

FORMATO EUROPEO

PER IL CURRICULUM

VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **BOSCHI, NICOLE**

Indirizzo

Telefono

E-mail

PEC **limes@pec.limes.srl**

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date Da Novembre 2021 ad oggi

• Tipo di azienda o settore

LIMES S.R.L. – SOCIETÀ DI INGEGNERIA

Sede Legale: Via Calzavecchio, 10 - 40033 Casalecchio di Reno (BO)

Sede secondaria: Località Massari, snc – 86021 Bojano (CB)

C.F. - P.IVA: 03984541205

REA: BO - 560571

www.limes.srl

• Tipo di impiego

Presidente Consiglio di Amministrazione

Direttore Tecnico

Socio fondatore

• Principali mansioni e responsabilità

Ingegnere Civile Senior competente per:

- Progettazione architettonica, strutturale ed infrastrutturale
- Direzione e contabilità lavori
- Collaudi tecnici amministrativi e statici
- Collaudi opere di urbanizzazione
- Coordinamento della sicurezza nei cantieri
- Prevenzione incendi e ingegneria del fuoco
- Consulenza tecnica
- Supporto ai Responsabili Unici del Procedimento
- Attività svolte sia per Enti Pubblici che per soggetti privati

• Date

Da Maggio 2014 al 31/12/2022

• Tipo di azienda o settore

INGEOLABIO Studio Ingegneri Associati

degli Ingegneri Nicole Boschi e Fabio Campedelli

Sede legale: Via Calzavecchio, 10 - 40033 Casalecchio di Reno (BO)

Sede operativa: Via Macanno, 32 - 47923 Rimini (RN)

C.F. - P.IVA: 03374931206

• Tipo di impiego	Libero Professionista
• Principali mansioni e responsabilità	<p>Progettazione architettonica, strutturale ed infrastrutturale Direzione e contabilità lavori Collaudi tecnici amministrativi e statici Collaudi opere di urbanizzazione Coordinamento della sicurezza nei cantieri Prevenzione incendi e ingegneria del fuoco Consulenza tecnica Supporto ai Responsabili Unici del Procedimento Attività svolte sia per Enti Pubblici che per soggetti privati</p>
<p><u>In particolare sono state svolte (o sono ancora in corso di svolgimento) le seguenti attività di rilievo:</u></p>	
<p>- <i>Aeroporto di Bologna</i> Servizi tecnici di servizi tecnici e tecnico-amministrativi di supporto al R.U.P. per la realizzazione del Parcheggio Multipiano Est € 32.593.331,00 (anno 2024 - 2025).</p>	
<p>- <i>Comune di Imola (BO)</i> Servizi tecnici di progettazione esecutiva per l'intervento di "NUOVA COSTRUZIONE DELLA SCUOLA PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO A SESTO IMOLESE" € 4.963.361,93 (anno 2023).</p>	
<p>- <i>Comune di Budrio (BO)</i> Servizi tecnici di progettazione definitiva-esecutiva e di direzione lavori per l'intervento di "MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA SCUOLA PRIMARIA DI BUDRIO EDIFICIO ANTICO" € 1.685.000,00 (anno 2023 - 2025).</p>	
<p>- <i>Università degli Studi di Roma La Sapienza</i> Servizio di progettazione esecutiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione (CSP) dell'intervento di "RIQUALIFICAZIONE DI ALCUNI SPAZI DEL DIPARTIMENTO DIMA, EDIFICO RM031 DELLA FACOLTÀ DI INGEGNERIA ICI" (anno 2022 - 2025).</p>	
<p>- <i>Provveditorato Interregionale per le OO.PP. per la Lombardia e l'Emilia Romagna</i> Progetto esecutivo e di Coordinamento alla sicurezza in fase di progettazione dei lavori di "MIGLIORAMENTO /ADEGUAMENTO SISMICO, PREVIA VERIFICA DELLA VULNERABILITÀ SISMICA, CON RELATIVI INTERVENTI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA ALL'IMMOBILE DEMANIALE MARITTIMO SITO IN RAVENNA VIA ANTICO SQUERO N. 12-25".</p>	
<p>- <i>Comune di Molinella (BO)</i> Incarico per progettazione esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione e direzione lavori relativamente ai lavori di "RIGENERAZIONE URBANA DEGLI IMPIANTI SPORTIVI ALL'APERTO SITUATI NEL CENTRO DI MOLINELLA" € 3.079.000,00 (anno 2022 - 2025).</p>	
<p>- <i>Comune di Minerbio (BO)</i> Incarico per progettazione definitiva, esecutiva, direzione Lavori e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori di "REALIZZAZIONE DI NUOVA PALESTRA A CA' DE FABBRI, IN COMUNE DI MINERBIO" € 2.376.005,00 (anno 2022).</p>	
<p>- <i>Comune di Bologna (BO)</i> Incarico per progettazione definitiva ed esecutiva, direzione operativa strutturale ed impiantistica, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, predisposizione SCIA antincendio dell'"INTERVENTO DI RISTRUTTURAZIONE DELL'EDIFICIO DI VIA TIARINI 10-12" € 5.143.494,26 (anno 2022 - 2025).</p>	

- *Comune di Santarcangelo di Romagna (RN)*
Incarico per progettazione definitiva ed esecutiva opere strutturali ed opere impiantistiche, pratica sismica, direzione lavori opere strutturali ed opere impiantistiche per i “LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE EDILIZIA E ADEGUAMENTO SISMICO DELLA SCUOLA MEDIA FRANCHINI- SUCCURSALE EX SAFFI. PALAZZINA B” € 995.394,02 (anno 2022 - 2025).
- *Comune di Santarcangelo di Romagna (RN)*
Incarico per progettazione definitiva ed esecutiva opere strutturali ed opere impiantistiche, pratica sismica, direzione lavori opere strutturali ed opere impiantistiche per i “LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE EDILIZIA E ADEGUAMENTO SISMICO DELLA SCUOLA MEDIA FRANCHINI- SUCCURSALE EX SAFFI. PALAZZINA A” € 780.450,82 (anni 2021 – 2022).
- *Comune di Santarcangelo di Romagna (RN)*
Progettazione definitiva ed esecutiva opere strutturali ed opere impiantistiche, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, pratica sismica, direzione lavori opere strutturali ed opere impiantistiche per i “LAVORI DI ADEGUAMENTO SISMICO MEDIANTE INTERVENTI DI RISTRUTTURAZIONE EDILIZIA DELLA SCUOLA MATERNA MARGHERITA” (anni 2020 - 2021).
- *Comune di Montiano (FC)*
Incarico per redazione di progetto esecutivo dei LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA E ADEGUAMENTO SISMICO DELLA SCUOLA ELEMENTARE “PIA CAMPOLI PALMERINI” NEL COMUNE DI MONTIANO € 1.883.865,79 (anni 2020-2021).
- *Comune di Sant'Agata sul Santerno (RA)*
Incarico per progettazione definitiva - esecutiva dei LAVORI DI ADEGUAMENTO SISMICO DELLA SCUOLA PRIMARIA G. PASCOLI SITA IN VIA ROMA N. 6 A SANT'AGATA SUL SANTERNO € 1.855.000,00 (anni 2020-2021).
- *Comune di Molinella (BO)*
Incarico per l'attività di progettazione definitiva della NUOVA STRUTTURA SPORTIVA DA REALIZZARSI IN VIA LIBERTÀ IN MOLINELLA CAPOLUOGO € 548.666,29 (anno 2020).
- *Comune di Guardialfiera (CB)*
Incarico per l'attività di studio di vulnerabilità e progettazione INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO SISMICO DELL'EDIFICIO COMUNALE ADIBITO A CASERMA DEI CARABINIERI SITO IN VIA W. TOBAGI NEL COMUNE DI GUARDIALFIERA € 980.478,51 (anni 2020-2021).
- *Comune di Montiano (FC)*
Incarico per redazione di progetto definitivo dei LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA E ADEGUAMENTO SISMICO DELLA SCUOLA ELEMENTARE “PIA CAMPOLI PALMERINI” NEL COMUNE DI MONTIANO (anni 2019-2020).
- *Comune di Bellaria- Igea Marina (RN)*
Incarico per la progettazione definitiva ed esecutiva e DL LAVORI DI REALIZZAZIONE PONTE CICLOPEDONALE SUL FIUME USO ALL'ALTEZZA DELLA BORGATA VECCHIA NEL COMUNE DI BELLARIA – IGEA MARINA (anno 2019-2020).
- *Comune di Rimini (RN)*
Incarico professionale per progettazione definitiva/esecutiva delle OPERE STRUTTURALI DELL'EX-CINEMA ASTORIA NEL COMUNE DI RIMINI (anno 2019).
- *Comune di Rimini (RN)*
RIQUALIFICAZIONE URBANA AMBIENTALE RECUPERO VOCAZIONI IDENTITARIE LUOGHI AREA TURISTICA RIMINI NORD – STRALCIO 6 – NUOVO SOTTOPASSO VISERBA
– Incarico per aggiornamento **progettazione esecutiva opere strutturali** muro contenimento rilevato ferroviario e sottopasso carrabile e per **progettazione definitiva/esecutiva** sottopasso ciclopipedonale € 7.891.155,84 (anno 2019).
- *Comune di Malalbergo (BO)*
Incarico per lo studio di fattibilità tecnica ed economica della NUOVA STRUTTURA SPORTIVA E SERVIZI ANNESSI DA REALIZZARE IN LOCALITÀ ALTEDO, FRAZIONE DEL COMUNE DI MALALBERGO (BO) € 1.303.500,00 (anno 2019).
- *Comune di Molinella (BO)*
Incarico per redazione del progetto definitivo, esecutivo e direzione lavori delle

OPERE DI MESSA IN SICUREZZA STATICHE E SISMICHE E DEGLI INTERVENTI STRUTTURALI DA REALIZZARSI PRESSO IL PLESSO SCOLASTICO IN VIA DE AMICIS IN MOLINELLA CAPOLUOGO € 518.373,94 (anni 2019-2020).

- **Provveditorato Interregionale per le OO.PP. per la Lombardia e l'Emilia Romagna**
Incarico professionale di direttore operativo delle strutture per i LAVORI DI COMPLETAMENTO DEL MIGLIORAMENTO SISMICO PREVIA RIVERIFICA DELLA VULNERABILITÀ SISMICA E DI STRAORDINARIA MANUTENZIONE DELL'IMMOBILE DEMANIALE MARITTIMO ADIBITO A SEDE DELLA GUARDIA DI FINANZA DI CESENATICO (anni 2018-2019).
- **Comune di Cattolica (RN)**
Incarico per redazione del Progetto Definitivo ed Esecutivo e Direzione operativa dei lavori, relativamente ALL'INTERVENTO DENOMINATO "PALAZZO COMUNALE IN CATTOLICA "PALAZZO MANCINI". LAVORI PER RIDUZIONE RISCHIO SISMICO". Importo lavori €1.100.000,00 (anni 2018-2019).
- **Comune di Rimini (RN)**
Incarico per redazione di progetto definitivo/esecutivo di STRUTTURE DI CONTENIMENTO IN VIALE MAZZINI, VIALE CAPRARIA, VIALE SERPIERI E VIALE DOMENICONI E REALIZZAZIONE NUOVO SOTTOPASSO FERROVIARIO ALL'INTERSEZIONE FRA VIALE MAZZINI E VIA POLAZZI (anno 2019).
- **Provveditorato Interregionale per le OO.PP. per la Lombardia e l'Emilia Romagna**
Incarico professionale di direttore operativo delle opere strutturali dei LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA, VERIFICA VULNERABILITÀ SISMICA CON RELATIVO ADEGUAMENTO/MIGLIORAMENTO SISMICO AL FABBRICATO DELLA SEDE STORICA DELLA CAPITANERIA DI PORTO DI RIMINI E SEDI DISTACCATE (anno 2017).
- **Comune di Budrio (BO)**
Incarico per l'attività di certificazione di resistenza al fuoco delle strutture del COMPLESSO DELLE TORRI DELL'ACQUA, SITO IN VIA BENNI N. 1 A BUDRIO (BO) (anno 2016-2019).
- **Comune di Verucchio (RN)**
Coordinamento alla sicurezza in fase di esecuzione per INTERVENTO DI MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA SCUOLA MEDIA "PAZZINI" DI VERUCCHIO (RN) (anno 2016 - 2017).
- **Comune di Molinella (BO)**
Incarico professionale per indagini diagnostiche dei solai relativi ad IMMOBILI PUBBLICI ADIBITI AD USO SCOLASTICO UBICATI NEL COMUNE DI MOLINELLA (anno 2016).
- **Comune di Bellaria – Igea Marina (RN) - Committente Anthea S.r.l.**
Direzione lavori delle opere strutturali di ADEGUAMENTO RELATIVE ALLA "TRIBUNA DEL CAMPO SPORTIVO "LA VALLETTA", SITO IN VIALE PINZON N. 252 A BELLARIA – IGEA MARINA (RN)", per Anthea S.r.l. (anno 2015-2016).
- **Azienda U.S.L. della Romagna (RA)**
Progettazione e direzione lavori delle opere architettoniche nell'ambito "REALIZZAZIONE DI UNA NUOVA TETTOIA CON PERGOLATO ADIACENTE, A SERVIZIO DELLA CASA PROTETTA "S. FANTINI" DI MONTESCUDO (RN)", (anno 2015).
- **Comune di Molinella (BO)**
Supporto al Responsabile Unico del Procedimento per i LAVORI DI "NUOVA COSTRUZIONE DELL'ASILO NIDO "CIP E CIOP", SITO IN VIA DON MINZONI A MOLINELLA (BO)", (anno 2015).
- **Comune di Molinella (BO)**
Progettazione Esecutiva e direzione lavori del PROGETTO DI ADEGUAMENTO AI FINI DELL'OTTENIMENTO DEL CERTIFICATO DI PREVENZIONE INCENDI DEL PLESSO SCOLASTICO SITO IN VIA S. FERRARI N.185 A SAN PIETRO CAPOFIUME, COMUNE DI MOLINELLA (BO), (anno 2015).
- **Comune di Bellaria – Igea Marina (RN) - Committente Anthea S.r.l.**
Incarico per Direzione dei Lavori generale delle OPERE RELATIVE ALL'INTERVENTO DI "RISTRUTTURAZIONE EDILIZIA FINALIZZATA AL MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA SCUOLA ELEMENTARE "TRE PONTI", UBICATA IN VIA LAMARMORA N.6, A BELLARIA, LOCALITÀ CAGNONA". Importo lavori €350.000,00 (anno 2014).

ATTITIVITA' DI COLLAUDO:

- *Comune di Malalbergo (BO)*
Incarico per **collaudo statico in corso d'opera e finale e collaudo tecnico amministrativo** relativamente ai LAVORI DI MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA SCUOLA DELL'INFANZIA "VILLA LELLI", SITA IN VIA G. OBERDAN N. 11, NEL COMUNE DI MALALBERGO (anni 2019-2020).
- *Comune di Cervia (RA)*
Incarico per **collaudo delle opere di urbanizzazione** relative al PERMESSO DI COSTRUIRE CONVENZIONATO RIGUARDANTE AREE UBICATE A PINARELLA IN VIALE EUROPA UNITA E IN VIA CALABRIA (PdC convenzionato approvato con Del. di G.C. n.15 del 22.01.2019) (anni 2019-2020).
- *Comune di Malalbergo (BO)*
Collaudo delle opere di urbanizzazione secondaria relative alla REALIZZAZIONE DEL I STRALCIO FUNZIONALE DELLA VIABILITÀ ALTERNATIVA ALLA VIA ORTOLANI AD ALTEDO, NEL COMUNE DI MALALBERGO (BO) (anno 2016-2017).
- *Comune di Savignano sul Rubicone (FC)*
Incarico per **"Collaudo tecnico amministrativo a fine lavori** delle OPERE DI URBANIZZAZIONE relative ai PdC n. 6429/2013, PdC n. 6499/2013 e collaudo tecnico amministrativo in corso d'opera relativo al PdC n. 6496/2014", conferito con Determinazione di affidamento n.111/RESPTEC del 20.05.2014.

ANALISI DI VULNERABILITA' SISMICA CONDOTTE:

- Comune di Cattolica (RN) verifiche tecniche in attuazione dell'O.P.C.M. 29.02.2012 n. 4007 e dell'art. n. 11 del D.L. 28.04.2009 n. 39, convertito con modificazioni dalla L. 24.06.2009 n. 77 per il PALAZZO MUNICIPALE "MANCINI" (anni 2015 - 2017).
- Valutazione del rischio sismico presso la CASERMA DEI CARABINIERI DI SALUDECIO, per conto del Provveditorato Interregionale per le OO.PP. per la Lombardia e l'Emilia Romagna, ai sensi dell'Art. 2, comma 3, dell'O.P.C.M. 3274/2003 (anno 2016).
- Verifica di vulnerabilità sismica della SCUOLA MATERNA E PRIMARIA DI PRIMO GRADO DI SAN PIETRO CAPOFIUME, NEL COMUNE DI MOLINELLA (BO) (anno 2017).
- Verifica di vulnerabilità sismica della SCUOLA PRIMARIA DI SECONDO GRADO "E. DE AMICIS", DELLA SCUOLA MATERNA "VIVIANI" E DELLA SCUOLA MATERNA DI MARMORTA, NEL COMUNE DI MOLINELLA (BO) (anno 2017).
- Verifica di vulnerabilità sismica della SCUOLA PRIMARIA "A.TORCHI", SITA IN LOCALITÀ FRUGES, NEL COMUNE DI MASSA LOMBarda (RA) (anno 2017).
- Verifica di vulnerabilità sismica della SCUOLA ELEMENTARE "MANZI", SITA IN LOCALITÀ TAGLIATA, NEL COMUNE DI CERVIA (RA) (anni 2017-2018).

La Scrivente, inoltre, ha seguito, personalmente ed in veste di collaboratrice, la progettazione e la direzione dei lavori relativi ad interventi in ambito privato, sia per quel che concerne edifici di nuova realizzazione sia nel settore del consolidamento di edifici esistenti.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore

Da Dicembre 2009 ad Aprile 2014
Comune di Budrio – Piazza Filopanti n.11 – Budrio (Bo)

Ente Pubblico – Settore Sviluppo del Territorio
Responsabile Servizio lavori Pubblici
Contratto a tempo indeterminato

Da Dicembre 2007 a Novembre 2009
Comune di Budrio – Piazza Filopanti n.11 – Budrio (BO)

Ente Pubblico – Settore Lavori Pubblici, Pianificazione e Sviluppo Economico Territoriale
Responsabile Servizio lavori Pubblici

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego <ul style="list-style-type: none"> • Date • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Contratto formazione lavoro</p> <p>Da Gennaio 2007 ad Novembre 2007 Comune di Budrio – Piazza Filopanti n.11 – Budrio (Bo)</p> <p>Ente Pubblico – Settore Lavori Pubblici, Pianificazione e Sviluppo Economico Territoriale Contratto a tempo determinato</p> <p>Attività di supporto al RUP per la realizzazione di opere pubbliche.</p> <p>Programma triennale lavori pubblici</p> <p>Redazione di relazioni tecniche ed elaborati grafici (dal progetto preliminare a quello esecutivo)</p> <p>Valutazione e validazione dei progetti di opere pubbliche, compresi piani attuativi</p> <p>Acquisizione dei pareri da parte degli enti competenti (Ausl, VV.F, C.E., Soprintendenza)</p> <p>Partecipazione alle procedure di gara (dalla redazione del bando, all'affidamento dei lavori, alla verifica del possesso dei requisiti)</p> <p>Direzione lavori e redazione dei documenti di contabilità dei lavori</p> <p>Coordinamento della sicurezza</p> <p>Attività di controllo rispetto alla gestione delle seguenti attività da parte della Società in house del Comune: progettazione di opere pubbliche, Direzione Lavori, Contabilità, Coordinamento alla sicurezza, Collaudi.</p> <p>Manutenzione straordinaria degli immobili comunali</p> <p>Certificazioni (prevenzione incendi, pratiche Ispesl, agibilità) scuole, edifici comunali, impianti sportivi</p> <p>Parere su opere di urbanizzazione dei piani attuativi e permessi di costruire</p> <p>Controllo degli interventi previsti nelle convenzioni urbanistiche nei permessi di costruire</p> <p>Monitoraggio e verifica opere urbanizzazione</p>
--	--

Nell'ambito di tale incarico, sono state svolte le seguenti attività di rilievo:

- Direzione lavori di “Realizzazione di un sottopasso ciclo-pedonale presso la stazione ferroviaria di Budrio”. Importo lavori € 1.500.000,00. Anno lavori 2007 – 2010
- Progettazione esecutiva, direzione lavori e coordinamento alla sicurezza dei lavori di “Sistemazione area esterna e realizzazione parcheggio a servizio della palestra di Mezzolara”. Importo lavori € 460.000,00. Anno esecuzione lavori 2008 – 2011
- Progettazione esecutiva, direzione lavori e coordinamento alla sicurezza dei lavori di “Riqualificazione e messa in sicurezza strade anni 2008 - 2009”. Importo lavori € 2.200.000,00. Anno esecuzione lavori 2009 – 2010
- Progettazione esecutiva, direzione lavori e coordinamento alla sicurezza dei lavori di “Realizzazione nuovi campi da tennis”. Importo lavori € 400.000,00. Anno esecuzione lavori 2009 – 2011
- Progettazione esecutiva dei lavori di “Riqualificazione del tessuto urbano – III stralcio”. Importo lavori € 380.000,00. Anno esecuzione lavori 2010
- Direzione lavori e coordinamento alla sicurezza dei lavori di “Riqualificazione degli alloggi ad uso foresteria”. Importo lavori € 360.000,00. Anno esecuzione lavori 2012
- Coordinamento alla sicurezza dei lavori di “Restauro delle mura e delle torri storiche cittadine restauro del torrione di sud-est e delle mura di Via Verdi”. Importo lavori € 350.000,00. Anno esecuzione lavori 2011-2012
- Coordinamento alla sicurezza dei lavori di “Restauro e recupero delle torri e delle mura storiche dell'antico Castello di Budrio con creazione di giardini tematici. Realizzazione giardini sud – est e nord – est”. Importo lavori € 144.500,00. Anno esecuzione lavori 2013-2014.

• Pubblicazioni

“Disciplinare Tecnico Opere di Urbanizzazione”, approvato con Deliberazione di Giunta Comunale n. 109 del 16.12.2011 e consultabile al seguente link:
<http://www.comune.budrio.bo.it/contenuti.php?t=uffici&id=250&ref=2>

- Date
- Nome e indirizzo del

Da Giugno 2006 a Dicembre 2006
MC Engineering srl – Bologna

<p>datore di lavoro</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Studio di ingegneria – Progettazione Stradale e Geotecnica Collaborazione a progetto Analisi e verifica di documentazione grafica e di testi Redazione di relazioni tecniche ed elaborati grafici (dal progetto preliminare a quello esecutivo) Redazione dei documenti di contabilità dei lavori Sopralluoghi presso le aree di intervento o presso i committenti</p>
--	---

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<p>• Date</p>	<p>Gennaio – Marzo 2025</p>
<p>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>Corso di aggiornamento “Fire Safety Engineering”, organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Padova. Aggiornamento 40 ore ai fini del mantenimento dell’iscrizione dei professionisti negli elenchi del Ministero dell’Interno di cui all’art. 16 del D.Lgs. 8 Marzo 2006, n.139.</p>
<p>• Date</p>	<p>Dicembre 2024</p>
<p>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>Corso di aggiornamento “Il rischio incendio derivante dai rivestimenti in facciata, cause e conseguenze”, organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bologna.</p>
<p>• Date</p>	<p>Maggio 2023</p>
<p>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>Corso di aggiornamento “Progetto di edifici antisismici con struttura intelaiata in c.a.”, tenuto dal Prof. Aurelio Ghersi.</p>
<p>• Date</p>	<p>Maggio 2023</p>
<p>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>FIRE SAFETY ENGINEERING CONGRESS 2023, organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Bologna. Aggiornamento ai fini del mantenimento dell’iscrizione dei Professionisti negli elenchi del Ministero degli Interni (D.M. 05/08/11 art.7) per n. 6 ore.</p>
<p>• Date</p>	<p>Aprile 2022</p>
<p>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>Partecipazione al corso di aggiornamento “Dalle strategie del Codice di Prevenzione Incendi alla Fire Safety Engineering”, organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Bologna.</p>
<p>• Date</p>	<p>Novembre - Dicembre 2021</p>
<p>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>Partecipazione al corso di aggiornamento “La resistenza al fuoco delle strutture”, organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Padova.</p>
<p>• Date</p>	<p>Ottobre 2021</p>
<p>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>Partecipazione al corso di aggiornamento “Il codice di prevenzione incendi: V.7 attività scolastiche”, organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Bologna.</p>
<p>• Date</p>	<p>Maggio 2021</p>
<p>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>Partecipazione al corso di aggiornamento “Strutture resistenti al fuoco”, organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Venezia.</p>
<p>• Date</p>	<p>Maggio 2021</p>
<p>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>Partecipazione al corso di aggiornamento “Sicurezza in caso di incendio: le strutture di acciaio – istruzioni tecniche”, organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Bologna.</p>
<p>• Date</p>	<p>Aprile 2021</p>
<p>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p>	<p>Partecipazione al corso di aggiornamento “Le basi scientifiche per la FSE”, organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Venezia.</p>
<p>• Date</p>	<p>Luglio 2020</p>

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Date
- Partecipazione al corso di aggiornamento “**Verifica della progettazione di opere pubbliche e private ai fini della validazione**”, organizzato da Euroconference – Coordinatore: Dott. Ing. Luigi Gaggeri.
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Date
- Luglio 2020
- Partecipazione al corso di aggiornamento “Il collaudo statico e la direzione lavori”, organizzato da EUCENTRE – Fondazione Centro Europeo di Formazione e Ricerca in Ingegneria Sismica – Coordinatore: Ing. Aldo Riccardi.
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Date
- Gennaio 2020
- Corso di aggiornamento “Edifici esistenti in cemento armato: valutazione e mitigazione del rischio sismico”, tenuto dal Prof. Aurelio Ghersi.
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Date
- Maggio 2018
- Partecipazione al corso di aggiornamento “Valutazione della vulnerabilità sismica di strutture ed elementi non strutturali tramite metodi semplificati”, organizzato da EUCENTRE – Fondazione Centro Europeo di Formazione e Ricerca in Ingegneria Sismica – Coordinatore: Prof. Rui Pinho.
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Date
- Marzo 2018
- Partecipazione al corso di aggiornamento “Tamponamenti in muratura soggetti ad azione sismica: dalla sperimentazione alla progettazione”, organizzato da EUCENTRE – Fondazione Centro Europeo di Formazione e Ricerca in Ingegneria Sismica – Coordinatori: Prof. Guido Magenes e Dr. Paolo Morandi.
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Date
- Febbraio 2018
- Partecipazione al corso di aggiornamento “Effetti delle vibrazioni sulle strutture e sulle persone: tecniche di misura e metodi di valutazione”, organizzato da EUCENTRE – Fondazione Centro Europeo di Formazione e Ricerca in Ingegneria Sismica.
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Date
- Dicembre 2017
- Corso di aggiornamento “Evoluzione della normativa: quali effetti su progetto e verifica di edifici in cemento armato?”, tenuto dal Prof. Aurelio Ghersi.
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Date
- Novembre 2017
- Partecipazione al corso di aggiornamento “Progettazione di strutture in muratura resistenti al fuoco” organizzato da Fondazione Ingegneri Veneziani, tenuto dall’Ing. Gianluca Pasqualon.
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Date
- Settembre 2017
- Partecipazione al corso di aggiornamento “Sisma ed elementi non strutturali: approcci, codici, verifiche e prestazioni”, organizzato da EUCENTRE – Fondazione Centro Europeo di Formazione e Ricerca in Ingegneria Sismica – Coordinatore Prof. Edoardo Cosenza.
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Date
- Maggio 2017
- Corso di aggiornamento “Verifica sismica di edifici esistenti in muratura”, tenuto dal Prof. Bruno Calderoni – Coordinatore Prof. Aurelio Ghersi.
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Date
- Aprile 2017
- Partecipazione al corso di aggiornamento “Interventi su strutture esistenti: strategie, criteri di scelta e soluzioni per interventi di riduzione del rischio sismico”, organizzato da EUCENTRE – Fondazione Centro Europeo di Formazione e Ricerca in Ingegneria Sismica – Coordinatore Prof. Andrea Prota.
- Nome e tipo di istituto di
- Febbraio 2017
- Corso di aggiornamento “Analisi dei quadri fessurativi” – Coordinatore Prof. Aurelio

istruzione o formazione	Ghersi.
• Date	Dicembre 2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di aggiornamento “Analisi progetto e interventi di miglioramento sismico degli edifici storici in muratura” tenuto dall’Ing. Giovanni Cangi.
• Date	Novembre 2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di aggiornamento “Miglioramento sismico e consolidamento del costruito storico e monumentale” – Coordinatore Prof. Antonio Borri.
• Date	Luglio 2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di aggiornamento “Nuovo Codice degli Appalti Pubblici”, tenuto dall’Avv. Penelope Vecli.
• Date	Giugno 2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Partecipazione al corso di aggiornamento “Analisi, modellazione e verifica di strutture in legno”, organizzato da EUCENTRE – Fondazione Centro Europeo di Formazione e Ricerca in Ingegneria Sismica – Coordinatore Prof. Maurizio Piazza.
• Date	Maggio 2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Partecipazione al corso di aggiornamento “Analisi, verifica e modellazione di edifici esistenti in cemento armato”, organizzato da EUCENTRE – Fondazione Centro Europeo di Formazione e Ricerca in Ingegneria Sismica – Coordinatore Prof. Angelo Masi.
• Date	Marzo 2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Partecipazione al corso di aggiornamento “Il collaudo statico dopo 10 anni di iscrizione all’ordine”, organizzato da EUCENTRE – Fondazione Centro Europeo di Formazione e Ricerca in Ingegneria Sismica – Coordinatore Ing. Aldo Riccardi.
• Date	Luglio 2015
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Partecipazione al corso di aggiornamento “Elementi per una corretta progettazione antisismica armonizzata nell’ambito dell’impiantistica antincendio”, organizzato da Associazione Congenia.
• Date	Giugno 2015
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Partecipazione al corso di aggiornamento “Azioni estreme sulle costruzioni: metodi, modelli ed applicazioni”, organizzato da EUCENTRE – Fondazione Centro Europeo di Formazione e Ricerca in Ingegneria Sismica – Coordinatore Prof. Fulvio Parisi.
• Date	Maggio 2015
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Partecipazione al corso di aggiornamento “Materiali innovativi per le strutture: calcestruzzo ad alte prestazioni, barre, profili e lamine in FRP”, organizzato da EUCENTRE – Fondazione Centro Europeo di Formazione e Ricerca in Ingegneria Sismica – Coordinatore Prof. Maria Rosaria Pecce.
• Date	Novembre 2014
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Partecipazione al corso di aggiornamento “Analisi, modellazione e verifica di strutture in acciaio”, organizzato da EUCENTRE – Fondazione Centro Europeo di Formazione e Ricerca in Ingegneria Sismica - Coordinatori Proff. Raffaele Landolfo e Timothy Sullivan
• Date	Maggio 2014
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Partecipazione al corso di aggiornamento “Dissesti delle costruzioni, crolli ed elementi di Ingegneria Forense” tenuto dal Prof. Nicola Augenti, organizzato da EUCENTRE – Fondazione Centro Europeo di Formazione e Ricerca in Ingegneria Sismica
• Date	Maggio 2014

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Partecipazione al corso di aggiornamento “Sistemi di isolamento e progetto di strutture isolate”, organizzato da EUCENTRE – Fondazione Centro Europeo di Formazione e Ricerca in Ingegneria Sismica - Coordinatore Prof. Alberto Pavese
• Date	Marzo 2014
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Partecipazione al corso di aggiornamento “Fresato stradale rifiuto o sottoprodotto?” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bologna tenuto dal prof. Ing. Ettore Volta e dal prof. Ing. Andrea Simone
• Date	Febbraio 2014
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Partecipazione al corso di aggiornamento “Tecniche sperimentali e indagini diagnostiche per la valutazione rapida delle strutture” organizzato da EUCENTRE – Fondazione Centro Europeo di Formazione e Ricerca in Ingegneria Sismica - Coordinatori Proff. Alberto Pavese e Andrea Prota
• Date	Da Ottobre 2013 a Febbraio 2014
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Partecipazione al corso di “Specializzazione in Prevenzione Incendi ai fini dell’iscrizione dei professionisti negli elenchi del Ministero dell’Interno di cui all’art. 16 del D.Lgs. 8 Marzo 2006, n.139”
• Qualifica conseguita	Abilitazione ai fini dell’iscrizione dei professionisti negli elenchi del Ministero dell’Interno di cui all’art. 16 del D.Lgs. 8 Marzo 2006, n.139
	Iscrizione all’Elenco del Ministero dell’Interno di cui all’art. 16 del D.Lgs. 8 Marzo 2006, n.139 con il seguente codice di individuazione BO 07297 I 00881, dal 11.04.2014
• Date	Dicembre 2012
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Partecipazione al corso di “Aggiornamento per Coordinatore alla Sicurezza – Modulo V (D.Lgs. 81/08 Allegato XIV)” organizzato da I.I.P.L.E. – Istituto Istruzione Professionale Lavoratori Edili di Bologna e Provincia
• Date	Ottobre 2012
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Partecipazione al corso di “Aggiornamento per Coordinatore alla Sicurezza – Modulo IV (D.Lgs. 81/08 Allegato XIV)” organizzato da I.I.P.L.E. – Istituto Istruzione Professionale Lavoratori Edili di Bologna e Provincia
• Date	Ottobre 2012
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Partecipazione al corso di “Aggiornamento per Coordinatore alla Sicurezza – Modulo III (D.Lgs. 81/08 Allegato XIV)” organizzato da I.I.P.L.E. – Istituto Istruzione Professionale Lavoratori Edili di Bologna e Provincia
• Date	Maggio 2011
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Partecipazione al convegno “Ottimizzazione della Manutenzione ordinaria delle pavimentazioni stradali” organizzato da Lavori Pubblici in occasione Expo Lavori Pubblici 2011
• Date	Maggio 2011
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Partecipazione al convegno “Gli attraversamenti pedonali rialzati e le piste ciclabili” organizzato da Lavori Pubblici in occasione Expo Lavori Pubblici 2011
• Date	Da Marzo 2011 ad Aprile 2011
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Partecipazione al corso di aggiornamento “Nuovo regolamento dei contratti pubblici D.P.R. 207/2010” organizzato da Unione dei Comuni Terre di Pianura e tenuto dall’Avv. Federico Ventura
• Date	Novembre 2010
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Partecipazione al corso di “Aggiornamento per Coordinatore alla Sicurezza – Modulo II (D.Lgs. 81/08 Allegato XIV)” organizzato da I.I.P.L.E. – Istituto Istruzione Professionale Lavoratori Edili di Bologna e Provincia

- Date
Gennaio 2010
Partecipazione al corso di “Aggiornamento per Coordinatore alla Sicurezza – Modulo I (D.Lgs. 81/08 Allegato XIV)” organizzato da I.I.P.L.E. – Istituto Istruzione Professionale Lavoratori Edili di Bologna e Provincia
- Date
Novembre 2009
Partecipazione al corso di aggiornamento “Le opere di urbanizzazione a scomputo” organizzato da FUTURA S.p.a. – Società per la formazione professionale e lo sviluppo del territorio
- Date
Ottobre 2009
Partecipazione al corso di aggiornamento “Il D.Lgs. 106/2009 – Correttivo al D.Lgs. 81/2008” organizzato dalla Comunità Montana Alta e Media Valle del Reno – Ufficio Formazione Professionale
- Date
Luglio 2009
Partecipazione al corso di aggiornamento “La validazione di progetto di opere pubbliche – L’opportunità per una verifica della qualità di un progetto” organizzato da EPC – European Project Certification S.r.l.
- Date
Giugno 2009
Partecipazione al corso di aggiornamento “Appalti Lavori Pubblici: Sicurezza nei cantieri” organizzato dalla Provincia di Bologna
- Date
Ottobre 2008
Partecipazione al corso di aggiornamento “Il documento unico di regolarità contributiva” organizzato da FUTURA S.p.a. – Società per la formazione professionale e lo sviluppo del territorio
- Date
Luglio 2008
Partecipazione al corso di aggiornamento “Progettare edifici di calcestruzzo in zona sismica con il metodo degli stati limite” organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Modena e tenuto dal Prof. Ing. Francesco Biasioli e dall’Ing. Carlo Doimo
- Date
Giugno 2008
Partecipazione al corso di aggiornamento “Le strutture in cemento armato – Progetto ed esecuzione alla luce della nuova normativa tecnica” organizzato da Logical Soft & SE.TE.C.
- Date
Maggio 2008
Partecipazione al corso di aggiornamento “L’applicazione del nuovo Testo Unico sulla sicurezza nel lavoro” organizzato da FORMEL – Scuola di Formazione Enti Locali
- Date
Da Ottobre 2006 a Dicembre 2006
Partecipazione al corso di “Coordinatore alla Sicurezza per la progettazione e l’esecuzione dei lavori” organizzato da I.I.P.L.E. – Istituto Istruzione Professionale Lavoratori Edili di Bologna e Provincia
Abilitazione a svolgere il ruolo di Coordinatore alla Sicurezza per la progettazione e l’esecuzione dei lavori
- Date
Luglio 2006
Abilitazione alla professione di Ingegnere
Iscrizione all’ Albo degli Ingegneri della Provincia di Bologna - Sezione A – Settori A, B e C al n° 7297/A, dal 15/09/2006
- Date
Da Settembre 2000 a Dicembre 2005

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di Laurea in Ingegneria Civile (vecchio ordinamento) – Sezione Trasporti - presso l’Università degli Studi di Bologna
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Scienza e Tecnica delle costruzioni – Costruzione di strade, ferrovie ed aeroporti – Infrastrutture viarie – Geotecnica – Topografia – Economia ed estimo – Tecnica Urbanistica – Tecnica, Economia e Pianificazione dei Trasporti – Costruzioni Idrauliche Tesi realizzata presso il Dipartimento di Ingegneria delle Strutture, dei Trasporti, delle Acque, del Rilevamento, del Territorio (DISTART), dal titolo <i>“Vibrazioni da traffico: analisi numeriche e tecniche di mitigazione”</i> (Relatore: Prof. Ing. Giulio Dondi; Correlatori: Dott. Ing. Francesco Grandi, Dott. Ing. Valeria Vignali).
• Qualifica conseguita	Laurea in Ingegneria Civile con voto 96 / 100
• Date	Da Settembre 1995 a Giugno 2000
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Scientifico Augusto Righi di Bologna
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Materie scientifiche ed umanistiche - lingue
• Qualifica conseguita	Diploma di maturità scientifica
• Date	Da Settembre 1995 al Giugno 1999
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	British School di Bologna
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Lingua Inglese
• Qualifica conseguita	Diploma “First Certificate in English”

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA	ITALIANO
ALTRE LINGUE	
• Capacità di lettura	INGLESE
• Capacità di scrittura	Eccellente
• Capacità di lettura	Eccellente
• Capacità di scrittura	Lingua Inglese
• Capacità di espressione orale	Eccellente
	Diploma “First Certificate in English”
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Capacità di comunicazione con concisione e chiarezza. Capacità di interazione e di scambio con i colleghi nella vita lavorativa.
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Capacità organizzative e di coordinamento nei gruppi di studio e di lavoro Capacità di analisi e di sintesi, iniziativa ed orientamento al risultato Capacità nella risoluzione di problemi progettuali con l’utilizzo di metodologie innovative affrontando con entusiasmo e determinazione ogni incognita che si presenti
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	<i>Conoscenze informatiche:</i> Principali applicativi Office (Word – Excel – Power Point) AutoCad, Revit Programmi di calcolo strutturale Programma di progettazione stradale – Prost Programma di contabilità – Primus SketchUp PhotoShop Internet e posta elettronica

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE	Conoscenze musicali: chitarra classica (studio decennale) Particolare interesse ed attitudine al disegno tecnico Bricolage e modellismo
PATENTE O PATENTI	Patente B

AUTOCERTIFICAZIONE DEL PRESTATORE DEL SERVIZIO

Nome e cognome

Nicole Boschi

Data

03.11.2025



Si autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi della Legge 675/96.

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **CACCAVELLI, GIUSEPPE**
Indirizzo [REDACTED]
Telefono [REDACTED]
E-mail [REDACTED]
PEC **limes@pec.limes.srl**
[REDACTED]
Società di appartenenza **LIMES S.R.L.**
Indirizzo Sede Legale: Via Calzavecchio, 10 - 40033 Casalecchio di Reno (BO)
Sede secondaria: Località Massari, snc – 86021 Bojano (CB)
[REDACTED]
E-mail **03984541205**
C.F. - P.IVA **BO - 560571**
REA **www.limes.srl**
Internet **[REDACTED]**
Nazionalità **[REDACTED]**
Data di nascita **[REDACTED]**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

NOVEMBRE 2021 AD OGGI
LIMES S.R.L. - Società di Ingegneria
VICE PRESIDENTE CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE
DIRETTORE TECNICO
SOCIO FONDATE

Ingegnere Meccanico Senior competente per:

- Progettazione impiantistica di riscaldamento/condizionamento, climatizzazione, trattamento dell'aria, impianti idrotermosanitari e scarico, impianti di adduzione del gas, impianti antincendio, il tutto per uso civile e industriale.
- Progettazione architettonica di edifici ad uso privato.
- Calcoli fabbisogno energetico degli edifici secondo legge 192/2005 e ssommii.
- Specializzazione Antincendio.
- Responsabile per la sicurezza in fase di progettazione e in fase di esecuzione.
- Direzione e contabilità lavori.
- Collaudi tecnici amministrativi e impiantistici.
- Consulenza tecnica.
- Attività svolte sia per Enti Pubblici che per soggetti privati.

<ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>2002 ad oggi Studio Tecnico Associato “ESys – Engineering Systems” C.so Risorgimento, 341 – 86170 Isernia (IS)</p> <p>[REDACTED] [REDACTED]</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>STUDIO TECNICO DI INGEGNERIA SOCIO FONDATORE – TITOLARE Attività di Libero Professionista in forma associata</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Ingegnere Meccanico Senior competente per:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➢ Progettazione impiantistica di riscaldamento/condizionamento, climatizzazione, trattamento dell'aria, impianti idrotermosanitari e scarico, impianti di adduzione del gas, impianti antincendio, il tutto per uso civile e industriale. ➢ Progettazione architettonica di edifici ad uso privato. ➢ Calcoli fabbisogno energetico degli edifici secondo legge 192/2005 e ssommii. ➢ Specializzazione Antincendio. ➢ Responsabile per la sicurezza in fase di progettazione e in fase di esecuzione. ➢ Direzione e contabilità lavori. ➢ Collaudi tecnici amministrativi e impiantistici. ➢ Consulenza tecnica. ➢ Attività svolte sia per Enti Pubblici che per soggetti privati.
<h3>ISTRUZIONE E FORMAZIONE</h3> <ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>Gennaio – Marzo 2025 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Padova</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Corso di aggiornamento “Fire Safety Engineering”. Aggiornamento 40 ore ai fini del mantenimento dell’iscrizione dei professionisti negli elenchi del Ministero dell’Interno di cui all’art. 16 del D.Lgs. 8 Marzo 2006, n.139.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>15/12/2023 E-Train Scuola Italiana di Alta Formazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>CORSO DI FORMAZIONE PER TECNICO COMPETENTE IN ACUSTICA di 180 ore. Autorizzato ai sensi del D. Lgs 42/2017 dalla Regione Campania, Direzione Generale per la Difesa del Suolo e l’Ecosistema con Decreto Dirigenziale n. 376 del 05/07/2022 ABI-D0017. Iscrizione all’ENTeCA al n. 12665.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>11/05/2023 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bologna</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>FIRE SAFETY ENGINEERING CONGRESS 2023. Aggiornamento ai fini del mantenimento dell’iscrizione dei Professionisti negli elenchi del Ministero degli Interni (D.M. 05/08/11 art.7) per n. 6 ore. Specializzazione ANTINCENDI ex Legge 818/84 e s.m.i. (DPR 151/11)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>22/03/2023 Beta Formazione – Lugo (RA)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Aggiornamento competenze professionali - “Aggiornamento coordinatore della sicurezza nei cantieri in fase di progettazione ed esecuzione” – 40 CFP</p>

• Qualifica conseguita	Requisiti per attività in materia di sicurezza (D.Lgs. 81/08)
• Date	12/04/2021
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Campobasso
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Aggiornamento in materia di prevenzione incendi di cui all'art. 7 del D.M. 5 agosto 2011, finalizzato al mantenimento dell'iscrizione agli elenchi del Ministero dell'Interno dei Professionisti ex Legge 818/1984. – 40 CFP
• Qualifica conseguita	Specializzazione ANTINCENDI ex Legge 818/84 e s.m.i. (DPR 151/11)
• Date	24/03/2018
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Beta Formazione – Lugo (RA)
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Aggiornamento competenze professionali (attività formativa cod. 1937-2017) - "Aggiornamento coordinatore della sicurezza nei cantieri in fase di progettazione ed esecuzione" – 40 CFP
• Qualifica conseguita	Requisiti per attività in materia di sicurezza (D.Lgs. 81/08)
• Date	03/02/2018
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Accademia Fidia – (legalmente riconosciuta con D.M. 900 15/06/98)
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Master Universitario di II livello "Tecnico Competente in Acustica Ambientale (TCAA)", ai sensi della legge 447/95 /legge quadro sull'inquinamento acustico) all'art. 2 comma 6, così come modificato dal d.lgs. n. 42/17, con superamento positivo esame finale. - 60 CFU/CFA di cui 16 di laboratori di acustica.
• Date	2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Campobasso
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	corso di formazione abilitante "Aggiornamento per il mantenimento iscrizione negli elenchi del ministero per Specializzazione ANTINCENDI ex Legge 818/84 e s.m.i. (DPR 151/11) – 23783-2016-24cfp
• Qualifica conseguita	Specializzazione ANTINCENDI ex Legge 818/84 e s.m.i. (DPR 151/11)
• Date	2015
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Campobasso
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di formazione abilitante "Corso Di Aggiornamento Prevenzione Incendi" – rif. 11363-2015-16cfp
• Qualifica conseguita	Specializzazione ANTINCENDI ex Legge 818/84 e s.m.i. (DPR 151/11)
• Date	2013
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Campobasso
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di formazione abilitante "Corso Sicurezza" per attività in materia di sicurezza (D.Lgs. 81/08) – rif.imp_cb_5085-2014-2013-40cfp
• Qualifica conseguita	Requisiti per attività in materia di sicurezza (D.Lgs. 81/08)
• Date	2013
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Campobasso
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corso di formazione "Corso Certificazione Energetica" - rif.imp_cb_5067-2014-2013-52cfp

<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) • Date • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Qualifica conseguita 	<p>Requisiti per Certificatore Energetico</p> <p>2001 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Campobasso</p> <p>corso di formazione per “coordinamento in materia di sicurezza e di salute durante la progettazione” e per “coordinamento in materia di sicurezza e di salute durante la realizzazione dell’opera” ai sensi del d.lgs. 494/96 a seguito di frequenza corso (120 h) con superamento positivo verifica finale.</p> <p>Requisiti per attività in materia di sicurezza (D.Lgs. 81/08)</p> <p>2001 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Campobasso</p> <p>corso di formazione in materiale di sicurezza e salute sui luoghi di lavoro ai sensi del d.lgs. n. 626/94 e n. 242/96, art. 10 d.m. 16 gennaio 1997 del ministero del lavoro e della sanità.</p> <p>Requisiti per attività in materia di sicurezza (D.Lgs. 81/08)</p> <p>1999 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Campobasso</p> <p>concorso di “prevenzione incendi”, con superamento positivo del colloquio finale ed abilitazione ad emettere le certificazioni previste dalla legge 818/84.</p> <p>Specializzazione ANTINCENDI ex Legge 818/84 e s.m.i.</p> <p>09/10/1997 iscrizione in data 09/10/1997 all n.819 dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Campobasso.</p> <p>1997 UNIVERSITA’ DEGLI STUDI DI BOLOGNA</p> <p>SUPERAMENTO DELL’ESAME DI STATO PER L’ABILITAZIONE ALLA LIBERA PROFESSIONE DI INGEGNERE</p> <p>12/02/1996 UNIVERSITA’ DEGLI STUDI DI BOLOGNA</p> <p>DIPLOMA DI LAUREA IN INGEGNERIA MECCANICA CON VOTAZIONE 97/100 Laurea in Ingegneria Meccanica (Vecchio Ordinamento)</p> <p>1988 LICEO SCIENTIFICO STATALE DI BOJANO (CB)</p> <p>DIPLOMA DI MATURITA’ SCIENTIFICA CON VOTAZIONE 58/60</p>
---	--

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRÉ LINGUA

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

INGLESE

INTERMEDIO

INTERMEDIO

INTERMEDIO

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

SISTEMI OPERATIVI: **WINDOWS, IOS.**

Programmi:

Office Automation.

Applicativi tecnici:

AutoCAD, EDILCLIMA EC700 – EC704 – EC611 – EC740 – EC736 – EC741,

MC4 Software, ACCA Primus – Certus - Mantus

liNear Desktop,

Revit

PATENTE O PATENTI

PATENTE DI GUIDA B

ALLEGATI

PRINCIPALI INCARICHI PROFESSIONALI degli ultimi 10 anni

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Data 03.11.2025

Ing. Giuseppe Caccavelli



Allegato: PRINCIPALI INCARICHI PROFESSIONALI SVOLTI

- 2024 **Servizi tecnici di servizi tecnici e tecnico-amministrativi di supporto al R.U.P.** per la realizzazione del Parcheggio Multipiano Est. € 32.593.331,00.
Committente: Aeroporto di Bologna
- 2023 **Progetto esecutivo** per l'intervento di "NUOVA COSTRUZIONE DELLA SCUOLA PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO A SESTO IMOLESE". € 4.963.361,93.
Committente: Città di Sesto Imolese, Comune di Imola (BO)
- 2023 **Servizi tecnici di progettazione definitiva-esecutiva e di direzione lavori** per l'intervento di "MIGLIORAMENTO SISMICO DELLA SCUOLA PRIMARIA DI BUDRIO EDIFICO ANTICO". € 1.685.000,00.
Committente: Comune di Budrio (BO)
- 2022 **Servizio di progettazione esecutiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione (CSP)** dell'intervento di "RIQUALIFICAZIONE DI ALCUNI SPAZI DEL DIPARTIMENTO DIMA, EDIFICO RM031 DELLA FACOLTÀ DI INGEGNERIA ICI".
Committente: Università degli Studi di Roma La Sapienza
- 2022 **Progetto esecutivo e di Coordinamento alla sicurezza in fase di progettazione dei lavori di "MIGLIORAMENTO /ADEGUAMENTO SISMICO, PREVIA VERIFICA DELLA VULNERABILITÀ SISMICA, CON RELATIVI INTERVENTI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA ALL'IMMOBILE DEMANIALE MARITTIMO SITO IN RAVENNA VIA ANTICO SQUERO N. 12-25".**
Committente: Provveditorato Interregionale per le Opere Pubbliche Lombardia Emilia-Romagna Sede
- 2022 **Incarico per progettazione esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione e direzione lavori** relativamente ai lavori di "RIGENERAZIONE URBANA DEGLI IMPIANTI SPORTIVI ALL'APERTO SITUATI NEL CENTRO DI MOLINELLA". € 3.079.000,00.
Committente: Comune di Molinella (BO)
- 2022 **Incarico per progettazione definitiva, esecutiva, direzione Lavori e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione** dei lavori di "REALIZZAZIONE DI NUOVA PALESTRA A CA' DE FABBRI, IN COMUNE DI MINERBIO". € 2.376.005,00.
Committente: Comune di Minerbio (BO)
- 2022 **Incarico per progettazione definitiva ed esecutiva e di coordinamento della sicurezza in fase di progettazione dell'"INTERVENTO DI RISTRUTTURAZIONE DELL'EDIFICIO DI VIA TIARINI 10-12".** € 5.143.494,26.
Committente: Comune di Bologna (BO)
- 2022 **Incarico per progettazione definitiva ed esecutiva opere strutturali ed opere impiantistiche, pratica sismica, direzione lavori opere strutturali ed opere impiantistiche e sicurezza** per i "LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE EDILIZIA E ADEGUAMENTO SISMICO DELLA SCUOLA MEDIA FRANCHINI- SUCCURSALE EX SAFFI. PALAZZINA B". € 995.394,02.
Committente: Comune di Santarcangelo di Romagna (RN)
- 2021 **Incarico per progettazione definitiva ed esecutiva opere strutturali ed opere impiantistiche, pratica sismica, direzione lavori opere strutturali ed opere impiantistiche e sicurezza** per i "LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE EDILIZIA E ADEGUAMENTO SISMICO DELLA SCUOLA MEDIA FRANCHINI- SUCCURSALE EX SAFFI. PALAZZINA A". € 780.450,82.
Committente: Comune di Santarcangelo di Romagna (RN)
- 2021 **Diagnosi Energetica** per sedi di Roma della Banca d'Italia – ROMA – Committente: Banca D'Italia – Roma
- 2021 **Protezione antincendio** nuove estensioni stabilimento (progetto IMU). Stabilimento Barilla di Foggia.
Committente: BARILLA G. E R. Fratelli Società per Azioni con socio unico, sede legale via Mantova 166 – Parma.
- 2021 **Incarico per l'attività di studio di vulnerabilità ed interventi di miglioramento sismico** dell'edificio comunale adibito a caserma dei Carabinieri sito in Via W. Tobagi nel comune di Guardialfiera. € 980.478,51.
Committente: Comune di Guardialfiera (CB)
- 2021 **Incarico per progettazione definitiva - esecutiva dei lavori di adeguamento sismico** della scuola primaria G. Pascoli sita in Via Roma n. 6 a Sant'Agata sul Santerno. € 1.855.000,00.
Committente: Comune di Sant'Agata sul Santerno (RA)
- 2020 **Incarico per redazione di progetto definitivo ed esecutivo** dei lavori di manutenzione straordinaria e adeguamento sismico della Scuola Elementare "Pia Campoli Palmerini" nel Comune di Montiano. €

- 1.883.865,79.
 Committente: Comune di Montiano (FC)
- 2020 **Progettazione definitiva esecutiva e Coordinamento della sicurezza** per la progettazione e l'esecuzione per il Riordino della centrale termica presso la sede di Campobasso.
 Committente: BANCA D'ITALIA con sede legale in Roma, Via Nazionale, 91.
- 2020 **Progettazione Esecutiva** impianti tecnologici a servizio dell'Hotel Ponentem di Termoli.
 Committente: Cost Cam, Contrada Gaudio, 1 86011, Baranello (CB)
- 2019 **Servizi tecnici di ingegneria** per "Analisi progetto di prevenzione incendi, progettazione esecutiva dell'impianto di pressurizzazione dei vani scala e varianti all'impianto idrico antincendio della Biblioteca Nazionale" – ROMA;
 Committente: Ministero per i Beni e le Attività Culturali – Roma
- 2019 **Progettazione Esecutiva** di impianti meccanici ed elettrici per "CONSOLIDAMENTO E RISTRUTTURAZIONE EX SCUOLA DA DESTINARE A NURSING HOME – Gambatesa (CB); Committente: Comune di Gambatesa (CB)
- 2019 **Diagnosi Energetica** per la sede di Bari della Banca d'Italia – BARI – Committente: Banca D'Italia – Roma (RM)
- 2019 **Diagnosi Energetica** per la sede di Firenze della Banca d'Italia – FIRENZE – Committente: Banca D'Italia – Roma
- 2018 **Servizi tecnici di ingegneria** per "Revisione progettuale e consulenza alla cantierizzazione di lavori impiantistici afferenti alla realizzazione di Residenza Sanitaria Assistita Valdaso – Campofilone (FM) – Committente Ditta D'Itri Benedetto Impianti Tecnologici – Macchiagodena (IS)
- 2017 **Variante** per intervento di "REALIZZAZIONE DELLA NUOVA SEDE DEL DIPARTIMENTO DI INFORMATICA, EDIFICIO E – COMPLESSO EX REGINA ELENA – ROMA"; Committente: Università "La Sapienza" – Roma (RM)
 [importo complessivo delle opere € 547.568,04 Classe IA.04]
- 2017 **Esecuzione di servizi tecnici di ingegneria e architettura** RELATIVI AI "LAVORI DI COSTRUZIONE DELL'EDIFICIO SCOLASTICO SEDE DELLA SCUOLA PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO NEL COMUNE DI COLLETORTO; Committente: comune di Colletorto – Colletorto (CB)
- 2017 **Servizi tecnici di ingegneria e project control** RELATIVAMENTE ALLA COMPONENTE IMPIANTISTICA PER L'ESECUZIONE DI LAVORI DI REALIZZAZIONE DI UNA NUOVA ARMERIA FORZA NEC E DI UN MAGAZZINO, PREVIA DEMOLIZIONE PALAZZINA 6°, PRESSO LA CASERMA "STELLA", LOC, BARLETTA; Committente: SPINOSA Costruzioni Generali Spa – loc. S. Vito sn – 87170 ISERNIA
- 2016 **Impianti tecnologici** A SERVIZIO DI UN MANUFATTO A DESTINAZIONE COMMERCIALE IN FASE DI COSTRUZIONE IN VIA IV NOVEMBRE NEL COMUNE DI CAMPOBASSO (PDC N° 66 DEL 7 LUGLIO 2015). Committente: Parco dei Pini srl – C.da Calvario 52, 86100 CAMPOBASSO
- 2016 **Consulenza tecnica** per migliorie del progetto a base di gara per LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE URBANA DI PIAZZA MATTEOTTI IN CODIGORO (FE); Committente: F.LLI PAOLUCCI SNC – B.ta Sebbioni, 86020 SPINETE (CB)
- 2016 **Servizi tecnici di ingegneria** INERENTE LA COMPONENTE IMPIANTISTICA PER LAVORI DI "REALIZZAZIONE DELLA NUOVA SEDE ANAS DI CAMPOBASSO ANAS S.p.a. – COMPARTIMENTO PER IL MOLISE. NUOVA SEDE DI VIA GARIBALDI/VIA ROMANO IN CAMPOBASSO; Committente: SPINOSA Costruzioni Generali Spa – Loc. S. Vito sn – 86170 ISERNIA
- 2015 **Progetto operativo** IMPIANTISTICHE RELATIVE A PLESSO SCOLASTICO "DON BOSCO" SITO IN FONTANAROSA – AVELLINO RESTRUTTURAZIONE DELLA SCUOLA ELEMENTARE ESISTENTE ED AMPLIAMENTO DELLA SCUOLA MEDIA, CON ANNESSA PALESTRA ED UFFICI AMMINISTRATIVI. Committente: SPINOSA Costruzioni Generali Spa – Loc. S. Vito sn -86170 ISERNIA
- 2014 **Proposta progettuale** per CONCORSO PER LA SELEZIONE DI UNA PROPOSTA PROGETTUALE DI IDEE PER LA REALIZZAZIONE DELLA SEDE DEL CONSIGLIO, DELLA GIUNTA REGIONALE E SERVIZI COMUNI NELLE AREE DELL'EX-HOTEL ROXY ED EX-STADIO ROMAGNOLI IN CAMPOBASSO; Committente: Guglielmi Arch. Nicola – Viale Principe di Piemonte, 1 – 86100 Campobasso
- 2014 **Progettazione definitiva in sede di offerta, progettazione esecutiva ed esecuzione dei lavori sulla base del progetto preliminare** di impianti tecnologici e antincendio, per LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA DELLA SCUOLA MEDIA "A. VIVENZA" - AVEZZANO; Committente: F.lli Paolucci snc – B.ta Sebbioni, 63 – 86020 Spinete (CB)
 [importo complessivo delle opere € 304.691,37, di cui € 22.755,41 Classe IA.01 (ex IIIa), € 190.091,31 Classe IA.02 (ex IIIb), € 91.844,65 Classe IA.04 (IIIc)]
- 2014 **Progettazione definitiva in sede di offerta, progettazione esecutiva ed esecuzione dei lavori** di impianti tecnologici e antincendio, per LAVORI DI REALIZZAZIONE DELL'EDIFICIO SCOLASTICO – SCUOLA MATERNA, ELEMENTARE E MEDIA DI VIA PASCOLI, Committente: Impresa Camardo Costruzioni – C.da Gaudio snc – 86011 Baranello (CB)
 [importo complessivo delle opere € 285.000,00, di cui € 130.000,00 Classe IIIa, € 155.000,00 Classe IIIb]

- 2013 **Completamento per la messa in sicurezza** DELL'EDIFICIO SCOLASTICO SEDE IN SCUOLA ELEMENTARE E MEDIA, SITO IN LARGO FONTANA DI SPINETE – FINITURE INTERE ED IMPIANTI AL PIANO SEMINTERRATO DA DESTINARE A SCUOLA DELL'INFANZIA. Committente: Comune di SPINETE – via Roma – 86020 Spinete [importo complessivo delle opere € 49.584,20, di cui € 9.734,43 Classe IA.01 (ex IIIa), € 22.072,50 Classe IA.02 (ex IIIb), € 17.777,24 Classe IA.04 (ex IIIc)]
- 2013 **Progettazione esecutiva** di impianti tecnologici per lavori di COSTRUZIONE DI UN EDIFICIO AD USO RESIDENZIALE; Committente: Costruzioni Residenziali Antenucci srl [importo complessivo delle opere € 121.279,54, di cui E.08 €69.520,76 – IA.01 .02 .03 €49.908.60]
- 2012 **Progettazione esecutiva, Direzione lavori e Coordinamento per la Sicurezza** per lavori di COSTRUZIONE DI UNA TETTOIA IN METALLO PER L'ISTALLAZIONE DI PANNELLI FOTOVOLTAICI, AL SERVIZIO DEL FABBRICATO ADIBITO AD OFFICINA UBICATO IN LOCALITÀ IMPERATO, DEL COMUNE DI BOJANO (CB), Committente: METAL IMPIANTI di Salvatore Leonardo e C. snc-SP per Spinete, km 3 - località Imperato– 86021 Boiano (CB) [importo complessivo delle opere € 222.693,32, di cui € 143.193,32 Classe Ib, € 79.500,00 Classe IIIa]
- 2012 **Collaudo** per lavori di REALIZZAZIONE DI UN FABBRICATO DA ADIBIRE AD ABITAZIONE E DEPOSITO MEZZI AGRICOLI, Committente: IACOVANTUONO Nicolangelo - CALABRESE Pasqualina [importo complessivo delle opere € 200.000,00, di cui € 200.000,00 Classe Id]
- 2011 **Progettazione definitiva** di impianti tecnologici e antincendio per lavori di PROGETTO DI VALORIZZAZIONE ED INCENTIVAZIONE DELLE RISORSE TURISTICO-TERMALI DI RIVISONDOLI DENOMINATO "IL BORGÒ TERMALE, Committente: BORGÒ TERMALE DEL BENESSERE srl [importo complessivo delle opere € 2.911.599,00, di cui € 570.514,00 Classe IIIa, € 876.750,00 classe IIIb, 1.464.335,00 Classe IIIc]
- 2010 **Progettazione definitiva** di impianti elettrici e speciali (fonia, dati, Tv, ecc.); impianti idrico sanitari; impianti termici (riscaldamento condizionamento, trattamento aria); impianti di scarico e fognari; impianti antincendio. 2011 per lavori di NUOVO STADIO E CAMPO ALLENAMENTO: PROGETTAZIONE DEFINITIVA DI IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI, IMPIANTI IDRICO SANITARI, IMPIANTI TERMICI, IMPIANTI DI SCARICO E FOGNARI, IMPIANTI ANTINCENDIO, ECC. Committente: SPINOSA Costruzioni Generali Spa [importo complessivo delle opere € 1.536.085,45, di cui € 862.710,44 Classe IIIa, € 283.073,77 classe IIIb, € 390.301,2 Classe IIIc]
- 2009 **Progettazione architettonica, strutturale e Direzione Lavori** per lavori di PROGETTO PER UN FABBRICATO PER ABITAZIONE E RIMESSA AGRICOLA e COMPLETAMENTO sito nel comune di Spinete, Committente: BAUTTO Giuseppe e BORRECA Giovanna [importo complessivo delle opere € 270.000,00, di cui € 270.000,00 Classe Id]
- 2009 **Progettazione esecutiva** dell'impianto di condizionamento in variante per lavori di PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI APPARECCHIATURE, ATTREZZATURE, ARREDI E LAVORI COMPLEMENTARI PER LA REALIZZAZIONE DI UN BLOCCO OPERATORIO UNICO, DISCIPLINE CHIRURGICHE, NELLO STABILIMENTO OSPEDALIERO DI ISERNIA – VARIANTE, Committente: SPINOSA Costruzioni Generali srl [importo complessivo delle opere € 342.778,49, di cui € 342.778,49 classe IIIb]
- 2009 **Progettazione definitiva** di impianti elettrici e speciali (fonia, dati, Tv, ecc.); impianti idrico sanitari; impianti termici (riscaldamento, condizionamento, trattamento aria); impianti di scarico e fognari; impianti antincendio per lavori di RIASSETTO FUNZIONALE E SPAZIALE DEL DISTRETTO MONTI LEPINI - MADONNA DELLE GRAZIE - PRIVERNO (LT), Committente: Ing. Paolo CECCHINI [importo complessivo delle opere € 2.248.996,63, di cui €189.207,31 Classe IIIa, €1.162.133,54 classe IIIb, € 897.655,78 Classe IIIc]
- 2009 **Progettazione definitiva ed esecutiva** di impianti elettrici e speciali (fonia, dati, Tv, ecc.); impianti idrico sanitari; impianti termici (riscaldamento condizionamento, trattamento aria); impianti di scarico e fognari; impianti antincendio per lavori di PROJECT FINANCING ART. 37 BIS COMMA 2, LEGGE 109/94 RELATIVO A NUOVO STADIO E CAMPO ALLENAMENTO, PARCO PANTANO, EX BENELLI E GINESTRETO, IN RELAZIONE A: PROGETTAZIONE DEFINITIVA ED ESECUTIVA DI IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI, IMPIANTI IDRICO SANITARI, IMPIANTI TERMICI, IMPIANTI DI SCARICO E FOGNARI, IMPIANTI ANTINCENDIO, ECC.. (IMPORTI RIFERITI AL LOTTO EX BENELLI). Committente: SPINOSA Costruzioni Generali srl [importo complessivo delle opere € 685.548,18, di cui € 284.480,28 Classe IIIa, € 138.128,73 classe IIIb, € 262.939,17 Classe IIIc]