

CURRICULUM FORMATIVO e PROFESSIONALE

Cognome: Ruocco

Nome: Gerardo Aniello

Luogo e data di nascita : Futani (SA), 10 agosto 1963;

Residenza e studio : Futani (SA), Corso Umberto I°, n°.201, TEL. 0974/953914

WINDTRE: 389 0 105 105 - VODAFONE 393 0 300 300.

Titoli di Studio: Diploma di Geometra, Laurea in Ingegneria Civile Edile, Diploma di Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere;

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno al n°.2725 a far data dal 12/01/1993;

Codice fiscale : RCC GRD 63M10 D832W ;

Partita I.V.A. : 02855580656 .

WEB: www.gerardoruocco.it

E mail: ingegnere@gerardoruocco.com P.E.C. (Posta Elettronica Certificata): gerardoruocco@pec.it

Crediti Formativi Professionali al 31/12/2024: >30.

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE

(Art. 46 D.P.R. 28/12/2000, n.445)

Il sottoscritto Ing. Gerardo Aniello Ruocco nato a Futani (SA) il 10/08/1963 ed ivi residente al corso Umberto I° n°.201, tel.0974 953091, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 46 D.P.R. n°.445/2000 e s.m.i.

DICHIARA

- *Di aver espletato (o stà espletando) i seguenti incarichi di progettazione, direzione dei lavori, collaudo ed altro;*
- *di essere iscritto all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Salerno al n°.2725 a far data dal 12/01/1993;*
- *di non aver commesso errori od omissioni in progetti redatti su incarico di una Pubblica Amministrazione e di non essere stato riconosciuto responsabile dei medesimi errori od omissioni da una sentenza passata in giudicato;*
- *di non trovarsi in alcuna delle condizioni di incompatibilità di cui alla legge n°.724/94 art.25;*
- *Di essere in regola con i versamenti contributivi (L.166/2002);*
- *Che i CFP (Crediti Formativi Professionali) al 08/08/2025 ammontano a 68>30.*

ALLEGA:

 fotocopia della C.I.E. n°.CA02827TC rilasciata Ministero dell'Interno-Comune di Futani (SA) in data 01/08/2024.

Dopo aver svolto i suoi Studi presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II , si è laureato in Ingegneria Civile Edile in data 28/02/1992 con voto 100/110 discutendo una tesi di laurea sugli **aspetti innovativi nell'ingegneria delle strutture** , (In cui si è trattato di risposte tecnologiche contro **le catastrofi ecologiche**, sulla QUALITA' ED ECONOMIA e sulla innovazione delle strutture (ponti , grattacieli alti un miglio), relatori prof. M. D'Apuzzo (docente di strutture speciali , istituto di ponti della facoltà di ingegneria di Napoli) e il prof. B. Marchese (docente di tecnologia dei materiali in chimica applicata, istituto di chimica facoltà di ingegneria di Napoli).

Ha superato l'esame di abilitazione alla professione, con il massimo dei voti, nella prima sessione relativa all'anno 1992 ed il 12/01/1993 ha iniziato l'attività professionale a seguito dell'iscrizione nell'Albo professionale Provinciale di Salerno al n.2725.

- Ha ricoperto la carica di **Sindaco del Comune di Futani (SA)** nelle legislature: 1995-1999 e 1999-2004;
- Nel Dicembre 1999 a Luglio 2002 ha ricoperto la Carica di **Presidente dell'Assemblea del Consac** (Consorzio Acquedotti del Cilento) con sede a Vallo della Lucania (SA);
- Dal 1995 al 2004 è stato **componente della Comunità del Parco Nazionale** del Cilento e Vallo del Diano e Alburni dove per alcuni anni è stato vicepresidente della Commissione "Ambiente-Territorio ed Urbanistica".
- Iscritto all'Albo dei **Consulenti Tecnici** nella categoria di ingegnere civile edile presso il Tribunale di Vallo della Lucania a far data dal 12-12-1995, dove ha redatto numerose stime su terreni e fabbricati e numerose consulenze tecniche su incarico della **PROCURA DELLA REPUBBLICA** presso il Tribunale Ordinario di Vallo della Lucania (SA);
- **E' in possesso della qualificazione SQ003 (RFI) Cat.A1 (progettazione di opere civili afferenti alla sede ferroviaria ed ai fabbricati) – B8 (Studi geotecnici) – B9 (Studi idrogeologici e idraulici) dal 07/07/2020;**
- **E' in possesso della Certificazione BIM MANAGER in conformità alla Norma UNI 11337-7:18 Valutata secondo la UNI/PDR 78-2020, dal 23/03/2023;**
- **E' in possesso dei requisiti per CSP, CSE ed RSPP ai sensi del D.lgs n.81/2008 e s.m.i.;**

- **DIRETTORE TECNICO della Società FADEP s.r.l. nell'ambito dei lavori appaltati da Rete Ferroviaria Italiana S.p.A. (RFI) dal 28/06/2024 (Procura Speciale presso Notaio G. Santangelo rep.n.1567 racc. n.1006 e registrato a Napoli DP I il 28/06/2024 al n.28021 seri IT);**
- E' in possesso dei requisiti di cui all'art.3 e 6 del D.M. 25/03/85 e come tale è autorizzato provvisoriamente ad emettere le certificazioni di cui agli articoli 1 e 2 del D.M. 8/3/85 previsto dalla legge 818/84, iscritto nell'elenco dei professionisti del Ministero dell'Interno con il codice alfanumerico SA 2725 I 0589, scadenza codice il 26/08/2021;
- Iscritto all'Albo Collaudatori della Regione Campania categoria Ingegneri n°. iscriz. 3188 (Sez. 1) e n. iscriz. 4150 (Sez. 2 e 3) nonché iscritto ai Collaudatori Statici;
- CONSULENTE della OMNITEL (oggi VODAFONE) PRONTO ITALIA per la realizzazione di impianti di telecomunicazione, per stazioni radio base della rete GSM (periodo 1999-2000);
- CONSULENTE TECNICO DEL COMUNE DI MONTANO ANTILIA (SA) AI SENSI DELLA LEGGE 8/06/1990 N°.142 ART.51 , COMMA 7, NEI SERVIZI TECNICO-URBANISTICO E DEI LAVORI PUBBLICI (UFFICIO TECNICO COMUNALE) dal 20/12/1999 al 10 Maggio 2009 (incarico attinente anche la sicurezza D.lgs n.81/2008 smi in qualità delle varie figure es. Responsabile dei lavori, coordinatore per la progettazione, coordinatore per l'esecuzione dei lavori, supporto al R.U.P., addetto alle pratiche espropriative, progettazioni e direzioni dei lavori) ;
- CONSULENTE TECNICO DEL COMUNE DI LAURITO (SA) – UFFICIO TECNICO COMUNALE- a far data dal 1/10/2008 al 31/12/2013 nonché di supporto al gruppo di protezione civile locale.
- CONSULENTE della **FADEP s.r.l.** con sede in Napoli alla Piazza G. Matteotti n.7, su interventi in ambito Ferroviario (Rete + Gallerie) a far data da Novembre 2012, dal 02/08/2018 Responsabile Ufficio Tecnico, nell'ambito del SISTEMA DI QUALIFICAZIONE SQ-013 IMPRESE PER LA PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI PER L'EMERGENZA NELLE GALLERIE FERROVIARIE ATTIVATE ALL'ESERCIZIO per le Categorie di Spec.: TG-001 <> TG-002 <> TG-003 <> TG-004 <> TG-005;
- CONSULENTE AMBIENTALE E SULLA SICUREZZA (PERIODO marzo 2011 a GIUGNO 2012) per Conto del Datore di Lavoro della **BETONTIR SPA GRUPPO CEMENTIR HOLDING SPA** con sede in Corso di Francia 200 – ROMA; *Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (D.lgs n°.81/2008) di n°. 19 impianti di produzione Calcestruzzo ubicati in Lombardia, Umbria, Marche Puglia, Campania e Lazio (Broni (PV), Sutri (VT), Tarquinia (VT), Civita Castellana (VT), Roma Casilina (RM), Roma Tor Cervara, Roma Tor Vergata, Roma Tor Pagnotta, Cassino (FR), Sermoneta (LT), Ginosola (TA), Bari (BA) San Giorgio Joinico (TA), Caserta, Acquasanta (AP), Ascoli Piceno (AP), San Severino (MC), Gualdo Tadino (PE), Spello (PE))* dal 21/03/2011 al 30/06/2012.
- HA STIPULATO UN CONTRATTO D'OPERA INTELLETTUALE CON IL CONSAC GESTIONI IDRICHE SPA CON SEDE IN VALLO DELLA LUCANIA (SA), (GIUGNO 2012- DICEMBRE 2013) PER PRESTAZIONI ATTINENTE LA GESTIONE DEL SERVIZIO IDRICO INTEGRATO E LA PREDISPOSIZIONE DI ATTI TECNICO-AMMINISTRATIVO PER ACQUISIZIONI DI PARERI, NULLA OSTA, IN MATERIA DI SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORI MOBILI (CSP E CSE), PROGETTAZIONI E DIREZIONE DEI LAVORI;
- SUPPORTO AL RUP AL COMUNE DI CENTOLA (SA) (gennaio 2015) per i seguenti interventi: Messa in sicurezza del costone roccioso a monte dell'abitato di San Severino 1° intervento; Interventi di rifunionalizzazione reti fognarie in Centola capoluogo e frazioni; Intervento di restauro e messa in sicurezza del castello Medievale di San Severino: Realizzazione di centro raccolta rifiuti alla località Portigliola.
- Da Giugno 2017 è stato eletto Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno, per il quadriennio 2017-2021.
- **Da Aprile 2021 a Maggio 2025 incarico dal C.U.G.RI. (Consorzio inter-Universitario per la Prevenzione e Prevenzione dei Grandi Rischi UNISA-UNINA) per Coordinatore Tecnico-Scientifico delle Attività del**

Gruppo di Lavoro Locale di Supporto alla Progettazione Definitiva ed Esecutiva dell'UTC di Centola inerente la messa in sicurezza dell'abitato di San Nicola di Centola (SA).

ELENCO DELLE PROGETTAZIONI e/o DIREZIONE DEI LAVORI:

DENOMINAZIONE DEL PROGETTO E TIPOLOGIA DELL'INTERVENTO (CAT. PROG.) COMMITTENTE IMPORTO FINANZ.	TIPOLOGIA DI PROGETTO ESEGUITO	LIVELLO DI PROGETTAZ. ESEGUITA e/o DIREZIONE DEI LAVORI	QUALIFICA INTERVENTO	RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZ. O PRESTAZIONE Periodo
<i>Muri in c.a. per la realizzazione di una piazzetta e verde pubblico in frazione Castinatelli</i> di Futani (SA). (Categ. If) <u>Comune di Futani (SA)</u> Importo € 30.987,41	STRUTTURALE	ESECUTIVA	NUOVO	TITOLARE DELL'INCARICO (Agosto 1994)
Ripristino di un tratto della strada com. di colleg. tra lo svincolo della variante alla S.S. 18 e l'abitato di Cuccaro Vetere . (Categ. If) <u>Comune di Cuccaro Vetere (SA)</u> Importo € 30.987,41	STRUTTURALE	ESECUTIVA	NUOVO	TITOLARE DELL'INCARICO (Aprile 1996)
<i>Scala antincendio in acciaio e di un vano ascensore in c.a inerente ai lavori per l'adeguamento funzionale della scuola elementare a servizio del Capoluogo Ceraso.</i> (Categ. Ig) <u>Comune di Ceraso (SA)</u> Importo € 25.822,85	STRUTTURALE	ESECUTIVA	NUOVO	TITOLARE DELL'INCARICO (Giugno 1996)
Consolid. del tratto franato della strada tra l'abit. di Cuccaro Vetere e la S.S. 18. (Categ. Ig) <u>Comune di Cuccaro Vetere (SA)</u> Importo € 36.151,98	STRUTTURALE	ESECUTIVA	NUOVO	TITOLARE DELL'INCARICO (Dicembre 1996)
<i>Copertura Spalti Stadio "G.Morra",</i> struttura in Acciaio. (Categ. Ig) <u>Nel Comune di Vallo della Lucania (SA)</u> per conto della FATIGATI <u>COSTRUZIONI SRL</u> Importo € 51.645,69	STRUTTURALE	ESECUTIVA	NUOVO	TITOLARE DELL'INCARICO (Novembre 1996)

<p>Consolidamento di un tratto di strada comunale "centro abitato di Cuccaro Vetere-svincolo variante s.s. 18".</p> <p>(Categ. If) <u>Comune di Cuccaro Vetere (SA)</u> Importo € 25.822,84</p>	STRUTTURALE	ESECUTIVA	NUOVO	TITOLARE DELL'INCARICO (Settembre 1998)
<p>Sistemazione esterna del tratto stradale compreso tra il bivio di Futani all'asilo infantile e del lavatoio pubblico sito in c.so Umberto I°.</p> <p>(Categ. VIa - VIII) <u>Comune di Futani (Sa)</u> finanziamento € 75.513,74.</p>	ARCHITETTONICO	PRELIMINARE, DEFINITIVO, ESECUTIVO	RIQUALIFICAZIONE	TITOLARE DELL'INCARICO (Marzo 1994)
<p>SISTEMAZIONE Canale di collegamento del depuratore con il torrente Fiumicello -località Acquavella.</p> <p>(Categ. VIII) <u>Comune di Casalvelino (SA)</u> importo a base d'asta € 16.928,84.</p>	ARCHITETTONICO	PRELIMINARE, DEFINITIVO, ESECUTIVO + DIREZIONE DEI LAVORI	RISTRUTTURAZIONE	TITOLARE DELL'INCARICO (progetto redatto gennaio 1995 – Direzione dei lavori completata Luglio 1996).
<p>Lavori di Urbanizzazione residenziale (Opere Elettriche) in Torre Orsaia (SA).</p> <p>(Categ. IIIc) <u>Comune di Torre Orsaia (SA)</u> importo solo delle opere elettriche € 44.098,02.</p>	--	DIREZIONE DEI LAVORI	--	TITOLARE DELL'INCARICO (Anno 2001)
<p>Adeguamento dell'impianto di depurazione e di tratti interni al centro abitato della rete idrica e fognante .</p> <p>(Categ. VIII) <u>Comune Laurito (SA)</u> (finanziamento € 77.468,53, lavori € 57.650,53)</p>	ARCHITETTONICO	PRELIMINARE, DEFINITIVO, ESECUTIVO CSP + DIREZIONE DEI LAVORI CSE	RISTRUTTURAZIONE	TITOLARE DELL'INCARICO (Progettazione Febbraio 1997 – Direzione dei Lavori ultimati a maggio 1999)
<p>Riqualificazione dei sentieri e delle infrastrutture con interventi di recupero ambientale - itinerari turistici ed archeologia agro-industriale.</p> <p>(Categ. VIa – VIII – Ie)</p>	ARCHITETTONICO	PRELIMINARE, DEFINITIVO, ESECUTIVO CSP + DIREZIONE DEI LAVORI	RIQUALIFICAZIONE	IN RTP (Progettazione marzo 1997 – Direzione dei Lavori 1998-2002)

Comune di San Mauro la Bruca (SA), (finanziamento € 535.565,80)		CSE		
Progetto dell'Area Mercato alla frazione Licusati di Camerota (SA) (Categ. Id) <u>Comune di Camerota (SA)</u> (finanziamento € 258.228,45)	ARCHITETTONICO	PRELIMINARE, DEFINITIVO, ESECUTIVO CSP	NUOVO	IN RTP (Anno 1997)
Lavori di adeguamento impianto pubblica illuminazione al Capoluogo ed alle frazione Marina e Lentiscosa. (Categ. IIIc) <u>Comune di Camerota (SA)</u> importo dei lavori € 149.772,50	IMPIANTISTICO	ESECUTIVO	NUOVO	TITOLARE DELL'INCARICO (Agosto 1998)
Apertura di cantieri pilota per lo svolgimento di interventi di recupero e prevenzione del degrado pedologico e idrologico con l'applicazione delle tecniche di ingegneria naturalistica e per la sistemazione idraulico-agraria dei terreni coltivati del Cilento e Vallo di Diano nelle zone montane del Parco Nazionale del Cilento e Vallo di Diano. (Categ. VIIa) <u>Parco NCVD</u>	ARCHITETTONICO	FATTIBILITA'	RIQUALIFICAZIONE	CO-PROGETTISTA (Febbraio 1999)
Strada Residenziale "Massicella Carosello". (Categ. VIa – If) <u>Comune di Montano Antilia (SA)</u> finanziamento € 67.139,40, lavori € 49.063,40	ARCHITETTONICO + STRUTTURALE	PRELIMINARE, DEFINITIVO, ESECUTIVO + DIREZIONE DEI LAVORI	NUOVO	TITOLARE DELL'INCARICO (Progettazione Febbraio 1999 – Direzione dei Lavori Dicembre 2002)
Riqualificazione Urbana: Sistemazione a Verde ed arredo urbano nel comune di Cannalonga (SA) (Categ. Id – IIIc) <u>Comune di Cannalonga (SA)</u> Finanz. L.R.51/78 € 129.114,22, LAVORI € 129.114,22	ARCHITETTONICO	PRELIMINARE, DEFINITIVO, ESECUTIVO CSP + DIREZIONE DEI LAVORI CSE	NUOVO	TITOLARE DELL'INCARICO (Progettazione Dicembre 1999 – Direzione dei lavori ultimata Maggio 2003.)
Interventi di Manutenzione, Consolidamento e Regimazione Idraulica del Vallone a Valle della	ARCHITETTONICO + IDRAULICO, GEOTECNICO STRUTTURALE	PRELIMINARE, DEFINITIVO, ESECUTIVO CSP	RISTRUTTURAZIONE	TITOLARE DELL'INCARICO (progettazione ottobre 2000,

<p>Casa Comunale e del Vallone "Mezzane" (Categ. VIIa) <u>Comune di Laurito (SA)</u> (finanziamento di € 294.380,43, LAVORI € 193.671,34)</p>		<p>+ DIREZIONE DEI LAVORI CSE</p>		<p>direzione dei lavori ultimata giugno 2003</p>
<p>Ripristino strada interpoderale Ambeluogno-Piazzatina. (Categ. VIa) <u>Comune di Laurito (SA)</u> (finanziamento di € 98.090,00, LAVORI € 38.073,20)</p>	<p>ARCHITETTONICO</p>	<p>PRELIMINARE, DEFINITIVO, ESECUTIVO + DIREZIONE DEI LAVORI</p>	<p>RISTRUTTURAZIONE</p>	<p>TITOLARE DELL'INCARICO (progettazione anno MARZO 2001, direzione lavori ultimata settembre 2001.)</p>
<p>Lavori di costruzione del prolungamento del canale di guardia a monte dell'abitato. (Categ. VIIa) Comune di Laurito (SA) Finanz. (L.219/81) di € 99.530,43, LAVORI € 55.033,65</p>	<p>ARCHITETTONICO + IDRAULICO STRUTTURALE</p>	<p>PRELIMINARE, DEFINITIVO, ESECUTIVO CSP + DIREZIONE DEI LAVORI CSE</p>	<p>NUOVO</p>	<p>TITOLARE DELL'INCARICO (progettazione Dicembre 2001, D.L. ultimata ad AGOSTO 2003.</p>
<p>Intervento denominato " Centro Abitato località Capolopetto, Gummara, Pianello" per il Risanamento Idrogeologico e difesa del suolo. (Categ. VIIa) <u>Comune di Laurito (SA)</u> Finanziamento regionale – L.183/89 e D.P.R. 27/7/99 per € 516.456,90, LAVORI € 352.059,02).</p>	<p>ARCHITETTONICO + GEOTECNICO STRUTTURALE</p>	<p>PRELIMINARE, DEFINITIVO, ESECUTIVO CSP + DIREZIONE DEI LAVORI CSE</p>	<p>NUOVO</p>	<p>TITOLARE DELL'INCARICO (progettazione marzo 2002, D.L. ultimata novembre 2003.)</p>
<p>Realizzazione Acquedotto rurale in località "Serre-Laghi". (Categ. VIII) <u>Comune di Campora (SA)</u> (€ 147.768,65)</p>	<p>IMPIANTISTICO</p>	<p>PRELIMINARE, DEFINITIVO, ESECUTIVO CSP + DIREZIONE DEI LAVORI CSE</p>	<p>NUOVO</p>	<p>CO-PROGETTISTA CO-DIRETTORE DEI LAVORI (prog. luglio 2001 – D.L. ultimata Giugno 2002</p>
<p>Lavori di costruzione piazza in località Pagliarole. (Categ. Id – Ig) <u>Comune di Omignano (SA)</u> finanz. L.R.51/78 di € 103.291,38, LAVORI € 58.559,76</p>	<p>ARCHITETTONICO + STRUTTURALE</p>	<p>PRELIMINARE, DEFINITIVO, ESECUTIVO CSP + DIREZIONE DEI LAVORI CSE</p>	<p>NUOVO</p>	<p>CO-PROGETTISTA CO-DIRETTORE DEI LAVORI (progettazione Gennaio 2002. D.L. ANNO 2008)</p>

<p>Adeguamento scuola Materna Frazione Poderia. (Categ. Ic - IIIc) <u>Comune di Celle di Bulgheria (SA)</u> (finanz. L.R.51/78 di € 154.937,07, LAVORI € 114.095,85)</p>	<p>ARCHITETTONICO IMPIANTISTICO</p>	<p>PRELIMINARE, DEFINITIVO, ESECUTIVO CSP + DIREZIONE DEI LAVORI CSE</p>	<p>RISTRUTTURAZIONE</p>	<p>TITOLARE DELL'INCARICO (progettazione aprile 2002, D.L. ultimata MAGGIO 2003.)</p>
<p>Messa in sicurezza di un fabbricato in via Roma. (Categ. Ig) <u>Comune di San Mauro La Bruca (SA)</u> (finanz. € 27.369,98)</p>	<p>ARCHITETTONICO + STRUTTURALE</p>	<p>ESECUTIVO</p>	<p>RISTRUTTURAZIONE</p>	<p>TITOLARE DELL'INCARICO (prog. aprile 2002)</p>
<p>SISTEMAZIONE STRADA PROVITERA (Categ. VIa) <u>Comune di Rofrano (SA)</u> (finanz. di € 80.000,00, LAVORI € 51.500,00)</p>	<p>ARCHITETTONICO</p>	<p>PRELIMINARE, DEFINITIVO, ESECUTIVO CSP + DIREZIONE DEI LAVORI CSE</p>	<p>RISTRUTTURAZIONE</p>	<p>TITOLARE DELL'INCARICO (Progettazione AGOSTO 2003, D.L.: ultimazione SETTEMBRE 2006)</p>
<p>COMPLETAMENTO STRADA PROVITERA (Categ. VIa) <u>Comune di Rofrano (SA)</u> (finanz. € 90.000,00, LAVORI € 64.500,00)</p>	<p>ARCHITETTONICO</p>	<p>PRELIMINARE, DEFINITIVO, ESECUTIVO CSP + DIREZIONE DEI LAVORI CSE</p>	<p>RISTRUTTURAZIONE</p>	<p>TITOLARE DELL'INCARICO (Progettazione aprile 2005 SETTEMBRE 2007 DL</p>
<p>SCALA DI COLLEGAMENTO S.S. N° .18 E FOGNATUTA IN LOCALITA' CAPOLOPETTO. (Categ. VIa - VIII) <u>Comune di Laurito (SA)</u> (finanz. € 37.000,00, lavori € 27.150,00)</p>	<p>ARCHITETTONICO</p>	<p>PRELIMINARE, DEFINITIVO, ESECUTIVO CSP + DIREZIONE DEI LAVORI CSE</p>	<p>NUOVO</p>	<p>TITOLARE DELL'INCARICO (Progettazione Settembre 2003, D.L.: ultimazione Novembre 2006)</p>
<p>CONSOLIDAMENTO E REGIMAZIONE IDRAULICA DEL VALLONE MEZZANE 2° LOTTO; REALIZZAZ. TRATTO FOGNARIO. (Categ. VIIa – VIII) <u>Comune di Laurito (SA)</u> (Finaz. € 65.493,92, lavori € 35.121,50)</p>	<p>ARCHITETTONICO + GEOTECNICO, IDRAULICO STRUTTURALE</p>	<p>PRELIMINARE, DEFINITIVO, ESECUTIVO CSP + DIREZIONE DEI LAVORI CSE</p>	<p>RISTRUTTURAZIONE</p>	<p>TITOLARE DELL'INCARICO (Progettazione Maggio 2004, D.L.: ultimazione settembre 2006)</p>
<p>CONSULENZA PER I CONTROLLI STRUTTURALI ESEGUITI SULL'IMMOBILE DELLA SCUOLA COMUNALE DI LAURITO (SA)</p>	<p>STRUTTURALE</p>	<p>ESECUTIVO + DIREZIONE DEI LAVORI</p>	<p>VERIFICA</p>	<p>CO-PROGETTISTA CO.-DIRETTORE DEI LAVORI</p>

(Categ. Ig) Comune di Laurito (SA) fondi comunali di € 12.824,28				(prog. Dicembre 2003 – D.L. Gennaio 2004)
REALIZZAZIONE TRATTO FOGNARIO IN VIA LEOPARDI ALLA FRAZIONE CASTEL RUGGERO. INTERVENTI VARI DI SISTEMAZIONE TRATTI FOGNARI . (Categ. VIII) <u>Comune di Torre Orsaia (SA)</u> (FINANZ. € 94.500,00, lavori € 58.000,00)	ARCHITETTONICO	PRELIMINARE, DEFINITIVO, ESECUTIVO + DIREZIONE DEI LAVORI	NUOVO	TITOLARE DELL'INCARICO (Progettazione Luglio 2004, D.L.: ultimazione Agosto 2006)
REALIZZAZIONE DI TRATTI DI RETE FOGNANTE IN CORRISPONDENZA DEL VALLONE CROCI ED IN LOCALITA' S. SEBASTIANO. (Categ. VIII) <u>Comune di Torre Orsaia (SA)</u> (Finanz. di € 70.000,00, lavori € 41.600,00)	ARCHITETTONICO	PRELIMINARE, DEFINITIVO, ESECUTIVO + DIREZIONE DEI LAVORI	NUOVO	TITOLARE DELL'INCARICO (Progettazione Luglio 2004, D.L.: ultimazione gennaio 2007)
SOMMA URGENZA PER IL RIPRISTINO TRATTO DI STRADA COMUNALE CARMINE – TEMPA DELLA CASTAGNA IN LOCALITA' TORRETTA". (Categ. Ig) <u>Comune di Laurito (SA)</u> (finanz. Reg. € 23.300,00)	STRUTTURALE	DIREZIONE DEI LAVORI	RISTRUTTURAZIONE	TITOLARE DELL'INCARICO (D.L.: ultimazione SETTEMBRE 2007)
SOMMA URGENZA FRANA SUL TRATTO DI STRADA COMUNALE "CARMINE-TEMPA DELLA CASTAGNA" IN LOCALITÀ TORRETTA – 2 Intervento . muro in c.a. su micropali. (Categ. Ig) <u>Comune di Laurito (SA)</u> (finanz. fondi C.M. Lambro e Mingardo di € 25.822,84)	STRUTTURALE	ESECUTIVO + DIREZIONE DEI LAVORI	RISTRUTTURAZIONE	TITOLARE DELL'INCARICO (progettaz. Settembre 2004. D.L.: ultimazione febbraio 2005)
LAVORI DI ADEGUAMENTO ALLE NORME DI SICUREZZA, INDISPENSABILI PER ASSICURARE LA NECESSARIA IDONEITA' DELL'EDIFICIO SCOLASTICO DI LAURITO (SA).	STRUTTURALE	PRELIMINARE, DEFINITIVO, ESECUTIVO +	RISTRUTTURAZIONE	TITOLARE DELL'INCARICO (progettaz. Ottobre 2004. D.L.: ultimazione AGOSTO 2006)

(Categ. Ig) <u>Comune di Laurito (SA)</u> (Finanz. L.R. 50-85 di € 25.000,00), LAVORI € 15.602,94.		DIREZIONE DEI LAVORI		
LAVORI DI ADEGUAMENTO (INTERVENTO N°.02) ALLE NORME DI SICUREZZA, INDISPENSABILI PER ASSICURARE LA NECESSARIA IDONEITA' DELL'EDIFICIO SCOLASTICO DI LAURITO (SA). (Categ. Ig) <u>Comune di Laurito (SA)</u> (Finanz. L.R. 50-85 di € 29.000,00, LAVORI € 17.100,00)	STRUTTURALE	PRELIMINARE, DEFINITIVO, ESECUTIVO + DIREZIONE DEI LAVORI	RISTRUTTURAZIONE	TITOLARE DELL'INCARICO (prog. Giugno 2006) DL LUGLIO- AGOSTO 2010.
Verifica Idraulica e di compatibilità del Ponte sul Torrente "Oliva" e di compatibilità del Ponte in c.a.o e c.a.p. con il piano redatto dall'Autorità di Bacino Sx Sele. <u>Comune di Torre Orsaia (SA)</u>	----	ESECUTIVO	VERIFICA	TITOLARE DELL'INCARICO Gennaio 2005
COMPLETAMENTO DEL CONSOLIDAMENTO IN CURVA IN LOCALITA' CAPOLOPETTO" . (Categ. Ig) <u>Comune di Laurito (SA)</u> importo di € 56.788,07, lavori € 39.700,00	STRUTTURALE + GEOTECNICO STRUTTURALE	ESECUTIVO + DIREZIONE DEI LAVORI	NUOVO	TITOLARE DELL'INCARICO (prog. Novembre 2005 – D.L. ultimata settembre 2006)
Opere di urbanizzazione area PIP. (Categ. VIa – VIII – IIIc) <u>Comune di Laurito (SA)</u> Finanziamento di € 430.776,70, lavori € 325.884,03 Patto Territoriale "Sistema Cilento".	ARCHITETTONICO	PRELIMINARE, DEFINITIVO, ESECUTIVO CSP + DIREZIONE DEI LAVORI CSP	NUOVO	TITOLARE DELL'INCARICO (prog. Settembre 2005 – D.L. MARZO 2008)
Lavori di Sistemazione strade Comunali Esterne al Centro Abitato. (Categ. VIa) <u>Comune di Tortorella (SA)</u> importo finanz. € 100.000,00, lavori € 73.750,00	ARCHITETTONICO	PRELIMINARE, DEFINITIVO, ESECUTIVO CSP + DIREZIONE DEI LAVORI CSE	RISTRUTTURAZIONE	TITOLARE DELL'INCARICO (prog. maggio 2005 – D.L. Dicembre 2007)
LAVORI DI SISTEMAZIONE E FENOMENI DI SCORRIMENTO ROTAZIONALE CENTRO ABITATO			RISTRUTTURAZIONE	

<p>LOCALITA' "CAPOLOPETTO, GUMMARA E PIANELLO" . (Categ. VIIa – Ig) <u>Comune di Laurito (SA)</u> importo del finanz. € 1.316.965,00, importo lavori € 916.394,51</p>	<p>ARCHITETTONICO + GEOTECNICO STRUTTURALE</p>	<p>PRELIMINARE, DEFINITIVO, ESECUTIVO CSP + DIREZIONE DEI LAVORI CSE</p>		<p>IN RTP: PROGETTISTA CO-DIRETTORE DEI LAVORI (prog. Marzo 2006. D.L. ultimata ad agosto 2009</p>
<p>LAVORI DI SISTEMAZIONE DEL VALLONE MONACI: CONSOLIDAMENTO DEI VERSANTI E DELLE ASTE TORRENTIZIE. POR CAMPANIA – PIR MIS. 1.3. (Categ. VIIa) <u>Comunità Montana "Lambro e Mingardo" – Futani (SA)</u> (Finanz. di € 230.000,00 , LAVORI € 174.242,43)</p>	<p>ARCHITETTONICO</p>	<p>PRELIMINARE, DEFINITIVO, ESECUTIVO CSP + DIREZIONE DEI LAVORI CSE</p>	<p>RISTRUTTURAZIONE</p>	<p>TITOLARE DELL'INCARICO (prog. novembre 2005 – D.L. ottobre 2007)</p>
<p>ADEGUAMENTO DELLA CASA COMUNALE. (Categ. Ic) <u>Comune di Futani (SA)</u> (Totale intervento € 70.000,00),</p>	<p>ARCHITETTONICO</p>	<p>PRELIMINARE, DEFINITIVO, ESECUTIVO + DIREZIONE DEI LAVORI Lavori completati da collaudare</p>	<p>RISTRUTTURAZIONE</p>	<p>Capogruppo dell'ATP CO-PROGETTISTA CO-DIRETTORE DEI LAVORI (prog. Gennaio 2006 – 2008</p>
<p>DEI LAVORI DI RIFACIMENTO PONTE SUL TORRENTE ANAFORA IN LOCALITA' CAMMARESAANO . (Categ. Ig) <u>Comune di Vibonati (SA)</u> (Finanz. L.R.51 di € 50.000,00)</p>	<p>STRUTTURALE + STRUTTURALE</p>	<p>PRELIMINARE, DEFINITIVO, ESECUTIVO + DIREZIONE DEI LAVORI</p>	<p>NUOVO</p>	<p>TITOLARE DELL'INCARICO (prog. novembre 2005 - ULTIMAZIONE LAVORI Gennaio 2010)</p>
<p>DEI LAVORI DI COMPLETAMENTO DELLA I TRAVERSA DI VIA NAZIONALE ALLA FRAZIONE POLICASTRO BUSSENTINO. (Categ. VIa) <u>Comune di Santa Marina (SA).</u> (Finanz. L.R.51 di € 60.000,00)</p>	<p>ARCHITETTONICO</p>	<p>PRELIMINARE, DEFINITIVO, ESECUTIVO</p>	<p>NUOVO</p>	<p>TITOLARE DELL'INCARICO (prog. novembre 2005)</p>
<p>SISTEMAZIONE RETE FOGNANTE E SISTEMAZIONE STRADE CENTRO STORICO VIA S.NICOLA-FONTANA VECCHIA . (Categ. VIa) <u>Comune di Torraca (SA)</u> (Totale finanziamento € 120.000,00)</p>	<p>ARCHITETTONICO</p>	<p>PRELIMINARE, DEFINITIVO, ESECUTIVO CSP</p>	<p>NUOVO</p>	<p>CO-PROGETTISTA (prog. Gennaio 2007)</p>

<p>Urbanizzazione area P.I.P. RETE IDRICA E FOGNANTE. (Categ. VIII) <u>Comune di Laurito (SA)</u> (Totale finanziamento € 95.000,00)</p>	<p>ARCHITETTONICO</p>	<p>PRELIMINARE, DEFINITIVO, ESECUATIVO</p>	<p>NUOVO</p>	<p>Capogruppo dell'ATP CO-PROGETTISTA (prog. Agosto 2007)</p>
<p>SISTEMAZIONE STRADA TRESSANTI-VARRA. (Categ. Via) <u>Comune di Rofrano (SA)</u> (Importo € 150.000,00)</p>	<p>ARCHITETTONICO + STRUTTURALE</p>	<p>PRELIMINARE DEFINITIVO ESECUATIVO + DIREZIONE DEI LAVORI</p>	<p>RISTRUTTURAZIONE</p>	<p>Capogruppo dell'ATP Co-progettista (Anno 2007) Co-D.L.</p>
<p>Consolidamento e risanamento idrogeologico e naturalistico ambientale del costone roccioso a monte della ex S.S.562 nel Comune di Camerota (SA). (Categ. VIIa) Comune di Camerota (SA) importo totale € 3.000.000,00</p>	<p>STRUTTURALE</p>	<p>DIREZIONE DEI LAVORI</p>	<p>RISTRUTTURAZIONE</p>	<p>TITOLARE DELL'INCARICO (Inizio dei Lavori 8-3-2007, ultimazione lavori 12/03/2009)</p>
<p>Valorizzazione della valle del Fiume Lambro. Recupero Asta Fluviale, Aree adiacenti e sentieri naturalistici. (categ. VIIa ed altre) Comunità Montana "Lambro e Mingardo" – Futani (SA) Importo totale € 12.300.000,00</p>	<p>ARCHITETTONICO</p>	<p>PRELIMINARE</p>	<p>RISTRUTTURAZIONE</p>	<p>CO-PROGETTISTA (prog. Gennaio 2008)</p>
<p>Messa in Sicurezza di Un fabbricato Pericolante in Via Tempa. (Categ. Ig) Comune di San Mauro La Bruca (SA) Importo Totale € 99.249,01</p>	<p>ARCHITETTONICO + STRUTTURALE</p>	<p>ESECUTIVO CSP</p>	<p>RISTRUTTURAZIONE CONSOLIDAMENTO</p>	<p>Titolare dell'Incarico (Agosto 2008)</p>
<p>INTERVENTI PER LA MITIGAZIONE DEL RISCHIO IN LOCALITA' "TORRETTA" A MONTE DELL'ABITATO DI LAURITO (SA) (Categ. Via –Ig) Comune di Laurito (SA) Importo Totale € 939.174,77, importo lavori € 626.500,63.</p>	<p>ARCHITETTONICO+ GEOTECNICO- STRUTTURALE</p>	<p>DEFINITIVO- ESECUATIVO CSP Approvato con Delibera di G.M. n.26 del 21/03/2011</p>	<p>RISTRUTTURAZIONE CONSOLIDAMENTO</p>	<p>Titolare dell'incarico (Marzo 2011)</p>
<p>ADEGUAMENTO LINEA FERROVIARIA TIRRENICA BATTIPAGLIA – REGGIO CALABRIA REALIZZAZIONE DEL NUOVO PONTE SUL FIUME</p>	<p>CONSULENTE TECNICO E SULLA SICUREZZA per Conto dell'Impresa Fadep srl – Via</p>		<p>nuovo</p>	<p>Periodo Luglio 2014- Febbraio 2015 Importo lavori circa € 13.000.000,00</p>

PETRACE, (RFI) Nel Comune di Gioia Tauro e Palmi	Benedetto Brin 69 – Napoli.			
INTERVENTI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA ED ADEGUAMENTO SAGOMA IN TRATTI SALTUARI DELLA GALLERIA SPINA PARI FRA I KM 75+177 E 78+506 DELLA LINEA BATTIPAGLIA-REGGIO CALABRIA (RFI), nel Comune di Centola (SA)	CONSULENTE TECNICO E SULLA SICUREZZA per Conto dell'Impresa Fadep srl – Via Benedetto Brin 69 – Napoli.		ADEGUAMENTO GALLERIA	Importo dei Lavori circa € 5.583.521 Inizio Lavori 4/11/2013 fine Lavori 13/03/2014
INTERVENTI PER LA SOSTITUZIONE DELLE TRAVATE METALLICHE, CONSOLIDAMENTO E RICOSTRUZIONE PARZIALE SPALLE DEL PONTE SUL VALLONE SORCIO AL KM. 111+904 DELLA LINEA BATTIPAGLIA – REGGIO CALABRIA (RFI) nel Comune di Maratea	CONSULENTE TECNICO E SULLA SICUREZZA per Conto dell'Impresa Fadep srl – Via Benedetto Brin 69 – Napoli.			Periodo gennaio 2015 settembre 2016
PORTO DI PORTO TORRES “LAVORI DI COSTRUZIONE DELLA DARSENA SERVIZI PER LA PESCA – CASSONE A 2 CELLE – 1^STRALCIO. Per conto dell'Impresa CGF srl con sede in Vallo della Lucania (SA)	strutturale	Progetto delle strutture e verifica a galleggiamento del cassone a 2 celle		Titolare dell'incarico (Novembre 2015)
INTERVENTI PER LA MITIGAZIONE DEL RISCHIO IN LOCALITA' “TORRETTA” A MONTE DELL'ABITATO DI LAURITO (SA) STRALCIO N° .01 (Categ. VIa –Ig) Comune di Laurito (SA) Importo Totale € 143.577,16	ARCHITETTONICO STRUTTURALE	DEFINITIVO-ESECUTIVO CSP + D.L. + CSE Lavori completati Luglio 2012	RISTRUTTURAZIONE CONSOLIDAMENTO	Titolare dell'incarico (Luglio 2011- Luglio 2012)
PIANO DI PROTEZIONE CIVILE DEL COMUNE DI FUTANI (SA) Anno 2015.	Redattore	esecutivo		Titolare incarico (Det. n.82 del 28/08/2015)
• COMPLETAMENTO DEL CONSOLIDAMENTO DEI COSTONI DI TORREFUMO E DELLA BAI A DEI PORCI PER L'ELIMINAZIONE DEL RISCHIO, nel Comune di Monte di Procida (NA)	D.L. C.S.E.		RISANAMENTO IDROGEOLOGICO	In R.T.I con quota al 20%. (lavori in corso, inizio lavori 21/02/2017, realizzati ad oggi 80%) Importo di gara: € 7.976.461,60

<ul style="list-style-type: none"> LAVORI URGENTI PER IL RISANAMENTO DEL MOVIMENTO FRANOSO IN LOCALITA' TORRETTA , A MONTE DEL CENTRO ABITATO (SA), per conto del Comune di Laurito (SA), importo Totale € 298.400,00 (GENNAIO 2013). (CAT VIA –IG). FINANZIAMENTO: ORDIN. CAPO DIPART. PROTEZ. CIVILE (OCDPC) N.60 DEL 14-03-2013. 	<p>ARCHITETTONICO STRUTTURALE GEOTECNICO</p>	<p>DEFINITIVO ESECUTIVO CSP + D.L. e CSE Collaudati agosto 2016</p>	<p>RISANAMENTO IDROGEOLOGICO</p>	<p>Titolare dell'incarico</p>
<ul style="list-style-type: none"> Verifica alle strutture esistenti (scheda di vulnerabilità e classificazione sismica) dei Posti Periferici (RFI) di Carisio (VC), Brandizzo (To), Settimo Torinese (TO), Verolengo. Per conto del RTI: DP Costruzioni srl, COSIS srl, ESIN srl. 	<p>STRUTTURALE</p>	<p>ESECUTIVO</p>	<p>RISTRUTTURAZIONE CONSOLIDAMENTO</p>	<p>Titolare dell'incarico (Agosto 2017)</p>
<ul style="list-style-type: none"> Linea RFI Battipaglia_Reggio Calabria: Stabilizzazione corpo di frana fra i Km 70+000 e 70+200. 1^ fase: Pozzo Strutturale drenante (di 45 mt.) nel Comune di Pisciotta (SA), per conto dell'Impresa FADEP srl – Napoli – importo dei lavori € 1.590.547,47 	<p>Strutturale geotecnico</p>	<p>ASSISTENTE DI CANTIERE – RESPONSABILE DI CANTIERE</p>	<p>RISANAMENTO IDROGEOLOGICO</p>	<p>Inizio Ottobre 2016 Fine Agosto 2018</p>
<ul style="list-style-type: none"> Linea RFI Battipaglia_Reggio Calabria: Stabilizzazione corpo di frana fra i Km 70+000 e 70+200. 2^ fase: realizzazione di n.23 pali D2500 lunghezza 42 mt. nel Comune di Pisciotta (SA), per conto dell'Impresa FADEP srl – Napoli – importo dei lavori € 3.722.101,62 	<p>Strutturale geotecnico</p>	<p>ASSISTENTE DI CANTIERE – RESPONSABILE DI CANTIERE</p>	<p>RISANAMENTO IDROGEOLOGICO</p>	<p>Ultimazione avvenuta il 17/09/2019</p>
<ul style="list-style-type: none"> Linea RFI Battipaglia_Reggio Calabria: Stabilizzazione corpo di frana fra i Km 70+000 e 70+200. RIAMBIENTALIZZAZIONE nel Comune di Pisciotta (SA), per conto dell'Impresa FADEP srl – 	<p>Strutturale geotecnico</p>	<p>ASSISTENTE DI CANTIERE – RESPONSABILE DI CANTIERE</p>	<p>RISANAMENTO IDROGEOLOGICO</p>	<p>Ultimazione avvenuta il 31/10/2019</p>

Napoli – importo dei lavori € 622.792,072				
<ul style="list-style-type: none"> Realizzazione di n.24 Loculi Cimiteriali e n.24 colombaie/cellette, per conto del Comune di Laurito (SA), incarico Det.n. 42 del 26/09/2017. Importo Lavori € 32.428,85 	ARCHITETTONICO STRUTTURALE + Direzione Lavori	DEFINITIVO ESECUTIVO Direzione dei Lavori	nuovo	Titolare dell'incarico (espletato dicembre 2017) Direzione dei Lavori ultimata il 03/01/2020 Lavori Collaudati
<ul style="list-style-type: none"> SISTEMAZIONE DEL COSTONE ROCCIOSO PRESENTE IN UN LOTTO DI PERTINENZA, presso la spiaggia alla Località Fuentes nel Comune di Vietri sul Mare, committente Società Turismo Internazionale srl amm. Arch. Maria Teresa Mazzitelli 	STRUTTURALE GEOTECNICO	PROGETTO DELLE STRUTTURE	Consolidamento	Titolare incarico di progettazione esecutiva strutturale Marzo 2019 Importo presunto lavori € 180.000,00
<ul style="list-style-type: none"> COMPLETAMENTO ASILO NIDO IN VIA COMUNALE PASTENA, per conto del Comune di Rofrano (SA) 	---	Direzione dei lavori. Direzione dei Lavori, CSE Terminata il 14/11/2019	Completamento	Titolare incarico (Det.n.126 del 15/05/2018) Consegna lavori 17- 07-2018. (importo complessivo € 790.000,00). Lavori ultimati e Collaudati
<ul style="list-style-type: none"> LAVORI DI COMPLETAMENTO PER LA COSTRUZIONE DELLA STRADA DI COLLEGAMENTO DELLA BRETTELLA DI MASSICELLE – MONTANO ANTILIA – BIVIO DI LAURITO Lotto 1 – Stralcio II, per conto della Comunità Montana Bussento Lambro e Mingardo – Futani (SA), incarico Det. Dirig. N.247/S.T.P. del 26/07/2019, importo finanziamento € 2.020.000,00 	ARCHITETTONICO STRUTTURALE IDRAULICO	Progettazione Definitiva Redatta il 5/4/2020	Completamento	Titolare incarico di Progettazione definitiva Det. Dir. N.247/S.T.P. del 26/07/2019, importo dei lavori € 1.502.830,15
<ul style="list-style-type: none"> LAVORI URGENTI PER IL RISANAMENTO DEL MOVIMENTO FRANOSO IN LOCALITA' TORRETTA, A MONTE DEL CENTRO ABITATO, per conto del Comune di Laurito (SA), importo complessivo finanz. € 	STRUTTURALE GEOTECNICO	Aggiornamento Progettazione Esecutiva (marzo 2019) Direzione dei Lavori e CSE Ultimati a Dicembre 2022	Completamento	Incarico di D.L. e CSE con Det. n.34 del 16/06/2020. (Lavori ultimati il 15/02/2021) dell' importo dei lavori € 655.661,68. alvori ultimati e collaudati (Dicembre 2022)

939.175,00, Importo Lavori € 655.661,68.				
• ADEGUAMENTO FUNZIONALE E SISMICO DELLA SCUOLA DELL'INFANZIA COMUNALE, per conto del Comune di Futani (SA), importo Complessivo € 670.800,00, Importo Lavori € 444.000,03	ARCITETTONIO STRUTTURALE GEOTECNICO	Progettazione Definitiva + Esecutiva (Febbraio 2022)	Adeguamento	Incarico con DET.n.65 del 05/05/2021.
• LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA DELLA ZONA POSTA A MONTE DELL'ABITATO DI MONTANO ANTLIA CAPOLUOGO SOGGETTA A RISCHIO IDROGEOLOGICO. Per conto del Comune di Montano Antilia (SA), Importo Totale € 3.201.000 (Lavori € 2.250.000,05)	STRUTTURALE GEOTECNICO	Progetto definitivo+esecu tivo	Mitigazione del Rischio Idrogeologico	Incarico Det. Resp. N.300 del 27/11/2020 Consegna progetto maggio 2022 (ammesso a finanziamento Aprile 2025)
Linea RFI: (AQ 620/2021 Battipaglia-Reggio Calabria: Intervento di messa in sicurezza a protezione del rilevato ferroviario a causa dell'erosione marina, al Km 191+100 circa nel Comune di Fuscaldo (CS) 1^ fase, per conto Impresa GBL Costruzioni Sud srl	STRUTTURALE GEOTECNICO	ESECUTIVO	INTERVENTI DI PROTEZIONE	Marzo 2022 (importo Lavori € 1.267.611,44)
Linea RFI: (AQ 620/2021 – CA 12/2022) Battipaglia-Reggio Calabria: Riordino di sagoma e ricarico della scogliera radente posta tra il Km. 219+659 ed il Km 219+959 circa 2^ fase Belmonte Calabro (CS), per conto Impresa GBL Costruzioni Sud srl	STRUTTURALE GEOTECNICO	ESECUTIVO	MANUTENZIONE	Ottobre 2022 (Importo Lavori € 913.960,70
Linea RFI: (AQ 620/2021 – CA 13/2022) Battipaglia-Reggio Calabria: Riordino di sagoma e ricarico della scogliera radente posta tra il Km. 185+239 ed il Km 186+736 1^ fase Guardi Piemontese (CS), per conto	STRUTTURALE GEOTECNICO	ESECUTIVO	MANUTENZIONE	Novembre 2022 (Importo Lavori € 340.571,20

Impresa GBL Costruzioni Sud srl				
Linea RFI: (AQ 620/2021 – CA 03/2023) Battipaglia-Reggio Calabria: Riordino di sagoma e ricarica della scogliera radente posta tra il Km. 185+239 ed il Km 186+736 <u>2^a fase</u> Guardi Piemontese (CS), per conto Impresa GBL Costruzioni Sud srl	STRUTTURALE GEOTECNICO	ESECUTIVO	MANUTENZIONE	Marzo 2023 (Importo Lavori € 492.798,37
Linea RFI: (AQ 620/2021 – CA 1/2021) Battipaglia-Reggio Calabria: Lavori di innalzamento h55 del 1° marciapiede ed innalzamento h55 ed allargamento del 2° marciapiede, realizzazione n.2 fosse ascensori e restyling sottopasso, presso la Stazione Ferroviaria di Ascea (SA). Per Conto della Fadep srl Napoli	ARCHITETTONICO STRUTTURALE	ESECUTIVO IN RTP	ADEGUAMENTO	Gennaio 2022 (Importo Lavori € 1.800.000,00)
Linea RFI: (AQ 607/2021 – CA 11/2022) LAVORI DI ADEGUAMENTO DEI BINARI DI ISPEZIONE DEI ROTABILI PRESSO IL CENTRO DI MANUTENZIONE DI DOMO II sito nel Comune di Beura Cardezza (VB), per conto della Fadep srl.	ARCHITETTONICO STRUTTURALE	ESECUTIVO IN RTP	ADEGUAMENTO	Agosto 2022 (Importo Lavori € 1.300.000,00)
Linea RFI: (AQ 353/2019 – CA 60/2021) Linea Gallarate - Laveno Comune di Besozzo e Comune di Leggiuno (VA), Interventi di manutenzione straordinaria del Ponte a 9 arcate al km 26+916, per conto impresa FADEP srl Napoli.	STRUTTURALE	PROGETTAZIONE COSTRUTTIVA	MIGLIORAMENTO	AGOSTO 2022 (Importo Lavori € 1.665.652,00)
Linea RFI: (AQ 607/2021 – CA 10/2022) Prog. Esecutiva di interventi di messa in sicurezza dell'opera d'arte situata al Km. 1+725 della Linea Arona. Domodossola, situata nel	STRUTTURALE	PROGETTAZIONE ESECUTIVA	MIGLIORAMENTO	Marzo 2023 (Importo Lavori € 100.000,00)

Comune di Arona, per conto della FADEP srl Napoli.				
COSTRUZIONE DELLA NUOVA SEDE DEL DISTRETTO SANITARIO DI VALLO DELLA LUCANIA (sa), per conto dell'Azienda Sanitaria Locale Salerno, Importo complessivo € 6.400.000,00, Importo dei Lavori € 4.061.405,55	ARCHITETTONICO STRUTTURE IMPIANTI	PROGETTAZIONE ESECUTIVA	NUOVO	Incarico Delib. Del Direttore Generale n.1059 del 06/09/2021. (Prog. consegnato e validato Marzo 2023)
LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA DAL RISCHIO IDROGEOLOGICO DELLA ZONA PETROSO ALLA FRAZIONE ABATEMARCO, per conto del Comune di Montano Antilia (SA), Importo Complessivo € 998.096,00, Importo Lavori € 640.953,54.	RISCHIO IDROGEOLOGICO	DIREZIONE DEI LAVORI	Mitigazione del Rischio Idrogeologico	Incarico DET. N.127 del 20/11/2022, Consegna lavori 12/12/2022 Fine Lavori Dicembre 2023
Linea RFI: (AQ n.620/2021 CA n.04/2023) Prog. Esecutiva Linea Battipaglia-Reggio Calabria: Riordino di sagoma e ricarico della scogliera radente posta tra il Km185+329 ed il Km 186+736 – 3^fase, per conto ATI: Fadep srl, Esin srl, GBL costruzioni Sud srl	STRUTTURALE GEOTECNICO	PROGETTAZIONE ESECUTIVA	MANUTENZIONE	Maggio 2023 (Importo Lavori € 1.012.964,25)
LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA E STABILIZZAZIONE DEL CENTRO ABITATO, per conto del Comune di Laurito (SA)	RISCHIO IDROGEOLOGICO STRUTTURALE GEOTECNICO	PROGETTAZIONE DEFINITIVA IN RTP:HYSOMAR- G.A.RUOCCO	Mitigazione del rischio Idrogeologico	Agosto 2022 (Importo Lavori € 2.293.000,02)
Linea RFI: A.Q. 607/2021 -C.A. 14/2022: Interventi di manutenzione straordinaria del ponte a 9 arcate al km 26+916 sulla linea Gallarate-Laveno. PROGETTO COSTRUTTIVO FONDAZIONE SFALSATA SU MICROPALI ALLA PILA 2. Per conto della FADEP srl, nel Comune di Besozzo (VA)	STRUTTURALE GEOTECNICO	PROGETTAZIONE ESECUTIVA DEL COSTRUTTIVO	MANUTENZIONE	Luglio 2023

<p>Linea RFI: A.Q. 607/2021 - C.A. 14/2022: Interventi di manutenzione straordinaria del ponte a 9 arcate al Km 26+916 sulla linea Gallarate-Laveno - CENTINATURA PROVVISORIA ARCATA CAMPATA 1. Per conto della FADEP srl</p>	<p>STRUTTURALE GEOTECNICO</p>	<p>PROGETTAZIONE ESECUTIVA</p>	<p>INTERVENTO PROVVISORIO</p>	<p>NOVEMBRE 2023</p>
<p>Linea RFI: AQ n 607/2021 – CA n.28/2023 : PROGETTAZIONE ESECUTIVA E REALIZZAZIONE PER LA MESSA A MODULO E INNALZAMENTO AD H=55 CM DEL MARCIAPIEDE DI PINO TRONZANO SULLA TRATTA MACCAGNO-PINO-CONFINE DI STATO SULLA LINEA OLEGGIO-BELLINZONA. Per conto della FADEP srl</p>	<p>ARCHITETTONICO</p>	<p>PROGETTAZIONE ESECUTIVA</p>	<p>Miglioramento adeguamento percorsi pedonali/marciapiedi</p>	<p>Gennaio 2024</p>
<p>LINEA RFI: CA N.22/2023 AQ N.607/2021 Progettazione esecutiva e realizzazione degli interventi di manutenzione al Viadotto asl Km. 34+222 della Linea Milano- Domodossola – Somma Lombardo (VA). Per conto della FADEP srl</p>	<p>STRUTTURALE GEOTECNICO</p>	<p>PROGETTAZIONE ESECUTIVA</p>	<p>Miglioramento adeguamento</p>	<p>Gennaio 2024 € 1.900.000,00</p>
<p>LINEA RFI: CONSOLIDAMENTO DELLA PIATTAFORMA FERROVIARIA COMPRESA TRA LE KM 2+240 E 14+800 TRATTA BATTIPAGLIA – CAPACCIO – SITO 1 (KM 2+240-3+000) per conto della FADEP srl</p>	<p>STRUTTURALE GEOTECNICO</p>	<p>PROGETTAZIONE ESECUTIVA</p>	<p>Miglioramento terreni tramite resine poliuretatiche espandenti</p>	<p>03 APRILE 2024 (importo lavori € 1.365.515,58)</p>
<p>LINEA RFI: CONSOLIDAMENTO DELLA PIATTAFORMA FERROVIARIA COMPRESA TRA LE KM 2+240 E 14+800 TRATTA BATTIPAGLIA – CAPACCIO – SITO 2 (KM 6+230-6+880) per conto della FADEP srl</p>	<p>STRUTTURALE GEOTECNICO</p>	<p>PROGETTAZIONE ESECUTIVA</p>	<p>Miglioramento terreni tramite resine poliuretatiche espandenti</p>	<p>03 APRILE 2024 (importo lavori € 2.073.755,43)</p>
<p>LINEA RFI: AQ N.620/2021 – CA 06/2024: progettazione</p>	<p>STRUTTURALE GEOTECNICO</p>	<p>PROGETTAZIONE ESECUTIVA</p>	<p>Interventi provvisori di sicurezza</p>	<p>Giugno 2024</p>

esecutiva "Linea Battipaglia – Reggio Calabria : messa in sicurezza e fase 1 degli interventi sul viadotto Cupa (binario dispari) al Km 41+964, per conto della FADEP srl				(Importo dei Lavori circa € 904.000,00)
Linea RFI: AQ 607/2021 – C.A. N.26/2023: progettazione esecutiva e manutenzione straordinaria del cavalcavia ferroviario al Km 25+030 della linea Monza Molteno nel Comune di Bulciago (LC). Per conto della Fadep srl	STRUTTURALE GEOTECNICO	PROGETTAZIONE ESECUTIVA	Miglioramento adeguamento	Dicembre 2024
Linea RFI: AQ 697/2018, CA 22/2020: Progettazione esecutiva dei lavori di consolidamento strutturale di tre opere d'arte lungo la linea ferroviaria Milano Porta Garibaldi – Domodossola – Ponticello Km 24+658 nel Comune di Verbania (VB)	STRUTTURALE GEOTECNICO	PROGETTAZIONE ESECUTIVA	Miglioramento	Ottobre 2024
Linea RFI: AQ 697/2018, CA 22/2020: Progettazione esecutiva dei lavori di consolidamento strutturale di tre opere d'arte lungo la linea ferroviaria Milano Porta Garibaldi – Domodossola – Ponticello Km 30+586 nel Comune di Mergozzo(VB)	STRUTTURALE GEOTECNICO	PROGETTAZIONE ESECUTIVA	Miglioramento	Giugno 2024
Linea RFI: AQ 697/2018, CA 22/2020: Progettazione esecutiva dei lavori di consolidamento strutturale di tre opere d'arte lungo la linea ferroviaria Milano Porta Garibaldi – Domodossola – Ponticello Km 14+650 nel Comune di Varano Borghi (VA)	STRUTTURALE GEOTECNICO	PROGETTAZIONE ESECUTIVA	Miglioramento	Giugno 2024
Valutazione della vulnerabilità sismica della Scuola secondaria di 1° grado I.C.	STRUTTURALE	Valutazione vulnerabilità sismica		Settembre 2024

Giovanni XXIII nel rispetto delle vigenti NTC. Incarico dal Comune di Cava de Tirreni (SA), Det. N.534 del 26/07/2024				
Valorizzazione e promozione del Cammino di San Nilo per conto della Comunità Montana Bussento Lambro e Mingardo Det. Incarico n.23 del 18/04/2024	SISTEMAZIONE SENTIERI	PFTE + PROGETTO ESECUTIVO +DL		Gennaio 2025 (Importo solo Lavori € 319.999,99) DL in corso al 8-8-2025
LINEA RFI: (AQ N.3848/2024) Lavori di manutenzione straordinaria del sottovia al Km 7+841 sulla linea Lecco-Tirano nella tratta Abbadia Lariana (LC), per conto della FADEP srl.	Demolizione e ricostruzione	PROGETTO ESECUTIVO		Giugno 2026 Importo lavori circa € 940.000,00
LINEA RFI: (AQ N.3848/2024) Lavori di manutenzione straordinaria del sottovia al Km 31+441 sulla linea Arona-Domodossola, propedeutiche adeguamento sagoma PC80/140 del valico del Sempione, nel Comune di Mergozzo (VB), per conto della FADEP srl.	Demolizione e ricostruzione	PROGETTO ESECUTIVO		Luglio 2025 Importo Lavori circa € 300.000,00

Per Il Comune di Montano Antilia (SA) ha redatto e/o diretto i seguenti Lavori in qualità di Tecnico Convenzionato dell'Ufficio Tecnico Comunale:

progetto definitivo ed esecutivo per il Completamento casa Albergo per Anziani. (Categ. Ic – IIIc – VIII) importo € 1.786.940,87	ARCHITETTONICO IMPIANTISTICO	DEFINITIVO, ESECUTIVO	NUOVO	TITOLARE DELL'INCARICO (anno 2002)
Sistemazione della strada Lavinaro-Basile. (Categ. VIa) importo € 170.430,78	ARCHITETTONICO	DEFINITIVO, ESECUTIVO	RISTRUTTURAZIONE	TITOLARE DELL'INCARICO (anno 2000)
Strada "S. Antonio-Cavalluccio" (Categ. VIa) importo € 82.633,10	ARCHITETTONICO	PRELIMINARE DEFINITIVO, ESECUTIVO	RISTRUTTURAZIONE	TITOLARE DELL'INCARICO (agosto 2001)
Strada "Abatemarco-Serracavallo"	ARCHITETTONICO	PRELIMINARE DEFINITIVO,	RISTRUTTURAZIONE	TITOLARE DELL'INCARICO

(Categ. VIa) importo € 276.128,85		ESECUTIVO		(anno 2001)
Sistemazione vie interne capoluogo e frazioni. (Categ. VIa) importo € 40.733,43	ARCHITETTONICO	PRELIMINARE DEFINITIVO, ESECUTIVO + DIREZIONE DI LAVORI	RISTRUTTURAZIONE	TITOLARE DELL'INCARICO
Realizzazione parcheggi in località Monaci. (Categ. VIa) (importo € 13.636,68)	ARCHITETTONICO	PRELIMINARE DEFINITIVO, ESECUTIVO + DIREZIONE DI LAVORI	NUOVO	TITOLARE DELL'INCARICO Giugno 2002
Distribuzione urbana del Gas combustibile (Categ. IIIb) (IMPORTO, € 2.482.947,25)	MPIANTISTICO	FATTIBILITA', PRELIMINARE	NUOVO	TITOLARE DELL'INCARICO Gennaio 2002
Completamento illuminazione pubblica alle frazioni Abatemarco e Massicelle (Categ. III c) importo € 16.351,00	IMPIANTISTICO	DIREZIONE DEI LAVORI	NUOVO	TITOLARE DELL'INCARICO Maggio 2002
Interventi di straordinaria manutenzione su varie infrastrutture esistenti (categ. VIa) importo € 6.129,02	ARCHITETTONICO	PRELIMINARE DEFINITIVO, ESECUTIVO + DIREZIONE DI LAVORI	RISTRUTTURAZIONE	TITOLARE DELL'INCARICO Maggio 2002
Consolidamento fondazioni al fabbricato di proprietà Galiotta su via S. Sebastiano. (Categ. If) (importo, € 7.556,13)	STRUTTURALE + STRUTTURALE	ESECUTIVO + DIREZIONE DI LAVORI	RISTRUTTURAZIONE	TITOLARE DELL'INCARICO Aprile 2001
Sistemazione della strada ISCA . (Categ. VI a) importo € 151.729,87	ARCHITETTONICO	DEFINITIVO, ESECUTIVO + DIREZIONE DEI LAVORI	RISTRUTTURAZIONE	TITOLARE DELL'INCARICO Giugno 2006
Interventi di manutenzione su strade comunali. (Categ. VIa) importo € 32.261,80	ARCHITETTONICO	ESECUTIVO	RISTRUTTURAZIONE	TITOLARE DELL'INCARICO Giugno 2001
Manutenzione Casa Comunale (Categ. Ib) importo € 15.360,42	ARCHITETTONICO	ESECUTIVO + DIREZIONE DEI LAVORI	RISTRUTTURAZIONE	TITOLARE DELL'INCARICO Giugno 2001

Interventi di manutenzione straordinaria su via Pozzo in loc. S.Biase alla frazione Abatemarco (Categ. Via) € 9.283,52	ARCHITETTONICO	ESECUTIVO + DIREZIONE DEI LAVORI	RISTRUTTURAZIONE	TITOLARE DELL'INCARICO Maggio 2002
Ripristino della strada Masciari-Pantane Rosse. (Categ. Via) € 61.500,00	ARCHITETTONICO	PRELIMINARE, DEFINITIVO. ESECUTIVO + DIREZIONE DEI LAVORI	RISTRUTTURAZIONE	TITOLARE DELL'INCARICO Luglio 2006
Adeguamento statico-funzionale della Palestra annessa alle Scuole Medie ed elementari. (Categ. Ig) € 77.468,53	STRUTTURALE + STRUTTURALE	DEFINITIVO, ESECUTIVO	RISTRUTTURAZIONE	TITOLARE DELL'INCARICO Giugno 2000
Impianto sportivo in via S.Vito. (Categ. Ib) € 250.481,60	ARCHITETTONICO	PRELIMINARE	NUOVO	TITOLARE DELL'INCARICO Aprile 2001
Interventi di protezione e sistemazione del versante a monte dell'abitato capoluogo. (Categ. VIIa) € 1.291.142,25	ARCHITETTONICO + STRUTTURALE	PRELIMINARE	RISTRUTTURAZIONE	TITOLARE DELL'INCARICO Febbraio 2000
Progettazione esecutiva + Direzione dei lavori del COMPLETAMENTO STRADA RESIDENZIALE "MASSICELLA-CAROSIELLO" (Categ. VIa) finanz. di € 15.223,67	ARCHITETTONICO	ESECUTIVO	NUOVO	TITOLARE DELL'INCARICO Anno 2004.
Ampliamento Cimitero al Capoluogo. (Categ. Id – Ig – IIIc) importo di € 865.931,00	ARCHITETTONICO + STRUTTURALE	PRELIMINARE DEFINITIVO	NUOVO	TITOLARE DELL'INCARICO Marzo 2005
Interventi di straordinaria manutenzione su via Petruso, area esterna scuola e rete idrica in loc. S.Vito (Categ. VIa - VIII) € 9.578,10	ARCHITETTONICO	ESECUTIVO + DIREZIONE DEI LAVORI	RISTRUTTURAZIONE	TITOLARE DELL'INCARICO Dicembre 2001

COMPLETAMENTO POLIVALENTE, VIA SAN VITO, CAMPO DI CALCETTO. (Categ. Ic) importo € 112.000,00	ARCHITETTONICO	DEFINITIVO ESECUTIVO + Direzione dei lavori	NUOVO	TITOLARE DELL'INCARICO Agosto 2005 Direzione dei Lavori in corso
ADEGUAMENTO IMPIANTI DI DEPURAZIONE: DI MONTANO ANTILIA CAPOLUOGO E DELLA FRAZIONE ABATEMARCO. (Categ. IIIa) importo € 113.393,94	IMPIANTISTICO	DEFINITIVO ESECUTIVO + DIREZIONE DEI LAVORI	RISTRUTTURAZIONE	TITOLARE DELL'INCARICO (Prog. Dicembre 2005 – D.L. Agosto 2007.)
SISTEMAZIONE STRADA S.VITO- ACQUA NASTASI-PIANELLO, (Categ. VIa) importo di € 42.277,94	ARCHITETTONICO	DEFINITIVO ESECUTIVO + DIREZIONE DEI LAVORI	RISTRUTTURAZIONE	TITOLARE DELL'INCARICO Prog. dicembre 2005. D.L. anno 2006.
Rete idrica alla frazione Abatemarco loc. "Murice", (Categ. VIII) importo € 43.272,52	ARCHITETTONICO	DEFINITIVO ESECUTIVO + Direzione dei Lavori (da espletare)	NUOVO	TITOLARE DELL'INCARICO Prog. giugno 2006. D.L. da espletare
AMPLIAMENTO PARCHEGGIO SU VIA ROMA , (Categ. Ig) importo finanziamento € 41.836,00	ARCHITETTONICO + STRUTTURALE	PRELIMINARE DEFINITIVO ESECUTIVO + DIREZIONE DEI LAVORI	NUOVO	TITOLARE DELL'INCARICO Prog. Ottobre 2006. D.L. ottobre 2010- 21/01/2011
CONSOLIDAMENTO E RESTAURO CONSERVATIVO DEL VECCHIO FRANTOIO DI MASSICELLE " MUSEO DEL GIOCATTOLO POVERO". 1° lotto (Categ. Id) € 210.000,00	STRUTTURALE	DEFINITIVO ESECUTIVO	RISTRUTTURAZIONE	CO-PROGETTISTA Ottobre 2006
Frana in località Ruine Abatemarco di Montano Antilia. (Categ. Ig) € 35.000,00		DIRETTORE DEI LAVORI		TITOLARE DELL'INCARICO aprile 2006.
Frana in località Carosiello alla frazione Massicelle. (Categ. Ig) Importo: € 61.000,00+€ 26.000,00	STRUTTURALE	ESECUTIVO + DIREZIONE DEI LAVORI	RISTRUTTURAZIONE	TITOLARE DELL'INCARICO Prog.: 2006 – D.L. settembre 2007
frana sulla strada S.Vito-Acqua Nastasi-Pianello (Categ. Ig) importo € 62.000,00	STRUTTURALE	ESECUTIVO + DIREZIONE DEI LAVORI	RISTRUTTURAZIONE	TITOLARE DELL'INCARICO ANNO 2006

Arredo Urbano al Capoluogo 2° lotto. (Categ. VIa) importo € 69.886,51		DIREZIONE DEI LAVORI		TITOLARE DELL'INCARICO Ottobre 2007.
--	--	-----------------------------	--	---

- **Relazione di Sopralluogo evento alluvionale** del 10-11-2004 sul **fiume Lambro** e sulle strutture del **Ponte "Fiume Lambro"** S.P. 447 racc. A di Palinuro;
- **Variante al P.R.G. e Piano di Recupero del Patrimonio Edilizio del Comune di Montano Antilia (SA), G.M. n°.10-02-2005, n°.14** (consegnato a Giugno 2005);
- **Collaboratore per la redazione della ZONIZZAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO COMUNALE DI MONTANO ANTILIA** (Redazione Luglio 2005);
- **HA REDATTO PER IL COMUNE DI MONTANO ANTILIA (SA) IN DATA MARZO 2008 IL PIANO DI EMERGENZA COMUNALE – SPEDITIVO DI EMERGENZA – TIPOLOGIA DI RISCHIO: INCENDIO DI INTERFACCIA.**

Per Il Comune di Laurito (SA) ha redatto e/o diretto i seguenti Lavori in qualità di Tecnico

Convenzionato dell'Ufficio Tecnico Comunale:

REALIZZAZIONE DI UN PARCHEGGIO PUBBLICO CON ANNESSA AREA ATTREZZATA E DI MIGLIORAMENTO DELLA VIABILITA' URBANA. - II STRALCIO. (Categ. Ig) Importo € 116.000,00	strutturale	PROGETTISTA PERIZIA DI VARIANTE + DIRETTORE DEI LAVORI	nuovo	Anno 2009
IMPIANTO DI SELEZIONE E NOBILITAZIONE DI RIFIUTI SOLIDI URBANI SECCHI RAEE (rifiuti ed apparecchiature elettriche ed elettroniche) e frigoriferi. IMPORTO € 7.264.240,89		DEFINITIVO	NUOVO	Ottobre 2008.
LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE URBANA – VERDE PUBBLICO ATTREZZATO Importo € 30.000,00	riqualificazione	ESECUTIVO RIMODULATO + DIREZIONE DEI LAVORI		Anno 2009. D.L. in corso
INTERVENTI A SOSTEGNO DELLA PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI NELL'AMBITO DELL'EFFICIENZA ENERGETICA DEGLI EDIFICI PUBBLICI Importo € 280.000,00 (Finanziamento del Ministero dello sviluppo Economico)	Fonti rinnovabili	In qualità di supporto al RUP e Rappresentante dell'ente Comune con il Ministero dello Sviluppo Economico		Anno 2011

COLLAUDI IN CORSO D'OPERA (Opere c.a.) ED AMMINISTRATIVI :

- **Incarico congiunto per il collaudo tecnico-amministrativo per la Centrale Idroelettrica ad Omignano per conto del Consorzio "Velia" finanziamento (€ 5.696.261,37) E. 11.029.500.000 , redatto in data 18 novembre 1997;**
- **Collaudatore Tecnico Amministrativo** dei lavori di **Ripristino della funzionalità Idraulica del Vallone Croci (1° lotto – consuntivo lordo dei lavori € 391.255,22)** per conto del Comune di Torre Orsaia (SA) (collaudo Maggio 2005);
- **Collaudatore Tecnico Amministrativo** dei lavori di **Ripristino della funzionalità Idraulica del Vallone Croci (2° lotto – consuntivo lordo dei lavori € 391.255,23)** per conto del Comune di Torre Orsaia (SA) (collaudo Settembre 2004);
- **Collaudatore Tecnico Amministrativo** dei lavori di **Regimazione e consolidamento spondale del vallone Isca – loc. Pantani** per conto del Comune di Torre Orsaia (SA) (importo dei lavori € 388.889,88- collaudo aprile 2003);
- **Collaudatore Tecnico Amministrativo** dei lavori di **recupero e restauro conservativo al complesso conventuale dei Domenicani**, per conto del Comune di Vallo della Lucania (SA) (incarico det. U.T.C. n°.87 del 5/5/03, importo dei lavori a base d'asta € 456.547,90 – collaudo Aprile-maggio 2006);
- **Collaudatore in corso d'opera delle strutture in c.a. dei lavori per la costruzione della piazza alla frazione Massicelle** per conto del Comune di Montano Antilia (agosto 2003 e incarico espletato in data Dicembre 2004);
- **Collaudatore in corso d'opera delle strutture in c.a. dei lavori di recupero dell'edificio scolastico di Cannicchio per la realizzazione di Alloggi di Edilizia Residenziale Pubblica Delib. CIPE 22-12-1998** per conto del Comune di Pollica (SA) (collaudo Giugno 2004);
- **Collaudatore in corso d'opera delle strutture in c.a. dei lavori di recupero dell'immobile pubblico alla frazione Gelso per la realizzazione di Alloggi di Edilizia Residenziale Pubblica Delib. CIPE 22-12-1998** per conto del Comune di Pollica (SA) (collaudo MARZO 2005);
- **Collaudatore in corso d'opera delle strutture in c.a. dei lavori di costruzione locale Polifunzionale**, alla frazione Galdo Cilento per conto del Comune di Pollica (SA) (collaudo LUGLIO 2005);
- **Collaudatore in corso d'opera delle strutture in c.a. dei lavori di recupero dell'immobile pubblico alla frazione Pioppi per la realizzazione di Alloggi di Edilizia Residenziale Pubblica Delib. CIPE 22-12-1998** per conto del Comune di Pollica (SA) ;
- **Collaudatore in corso d'opera delle strutture in c.a. dei lavori di recupero scuola al capoluogo (SA)** per conto del Comune di Gioi Cilento (SA) (collaudo MARZO 2005);
- **Collaudatore in corso d'opera delle strutture in c.a. dei lavori di recupero ex scuola Provitera per la realizzazione casa per anziani per conto del Comune di Rofrano (SA) (Delib. Inc. G.M. n°.20 del 26-01-2004, collaudo Dicembre 2005);**
- **Collaudatore in corso d'opera per i lavori ERP in via Gelso, COMMITTENTE Comune di Laurito (SA) (Delib. Di G.M. n°.86 del 3-12-2004) (collaudo settembre 2006);**
- **Collaudatore in corso d'opera inerente la COSTRUZIONE DI UNA SCALA ESTERNA**, Committente Comune di Montano Antilia (SA). (Collaudo 7 Febbraio 2007);
- **Collaudatore in corso d'opera delle strutture in c.a. dei lavori di realizzazione Mulino ad Acqua e centro di accoglienza didattico scientifica**, Committente Comune di Laurito (SA) . (Collaudo 10-10-2007);
- **Collaudatore in corso d'opera delle strutture in c.a. dei lavori di realizzazione del Laboratorio Didattico Mingardo, ubicato in località Calatripete**, Committente Comune di Laurito (SA). (Collaudo 10-10-2007);
- **Collaudatore in corso d'opera delle strutture in c.a. dei lavori di realizzazione di una STRUTTURA DI SOSTEGNO PER UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 15 KW.**, Committente comune di Torre Orsaia (SA). (Collaudo Febbraio 2008).

- **Collaudo in corso d'opera delle strutture in c.a.** dei lavori di realizzazione di un Parcheggio Pubblico con annessa area attrezzata e di Miglioramento della viabilità Urbana – 1° stralcio. Committente Comune di Laurito (SA) . (Collaudo 29-01-2009);
- **Collaudatore Tecnico Amministrativo dei Lavori di Potenziamento dell'Impianto di Depurazione di Sapri (SA)**. Committente S.I.I.S. SpA – Servizi Idrici Integrati Salernitani. (Collaudo 10-11-2008) importo finanz. € 500.001,30, lavori € 384.261,68;
- **Collaudo in corso d'opera delle strutture in c.a.** inerente i lavori di POTENZIAMENTO ACQUEDOTTI CAPOLUOGO FRAZIONE- SERBATOIO LAMIA. Committente Comune di Futani (SA). (Collaudo 2-3-2009);
- **Collaudo in corso d'opera delle strutture in c.a.** inerente la COSTRUZIONE DI UN CENTRO FIERISTICO PER LA VENDITA DEL BESTIAME E CENTRO PER LA COMMERCIALIZZAZIONE E LA PROMOZIONE DELLE PRODUZIONI TIPICHE IN CANNALONGA (SA). Committente Comune di Cannalonga (SA). (Collaudo 2-3-2009);
- **Collaudo statico e tecnico amministrativo** dei lavori di **Sistemazione fenomeni franoso principale di tipo scorrimento rotazionale e movimenti secondari di tipo colata in località "Limiti-Vignicelle"**. Committente Comune di Cuccaro Vetere (SA). (Collaudo Dicembre 2010), IMPORTO FINANZ. € 516.452,00, LAVORI € 350.136,94;
- **Collaudo Statico in corso d'Opera** dei lavori di **Realizzazione via di Fuga – Loc. Forge**, committente Comune di Rofrano (SA). (Collaudo 24/12/2010);
- **Collaudo Statico (Dicembre 2010) + Collaudo Tecnico Amministrativo (Maggio 2011)** dei lavori di **MESSA IN SICUREZZA ED A NORMA, SI SENSI DEL D.LVO 626/94 DELL'EDIFICIO COMUNALE ADIBITO A SCUOLA MATERNA DI VIA BUSSENTO**, Committente Comune di Torre Orsaia (SA);
- Collaudatore Statico in Corso d'Opera dei lavori di **Costruzione STRADA "FORESTA" – 1° e 2° Lotto, per conto del Comune di Futani (SA), (Settembre 2012);**
- Collaudatore tecnico amministrativo dei lavori di **COMPLETAMENTO DEL PORTO DI ACCIAROLI COSTRUZIONE IMPIANTO DI DISTRIBUZIONE CARBURANTI E POTENZIAMENTO DEI SERVIZI PORTUALI PER LA PESCA**, Committente Comune di Pollica (SA) (importo Euro 1.874.499,77 - data Novembre 2012).
- Presidente della Commissione Riserve costituita ai sensi dell'art. 240 del D.lgs 163/2006 e s.m.i. per la valutazione delle riserve **dei lavori di Interventi per la mitigazione dei fenomeni di erosione marina e dei rischi connessi nei litorali dei comuni di Casal Velino Pollica Ascea** (Giugno 2012) per conto del Comune di Casal Velino (SA).
- Collaudatore Tecnico Amministrativo dei **lavori di Riqualficazione e potenziamento del porto di Acciaroli – 2° lotto** Committente Comune di Pollica (SA), importo finanziamento € 5.331.219,98, redatto in data 3-3-2014.
- **Collaudatore Tecnico Amministrativo** dei lavori di RIQUALIFICAZIONE DEGLI SPAZI PUBBLICI ATTRAVERSO LA RISTRUTTURAZIONE DEGLI IMPIANTI DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE per conto del Comune di Montano Antilia (SA), importo finanz. € 1.197.000,00, data settembre 2014;
Collaudatore Tecnico Amministrativo e delle strutture in c.a. dei lavori DI AMPLIAMENTO DEL CAMPO SPORTIVO DI COSTANTINOPOLI – INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO A VALLE DEL CAMPO. Per Conto del Comune di Pollica (SA) importo finanz. € 952.000,00, data ottobre 2014;
- **Collaudatore Tecnico Amministrativo e delle strutture dei Lavori di: "Il castello che non c'è"**, a) Realizzazione di percorsi turistici per l'intervento – Realizzazione di infrastrutture ricreative, esclusivamente su aree pubbliche, per favorire l'accessibilità e la fruibilità delle aree naturali. b) Attività divulgative e di promozione del territorio per l'intervento – Recupero e riqualficazione di infrastrutture su piccola scala da destinare a infopoint. – MISURA 313. Per conto del Comune di Torre Orsaia (SA), importo finanziamento € 300.000,00, data Novembre 2014.
- **Collaudo Tecnico Amministrativo dei lavori di RIQUALIFICAZIONE E VALORIZZAZIONE DEL BORGO SAN VITO**, per conto del Comune di Rofrano (SA) espletato il 28/11/2015, importo dei lavori € 1.472.374,72;

- **Collaudo statico e in corso d'opera dei lavori "Realizzazione strada residenziale piazza San Rocco via Suor Del Gaudio**, per conto del Comune di Montano Antilia (SA) – 18/03/2016;
- **Collaudatore Statico in corso d'opera dei lavori di Potenziamento e messa in sicurezza degli Ambienti Scolastici- Scuola Elementare e materna**, per conto del Comune di San Mauro la Bruca (SA) – anno 2016.
- **Collaudo Tecnico Amministrativo e Statico in corso d'opera dei lavori di "AMPLIAMENTO DEL CIMITERO DEL CAPOLUOGO – 2° LOTTO"**, per conto del Comune di Montano Antilia (SA), importo lavori € 241.236,85 – Giugno 2016.
- **Collaudo Statico in corso d'opera dei lavori di "Riqualificazione del Cimitero Comunale : Blocco Loculi per conto del Comune di Futani (SA), inizio prestazione Ottobre 2018, incarico espletato giugno 2019.**
- **Collaudo Statico dei lavori di razionalizzazione. Miglioramento e potenziamento del sistema di raccolta e depurazione delle acque reflue urbane**, per conto del Comune di Montano Antilia (SA), maggio 2018, importo lavori € 3.687.780,25, incarico in corso;
- **Collaudo Statico dei lavori " sala Polifunzionale per attività di Teatro danza e arti visive – Ascensore – PSR 2014/2020 misura M07 – Tip. Interv. 7.4.1. Incarico (Det.n.227 del 23/11/2019) espletato Dicembre 2021, per conto del Comune di Futani (SA);**
- **Collaudo Statico dei lavori di Ristrutturazione, adeguamento funzionale e normativo. Efficientamento energetico della scuola elementare e media di Montano Antilia (SA), importo lavori € 1.028.198,80, incarico Ottobre 2018, espletato a ottobre 2021;**
- **Collaudo Statico e Tecnico Amministrativo dei lavori di Bonifica e messa in sicurezza permanente della ex Discarica comunale in località Iorio, per conto del Comune di Ceraso (SA), incarico febbraio 2019, importo lavori € 1.200.000,00, espletato a settembre 2021;**
- **Collaudo Statico e Tecnico Amministrativo inerente l'Intervento di messa in sicurezza edificio scolastico mediante demolizione e ricostruzione del plesso scolastico sito alla via R.Talamo di Centola capoluogo per conto del Comune di Centola (SA), importo lavori contrattuali € 2.334.846,45, Collaudo Statico espletato in data Gennaio 2024, Collaudo Tecnico Amministrativo incarico in corso;**
- **Collaudo Tecnico Amministrativo dei Lavori di messa in sicurezza e miglioramento funzionale del porto di Acciaroli di Pollica (SA) incarico dal Comune di Pollica (SA) Det. Area Tecnica n.292 del 18/10/2023, importo dei lavori € 5.544.429,90, espletato maggio 2025;**
- **Collaudatore Statico dei Lavori di demolizione e ricostruzione del plesso scolastico sede Scuola Secondaria di primo grado "Torre – De Mattia" e Istituto secondario "Parmenide" Comune di Vallo della Lucania (SA), da gennaio 2025 incarico in corso, importo dei lavori € 17.650.000,00.**

Incarichi attinenti la Sicurezza (RSPP) Dlgs 9/4/2008, n. 81 s.m.i. (ex D.lgs 626/94):

- **Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione** ex d.lgs.626/94 e s.m.i. (dal 1997 al 30/07/2010) per conto della Comunità Montana "Lambro & Mingardo" Futani (SA), Uffici (con oltre n. 15 dipendenti) + Idraulici Forestali con oltre 250 operai ;
- **Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione** d.lgs.81/2008 e s.m.i. (dal 1997 a Marzo 2022) del Comune di Montano Antilia (SA);
- **Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione** d.lgs. 81/2008 e s.m.i. (dal 1997 al 2011) per conto del Comune di Laurito (SA) ;
- **Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione** d.lgs. 81/2008 e s.m.i.(dal 1997 al 2021) per conto del Comune di San Mauro la Bruca (SA);
- **Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione** d.lgs. 81/2008 e s.m.i. per l'anno 2000, anno 2001-2002- 2003 per conto del Comune di Celle di Bulgheria (SA);

- **Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione** d.lgs. 81/2008 e s.m.i. per l'anno 2000-2001-2002-2003 per conto dell'ITACARNI & C. s.r.l. ;
- **Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione** d.lgs 81/2008 e s.m.i. a far data dal 25-10-2004 per conto del Dirigente Scolastico dell'Istituto di Istruzione Superiore "**Parmenide**" di Vallo della Lucania (SA);
- **Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (D.lgs n°.81/2008)** dal 04/10/2010 al 04/10/2011 per conto del Dirigente Scolastico dell'Istituto Professionale Statale per l'Industria e l'Artigianato (I.P.S.I.A. Guglielmo Marconi) Vallo della Lucania (SA);
- **Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (D.lgs n°.81/2008)** a far data da Ottobre 2010 a maggio 2014 per conto del Datore di Lavoro del Comune di Rofrano (SA);
- **Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (D.lgs. n°.81/2008)** a far data dal 03/10/2011 ad ottobre 2014 per Conto del Datore di Lavoro del Comune di Futani (SA);
- **Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (D.lgs. n°.81/2008)** a far data da Maggio 2013 dell'Hotel la Torre in Palinuro loc. Porto.
- **Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione** (D.lgs n.81/2008 e smi) a far data dal 01-12-2014 al 01/12/2015, per conto del Dirigente Scolastico dell'Istituto Comprensivo Statale Scuola dell'infanzia – Primaria – Secondaria di 1° grado , Rofrano (SA) per **n.8 scuole**: sede centrale di Rofrano ; Sede Infanzia, primaria e sec. 1° grado di Laurito; Sede infanzia e primaria di Alfano; Sede sec. 1° grado Alfano; Sede primaria e secondaria di 1° grado di Montano Antilia; Sede infanzia di Montano Antilia; Sede infanzia di Abatemarco; Sede primaria di Massicelle;
- **Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (D.lgs n.81/2008)** a far data dal 23/06/2015 al 23/02/2019 del Tribunale Ordinario, Procura della Repubblica e Giudice di Pace di Vallo della Lucania (SA);
- **Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (D.lgs n.81/2008)** a far data dal 01/01/2016 della Banca del Cilento e Lucania Sud, e poi BANCA 2021, da maggio 2024 **ASPP** della BCC Magna Grecia S.C. a febbraio 2025;
- **Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (D.lgs n.81/2008)** a far data dal 22/01/2018 al 22/01/2019 del Comune di Agropoli (SA).

NOTA: GLI INCARICHI SVOLTI ED IN CORSO DI RSPP (ai sensi dell'art.33 del DGLS n.81/2008 e smi) sono stati espletati dal sottoscritto redigendo il DVR (Documento di Valutazione dei rischi) e il Piano di emergenza e di evacuazione (PEE) organizzando anche le prove pratiche per le evacuazioni degli edifici in caso di emergenza.

Incarichi attinenti la Sicurezza (CSP-CSE) Dlgs 9/4/2008, n.81 s.m.i. (ex D.lgs 494/96):

- **Coordinatore Sicurezza per l'esecuzione dei lavori** –incarico congiunto- (D.lgs 494/96) inerente i **lavori di Sistemazione idraulica e difesa spondale presso la confluenza Torrente Serrapotamo-Fiume Mingardo** per conto della Comunità Montana "Lambro e Mingardo" (periodo luglio 1999);
- **Coordinatore Sicurezza per la Progettazione e Coordinatore per l'esecuzione dei Lavori** (D.lgs 494/96) inerente i **lavori di ristrutturazione di alloggi esistenti presso la struttura ricettiva denominata "Happy Village"** Marina di Camerota per conto della s.r.l. Martur con sede in Napoli (periodo maggio 1998);
- **Coordinatore Sicurezza per l'esecuzione dei lavori** (D.lgs 494/96) inerente i **Lavori di intervento di difesa spondale del fiume Mingardo in Loc. Isca della Contessa** in agro del Comune di Camerota (SA) per conto della Comunità Montana "Lambro e Mingardo" (periodo anno 1999) ;
- **Coordinatore Sicurezza per l'esecuzione dei Lavori** (D.lgs 494/96) inerente i **Lavori di Recupero e Risanamento Ambientale Fiume Mingardo 2° lotto** per conto della Comunità Montana "Lambro e Mingardo" Futani (SA) (importo dei lavori Lire 2.704.986.565 (€1.397.008,97) – incarico espletato anno 2001-2003) ;
- **Sopralluogo al costone "Gummara" in località "Croce" per la valutazione del rischio e l'indicazione degli opportuni provvedimenti per conto del Comune di Laurito (SA)** ord. sind. n°.1 del 12.01.1997;

- **Coordinatore Sicurezza per la Progettazione** (d.lgs 494/96 e s.m.i.) **per il recupero e risanamento ambientale Foce Fiume Lambro**, per conto della Comunità Montana Lambro e Mingardo – Futani (SA) (finanz. L.183/89, incarico di G.E. n° 6 del 18/01/2002) (giugno 2003) nonché **coordinatore per l'esecuzione dei lavori** (nov.2005);
- **Coordinatore Sicurezza per la progettazione** (d.lgs 494/96 e s.m.i.) **dei lavori di Ristrutturazione degli impianti Sportivi siti in via Dante Alighieri** per conto del Comune di Torre Orsaia (SA) (febbraio 2003 – finanz. di € 456.967,74) nonché Coordinatore per l'esecuzione dei lavori (incarico espletato anno 2004);
- **Coordinatore Sicurezza per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori** (D.lgs 494/96 e s.m.i.): **CONSOLIDAMENTO E REGIMAZIONE IDRAULICA DEL VALLONE MEZZANE 2° LOTTO; REALIZZAZIONE TRATTO FOGNARIO**, (Finaz. € 65.493,92, incar. Delib. G.M. n° 72 del 5-9-2003, per conto del Comune di Laurito (SA);
- **Coordinatore Sicurezza per la progettazione** (d.lgs 494/96 s.m.i.) per il programma di interventi ex art.20 L.67/88 2° fase per i lavori di costruzione del Distretto di Roccadaspide (SA) per conto dell'ASL SA/3 finanz. di € 2.000.000,00 (espletato Novembre 2006);
- Incarico di **Coordinatore Sicurezza per la Progettazione e per l'esecuzione** (d.lgs 494/96 s.m.i.) **dei Lavori di AMPLIAMENTO CIMITERO COMUNALE -1° LOTTO FUNZIONALE (MARZO 2006)**, per conto del Comune di SAPRI (SA), nonché **Coordinatore per la esecuzione dei lavori** (Anno 2008)), importo lavori € 198.143,84;
- Coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione (D.lgs 81/2008) **dei lavori di ristrutturazione e rifunionalizzazione della Sede amministrativa della BCC dei COMUNI CILENTANI** in Agropoli (SA), per conto del C.d.A. della BCC dei Comuni Cilentani, importo lavori € 487.955,00, (dal 2011 a Dicembre 2013).
- **Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione** (nel 2013) e **Coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione** – D.lgs 81/2008 – dei lavori di realizzazione centro comunale di aggregazione socio culturale e religioso (da febbraio 2014) per conto del Comune di Omignano (SA), importo dei lavori € 37.000,00 (incarico congiunto).
- **Coordinatore per la sicurezza in fase di Esecuzione (CSE, Dlgs 81/2008), dei lavori di REALIZZAZIONE DI UNA STRUTTURA POLIFUNZIONALE (SPORTIVA-RICREATIVA-CULTURALE)**, (inizio Settembre 2010) per Conto del Comune di Laurito (SA), importo lavori € 1.608.133,60, fine prestazione maggio 2017;
- **Coordinatore per la sicurezza in fase di Progettazione (D.lgs 81/2008) DEI LAVORI DI GRANDE PROGETTO** Sistema drenante e depurativo del Cilento costiero dei Comuni di Pisciotta , Centola e Camerota Ovest, per conto di CONSAC gestioni idriche spa (Anno 2013), importo € 2.019.300,00;
- **Coordinatore per la sicurezza in fase di Esecuzione (CSE, D.lgs 81/2008), dei lavori di ADEGUAMENTO FUNZIONALE, EDIFICIO SCOLASTICO IN VIA NAZIONALE**, per conto del Comune di Laurito (SA), (Dicembre 2014), importo dei lavori € 2.506.664,07, lavori ultimati anno 2017).

Altro:

- Professionista incaricato dal Comune di San Mauro La Bruca (SA) **all'esame delle pratiche di condono edilizio**. (L.47/85 e successivi Condoni L.724/94 s.m.i. – 2° cond. Edil.) PERIODO 1999- APRILE 2019;
- Professionista incaricato dal Comune di Centola (SA) – convenzione stipulata in data (19/06/2013 prot.7238) alle istruttorie delle **pratiche di Condo Edilizio** ai sensi della L.47/85, L.724/94 e L.326/03, incarico congiunto (FINO A DICEMBRE 2014).
- **Assistente di Cantiere all'intervento n° 27 SAUT di Castellabate (SA)** € 619.748,28 importo a base d'asta) per conto dell'ASL SA3 di Vallo della Lucania (SA) (anno 2001);
- **COMPONENTE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE (SU INCARICO DEL COMUNE DI CASAL VELINO) PER I LAVORI DI INFRASTRUTTURAZIONE DELLE AREE PER INSEDIAMENTI PRODUTTIVI. (APRILE 2012).**

- **HA STIPULATO UN CONTRATTO D'OPERA INTELLETTUALE CON L'UNCCEM (Unione Nazionale comuni comunità enti montani) (Periodo Gennaio 2012- Ottobre 2012) in riferimento alle linee di progetto: 1) "Diagnosi energetico/climatica dei sistemi comunali e territoriali, in particolari montani e marginali"; 2) Studi di fattibilità e progettazione di massima di interventi emblematici di efficienza energetica";**
- **Presidente della Commissione (Riserve) – art.240 del D.lgs 12/4/2006, n.163, Committente Comune di Casal Velino (SA) per i lavori di: Interventi per la mitigazione di erosione marina e dei rischi connessi nei litorali dei comuni di Casal Velino Pollica Ascea (Giugno 2012).**
- Incarico di Collaborazione professionale con la Società UNICONSUL – Pagani (SA), per attività di **DOCENZA** per il Corso dal Titolo " *Formazione dei lavoratori socialmente utili (LSU) in forza all'Ente Parco sulle Tematiche della tutela e valorizzazione del territorio del PNCVD "OPERATORE TECNICO IN INGEGNERIA NATURALISTICA" cod. uff. P 04 Quater 5- D.D. n.182 del 5/7/2007 misura 3.18 (EX MISURA 1.11) per Campania 2000-2006 – modulo: NORME DI PREVENZIONE E PROTEZIONE SUI LUOGHI DI LAVORO D.lgs 626/94 e s.m.i. (Aprile 2008) n. 16 ore* , presso la Scuola **HISPA** (scuola di Alta Formazione per la Pubblica Amministrazione delle Aree Protette) con sede in Futani (SA);
- Incarico di Collaborazione professionale con il CONSORZIO CORITED (Consorzio Nazionale di Ricerca e Formazione sulle Tecnologie per la Costruzione e la Salvaguardia delle strutture Edilizie) Avellino, per attività di **DOCENZA** per il Corso dal Titolo " *TECNICO PER IL RECUPERO EDILIZIO-AMBIENTALE" Cod. Uff. S020 Atto di concessione rep. 27 del 9-1-08 inerente il Progetto di formazione da realizzare nel PNCVD in attuazione della Misura 3.18 (ex 1.11) POR Campania 2000/2006, MODULO: Norme di prevenzione e protezione sui luoghi di lavoro D.lgs 626/94 e s.m.i., prescrizioni minime di sicurezza e di salute da attuare nei cantieri temporanei o mobili (D.lgs 494/96 e s.m.i. – T.U. sulla sicurezza D.lgs n.81/2008, n.26 ore* (Aprile- Maggio 2008), presso la Scuola **HISPA** (scuola di Alta Formazione per la Pubblica Amministrazione delle Aree Protette) con sede in Futani (SA);
- Ha svolto attività di **Docenza** per il Corso di Formazione Generale e Specifica, (D.lgs n.81/2008 e s.m.i.), per n°.12 ore ai Docenti e personale ATA dell'Istituto comprensivo di Rofrano (SA) (giorni 26/02/2013 e 12-26 marzo 2013);
- Ha svolto attività di **Docenza** per più lezioni, (nell'anno 2013 e 2014 per un totale di 20 ore), al Corso Base per CSP e CSE, (art.98 del D.lgs n°.81/2008 e smi), organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno su " *Esempio PSC per la costruzione di un fabbricato per civile abitazione - problematiche – metodologie.*";
- Ha svolto attività di **Docenza** per il Corso di Formazione Generale e Specifica, (D.lgs n.81/2008 e s.m.i.), per n°.12 ore ai Docenti e personale ATA dell'Istituto **Parmenide** di Vallo della Lucania (SA) – marzo 2014 e Ottobre 2014.
- **CONSULENTE della OMNITEL (oggi VODAFONE) PRONTO ITALIA** per la realizzazione di impianti di telecomunicazione, per stazioni radio base della rete GSM da maggio 1999, in particolare ha redatto:
 - ✓ *La progettazione per la stazione radio-base per telefonia mobile cellulare sistema GSM nel comune di Ispani (anno 1999);*
 - ✓ *La progettazione per i lavori di revisione degli impianti tecnologici di OMNITEL pronto Italia presenti in Piaggine (SA) alla località Abetinella su di un installazione della R.A.I. Radiotelevisione Italiana (anno 1999);*
 - ✓ *La progettazione per la Stazione radio base per telefonia mobile cellulare sistema GSM in Aquara (SA) (anno 1999);*
 - ✓ *La progettazione per la Stazione radio base per telefonia mobile cellulare sistema GSM in Bellosguardo (SA) (anno 1999);*
 - ✓ *La progettazione per i lavori di revisione impianti stazione radio base per telefonia mobile cellulare sistema GSM in Sanza (SA) (anno 1999);*
 - ✓ *La progettazione per la Stazione radio base per telefonia mobile cellulare sistema GSM in Camerota (SA) (anno 1999);*
 - ✓ *La progettazione per la Stazione radio base per telefonia mobile cellulare sistema GSM in Celle di Bulgheria (SA) (anno 1999);*
 - ✓ *Direzione dei Lavori per la realizzazione della stazione radio base per telefonia mobile cellulare sistema GSM in Celle di Bulgheria (SA) (anno 1999,);*

- ✓ *La progettazione per la Stazione radio base per telefonia mobile cellulare sistema GSM in Rofrano (SA) (anno 1999);*
- ✓ *La progettazione per la Stazione Radio-Base Mobile per Telefonia Cellulare Sistema GSM in Capaccio (SA) (anno 2000);*
- ✓ *La progettazione per la Stazione Radio-Base Mobile per Telefonia Cellulare Sistema GSM in Capaccio Scalo (SA) (anno 2000);*
- ✓ *La progettazione per la Stazione Radio-Base Mobile per Telefonia Cellulare Sistema GSM in Morigerati (SA) (anno 2000);*
- ✓ *La progettazione per la Stazione Radio-Base Mobile per Telefonia Cellulare Sistema GSM in Lentiscosa di Camerota (SA) (anno 2000);*
- ✓ *La progettazione per la Stazione Radio-Base Mobile per Telefonia Cellulare Sistema GSM in Laurito (SA) (anno 2000).*

Infine ha seguito i seguenti corsi di aggiornamento e specializzazione professionale:

- **corso di aggiornamento su "Eurocodice 2- Progettazione di strutture in cemento armato e cemento armato precompresso", Salerno 6/7 Maggio 1993, organ. dall'UNI e Ordine degli Ingegneri di Salerno;**
- giornata di studio sulla **"Sicurezza degli Impianti elettrici"** tenuta dall'Università degli Studi di Salerno e dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Salerno, Fisciano 18 Aprile 1994;
- giornata di studio sul tema: **"II D.L. 626/94 per la sicurezza e l'igiene nei luoghi di lavoro"** tenuta dall'Università degli Studi di Salerno e dall'Ordine degli Ingegneri della Prov. di Salerno, Fisciano 6 dic. 1995;
- Corso Base di **"Responsabile del servizio di prevenzione e protezione"** Vietri sul Mare 26-27-29 Marzo 1996, organizzato da Ord. Ing. (SA), colleg. Periti Ind. (SA), patroc. ASL SA/2 in collab. I.S.P.E.S.L. /Napoli;
- **Corso di "Coordinatore per la Sicurezza sui Cantieri mobili" art. 10 comma 2 D.Lgs 14.08.1996 n°.494 tenutosi a Capaccio-Paestum Hotel Ariston dal 06/05/1997 al 12/07/1997 di complessivi 120 ore organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno ;**
- **L'impatto della legge 15/5/1997 n°.127 (legge Bassanini) sull'attività dei piccoli comuni**, Sapri (SA) 28/07/1997, organizzato dalla Comunità Montana "Bussento";
- Convegno di aggiornamento professionale **"La semplificazione amministrativa e dei procedimenti di decisione e di controllo, con particolare riferimento ai servizi demografici alla luce della riforma Bassanini bis"**, Pollica 12/12/1997, organizzato dai Comuni di Pollica (SA) e S. Mauro Cilento (SA);
- Seminario su **"II Ruolo del coordinatore nel processo della sicurezza nei cantieri edili"**, Salerno 19/12/1997 organizzato dal CPT di Salerno;
- **Corso di Organizzazione e Gestione del controllo delle relazioni Tecniche presentate ai sensi dell'art.28 L.10/91, Salerno 28-29 Maggio 1998 organizzato dall'ENEA dipartimento energia;**
- I° Corso di aggiornamento **"L'ingegneria Naturalistica nella difesa del Suolo esperienze in ambito Mediterraneo"** 12-13 nov. 1998 Certosa di S. Lorenzo Padula (SA), organ. Dal consorzio di bonifica integrale di Vallo di Diano e dal Gruppo promotore per la costituzione della sez. **AIPIN** Campania;
- II° Corso di aggiornamento **"L'ingegneria naturalistica nella difesa del suolo esperienze in ambito Mediterraneo"** 3-4-5 nov. 1999 Certosa di S. Lorenzo Padula (SA), org. Dal Consorzio di Bonifica integrale di Vallo di Diano e dall'AIPIN sezione Campania (Napoli);
- Ha partecipato al Convegno **"Ingegneria Naturalistica e difesa del Suolo: Tecniche di intervento sui corsi d'acqua"** Salerno 26/5/2000 organizzato dall'AIPIN sezione Campania e Assessorato alle politiche Ambientali Amministrazione Provinciale di Salerno;
- **Corso di aggiornamento sui lavori pubblici (Merloni Ter), Salerno dal 6/11/1998 al 5/12/1998, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno;**
- **Ha frequentato superando l'esame finale il CORSO di aggiornamento e formazione professionale per "TECNICO DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO" durata 120 ore ,**

organizzato dal Dipartimento di Prevenzione dell'ASL SA/3 di Vallo della Lucania (SA) e dalla Regione Campania, 11-02-2000, sostenendo l'esame finale con esito favorevole (Delib. N.4113 del 28/09/1999 dell'asl/sa3);

- Ha frequentando il Corso di specializzazione nella Prevenzione Incendi (L.818/84) di 100 ore iniziato il 14/02/2000 (terminato il 12/04/2000) superando con esito positivo il colloquio finale del 16/05/2000 , organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della provincia di Salerno;
- Ha frequentato per 64 ore di formazione in aula e 162 ore di attività consulenziale (dal 06/07/2000 al 27/03/2001) a Salerno il Corso su "Salvaguardia e Gestione del Territorio" programma PASS Provincia di Salerno Azione 2.1.2 ID 239 – Intervento di formazione ed affiancamento per la realizzazione di azioni di innovazione amministrativa per la definizione di politiche di salvaguardia e gestione del territorio e dell'ambiente: rischio idrogeologico, frane e prevenzione-. Organizz. Dalla BIC Salerno, Mandataria SUDGEST e CONSIEL. Avviso della Presidenza del Consiglio dei Ministri - Dipartimento della Funzione Pubblica-n°.3/99 del 12/05/1999;
- Ha frequentando il corso (periodo di durata dal 19/01/2001 al 20/04/2001) di 40 ore presso L'Ordine degli Ingegneri di Salerno sul Cemento Armato –SLU.
- Ha partecipato al meeting internazionale di speleologia subacquea promosso dal centro studi "Publio Virgilio Marone" di Palinuro, in collaborazione con il "Palinuro Sub diving center" "Tecnica , esplorazione e ricerca" il 12-13-14 maggio 2000;
- Ha partecipato al Seminario del Parco N.C.V.D. svoltosi a Vallo della Lucania il 11/12/1999 sulla "Mitigazione del rischio sismico per le emergenze a carattere monumentale ed ambientale nei comuni dei Parchi..." ;
- Ha frequentando il corso di aggiornamento NUOVA NORMATIVA SUI LAVORI PUBBLICI, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Salerno dal 19/05/01 al 13/07/01 , n.11 incontri, presso Sede di Salerno;
- Ha frequentato il seminario di aggiornamento tecnico "Acustica & Antincendio" con riferimenti normativi, località Salerno in data 2/3/2001 organizzato dalla Eraclit;
- Ha frequentato con profitto il seminario informativo di base EMAS nei giorni 15-16—22 e 23 novembre 2001 a Salerno organizzato dalla provincia di Salerno (Ass. Ambiente) e dall'ENEA;
- Ha frequentato il Corso di Ingegneria Naturalistica (dal 10-03-2003 al 07-04-2003), per 20 ore, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Salerno e AIPIN Campania;
- DIPLOMA DI MASTER TECNICO COMPETENTE IN ACUSTICA AMBIENTALE (Accademia Europea per le Ricerche – Anno Accademico 2003-2004) ha superato l'apposita selezione, ha frequentato e concluso con esito positivo il relativo programma avanzato di alta formazione superando l'esame finale (16-6-2004);
- Ha partecipato al Convegno "Tecnologie innovative nell'Ingegneria Strutturale" svoltosi a Fisciano il 15-12-2003 presso l'Aula delle lauree della Facoltà di Ingegneria. Organ. Dall'Ordine degli Ingegneri di salerno e Avellino + il Dipartimento di Ing. Civile dell'Univ. di Sa;
- Ha partecipato al CORSO SULLE NUOVE NORME SISMICHE (O.P.C.M. 3274 del 20-3-2003 s.m.i.) organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno dal 13-01-04 al 27-04-04;
- Ha partecipato al Seminario Tecnico " PROGETTARE IN SICUREZZA innovazione – tecnologia" , Salerno 14-5-2004 dalla HILTI Italia S.p.A.
- Ha partecipato al seminario "La Sicurezza delle Costruzioni in Zona Sismica: dagli Stati Limiti all'Affidabilità Strutturale" svoltosi presso la Facoltà di Ingegneria in data 3-11-2004, organizzato dal Dipartimento di Ingegneria Civile con il Patrocinio dell'Ordine degli Ingegneri di Salerno e dell'Ordine degli Ingegneri di Avellino.

Attestato: Corso R.S.P.P. (D.lgs 626/94)
Modulo "A": durata 28 ore

Ha frequentato regolarmente e con esito positivo, il corso di formazione della durata di 28 ore modulo A, conforme al D.lgs n.195 del 23/06/2003 per " Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione", promosso dalla C.L.A.A.I. - Confederazione delle libere Associazioni Artigiane e PMI Italiane - Caserta 12/01/2008.

Attestato: Corso per R.S.P.P. (D.lgs 626/94)

Modulo "B", Macrosettore ATECO 3, durata 60 ore.

Ha frequentato regolarmente e con esito positivo, il corso di formazione della durata di 60 ore, conforme al D.lgs n.195 del 23/06/2003 per " Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione", promosso dalla C.L.A.A.I. - Confederazione delle libere Associazioni Artigiane e PMI Italiane - Caserta 19/02/2008.

Attestato: Corso per R.S.P.P. (D.lgs 626/94)

Modulo "B", Macrosettore ATECO 8, durata 24 ore.

Ha frequentato regolarmente e con esito positivo, il corso di formazione della durata di 24 ore , conforme al D.lgs n.195 del 23/06/2003 per " Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione", promosso dalla C.L.A.A.I. - Confederazione delle libere Associazioni Artigiane e PMI Italiane - Caserta 30/01/2008.

Attestato: Corso per R.S.P.P. (D.lgs 626/94)

Modulo "B", Macrosettore ATECO 9, durata 12 ore.

Ha frequentato regolarmente e con esito positivo, il corso di formazione della durata di 12 ore modulo "B", Macrosettore ATECO 9, conforme al D.lgs n.195 del 23/06/2003 per " Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione", promosso dalla C.L.A.A.I. - Confederazione delle libere Associazioni Artigiane e PMI Italiane - Caserta 30/01/2008.

Attestato: Corso per R.S.P.P. (D.lgs 626/94)

Modulo "C", durata 24 ore.

Ha frequentato regolarmente e con esito positivo, il corso di formazione della durata di 24 ore modulo "C", conforme al D.lgs n.195 del 23/06/2003 per " Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione", promosso dalla C.L.A.A.I. - Confederazione delle libere Associazioni Artigiane e PMI Italiane - Caserta 06/02/2008.

- Ha frequentato il corso di aggiornamento (ex allegato XIV D.lgs n°.81/2008) in " **Coordinatore della Sicurezza**" tenuto dall'Ordine degli Ingegneri di Salerno il 12 e 19 Dicembre 2008 in Vallo della Lucania (Sa) per complessive 8 ore;
- Ha frequentato il **corso di aggiornamento per 8 ore** come aggiornamento per i **R.S.P.P.**, giusto art. 32, comma 6, D. L.gs n° 81/2008, tenuto dall'Ordine degli Ingegneri di Salerno il 15 e 20 aprile 2009 presso la Sede di Salerno;
- Ha frequentato il **corso di aggiornamento per 20 ore** come aggiornamento per i **R.S.P.P.**, giusto art. 32, comma 6, D. L.gs n° 81/2008, tenuto dall'Ordine degli Ingegneri di Salerno dal 06/03/2021 presso la Sede di Salerno – attestato del 03/04/2021;
- Ha frequentato il **corso di aggiornamento per 20 ore** come aggiornamento per i **R.S.P.P.**, giusto art. 32, comma 6, D. L.gs n° 81/2008, tenuto dall'Ordine degli Ingegneri di Salerno dal 03/03/2021 presso la Sede di Salerno – attestato del 31/03/2021;
- Ha partecipato al Seminario di Studio sulle **Opere di Protezione dalla caduta massi e sistemi di monitoraggio dei versanti** organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Salerno presso il Gran Hotel Salerno il 22 aprile 2009.
- Ha frequentato il 2/12/2009 il Convegno " **Dopo il Terremoto: strategie e metodi per la ricostruzione**" a L'Aquila – Scuola della Guardia di Finanza.
- Ha frequentato il **corso di aggiornamento** (ex allegato XIV D.lgs n°.81/2008) in " **Coordinatore della Sicurezza**" tenuto dall'Ordine degli Ingegneri di Salerno il 13, 19 e 26 Marzo 2010 in Vallo della Lucania (Sa) per complessive **12 ore**;
- Ha frequentato il Corso di: **PROGETTAZIONE STRUTTURALE DI EDIFICI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO ARMATO IN ZONA SISMICA (D.M. 14/01/2008)** dal 10/12/2009 al 18/03/2010 di 78 ore organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Salerno e l'Università degli Studi di Salerno.
- Ha frequentato il **Corso di Aggiornamento R.S.P.P. (D.lgs 81/2008 e s.m.i.) per 40 ore** dal 26/06/2010 al 24/07/2010 (argomenti e settori ATECO interessati tutti) organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno presso la Sede in Salerno;
- Ha frequentato il **Corso di Aggiornamento R.S.P.P. (D.lgs n.81/2008 e s.m.i.) per 40 ore** dal 26/10/2010 al 30/11/2010, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Salerno presso Palazzo Genovese in Salerno;
- Aggiornamento per **RSPP + Coordinatore per la Progettazione e per l'Esecuzione dei lavori (D.lgs n.81/2008 e smi)**: Seminario specialistico sul tema " Apparecchiature ed Impianti Elettrici: ruoli e Responsabilità" tenutosi il 10/12/2010 presso la Sede dell'Ordine degli Ingegneri di Salerno. Valido per complessive 4 ore ai fini agg. per tutti i macrosettori ATECO per RSPP (art.32 c.6 dlgs 81/08 e coord. per la prog. e per l'esec. Dei lavori (art.98 c.2 dlgs 81/08);

- Ha frequentato il corso sulla **“VALUTAZIONE DELLA VULNERABILITA’ PROGETTAZIONE DELL’ADEGUAMENTO STRUTTURALE DI COSTRUZIONI ESISTENTI”** ai sensi del D.M. 14/01/2008, svoltosi dal 23/02/2011 al 18/04/2011 per un totale di 50 ore (32 ore di teoria e 18 ore di esercitazioni). Organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Salerno e dalla Facoltà di Ingegneria dell’Università degli studi di Salerno;
- Ha partecipato al corso di aggiornamento di **12 ore** per **“COORDINATORE DELLA SICUREZZA NEI CANTIERI TEMPORANEI E MOBILI”** organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Salerno nei giorni **25 febbraio, 4 e 11 marzo 2011**, valido come aggiorn. ai sensi degli artt. 32.6 (macrosettore 3) e 98.3 del DLGS n.81/2008 e smi;
- Ha partecipato il **18/07/2011** presso l’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno al seminario di approfondimento **“SICUREZZA SUL LAVORO”** sul Titolo IV del D.lgs n.81/08 e smi, tenuto dagli Organismi di Vigilanza (DPL di Salerno e SETSAL/ASL di Salerno), valido come aggiorn. per **4 ore** per coordinatori della sicurezza (ex allegato XIV D.lgs 81/08 e smi) e per RSPP (settore costruzioni – ATECO F – ex art. 32, comma 6, del medesimo decreto);
- Ha partecipato il **28/10/2011** presso l’Aula Consiliare di Vallo della Lucania (SA) al seminario di approfondimento, organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno, inerente la **“SICUREZZA SUL LAVORO”** sul Titolo IV del D.lgs n.81/08 e smi, tenuto dagli Organismi di Vigilanza (DPL di Salerno e SETSAL/ASL di Salerno), valido come aggiorn. per 4 ore per coordinatori della sicurezza (ex allegato XIV D.lgs 81/08 e smi) e per RSPP (settore costruzioni – ATECO F – ex art. 32, comma 6, del medesimo decreto);
- Ha partecipato il **23/11/2011** presso l’Istituto "Gatto" in Agropoli (SA) al seminario di approfondimento, organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno, inerente la **“SICUREZZA SUL LAVORO”** sul Titolo IV del D.lgs n.81/08 e smi, tenuto dagli Organismi di Vigilanza (DPL di Salerno e SETSAL/ASL di Salerno), valido come aggiorn. per 4 ore per coordinatori della sicurezza (ex allegato XIV D.lgs 81/08 e smi) e per RSPP (settore costruzioni – ATECO F – ex art. 32, comma 6, del medesimo decreto).
- Ha frequentato il convegno formativo dal titolo: **Testo Unico Sicurezza sui luoghi di lavoro**: alla luce dei D.lgs 81/08 e 106/09, prevenzione ed opportunità lavorative, (valido ai sensi del D.lgs 81/2008, quale credito formativo di 4 ore per aggiornamenyo dei RSPP, CS, ASPP), giorno 16/01/2012 ore 9,30-16,00 Aula 126 - Facoltà di Ingegneria Università degli Studi di Salerno, promosso ed Organizzato da Assoc. Studentesca "StudentIngegneria" con il patrocinio: Università degli Studi di Salerno, MPLS-DTL Salerno, Ordine Ingegneri di Salerno, Ordine degli Ingegneri di Avellino.
- Ha partecipato al corso di formazione **"La Gestione dei Rifiuti"**, D.lgs 3/12/2010,n.205, "Disposizioni di attuazione della direttiva 2008/98/CE del Parlamento europeo e del Consiglio del 19/11/2008 relativa ai rifiuti e che abroga alcune direttive", Organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno dal 22 marzo al 6 aprile 2012 per la durata complessiva di n.16 ore.
- Ha frequentato il **Corso di Aggiornamento RSPP** (D.lgs n°.81/2008) per n.**100 ore**, da Febbraio ad Aprile 2012 (Argomenti e settori ATECO interessati tutti) organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della provincia di Salerno presso il Grand Hotel Salerno.
- Ha partecipato al corso di aggiornamento di **12 ore** per **“COORDINATORE DELLA SICUREZZA NEI CANTIERI TEMPORANEI E MOBILI”** organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Salerno nei giorni **31 maggio, 1 e 8 Giugno 2012** a Vallo della Lucania (SA), valido come aggiornamento ai sensi degli artt. 32.6 (macrosettore 3) e 98.3 del DLGS n.81/2008 e smi;
- Ha partecipato al corso di aggiornamento di **24 ore** per **“Coordinatore della Sicurezza nei cantieri temporanei e mobili”** organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Salerno nei giorni **21 e 28 febbraio 2013 e 7,14,21 marzo 2013 e 4/4/2013**, valido come aggiornamento ai sensi degli artt. 32.6 (macrosettore 3) e 98.3 del DLGS n.81/2008 e smi.
- Ha partecipato al Workshop **“Sicurezza nei cantieri edili: ruolo e responsabilità del professionista”** organizzato dall’Ordine Ingegneri di Salerno il giorno 10/05/2013 (**5 ore di frequenza**) a Vallo della Lucania (SA), valido per l’aggiornamento di CSP e CSE e anche ai sensi degli artt. 32.6 (macrosettore 3) e 98.3 del D.lgs n.81/2008 e smi;
- Ha frequentato il **Corso di aggiornamento di Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione** (D.lgs n.81/2008 – art.98, 2° comma – allegato XIV – D.lgs 106/09) di **12 ore** nei giorni 11-16-18 Luglio 2014 a Vallo della Lucania (SA) organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno;
- Ha partecipato al LARAM Workshop 2014 – **la Mitigazione del rischio da frana mediante interventi sostenibili** Aula delle Lauree di Ingegneria – campus dell’Università di Salerno – Fisciano (SA) il 10/09/2014, organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Salerno.
- Ha partecipato al **Corso Tecnico di aggiornamento in materia di Prevenzione Incendi con test finale di apprendimento (art.7 DM 5/8/2011), -Protezione Attiva Decreto Impianti - DM 20/12/2012 – 9-10-13 Dicembre 2014** per un totale di 12 ore, a Vallo della Lucania (SA) Organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Salerno ed in collaborazione con l’Associazione Pro fire.
- Ha frequentato il Corso **Indroduzione a QGIS** della durata di **28 ore**, svolto da Geographica srl a Futani (SA) , nel periodo Novembre 2014-Gennaio 2015.
- Ha partecipato al **Corso Tecnico di aggiornamento in materia di Prevenzione Incendi con test finale di apprendimento (art.7 DM 5/8/2011)**, 09 Luglio 2015 per un totale di 8 ore, a Vallo della Lucania (SA) Organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Salerno ed in collaborazione con l’Associazione Pro fire.
- Aggiornamento **Coordinatore per la Sicurezza in Fase di Progettazione ed Esecuzione** (D.lgs n.81/2008 – art.98, 2° comma – All. XIV – D.lgs 106/09), 29/10/2015, 06 e 13/11/2015 di 12 ore, a Vallo della Lucania (SA), Organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno.

- Corso Tecnico di aggiornamento in materia di **Prevenzione Incendi con test finale di apprendimento** (art.7 DM 5/8/11), organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Salerno a Vallo della Lucania (SA) il 27/11/2015 – 03/12/2015 – 11/12/2015 per un totale di 12 ore.
- Ha partecipato in **qualità di docente al corso di 120 ore per aggiornamento CSP e CSE** per un totale di 10 ore dal 5/10/ al 19/12/2015 al corso tenutosi presso la Sala De Angelis della Sede dell'Ordine Ingegneri di Salerno.
- Ha partecipato al Corso di 8 ore su **"Termini e definizioni, progettazione, determinazione, profili di rischio (G.1-G.3). Strategie antincendio per misure di protezione passiva (S.1-S.4)"**, agg. Prevenzione antincendio tenutosi presso Consorzio Irriguo in Vallo della Lucania nei giorni 26-29 aprile 2016 organizzato dall'Ordine Ingegneri di Salerno.
- Ha frequentato il corso agg. Prevenzione antincendio di **8 ore** sul tema **"Strategie antincendio per misure di protezione (s.5-S.10). Prevenzione Incendi: Ruolo del Progettista e del Responsabile dell'attività; - Ruolo del Professionista Antincendio. Norme di Prevenzione Incendi."** Tenutosi presso il Consorzio Irriguo in Vallo della Lucania (SA) nei giorni 4-5 maggio 2016, Organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Salerno;
- Ha frequentato il seminario **" Consolidamento-rinforzo strutturale e adeguamento sismico nuove tecnologie mediante i sistemi FRP e FRCM"** il 6/12/2016 a Vallo della Lucania (SA) per n. 3 CFP, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno.
- Ha frequentato il Corso di **formazione " Rischio Chimico e Biologico nell'Edilizia – Rischio incendio e Rischio Esplosioni"** il 16/12/2016 di 8 ore presso Consorzio Irriguo vallo della Lucania, Organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno;
- Ha frequentato la conferenza **"Linee Guida per la classificazione sismica degli edifici. Dalla normativa all'intervento"** l'11/04/2017 di 6 ore presso Salerno, Organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno;
- Ha Partecipato all'evento **" Corriamo Il Rischio: 62° Congresso Nazionale Ordini Ingegneri D'Italia"** dal 28/06/2017 al 30/06/2017 per 16 ore ad Assisi organizzato dal CNI;
- Ha frequentato la **"Scuola Estiva di Idro-geomorfologia - III Edizione"** dal 28/08/2017 al 02/09/2017 per la durata di 20 ore (di cui 1 ora di docenza) a Laurito (SA), organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno e Ordine Geologi della Campania;
- Ha frequentato il Corso **"Riquilificazione Energetica Dell'Edilizia Esistente E La Tutela Dell'Ambiente"**, il 29/09/2017 a Baronissi (SA), per la durata di 3 ore Organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno;
- Ha partecipato al seminario **"XXI Edizione Della Conferenza Nazionale Asita Dalla Geomatica E Gestione Del Dato Alla Prevenzione E Sicurezza Del Costruito – Tavola Rotonda "** il 23/11/2017 a Salerno di 2 ore, Organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno;
- Ha partecipato al seminario **" Problematiche Inerenti Alla Salute E Sicurezza Sui Luoghi Di Lavoro Nell'ottica Dei Rapporti Di Appalto E Distacco"** il 15/12/2017 a Atena Lucana (SA) di 4 ore, Organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno;
- **Corso di Aggiornamento RSPP tutti i macrosettori ATECO 2007** e i nuovi settori produttivi SP1-Sp2-Sp3-Sp4 (ai sensi dell'art.32 c.6 D.lgs 81/08 e smi), durata **40 ore** con verifica finale (dal 28/04/2017 al 04/05/2017 presso la Sede in Via Degli Artigiani 22, San Sebastiano al Vesuvio (SA) confederazione ES.A.AR.CO in collaborazione tra O.P.N.-EFEI Italia, commissione di Macrosettore e O.P.R. di Campania.
- Ha partecipato al seminario **" Etica, Deontologia, Trasparenza E Formazione"** il 22/12/2017 per 5 ore, alla Sede dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno (SA).
- Ha frequentato l'aggiornamento della competenza professionale degli Ingegneri, seminario **" (in)Sicurezza Sismica: un conto alla rovescia** a Salerno il 27/01/2018 per la durata di 3 ore, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Salerno;
- Ha frequentato l'aggiornamento **"Nuove Norme Tecniche per le Costruzioni – anno 2018"** a Salerno il 23/02/2018 -24/02/2018 per la durata di 6 ore, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Salerno;
- Ha frequentato il seminario **" Rischi di caduta dall'alto nelle attività in quota sugli edifici"** a Vallo della Lucania il 13/06/2018 per la durata di 4 ore, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Salerno;
- Ha frequentato l'aggiornamento su **"Il nuovo codice degli appalti: primi orientamenti e problemi aperti"** a Capaccio il 22/06/2018-23/06/2018 per la durata di 9 ore, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Salerno.
- Ha partecipato al seminario **"Evoluzione del Territorio nel Parco Nazionale del Cilento Vallo di Diano e Alburni"** sede Palazzo Dominicani Vallo della Lucania il 12/02/2019 e 19/02/2019 per la durata di 8 ore, Organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno.
- **Relatore** del Corso di Formazione per i Coordinatori della Sicurezza per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori (CSP-CSE) – **Titolo IV D.lgs 81/2008 e smi**, Sede Ordine Ingegneri Salerno il 21/11/2018 per la durata di 4 ore, Organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno;
- Ha frequentato il Seminario **"Servizi di Ingegneria e Architettura resi nei confronti dei Committenti Pubblici e Privati"** , Sede dell'Ordine Ingegneri di Salerno il 23/05/2019 per la durata di 4 ore, Organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno;
- Ha frequentato il Seminario **"Sistemi Anticaduta Linea Vita e D.P.I."** , Sede dell'Ordine Ingegneri di Salerno il 10/06/2019 per la durata di 2 ore, Organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno;
- Ha frequentato il Seminario **"Organizzazione e le modalità di funzionamento del sistema di formazione continua dell'Ingegnere"** , Sede Napoli il 05/07/2019 per la durata di 6 ore, Organizzato dal CNI;

- Ha frequentato il Seminario **“L’efficienza Urbanistica degli Insediamenti.”** , Sede dell’Ordine Ingegneri di Salerno il 27/09/2019 per la durata di 3 ore, Organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno;
- Ha frequentato il Seminario **“INSTABILITA’ DEI VERSANTI : CAUSE, CONSEGUENZE SULLE INFRASTRUTTURE FERROVIARIE E SOLUZIONE ADOTTATE.”** , Sede dell’Ordine Ingegneri di Reggio Calabria il 14/11/2019 per la durata di 4 ore, Organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Calabria;
- Ha partecipato all’attività di studio **“DIAMOCI UNA SCOSSA”** in data 10/12/2019 per la durata di 10 ore, Organizzata dal CNI;
- Ha frequentato il Corso **“ AGGIORNAMENTO IN PREVENZIONE INCENDI (D.M. 5/8/2011”**, Sede Convento Dominicani Vallo della Lucania in data 26/2/2020-26/05/2020-28-05-2020 per 12 ore, Organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno;
- Ha frequentato il Seminario **“I cantieri Edili e l’Emergenza Covid-19”**, il 29/05/2020, organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno per la durata di 2 ore;
- Ha frequentato il Convegno **“EDILIZIA AL 110% - INCENTIVI FISCALI PER IL RILANCIO DELL'INTERO SETTORE, QUADRO ATTUALE E NUOVE MISURE PREVISTE NEL DL RILANCIO. APPROFONDIMENTO, DISCUSSIONE E PROPOSTE”** il 29/05/2020 in modalità FAD, organizzato dal CNI per la durata di 3 ore;
- Ha frequentato il Convegno **“SUPERBONUS AL 110% - IL RUOLO DEL PROFESSIONISTA NEL RILANCIO ECONOMICO DELL’ITALIA ”** il 19/06/2020 in modalità FAD, organizzato da Fondazione Architetti e Ingegneri Liberi Professionisti iscritti Inarcassa, per la durata di 3 ore;
- Ha frequentato il Seminario **“LA GESTIONE DEL RISCHIO STRUTTURALE DEI PONTI ESISTENTI: LINEE GUIDA DEL CSLP, ATTUALITÀ, APPLICAZIONI (FAD-COVID 19)”** il 23/06/2020 in modalità FAD, Organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della provincia di Caserta, per la durata di 3 ore;
- Ha frequentato il Seminario **“SMART WORKING E BIM: STRUMENTI E METODI A SUPPORTO DELLA PRODUTTIVITÀ”** il 24/06/2020 in modalità FAD, Organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della provincia di Salerno, per la durata di 3 ore;
- Ha frequentato il Convegno **“SUPERBONUS 110% - REGOLE E CONTROLLI”** il 19/10/2020 in modalità FAD, organizzato da Fondazione Architetti e Ingegneri Liberi Professionisti iscritti Inarcassa, per la durata di 3 ore;
- Ha frequentato l’aggiornamento **per CSP-CSE** in modalità FAD sincrona Dicembre 2020-Gennaio 2021 per 40 ore organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno.

▪ **Ottima conoscenza di:**

Mac High Sierra e succ., IOS 11, Windows 10, tutto su Office (Word, Excel, Access... della Microsoft), autocad e della programmazione con linguaggio GWBASIC con cui ha redatto numerosi programmi per il calcolo delle sollecitazioni nelle strutture tipo (piastra, lastre, gusci, telai piani, trave continua, trave di fondazione su suolo elastico.) algoritmi per la risoluzione di n equazioni in n incognite, utilizzo di Internet e della posta elettronica. Possiede inoltre numerosi software professionali tutti con licenza d’uso (tutto su strutture (in muratura, c.a., acciaio) , muri di sostegno, paratie di pali e micropali, verifiche di stabilità, carico limite, computo e contabilità, redazione di piani di sicurezza, idraulici , impianti di illuminazione stradale, ecc..).

STRUTTURA ORGANIZZATIVA E ORGANICO

Studio di Ingegneria composto dal seguente organico: Ing. Gerardo Aniello Ruocco.

Sede Studio : in Corso Umberto I° n°.201 -84050 Futani (SA).

• **ATTREZZATURE E SOFTWARE IN DOTAZIONE:**

Tra i più importanti software (Tutti con licenza d'uso):

- ☞ **Winstrand** (structural Analysis e Design) dell' **Enexsys** per lo studio di ogni tipo di progetto (cemento armato, strutture miste, acciaio, legno lamellare) dal più piccolo al più grande dal più semplice al più sofisticato;
- ☞ **PC.M** dell'**AEDES** software per la ristrutturazione ed il consolidamento antisismico per edifici in muratura ordinaria e armata, nuovi ed esistenti, e per strutture miste, posti in zona sismica e non. Particolare attenzione al consolidamento e alla riqualificazione del patrimonio edilizio esistente. Conforme alla normativa vigente;
- ☞ **PC.E** dell'**AEDES** software per il calcolo strutturale agli elementi finiti. In collegamento con **PC.M**, PC.E LT consente lo studio di telai spaziali (3D) in sola muratura (incluso quindi le strutture miste, contenenti altri materiali), attraverso le analisi sismiche statica lineare 3D, dinamica modale 3D, oltre ad analisi modale 3D. Eseguono le verifiche sismiche degli elementi in muratura, secondo l'Ordinanza 3274 del 20.3.2003;
- ☞ **SAV** dell'**AEDES** software, Stabilità di Archi e Volte;
- ☞ **SVM** dell'**AEDES** software, Sistemi Voltati in Muratura;
- ☞ **PC.S** dell'**AEDES** software, Prontuario Professionale per il calcolo delle strutture: Calcolo sezioni ed elementi strutturali predefiniti;
- ☞ **Stap full**, analisi di stabilità di pendii in terreni sciolti e rocce. STAP consente di considerare sul pendio i seguenti tipi di interventi stabilizzanti: muri di sostegno, paratie (pali e micropali), tiranti (attivi e passivi), gradonature, terre armate, chiodature (dell'Aztec informatica);
- ☞ **AZTEC FEM GT**, modellatore ad Elementi Finiti per la Geotecnica (Aztec informatica);
- ☞ **Max** analisi e calcolo muri di sostegno di qualsiasi tipologia su pali, su micropali, tirantati (dell'Aztec informatica);
- ☞ **Carl** carico limite (dell'Aztec informatica);
- ☞ **PAC** Analisi e Calcolo Paratie (Pali, micropali, pannelli in c.a. in acciaio + tiranti..) dell'Aztec Informatica;
- ☞ **PAC 3D** Analisi e Calcolo Paratie MODELLO 3D – Aztec Informatica;
- ☞ **API ++ Full dell'AZTEC Informatica** : Il programma API++ è dedicato all'analisi delle fondazioni. Esso consente di analizzare platee, platee nervate, platee su pali, piastre in elevazione, graticci di travi, plinti superficiali e su pali.
- ☞ **Aztec Rock - Caduta Massi** : Software per la Meccanica delle Rocce e delle sue applicazioni in ambito ingegneristico e geologico. Il programma AZTEC ROCK - Caduta massi è dedicato all'analisi della caduta massi e al dimensionamento delle opere di difesa. E' un programma completo che non richiede moduli aggiuntivi. Il problema della caduta massi può essere affrontato sia in campo piano che in campo spaziale, dando la possibilità all'Utente di scegliere il tipo di problema. Sia nel modello bidimensionale che nel modello tridimensionale l'input può avvenire in modo grafico o numerico. I dati inputati vengono immediatamente riportati in grafica, in tal modo si ha un controllo diretto dei dati digitati.
- ☞ **CHIODATURE Rafforzamenti corticali di Aztec Informatica**. Il programma **CHIODATURE (Software Calcolo Rafforzamenti Corticali)** consente di effettuare il progetto di sistemi chiodi, reti e funi metalliche, utilizzati per il rafforzamento corticale di ammassi rocciosi, suscettibili al potenziale distacco. Il programma mette in conto, nel calcolo, l'effetto del sisma o di eventuali effetti dinamici.
- ☞ **SCAT** analisi strutture scatolari, gallerie ... di Aztec Informatica srl;
- ☞ **GRETA** calcolo terre armate di Aztec Informatica srl;
- ☞ **TRINCEE**, calcolo trincee drenanti di Aztec Informatica srl.

- ☞ **HISTRA BRIDGES** per la modellazione strutturale ed analisi non lineare di ponti ad arco multi-campata in muratura, sia ferroviari che stradali.

Dell'**ACCA** software s.p.a :

- ☞ **Primus-A versione BIM** (programma di computo metrico e contabilità lavori);
- ☞ **Primus GL** per la redazione dei giornali dei lavori;
- ☞ **Certus PRO -FE versione BIM** (per la sicurezza del lavoro in edilizia);
- ☞ **Certus LdL** (SOFTWARE PER LA GESTIONE DELLA SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO E DI TUTTE LE ATTIVITÀ LEGATE ALLE VISITE MEDICHE (D.LGS 626/94 S.M.I. – T.U. SICUREZZA DLGS 81/2008) ;
- ☞ **Certus PS** (gestione sicurezza procedure standardizzate);
- ☞ **Certus – CP** per la Sicurezza Copertura e per la redazione dell'Elaborato Tecnico delle coperture;
- ☞ **Certus-Cad** (planimetrie di cantiere per la sicurezza);
- ☞ **Certus – HSBIM:** Health & safety Modello informativo del cantiere e della sicurezza;
- ☞ **Certus – PN CALCOLO BIM:** Sicurezza Ponteggi (PIMUS), D.lgs 235/03 + **calcolo strutturale ponteggio**.
- ☞ **Certus – DEMOLIZIONI**, piano delle demolizioni;
- ☞ **Primus-K** (per la redazione del cronoprogramma dei lavori);
- ☞ **Mantus-P** (Piani di manutenzione);
- ☞ **Primus-C** (per la redazione Capitolati speciali d'appalto e certificati ecc.);
- ☞ **Costus** e **Primus EP, Condus** (nuovo condono edilizio);
- ☞ **Privatus** (Gestione Pivacy);
- ☞ **Termus BIM** progettazione impianti di riscaldamento e verifiche dispersione termiche (D.lgs 192/05 e D.lgs 311-06);
- ☞ **Fotus**, per rilievi Fotografici. Con Fotus è possibile procedere al rilievo delle dimensioni direttamente dalla foto scattata con una fotocamera digitale.
- ☞ **Edilus-CA+PO+EE+AC+MU+LG (BIM)** : software per la progettazione e il calcolo degli edifici in cemento armato, Acciaio, legno, in muratura e miste. Verifiche strutture in Muratura esistente ed edifici in c.a. – analisi non lineare "Pushover";
- ☞ **NeXus** Analisi connessioni in Acciaio;
- ☞ **Calcolus Sezione**, verifica sezione in c.a.;
- ☞ **Calcolus Cerchiatura**, cerchiatura Muro portante;
- ☞ **Calcolus Fissaggio**, verifica sistemi di fissaggio;
- ☞ **Edilus – DL** per la Direzione dei Lavori delle strutture;
- ☞ **PriMus-CAD:** il CAD con computo integrato, professionale 2D e 3D che permette di disegnare con tutta la potenza di un CAD e di ottenere contestualmente il computo metrico estimativo del progetto. (Acca Software S.p.A. - Montella (AV)).;
- ☞ **Praticus SCIA:** Gestione Pratiche SCIA e DIA (Acca software s.p.a.);
- ☞ **Edificius Progettazione Architettonica BIM** (Acca Software spa). Edificius è il software ACCA dedicato alla progettazione architettonica BIM. Con Edificius si dispone di una tecnologia al top per la progettazione integrata con calcolo strutturale, prestazioni energetiche, computo, sicurezza. manutenzione... rendering in real time – modellazione terreno e aree di cantiere.

- ☞ **usBIM Cloud BIM integrated System** di by Acca software per gestire la digitalizzazione di costruzioni e infrastrutture in maniera facile, sicura, condivisa e collaborativa. usBIM è un ambiente di lavoro unico che consente di visualizzare e gestire tutti i modelli BIM direttamente online utilizzando soltanto un web browser, consente di utilizzare uno spazio e di organizzarlo per poter condividere, non soltanto informazioni BIM ma tutti i documenti e i dati di un progetto.
- ☞ **Edificius CAD openBIM** software CAD DWG professionale nativo 2D e 3D.
- ☞ **AUTOCAD FULL 2011**;
- ☞ **Edilstudio della COINTEC srl** (verifiche idrauliche, leggi di pioggia, profili di correnti, reti idriche e fognante, Reti di canali, calcolo solai in latero-cemento armati gettati in opera);
- ☞ **OFFICE** (in abbonamento);

Altro è riportato sul sito web Ufficiale: www.gerardoruocco.it

Futani, 08/08/2025

IN FEDE

Ing. Gerardo Aniello RUOCCO

