



Ministero della Giustizia

Sistema Informativo del Casellario Certificato del Casellario Giudiziale (ART. 24 D.P.R. 14/11/2002 N.313)

CERTIFICATO NUMERO: 12342/2020/R

Al nome di:

Cognome **BRUNO**
Nome **PASQUALE**
Data di nascita **30/01/1969**
Luogo di Nascita **ANDRIA (BT) - ITALIA**
Sesso **M**

sulla richiesta di: **INTERESSATO**

per uso: **RIDUZIONE DELLA META' DELL'IMPOSTA DI BOLLO E DIRITTI: PER ESSERE ESIBITO IN
OCCASIONE DI CANDIDATURA ELETTORALE (ART. 1 COMMA 14 LEGGE 3/2019)**

Si attesta che nella Banca dati del Casellario giudiziale risulta:

NULLA

ESTRATTO DA: CASELLARIO GIUDIZIALE - PROCURA DELLA REPUBBLICA PRESSO IL TRIBUNALE DI TRANI

TRANI, 19/08/2020 12:40



IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO CERTIFICATIVO
(LONGO MADDALENA)

Il presente certificato non può essere prodotto agli organi della pubblica amministrazione o ai privati gestori di pubblici servizi della Repubblica Italiana (art. 40 D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445), fatta salva l'ipotesi in cui sia prodotto nei procedimenti disciplinati dalle norme sull'immigrazione (d.lgs. 25 luglio 1998, n. 286). Il certificato è valido se presentato alle autorità amministrative straniere.



** AVVERTENZA **

Certificato del casellario giudiziale - (ART. 24 D.P.R. 14/11/2002 N.313) - al nome di:

Cognome	Nome	Luogo di Nascita	Data di nascita	Sesso	Paternità	Codice Fiscale
BRUNO	PASQUALE	ANDRIA	30/01/1969	M		

Si attesta che nella Banca dati del Casellario Europeo NULLA risulta.

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

NOME E COGNOME	Pasquale BRUNO
INDIRIZZO RESIDENZA	Via CAGLIARI, 30 – 76123 ANDRIA (BT)
INDIRIZZO STUDIO	Via TORINO, 12 – 76123 ANDRIA (BT)
TELEFONO E FAX STUDIO	0883-551687
CELLULARE	338-2294813
E-MAIL	pasbru2003@libero.it
NAZIONALITÀ	Italiana
LUOGO E DATA DI NASCITA	ANDRIA 30 GENNAIO 1969
STATO CIVILE	Coniugato

PRINCIPALI ATTIVITÀ

AMBIENTE

VIA-AIA

DA FEBBRAIO 1996 A OGGI

Dal 2013 consulente esterno, come membro del comitato VIA-AIA (Valutazione Impatto Ambientale – Autorizzazione Integrata Ambientale) della Provincia di Barletta-Andria-Trani, per l'istruttoria di richieste di VIA e di AIA ai sensi della L.R. 11/2001

IMPATTO ACUSTICO

Redattore di numerose pratiche di richiesta di autorizzazione alle emissioni in atmosfera.

Dal 2010 al 2013 consulente esterno, come membro del comitato ACUSTICA della Provincia di Barletta-Andria-Trani, per l'istruttoria di richieste di iscrizione nell'albo Provinciale dei tecnici competenti in acustica ambientale.

Dal 2007 iscritto nell'elenco regionale Puglia dei "TECNICI COMPETENTI IN ACUSTICA AMBIENTALE", giusta Determina Dirigenziale n.373 del 20/07/2007. Redattore di numerose valutazioni di impatto acustico.

EMISSIONI IN ATMOSFERA

Dal 2010 al 2012 consulente esterno, come membro del comitato EMISSIONI IN ATMOSFERA della Provincia di Barletta-Andria-Trani, per l'istruttoria di richieste di autorizzazione alle emissioni in atmosfera ai sensi dell'art 269 del Testo Unico Ambiente.

VALUTAZIONE GRANDI

RISCHI

Valutazioni di grandi rischi (Normativa SEVESO e procedure Event Tree, Fault Tree, Hazard Analysis). In particolare, rischi di emissioni in atmosfera di sostanze inquinanti a seguito di incidenti rilevanti;

RIFIUTI	<p>Conseguita nel 2013 l'abilitazione a svolgere le funzioni di Responsabile Tecnico per aziende che trattano rifiuti pericolosi.</p>
CONSULENZE TRIBUNALE	<p>Dal 2009 consulente per conto della Procura della Repubblica presso il Tribunale di Trani, in campo edile, impiantistico, ambientale, di incidentistica stradale ed antinfortunistico.</p> <p>Ho elaborato, per conto della Procura della Repubblica di Trani, numerose consulenze nei campi summenzionati. Ad oggi nessuna è stata oggetto di contestazione.</p>
EDILIZIA	<p>Progettazione architettonica e/o strutturale di numerosi edifici per civile abitazione;</p> <p>Dal 2009 inserito nell'elenco dei Collaudatori di cui alla Legge 1086/71;</p>
IMPIANTISTICA	<p>Progettazione di parchi fotovoltaici.</p> <p>Progettazione di impianti elettrici per uso civile ed industriale;</p> <p>Progettazione di impianti termici e di condizionamento per uso civile ed industriale;</p> <p>Progettazione di impianti idrici – fognanti;</p>
SICUREZZA NEGLI AMBIENTI DI LAVORO	<p>Redazione di documenti di valutazione del rischio di esposizione al rumore, sia all'interno degli ambienti lavorativi che all'esterno, con abilitazione in acustica ambientale;</p> <p>Redazione di documenti di valutazione del rischio di esposizione ai campi elettromagnetici, con abilitazione;</p> <p>Consulenza e docenza sul D.Lgs. 81/2008 e s.m.i.: redazione dei documenti di valutazione dei rischi e del piano di sicurezza, previo studio delle condizioni igienico sanitarie degli ambienti di lavoro;</p> <p>Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di realizzazione delle opere in numerosi cantieri edili.</p> <p>Dal 1999 abilitato a svolgere la funzione di Coordinatore della Sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione, giusto corso di formazione del 15/12/1999 e successivi aggiornamenti.</p> <p>Inserito nel registro dei coordinatori della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione istituito presso la Direzione Provinciale del Lavoro di Bari al n.156.</p>

ANTINCENDIO

Redazione di pratiche per il rilascio del Certificato di Prevenzione Incendi in attività di diverso tipo. Conseguita l'abilitazione ai fini del rilascio delle certificazioni di cui alla Legge 818/84 – matr. BT00464I00214.

DOCENZA

Condotte numerose docenze in tema di sicurezza sul lavoro presso enti di Formazione, Scuole Statali ed aziende

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date

GENNAIO 1996

Ho superato, presso il Politecnico di Torino, l'Esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere, titolo del tema d'esame: Progettazione termoidraulica di un circuito refrigerante primario di una centrale nucleotermoelettrica;

27 FEBBRAIO 1995

Ho conseguito la laurea a pieni voti in Ingegneria Nucleare;

DALL'ANNO 1994 ALL'ANNO 1995

Ho sviluppato una tesi di laurea su:

"Studio di un sistema esperto per l'analisi dell'evoluzione di sequenze incidentali in impianti complessi.

La tesi è stata inserita nell'ambito del progetto "STARS" del Centro Comune di Ricerca di Ispra (VA), che prevede la progettazione di sistemi esperti per:

- la compilazione automatica delle tabelle per effettuare la Failure Mode Effect and Criticality Analysis;
- la costruzione automatica di Event Tree e Fault Tree;
- l'analisi delle conseguenze di un incidente.

Nella tesi ho:

- analizzato diverse metodologie per individuare e studiare le sequenze incidentali in impianti complessi;
- impostato le basi teoriche per la realizzazione di un sistema esperto che assista l'analista di affidabilità durante la costruzione degli Event Tree;
- delineato le specifiche di implementazione del sistema esperto.

DALL'ANNO 1988 ALL'ANNO 1995

Facoltà di ingegneria del Politecnico di Torino.

Corso di laurea in Ingegneria Nucleare ramo Impianti.

ANNO 1988

Conseguita la Maturità Scientifica presso il Liceo Scientifico Statale "R. Nuzzi" di Andria).

**PROGETTI E ATTIVITA'
SVOLTE O IN FASE DI
SVOLGIMENTO**

**PROGETTI STRUTTURALI ED ARCHITETTONICI E DIRETTORE DEI LAVORI
DI EDIFICI DI SVARIE DIMENSIONI REALIZZATI SIA IN MURATURA CHE IN CEMENTO**

ARMATO, PER UN TOTALE DI CIRCA 70.000 MC, TRA I QUALI:

1. DENOMINAZIONE: fabbricato per civile abitazione sito nel Comune di Andria in Via Trani ang. Via Lamapaola;
Committente l'Impresa Sinisi Giuseppe & C. s.a.s. (importo lavori di circa 2.000.000,00 Euro);

TIPOLOGIA PROGETTO: architettonico, strutturale, impiantistico;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico;

2. DENOMINAZIONE: fabbricato per civile abitazione sito nel Comune di Andria in Via Frascolla. Committente l'Impresa AEDES Costruzioni s.r.l. (importo lavori di circa 1.600.000,00 Euro);

TIPOLOGIA PROGETTO: architettonico, strutturale, impiantistico;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico;

3. DENOMINAZIONE: fabbricato per civile abitazione sito nel Comune di Minervino Murge in Via IV Zingari. Committente l'Impresa SAP Costruzioni s.r.l. (importo lavori di circa 500.000,00 Euro);

TIPOLOGIA PROGETTO: strutturale, impiantistico;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

PROGETTI E ATTIVITA'
SVOLTE O IN FASE DI
SVOLGIMENTO

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico;

4. DENOMINAZIONE: fabbricato per civile abitazione sito nel Comune di Minervino Murge in Via S. Giorgio. Committente l'Impresa DI.GE.MI. s.r.l. (importo lavori di circa 2.000.000,00 Euro);

TIPOLOGIA PROGETTO: strutturale, impiantistico;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico;

5. DENOMINAZIONE: fabbricato per civile abitazione in Via Barletta nr. 62. Committente il Sig. Monterisi Riccardo. (importo lavori di circa 300.000,00 Euro);

TIPOLOGIA PROGETTO: strutturale;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico;

6. DENOMINAZIONE: fabbricato per civile abitazione in Via Mendel, 16 Committente il Sig. Di Palo Salvatore. (importo lavori di circa 50.000,00 Euro);

TIPOLOGIA PROGETTO: strutturale, impiantistico;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico;

7. DENOMINAZIONE: fabbricato per civile abitazione in Via Einstein, Committente la Sig.ra Salerno Sabina. (importo lavori di circa 100.000,00 Euro);

TIPOLOGIA PROGETTO: strutturale;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico;

8. DENOMINAZIONE: fabbricato per civile abitazione in Via Thaon del Revel. Committente la ditta Ediltre S.a.s. (importo lavori di circa 150.000,00 Euro);

PROGETTI E ATTIVITA'
SVOLTE O IN FASE DI
SVOLGIMENTO

TIPOLOGIA PROGETTO: strutturale;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico;

9. DENOMINAZIONE: fabbricato per civile abitazione in Via Mons. Merra. Committente la Ditta Loconte Riccardo. (importo lavori di circa 200.000,00 Euro);

TIPOLOGIA PROGETTO: strutturale;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico;

10.DENOMINAZIONE: fabbricato per civile abitazione sito nel Comune di Andria in Via Spartaco. Committente la Ditta Lomuscio e Fisfolà S.n.c. (importo lavori di circa 1.200.000,00 Euro);

TIPOLOGIA PROGETTO: architettonico, strutturale, impiantistico;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico;

11.DENOMINAZIONE: fabbricato per civile abitazione sito nel Comune di Andria in Via della Pineta. Committente la Ditta Lomuscio e Fisfolà S.n.c. (importo lavori di circa 1.000.000,00 Euro);

TIPOLOGIA PROGETTO: architettonico, strutturale, impiantistico;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico;

12.DENOMINAZIONE: fabbricato per civile abitazione sito nel Comune di Andria in Viale Ausonia Committente la Ditta Edil Fucci S.n.c. (importo lavori di circa 1.400.000,00 Euro);

TIPOLOGIA PROGETTO: strutturale, impiantistico;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico;

13.DENOMINAZIONE: fabbricato per civile abitazione sito nel Comune di Andria in Via Castel del Monte. Committente la Sig.ra Matera Franca. (importo lavori di circa 200.000,00 Euro);

TIPOLOGIA PROGETTO: strutturale, impiantistico;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico;

14.DENOMINAZIONE: fabbricato per civile abitazione sito nel Comune di Andria in Via Vesuvio. Committente la Sig.ra Campanile Emanuella. (importo lavori di circa 200.000,00 Euro);

TIPOLOGIA PROGETTO: strutturale;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico;

15.DENOMINAZIONE: fabbricato per civile abitazione in Via Emilia, Committente il Sig. Porcelli Giacomo. (importo lavori di circa 250.000,00 Euro);

TIPOLOGIA PROGETTO: strutturale, impiantistico;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico;

16.DENOMINAZIONE: fabbricato per civile abitazione sito nel Comune di Andria in Via Togliatti ang. Via Mendel. Committente la Sig.ra Simone Vincenza. (importo lavori di circa 250.000,00 Euro);

TIPOLOGIA PROGETTO: strutturale, impiantistico;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico;

17.DENOMINAZIONE: fabbricati per civili abitazioni ubicati nel Comune di Andria in Via Giordano e Via F. D'Aragona. Committente l'impresa Porro Michele & co. S.n.c. (importo lavori di circa 600.000,00 Euro);

TIPOLOGIA PROGETTO: architettonico, strutturale, impiantistico;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico;

18.DENOMINAZIONE: fabbricato per civile abitazione sito nel Comune di Andria in Via Corato. Committente l'Impresa Matera Riccardo. (importo lavori di circa 600.000,00 Euro);

TIPOLOGIA PROGETTO: architettonico, strutturale, impiantistico;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico;

19.DENOMINAZIONE: fabbricato per civile abitazione sito nel Comune di Andria in Via F. D'Aragona. Committente l'Impresa Edildue S.r.l. (importo lavori di circa 400.000,00 Euro);

TIPOLOGIA PROGETTO: architettonico, strutturale, impiantistico;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico;

20.DENOMINAZIONE: fabbricato per civile abitazione sito nel Comune di Andria in Via F. del Balzo. Committente i Signori Coratella Marco e Savino. (importo lavori di circa 250.000,00 Euro);

TIPOLOGIA PROGETTO: architettonico, strutturale, impiantistico;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico;

21.DENOMINAZIONE: fabbricato per civile abitazione sito nel Comune di Andria in Via Giovine Italia. Committente l'Impresa Merra & Zippo S.r.l. (importo lavori di circa 250.000,00 Euro);

TIPOLOGIA PROGETTO: architettonico, strutturale, impiantistico;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico;

22.DENOMINAZIONE: fabbricato per civile abitazione sito nel Comune di Andria in Via Partigiani D'Italia. Committente l'Impresa MATERA RICCARDO (importo lavori di circa 250.000,00 Euro);

TIPOLOGIA PROGETTO: architettonico, strutturale, impiantistico;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico;

23.DENOMINAZIONE: fabbricato per civile abitazione sito nel Comune di Andria in Via Imperatore Adriano angolo Via Imperatore Traiano. Committente l'Impresa MATERA RICCARDO (importo lavori di circa 250.000,00 Euro);

TIPOLOGIA PROGETTO: architettonico, strutturale, impiantistico;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico;

24.DENOMINAZIONE: fabbricato per civile abitazione sito nel Comune di Andria in Via Bainsizza. Committente Sig. BRUNO Nunzio (importo lavori di circa 200.000,00 Euro);

TIPOLOGIA PROGETTO: architettonico, strutturale, impiantistico;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico;

25. DENOMINAZIONE: fabbricato per civile abitazione sito nel Comune di Andria in Via F. Il Del Balzo. Committente l'Impresa PILATO GIOVANNI (importo lavori di circa 250.000,00 Euro);

TIPOLOGIA PROGETTO: architettonico, strutturale, impiantistico;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico;

26.DENOMINAZIONE: fabbricato per civile abitazione sito nel Comune di Andria in Via Fleming, 19-21. Committente l'Impresa EDIL MATERA S.a.s.

**PROGETTI E ATTIVITA'
SVOLTE O IN FASE DI
SVOLGIMENTO**

(importo lavori di circa 450.000,00 Euro);

TIPOLOGIA PROGETTO: architettonico, strutturale, impiantistico;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico

27.. DENOMINAZIONE: fabbricato per civile abitazione sito nel Comune di Andria in Via Lissa 115 Committente l'Impresa DC Costruzioni S.r.l.. (importo lavori di circa 1.000.000,00 Euro);

TIPOLOGIA PROGETTO: architettonico, strutturale, impiantistico;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico.

28.DENOMINAZIONE: fabbricato per civile abitazione sito nel Comune di Andria in Via Padre Savarese. Committente l'Impresa EDIL Progress S.r.l. (importo lavori di circa 500.000,00 Euro);

TIPOLOGIA PROGETTO: architettonico, strutturale, impiantistico;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico

29.DENOMINAZIONE: fabbricato per civile abitazione sito nel Comune di Andria in Via Lissa 111. Committente l'Impresa EDIL Progress S.r.l. (importo lavori di circa 600.000,00 Euro);

TIPOLOGIA PROGETTO: architettonico, strutturale, impiantistico;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico

30.DENOMINAZIONE: fabbricato per civile abitazione sito nel Comune di Andria in Via Corato, Committenti i germani Quacquarelli (importo lavori di circa 2.300.000 Euro);

TIPOLOGIA PROGETTO: architettonico, strutturale, impiantistico;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico

31.DENOMINAZIONE: fabbricato per civile abitazione sito nel Comune di Andria in Via Barletta angolo Curtatore e Montanara. Committente l'Impresa EDIL Dolium S.r.l. (importo lavori di circa 800.000,00 Euro);

TIPOLOGIA PROGETTO: architettonico, strutturale, impiantistico;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico

32.DENOMINAZIONE: fabbricato per civile abitazione sito nel Comune di Andria in Via Padre Savarese. Committente l'Impresa EDIL Progress S.r.l. (importo lavori di circa 500.000,00 Euro);

TIPOLOGIA PROGETTO: architettonico, strutturale, impiantistico;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico

COLLAUDI

1. **Collaudo statico** di un fabbricato per civile abitazione sito nel Comune di Casamassima (BA) in Via Pietà, 70. Committente Sig. NATALE Giuseppe;
2. **Collaudo statico** di un fabbricato per civile abitazione sito nel Comune di Andria (BT) in Via Fornaci, 108;
3. **Collaudo statico** di un opificio ad uso artigianale sito nel Comune di Andria (BT) zona P.I.P. – lotto n.2 – sub C1. Committente Sig. GIORGIO Riccardo;
4. **Collaudo statico** di un fabbricato per civile abitazione sito nel Comune di Andria (BT) in Via S. Angelo dei Ricchi ang. Via Villafranca. Committente Sig. ALICINO Saverio;
5. **Collaudo statico** di un fabbricato per civile abitazione sito nel Comune di Andria (BT) in Vittoria, 12-14.
6. **Collaudo statico** di un opificio ad uso artigianale sito nel Comune di Andria (BT) in Via Barletta, 214. Committente Ditta LISO MATTEO & Figli

S.r.l.;

7. **Collaudo statico** per i lavori di sopraelevazione di un fabbricato per civile abitazione sito nel Comune di Andria (BT) in Via Imp. Adriano ang. Via Pompeo Magno. Committente Sig.ra SERIO Carmela;

8. **Collaudo statico** di un fabbricato adibito ad uso medico sito nel Comune di Andria (BT) in Via Milano, 79-81.

9. **Collaudo statico** di un fabbricato per civile abitazione sito nel Comune di Andria (BT) in Via Corato, 290. Committente Sig. SGARAMELLA Antonio;

10. **Collaudo statico** di due opifici ad uso industriale sito nel Comune di Trani (BT) in Via Papa Giovanni XXIII. Committente Ditta GER.SEB. S.r.l..

PARCHI FOTOVOLTAICI

Parco fotovoltaico da 1 MW in agro di Minervino Murge alla Contrada Sferracavallo. Committente Sign. Geier manfred. Il parco è stato collaudato ed è in funzione. Attualmente è il più grande parco fotovoltaico operante nel nord- barese.

TIPOLOGIA PROGETTO: strutturale, impiantistico;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico.

PROGETTAZIONE IMPIANTISTICA

Ho progettato numerosi impianti elettrici, idrici e termici progettati e ne ho diretto l'esecuzione (l'importo complessivo dei lavori in questione ammonta a circa un milione di euro), tra i più significativi i seguenti:

1. **DENOMINAZIONE:** progetto degli impianti elettrici, su incarico della Bonatti S.p.a. e verifica finale degli impianti elettrici a servizio della diga "Abate Alonia" sul torrente "Rendina" in località Lavello (PZ). Tale progetto è stato incluso nel progetto generale di ristrutturazione della diga ed è stato finanziato dalla CEE;

TIPOLOGIA PROGETTO: impiantistico;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico;

PROGETTI E ATTIVITA'
SVOLTE O IN FASE DI
SVOLGIMENTO

2. **DENOMINAZIONE:** progetto degli impianti elettrici a servizio della Casa di Riposo "Bilanzuoli" ubicata in Minervino Murge;

TIPOLOGIA PROGETTO: impiantistico;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: ristrutturazione;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico;

3. **DENOMINAZIONE:** progetto degli impianti elettrici, fognanti, idrici e termici nell'ambito della ristrutturazione del vecchio mattatoio comunale del Comune di Minervino Murge in centro socio-culturale;

TIPOLOGIA PROGETTO: impiantistico;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: ristrutturazione;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico;

4. **DENOMINAZIONE:** progetto degli impianti elettrici, termici, idrici, di ventilazione, e redazione della pratica per il rilascio del certificato di prevenzione incendi presso opificio "Stilmoda S.r.l." ubicato nel comune di Minervino Murge, attività finanziata dalla CEE;

TIPOLOGIA PROGETTO: impiantistico;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico;

5. **DENOMINAZIONE:** progetto degli impianti elettrici e relativa verifica finale presso la ditta "Andria Imballaggi" ubicata nel Comune di Andria;

TIPOLOGIA PROGETTO: impiantistico;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico;

6. **DENOMINAZIONE:** progetto degli impianti elettrici e relativa verifica finale per conto del Genio Militare, presso la Caserma "Pedone" ubicata nel Comune di Foggia;

TIPOLOGIA PROGETTO: impiantistico;

PROGETTI E ATTIVITA'
SVOLTE O IN FASE DI
SVOLGIMENTO

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: ristrutturazione;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico;

7. **DENOMINAZIONE:** progetto degli impianti elettrici, termici, idrici, antincendio e redazione della pratica per il rilascio del certificato di prevenzione incendi presso l'opificio "Vicap" ubicato nel Comune di Andria sulla strada Prov.le Andria -Trani;

TIPOLOGIA PROGETTO: impiantistico;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico;

8. **DENOMINAZIONE:** progetto degli impianti elettrici, presso l'opificio "Vimer" ubicato nel Comune di Trani sulla S.S. 98 Andria Corato - dir. Corato; il progetto è stato finanziato dalla CEE;

TIPOLOGIA PROGETTO: impiantistico;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico;

9. **DENOMINAZIONE:** progetto degli impianti elettrici a servizio del parco giochi ubicato all'interno della villa comunale di Minervino Murge;

TIPOLOGIA PROGETTO: impiantistico;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico;

10. **DENOMINAZIONE:** progetto degli impianti elettrici a normativa speciale CEI e relativa verifica finale a servizio del deposito di carburanti ubicato sulla Tangenziale Andria-Corato di proprietà del Sig. Bafunno;

TIPOLOGIA PROGETTO: impiantistico;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

PROGETTI E ATTIVITA'
SVOLTE O IN FASE DI
SVOLGIMENTO

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico;

11.DENOMINAZIONE: progetto degli impianti elettrici e relativa verifica finale a servizio dei capannoni ubicati nell'agro di Minervino Murge di proprietà della cooperativa "Carmine Giorgio".

TIPOLOGIA PROGETTO: impiantistico;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

12.DENOMINAZIONE: progetto dell'impianto di riscaldamento del tipo a pavimento a servizio di un appartamento ubicato nel Comune di Andria (BT) in Via Cagliari, 30 – Committente Sig. BRUNO Pasquale. (importo dei lavori € 35.000,00);

TIPOLOGIA PROGETTO: impiantistico;

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE ESEGUITA: fattibilità, preliminare, definitiva, esecutiva;

QUALIFICA DELL'INTERVENTO: nuovo;

RUOLO SVOLTO NELLA PROGETTAZIONE: titolare dell'incarico;

VALUTAZIONE DI GRANDI RISCHI (NORMATIVA SEVESO E PROCEDURE EVENT TREE, FAUL TREE, HAZARD HANALISYS.

1. Ho realizzato, nel 1995 in collaborazione col Dipartimento di Energetica del Politecnico di Torino (prof Del Tin) , una simulazione sulle conseguenze di un incidente rilevante presso il reattore nucleare Sizewell II (USA). In tale simulazione si sono studiate dapprima le sequenze incidentali all'interno del reattore e poi il conseguente impatto (per aerodispersione) sulla popolazione al variare delle condizioni atmosferiche;

2. Ho collaborato col dipartimento di Energetica del Politecnico di Torino (prof Carpignano), e col Centro Comune di Ricerca di Ispra (VA) al progetto "STARS", che prevedeva la progettazione di sistemi esperti per lo studio probabilistico in automatico delle sequenze di un incidente in sistemi complessi (centrali, depositi di materiali pericolosi, raffinerie, sistemi ferroviari, ecc.).

3. Ho collaborato col Dipartimento di Energetica del Politecnico di Torino (prof. Lavagno) alla Valutazione di Impatto Ambientale ed alla Valutazione di Impatto Strategico di una centrale a carbone per l'Azienda Energetica

AMBIENTE, CHIMICA INDUSTRIALE

Nell'ambito del settore della sicurezza negli ambienti di lavoro, mi occupo di pratiche relative all'autorizzazione o al nulla osta per emissioni in atmosfera ai sensi del D.P.R. 203/88, dell'art. 5 del D.P.R. 25/07/1991 e D.G.R. nr. 1497 .

Tra queste:

1. Richiesta di autorizzazione in via generale per l'esercizio dell'attività a ridotto inquinamento atmosferico della Ditta DIR. PU. Metal S.n.c. (azienda metalmeccanica) di Andria;
2. Richiesta di autorizzazione in via generale per l'esercizio dell'attività a ridotto inquinamento atmosferico della Ditta Fer. All S.n.c. (azienda metalmeccanica) di Andria;
3. Richiesta di autorizzazione in via generale per l'esercizio dell'attività a ridotto inquinamento atmosferico della Ditta MIA S.r.l (stamperia) di Barletta;
4. Richiesta di autorizzazione in via generale per l'esercizio dell'attività a ridotto inquinamento atmosferico della Ditta Seri New Print (stamperia) di Andria;
5. Richiesta di autorizzazione in via generale per l'esercizio dell'attività a ridotto inquinamento atmosferico della Ditta "Nuova Paneria Fiore" (panificio) di Andria;
6. Richiesta di autorizzazione in via generale per l'esercizio dell'attività a ridotto inquinamento atmosferico della Ditta CO.ME.S. (azienda metalmeccanica) di Spinazzola.

Ho curato anche numerose pratiche per installazione di fosse imhoff (Legge 10/05/1976 n. 319

Tra queste:

1. Richiesta di Autorizzazione per installazione ed utilizzo di Fossa Imhoff per la ditta Vimer di Trani;
2. Richiesta di Autorizzazione per installazione ed utilizzo di Fossa Imhoff per la ditta Bottonificio Meridionale di Andria
3. Richiesta di Autorizzazione per installazione ed utilizzo di Fossa Imhoff per la ditta Cifaratti Domenico.

Curo inoltre l'iter amministrativo per la raccolta e lo smaltimento delle acque di prima pioggia ai sensi del D.LGS 152/2006 art. 113

Tra queste:

1. Richiesta di Autorizzazione per installazione ed utilizzo di Impianto di raccolta e trattamento acque di prima pioggia per la ditta DISPAC di Trinitapoli;
2. Richiesta di Autorizzazione per installazione ed utilizzo di Impianto di raccolta e trattamento acque di prima pioggia per la ditta DI LEO di Trinitapoli;
3. Richiesta di Autorizzazione per installazione ed utilizzo di Impianto di raccolta e trattamento acque di prima pioggia per la ditta Capogna di Andria;
4. Richiesta di Autorizzazione per installazione ed utilizzo di Impianto di raccolta e trattamento acque di prima pioggia per la ditta Vimer di Trani;
5. Richiesta di Autorizzazione per installazione ed utilizzo di Impianto di raccolta e trattamento acque di prima pioggia per la ditta Fer- All di Andria.

Ho curato inoltre la coprogettazione l'installazione, ed il monitoraggio di impianti di depurazione di acque di lavorazione

Tra queste:

1. Progetto, richiesta di Autorizzazione per installazione, utilizzo di Impianto di trattamento acque di lavorazione della ditta Bottonificio Meridionale di Andria;
2. Progetto, richiesta di Autorizzazione per installazione, utilizzo di Impianto di trattamento acque di lavorazione della ditta MIA s.r.l, di Barletta;
3. Progetto, richiesta di Autorizzazione per installazione, utilizzo di Impianto di trattamento acque di lavorazione della ditta Seri New Print di Andria.

Mi occupo di pratiche per lo smaltimento di Amianto, in particolare, curo insieme alle ditte esecutrici i piani di lavoro per lo smaltimento e coordino sia in fase di progettazione che in fase di esecuzione le attività;

Tra queste:

Smaltimento amianto su preesistente fabbricato in Andria alla Via G. Italia;

1. Smaltimento amianto su preesistente fabbricato in Andria alla Via Partigiani d'Italia;
2. Smaltimento amianto su preesistente fabbricato in Andria alla Via Ferrucci.

SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO, IGIENE E MEDICINA PREVENTIVA

Effettuo sopralluoghi e ispezioni mirati ed acquisisco dati e informazioni in seguito a interviste alla proprietà per valutare lo stato di fatto dell'azienda;

1. verifico che l'azienda operi per lo meno nel rispetto della normativa preesistente al D.L. 626/94, (attuale 81/08 integrato dal D.lgs 106/09) ed in particolare con i D.P.R. 547/55, 303/56, 277/91, 164/56 e nel caso in cui ciò non accada, propongo gli adeguamenti necessari per adempiere agli obblighi di tali leggi; Per tali adeguamenti gestisco le pratiche inerenti sia il settore civile

(Concessioni edilizie, domande di concessioni in sanatoria, variazioni di destinazioni d'uso, agibilità), sia il settore impiantistico;

2. effettuo la valutazione dei rischi (col supporto della checklist suggerite da organi normativi e di controllo a livello europeo e italiano, nonché da associazioni ed enti specializzati (Associazione Ambiente e Lavoro, ISPESL, USL, VVFF, Impresa Ambiente) e quando è previsto mi avvalgo della collaborazione del medico competente;

3. redigo il piano di sicurezza: suggerisco cioè gli adempimenti necessari ad ottimizzare la qualità dell'igiene e della sicurezza dei lavoratori in funzione della gravità dei rischi rilevati e delle risorse finanziarie che si prevede di investire in tal senso;

3. mi occupo infine della formazione e dell'informazione dei lavoratori, in particolare riguardo l'uso dei dispositivi di protezione individuale;

4. effettuo rilievi fonometrici per valutare la dose di rumore settimanale assorbita dal singolo lavoratore.

Tra gli incarichi più significativi:

1. valutazione dei rischi e valutazione del rischio rumore della ditta "Comes" (Costruzioni Meccaniche Spinazzolesi) ubicata nel Comune di Spinazzola (BA), azienda occupante circa trentacinque dipendenti;

2. documento di valutazione dei rischi presenti in azienda, piano di sicurezza e documento di valutazione del rischio rumore della cooperativa "L'Aquilone" ubicata nel Comune di Andria sulla strada Prov.le Andria -Trani;

3. documento di valutazione dei rischi presenti in azienda, piano di sicurezza e documento di valutazione del rischio rumore a servizio della cooperativa "Acli" ubicata nel Comune di Andria;

4. documento di valutazione dei rischi presenti in azienda, il piano di sicurezza e rilievo fonometrico presso la "Comes" (Costruzioni Meccaniche Spinazzolesi) ubicata nel Comune di Spinazzola;

5. documento di valutazione dei rischi presenti in azienda e piano di sicurezza presso la serigrafia "Seri New Print" ubicata nel Comune di Andria;

6. documento di valutazione dei rischi presenti in azienda e piano di sicurezza presso la ditta "Confezioni Emy" ubicata nel Comune di Andria;

7. documento di valutazione dei rischi presenti in azienda e piano di sicurezza presso la ditta "La Maison de la Lingerie" ubicata nel Comune di Andria;

8. documento di valutazione dei rischi presenti in azienda, piano di sicurezza, documento di valutazione del rischio rumore con relativo registro degli esposti al

superamento dei 90 dB a servizio dell'impresa di escavazione "Gruppo Andria Strade & Scavi";

9. documento di valutazione dei rischi presenti in azienda, piano di sicurezza, documento di valutazione del rischio rumore a servizio della ditta "Agriservice".

10. documento di valutazione dei rischi presenti in azienda, piano di sicurezza e documento di valutazione del rischio rumore nella Camiceria "L'Aquilone" ubicata sulla strada Provinciale Andria-Trani;

11. documento di valutazione dei rischi presenti in azienda, piano di sicurezza e documento di valutazione del rischio rumore a servizio della ditta "Elle-Elle" ubicata nel Comune di Andria;

12. documento di valutazione dei rischi presenti in azienda, piano di sicurezza e piano di sicurezza e coordinamento (DLgs 494/96) a servizio dell'impresa edile "Sinisi Giuseppe";

13. documento di valutazione dei rischi presenti in azienda, piano di sicurezza e piano di sicurezza e coordinamento (DLgs 494/96) a servizio dell'impresa edile "Fisfolà e Lomuscio";

14. documento di valutazione dei rischi presenti in azienda, piano di sicurezza e piano di sicurezza e coordinamento (DLgs 494/96) a servizio dell'impresa edile "EdilQuattro";

15. documento di valutazione del rischio Rumore presso la ditta di trasformazione dei veicoli industriali "O.T.V.I." ubicata nel Comune di Andria;

16. documento di valutazione del rischio Rumore a servizio della stazione di servizio "Q8" ubicata sulla Tangenziale;

17. documento di valutazione del rischio Rumore interno ed esterno presso la pasticceria-gelateria "Prestige" ubicata nel Comune di Barletta.

Sono stato docente dei corsi di formazione in materia di igiene e sicurezza sul lavoro (D.Lgs. 81/2008) per datori di lavoro. Il corso, dopo un' esame finale, rilascia un attestato di partecipazione con il quale il datore di lavoro può assumere le funzioni dell'R.S.P.P. (Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione).

FISICA, INQUINAMENTO ELETTROMAGNETICO

Premetto che durante il corso degli studi ho sostenuto gli esami di: Fisica I, Fisica II, Fisica Tecnica, Fisica Atomica, Fisica Nucleare, Fisica del reattore Nucleare, Rivelatori di radiazioni, trasduttori e sensori, come si evince anche dall'elenco degli esami sostenuti allegato al presente curriculum vitae.

Ho svolto numerosi studi e misurazioni di fattori fisici (inquinanti e non) quali: campi luminosi, campi elettromagnetici, radiazioni, raggi x.

Tra i principali:

1. Misurazioni tramite luxometro di campi luminosi in ambienti interni (ambienti lavorativi), ed in ambienti esterni (pubblica illuminazione, dighe, ecc);
2. Misurazioni come CTU incaricato dalla Procura della Repubblica di Trani, di campi elettromagnetici emessi da antenne ripetitrici di telefonia mobile;
3. Misurazioni di radioattività presso le centrali nucleari di Trino Vercellese e di Stoccolma;
4. Misurazioni di emissioni rumorose all'interno di numerosi ambienti di lavoro, nell'ambiente esterno ed abitativo; monitoraggi acustici per la valutazione del rumore urbano, stradale, ferroviario, aeroportuale ed industriale; misure acustiche per la verifica dei requisiti acustici degli edifici; misure acustiche per la valutazione del rumore nei locali di pubblico spettacolo.

Ho effettuato inoltre studi previsionali di impatto acustico di nascenti strutture industriali ed artigianali.

1. Campionamento, con l'ausilio di strutture abilitate, di agenti chimici aerodispersi negli ambienti di lavoro (amianto, polveri, metalli, vapori, ecc).

Sono iscritto nell'elenco regionale dei "Tecnici competenti in acustica", ai sensi dell'art. 3, comma 1, lettera b e l'art. 2, commi 6,7e 8 della Legge n. 447 del 26 Ottobre 1995 (Legge quadro sull'inquinamento acustico).

COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE E DI ESECUZIONE

Redigo, contemporaneamente alla fase di progettazione, il Piano di Sicurezza e Coordinamento, il progetto strutturale dei ponteggi prefabbricati, il progetto degli impianti elettrici di cantiere.

In fase di esecuzione delle opere edili verifico che le ditte appaltatrici eseguano le opere in in condizioni di sicurezza e conformemente a quanto dettato dal Piano di Sicurezza e Coordinamento. A lavori ultimati rilascio alla Committenza il Fascicolo Tecnico.

Tra i lavori Coordinati:

1. Palazzina in PDZ 167; Committente l'Impresa Barile Domenico: importo lavori di circa 1.600.000,00 Euro;
2. Palazzina in PDZ 167; Committente l'Impresa Battaglia Giuseppe importo lavori di circa 1.600.000,00 Euro;
3. Palazzina in PDZ 167; Committente l'Impresa Porta Nicola importo lavori di

circa 2.000.000,00 Euro;

4. Palazzina in PDZ 167; Committente l'Impresa Sgaramella Giovanni, importo lavori di circa 1.600.000,00 Euro
5. Palazzina in PDZ 167; Committente l'Impresa Sinisi Antonio;
6. Complesso residenziale "Gardenia" in Via Corato, Committente la Ditta Sea S.a.s.;
7. Complesso residenziale in Via Marco Polo, Committente la Ditta.Fisfolà e Lomuscio;
8. Complesso residenziale in Via Padre Bavarese, Committente la Ditta.Sinisi Giuseppe;
9. Complesso residenziale in Via Padre Savarese, Committente la Ditta.Sinisi Giuseppe: importo lavori di circa 2.000.000,00 Euro;
10. Complessi residenziali in Via Gentile e Via Davilla, Committente l'Impresa Marzano Savino importo lavori di circa 2.500.000,00 Euro;;
11. Complesso residenziale in Via Corato ang. Via N. Rota, Committente l'Impresa Edilbiemme di Barile Domenico e Marrone Giuseppe importo lavori di circa 4.500.000,00 Euro;
12. Complesso residenziale su Via Castel del Monte, Committente l'impresa Edil Fucci di Fucci Nicola & c. S.n.c. importo lavori di circa 2.000.000,00 Euro;
Complesso residenziale su Via Trani angolo Via Lamapaola, Committente l'impresa SINISI GIUSEPPE & C. S.a.s. importo lavori di circa 2.000.000,00 Euro;
13. Complesso residenziale su Via Mons. Frascolla, Committente l'impresa AEDES S.r.l. importo lavori di circa 1.600.000,00 Euro;
14. e numerose altri cantieri per un importo complessivo dei lavori di circa venti milioni di euro.

PERIZIE PER PRIVATI ED ISTITUTI DI CREDITO PER LA STIMA DI IMMOBILI ULTIMATI ED IN CORSO DI ESECUZIONE

Ho redatto, per privati e per diversi istituti di credito, perizie per mutui ipotecari su immobili ultimati e per mutui edilizi per immobili edificandi ed in corso di edificazione. In particolare, nella qualità di consulente di fiducia di Unipol Banca (attualmente UGF Banca) ho curato i seguenti mutui:

1. Mutuo edilizio a stati d'avanzamento lavori per la ditta "Altamura Costruzioni" relativo al cantiere in Ruvo di Puglia in Via Corato.
2. Importo del mutuo: 750.000,00 Euro;

3. Mutuo edilizio a stati d'avanzamento lavori per la ditta "Arca Costruzioni" relativo al cantiere in Ruvo di Puglia in Via Corato.
4. Importo del mutuo: 750.000,00 Euro;
5. Mutuo edilizio a stati d'avanzamento lavori per la ditta "DDM Costruzioni" relativo al cantiere in Andria in Via Mantana, 12.
6. Importo del mutuo: 400.000,00 Euro;
7. Mutuo edilizio a stati d'avanzamento lavori per la ditta "Di Venosa Vito" relativo al cantiere in Trani in Via Bonomo, 18.
8. Importo del mutuo: 1.100.000,00 Euro;
9. Mutuo edilizio a stati d'avanzamento lavori per la ditta "Edil Fea S.n.c." relativo al cantiere in Andria in Via F. D'Aragona.
10. Importo del mutuo: 400.000,00 Euro;
11. Mutuo edilizio a stati d'avanzamento lavori per la ditta "Edil Fea S.n.c." relativo al cantiere in Andria in Via Romagna.
12. Importo del mutuo: 280.000,00 Euro;
13. Mutuo edilizio a stati d'avanzamento lavori per i fratelli Fucci relativo al cantiere in Andria in Via Alpi.
14. Importo del mutuo: 180.000,00 Euro;
- Mutuo edilizio a stati d'avanzamento lavori per la ditta "Immobiliare costruzioni" relativo al cantiere in Andria in Via La Specchia.
15. Importo del mutuo: 1.000.000,00 Euro;
16. Mutuo edilizio a stati d'avanzamento lavori per la ditta "Immobiliare costruzioni" relativo al cantiere in Andria in Via Vetta D'Italia.
17. Importo del mutuo: 280.000,00 Euro;
18. Mutuo edilizio a stati d'avanzamento lavori per la Cooperativa edilizia "La Quercia" relativo al cantiere in Bisceglie nel PDZ 167 lotto 6/b .Importo del mutuo: 3.250.000,00 Euro;
19. Mutuo edilizio a stati d'avanzamento lavori per la Cooperativa edilizia "Sirio" relativo al cantiere in Bisceglie nel PDZ 167 lotto 4/b .
20. Importo del mutuo: 3.500.000,00 Euro;
21. Mutuo edilizio a stati d'avanzamento lavori per la Cooperativa edilizia "Europolis S.r.l." relativo al cantiere in Sannicandro nel PDZ 167 lotto 2 .
22. Importo del mutuo: 1.400.000,00 Euro;
23. Mutuo edilizio a stati d'avanzamento lavori per la ditta Lomuscio e Fisfolà S.n.c. relativo al cantiere in Andria alla Via Spartaco .
24. Importo del mutuo: 750.000,00 Euro;

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRA LINGUA

INGLESE

Capacità di lettura

Livello - Ottimo

Capacità di scrittura

Livello - Ottimo

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

CONOSCENZE INFORMATICHE:

SISTEMI OPERATIVI: WINDOWS 7, WINDOWS XP, WINDOWS 2000 E PRECEDENTI

Linguaggi di programmazione ed applicazioni: Basic, Fortran, Ansys, Word, Excel, Power Point, Stars, Autocad, Archicad, CDSwin, e numerosi programmi per la progettazione impiantistica, strutturale e architettonica.

Conoscenza delle applicazioni grafiche 2d 3d(autocad, archicad, photoshop).

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI E ORGANIZZATIVA

Ottime capacità di organizzazione nell'ambiente di lavoro.

Ottime capacità nel lavoro di equipe e in ambienti multiculturali.

PATENTE

Automobilistica tipo B.

Appassionato di vela.

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALTRE ESPERIENZE

Ho partecipato, in qualità di relatore, allo sviluppo di una tesi di laurea su: "Problemi di affidabilità e sicurezza su rotabili ferroviari: costruzione interattiva con Sistema Esperto di alberi di guasto". Il lavoro è stato presentato alla conferenza internazionale PSAM (Probabilistic Safety Assessment and Management) che si è tenuta a Creta nel Giugno '96.

Ho vissuto infine le seguenti esperienze: partecipazione ai giochi olimpici per studenti in Ingegneria svolti a Bochum (Germania); soggiorno di quindici giorni a Londra per una visita al cantiere della centrale nucleotermoelettrica Sizewell II ed al reattore sperimentale a fusione nucleare costruito al JET; visita alla centrale termoelettrica di Vado Ligure ed alla centrale nucleotermoelettrica di Trino Vercellese; soggiorno di una settimana a Stoccolma per una visita ad un gruppo di centrali nucleotermoelettriche site nelle vicinanze della Capitale, e per la visita alla sede dell'ABB

**PERSONALE ED
ATTREZZATURE PRESENTI
NELLO STUDIO**

1. Un Geometra regolarmente iscritto all'albo della Provincia BAT;
2. Un Perito Industriale regolarmente iscritto all'albo della Provincia di Bari;
3. sei computer da tavolo
4. stampanti e plotter vari;
5. scanner;
6. Fotocopiatrici;
7. un Fonometro integratore marca "Asita" modello HD9019/1, di classe 1 conforme alle Norme IEC 651, IEC 804, dotato di calibratore di precisione "HD 9101" (classe 1, IEC 942) e modulo seriale di comunicazione e trasferimento dati tra fonometro e notebook per la gestione e l'archiviazione dei dati.
8. uno strumento per il monitoraggio degli impianti elettrici in grado di effettuare le seguenti operazioni: misura della resistenza di terra, dell'impedenza di linea, dell'impedenza dell'anello di guasto, calcolo della corrente di cortocircuito, prove su interruttori differenziali ecc.
9. un luxometro per verificare i livelli di luminosità presenti negli ambienti di lavoro;
10. diversi software tecnici:
 - CDS per la progettazione delle strutture in cemento armato; AutoCAD 2009;
 - TERMUS per la progettazione degli impianti termici e verifica all D.lgs 192/2005 sul contenimento energetico degli edifici;
 - Safety Net by INFOTEL per la redazione di Piani di Sicurezza e Coordinamento, Documenti di valutazione dei rischi e POS;*Programmi per la progettazione e la preventivazione di parchi fotovoltaici*
 - TISYSTEM per la progettazione degli impianti elettrici;
 - DLUX per il calcolo illuminotecnico;e numerosi altri per il disegno tecnico, la progettazione strutturale e la progettazione dell'impiantistica elettrica, termica, fognante e di condizionamento.

Andria, ~~XXXXXX~~

Agosto 2020

Il sottoscritto, ai sensi del DPR 445/2000 dichiara che i dati sopra esposti sono esatti e corrispondono al vero.

Autorizzo il destinatario del presente Curriculum Vitae all'utilizzo e trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196/03.

In fede