecate e Sozzago
2014	Nomina a membro della Commissione Comunale per il Paesaggio – Comune di Landiona, Lenta, Arborio, Ghislarengo e Rovasenda
2014	Nomina come membro della Consulta dell’Ambiente del Comune di Galliate (vice presidente)
2014	Nomina a membro della Commissione Comunale per il Paesaggio – Comune di Recetto
2014	Nomina a membro della Commissione Comunale per il Paesaggio – Comune di Cameri
2011	Nomina a Presidente del Circolo di Legambiente Sette Fontane
2010-2015	Membro della Commissione per il Paesaggio – Comune di Borgolavezzaro, Vespolate, Nibbiola, Tornaco, Terdobbiato e Garbagna Novarese
2010-2014	Membro della Consulta dell’Ambiente del Comune di Galliate
2004-2011	Membro del Consiglio di Amministrazione del Consorzio di Bacino del Basso Novarese (rifiuti urbani) con sede in Via Gnifetti 78 a Novara.
dal 2009	Iscritto all’elenco regionale dei professionisti e dei soggetti abilitati al rilascio dell’attestato di certificazione energetica della Regione Piemonte con il n. 100259
2009-2014	Membro della Commissione Comunale per il Paesaggio – Comune di Recetto
2009-2014	Membro della Commissione Comunale per il Paesaggio – Comune di Cameri
2004-2008	Esperto provinciale per la Conferenza dei Servizi istituita ai sensi dell’art. 32 della L.R. 26/04/2000 (Commissione provinciale cave)
2001-2004	Membro del Consiglio di Amministrazione del Consorzio Smaltimento Rifiuti Solidi Urbani con sede in Via Gnifetti 78 a Novara
dal 1999	Iscritto all’Albo dei C.T.U. presso il Tribunale di Novara.
1995-1999	Assessore all’urbanistica ed ambiente del Comune di Galliate (15.000 ab.)

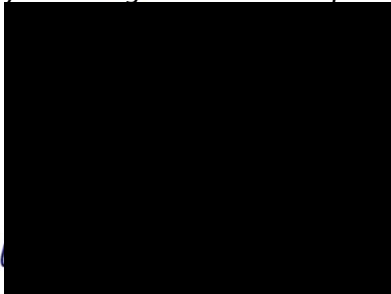
#### **ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

	<b>PUBBLICAZIONI</b>
2002	R. Gazzola – M. Busti - Metodologie di valutazione dello stato ecologico di paesaggi agricoli - Atti VII Congresso Nazionale SIEP-IALE, Milano, 4 e 5 luglio 2002.
2001	R. Gazzola – M. Busti - Opere di difesa e rinaturalizzazione di una sponda fluviale. “Estimo e Territorio” n. 3 marzo 2002, ed. Edagricole, Bologna
1995	R. Gazzola – Studio per la pianificazione dell’attività estrattiva nel Comune di Isola S. Antonio (AL) - Atti della giornata di studio sugli imboschimenti a prioritaria funzione ambientale di terreni di pianura” Padova 26 novembre 1994
	<b>RELAZIONI A SEMINARI E CONVEGNI</b>
2008	UNIVERSITA’ DI GENOVA - FACOLTA’ DI ARCHITETTURA - Seminario nazionale “Presente e futuro dell’Architettura del Paesaggio in Italia” Genova 22 febbraio 2008 Presentazione di tre poster di lavori svolti

2006	REGIONE PIEMONTE – Seminario – “Tecniche di Ingegneria Naturalistica Esperienze nelle aree protette” Torino 18-19 ottobre 2006 Intervento svolto: “Esperienze nel Parco Naturale Valle del Ticino e nel Parco Nazionale della Val Grande”.
2002	SIEP-IALE – Convegno Nazionale – “Aspetti applicativi dell’ecologia del paesaggio: Conservazione, Pianificazione e Valutazione Ambientale Strategica”. Milano 4-5 luglio 2002 Sessione Ecologia del paesaggio e conservazione - Intervento svolto: “Metodologie di valutazione dello stato ecologico di paesaggi agricoli”.
2001	FEDERAZIONE DEI DOTTORI AGRONOMI E FORESTALI DELLA EMILIA ROMAGNA - “La difesa del suolo: ambiti di intervento ed interdisciplinarietà”. Zola Predosa (BO) 23 novembre 2001 Intervento svolto: “Opere di difesa e rinaturalizzazione di una sponda fluviale in località Bosco Danico , Trecate (NO)”.
2001	REGIONE LOMBARDIA – ARPA DELLA LOMBARDIA - “Ingegneria Naturalistica: dal progetto ai risultati”. Milano 15 – 16 novembre 2001 Sezione “Le sistemazioni torrentizie e fluviali” - Intervento svolto: “Opere di difesa e rinaturalizzazione di una sponda fluviale in località Bosco Danico , Trecate (NO)”.
1998	PARCO NATURALE DELLA VALLE DEL TICINO - “20 anni di Parco del Ticino: il fiume azzurro Parco laboratorio”. Galliate (NO) 24 ottobre 1998. Intervento svolto: “Studio di una difesa spondale con tecniche di ingegneria naturalistica”.
1997	PROVINCIA DI NOVARA - “L’Ingegneria naturalistica: tecniche innovative per la cura del territorio”. Novara 23 maggio 1997. Organizzazione tecnico-scientifica del convegno.
1994	AZIENDA REGIONALE DELLE FORESTE DEL VENETO E UNIVERSITÀ DI PADOVA, FACOLTÀ DI AGRARIA – “Imboschimenti a prioritaria funzione ambientale di terreni di pianura” Padova 26 novembre 1994 Intervento svolto: “ Studio per la pianificazione dell’attività estrattiva”
1994	ASSOCIAZIONE NAZIONALE DI ARCHITETTURA BIOECOLOGICA (ANAB) – “Corso di Aggiornamento sulla Riqualificazione Ambientale” Brescia 25 febbraio 1994 Intervento svolto: “ Studio e pianificazione di attività estrattive”
1992	SOCIETÀ ITALIANA DI ECOLOGIA - 5° Congresso Nazionale Milano 21-25 settembre 1992 Esposizione di un poster: “Recupero ambientale ex cava Sabghia”
Capacità e competenze informatiche	Conoscenza ed utilizzo dei programmi del pacchetto Office, dei programmi di disegno Autocad ed Archicad, internet e posta elettronica; conoscenza ed utilizzo dei programmi GIS (ArcView); di programmi specifici per la sicurezza, la certificazione energetica, il computo e la contabilità dei lavori;
PATENTE	<b>Automobilistica A – B</b>

**Dal 1991 ha svolto numerosi incarichi professionali per enti pubblici e privati relativi a progetti e valutazioni ambientali.**

*Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell’art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n°196 - “Codice in materia di protezione dei dati personali” e dell’art. 13 GDPR 679/16 - “Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali”.*



**ALLEGATI: LAVORI E PRESTAZIONI PROFESSIONALI**



## ORGANIZZAZIONE E DOTAZIONI DELLO STUDIO

Lo studio nasce nel 1991 occupandosi in particolar modo dei temi legati all'ambiente ed al paesaggio, dalla progettazione alle valutazioni ambientali; negli ultimi 10 anni la sfera di attività si è ampliata alla diagnosi e certificazione energetica, l'efficienza energetica e l'utilizzo di fonti rinnovabili.

Lo studio si avvale, di volta in volta, della collaborazione di altre figure professionali, esperte in singoli settori (geologi, forestali, ingegneri, naturalisti, ecc.) con cui da anni si è costruito un rapporto di lavoro, in modo da garantire, per ogni incarico, un approccio interdisciplinare, unitario ed al contempo altamente specializzato.

Per quanto attiene la dotazione tecnico-informatica, l'ufficio dispone di una completa attrezzatura strumentale per lo studio, progettazione e pianificazione paesaggistica che avviene attraverso Sistemi Informativi Territoriali e redazione delle relative cartografie. Il software utilizzato normalmente per gli studi è Esri ArchView GIS (programma GIS); si utilizzano inoltre programmi CAD 2D e 3D (Autocad, Archicad) per la progettazione e software specifici per la renderizzazione e fotosimulazione (Art Lantis, Rhino, 3D studio max, MentalRay e V-Ray, Photoshop).

Lo studio è fornito di programmi per la diagnosi e Certificazione Energetica di edifici di qualsiasi destinazione d'uso e dimensione, adeguati alle ultime normative.

Il sistema informatico dello Studio è costituito da una rete locale con sistema operativo Windows e quattro stazioni computerizzate, con le necessarie periferiche.

Stazioni computerizzate:

- PC Compatibile, Pentium IV, 2,4 Ghz; HD 250 Gb; RAM 512 Mb
- PC Compatibile, AMD Athlon(tm) 64, 2.00 GHz; HD 120 Gb; RAM 3.00 GB;
- PC Compatibile, AMD Athlon(tm) 64 Dual Core 5200, HD 120 Gb; RAM 3.00 GB;
- Notebook Asus A6KM AMD Turion 64 bit 3400, HD 120 Gb, 1024 Mb DDR2 Ram

Periferiche

- Plotter HP T610 a colori Formato A0
- Stampante scanner multifunzione A3 colori Konica Minolta Bizhub C220

Software con licenza

- Sistema operativo Windows XP Professional
- Office 2010
- Autocad 2010
- Cigraph Archicad 14.0 (CAD tridimensionale)
- Esri ArchGis 9.3.1
- ArtLantis Render V2
- Certus - Acca Software (Programma per la sicurezza del lavoro in edilizia)
- Primus - Acca Software (Programma per la preventivazione e contabilità LL. PP.)
- Costus – Acca Software (Programma per il computo costi della sicurezza)
- Primus K – Acca Software (Redazione cronoprogramma)
- BestClass TS – software per la certificazione energetica – SACERT
- Termus CE - Acca Software (Programma per la certificazione energetica)

Altre attrezzature

- Videocamera digitale Sony DCR-TRV 17E, con relativi collegamenti PC.
- Fotocamera digitale Nikon Colpix 5200, con relativi collegamenti PC.
- Fotocamera digitale reflex Nikon D60, con relativi collegamenti PC.
- Distanziometro laser Bosch DLE 70 Professional
- Lo studio dispone di una connessione ADSL per trasmissione ad alta velocità di dati e informazioni.

- Posta elettronica: [robertogazzola@studiogazzola.eu](mailto:robertogazzola@studiogazzola.eu)
- PEC: [archrobertogazzola@archiworldpec.it](mailto:archrobertogazzola@archiworldpec.it)
- Sito Web: <http://www.studiogazzola.eu>
- Attrezzature standard d'ufficio ( fotocopiatrice, fax, etc.).

