

CURRICULUM VITAE



► **Alberti Ing. Benedetto**

Via Torrente Trapani – Cpl. “Città Nuova” – Pal. C11

98121 MESSINA

Recapiti telefonici: 090-361836 (casa / studio)

347 / 7348750

335 / 6690423

Posta elettronica: benedetto.alberti@tin.it

PEC: benedetto.alberti@postecert.it

Data e luogo di nascita

Messina – 02 Maggio 1962

Titolo di Studio

Laurea in Ingegneria Civile Sez. Edile – Produzione e Direzione Opere Edili

- Conseguita c/o la Facoltà d’Ingegneria dell’Università degli Studi di Catania
il 25/07/1988 con votazione 107/110

Abilitazione all’esercizio della Professione di Ingegnere

- Conseguita c/o la Facoltà d’Ingegneria dell’Università degli Studi di Catania
nella II° Sessione dell’anno 1988

Iscrizione Ordine Professionale

- Iscritto all’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina dal 16/03/1989
Con matricola n. 1487

Argomento della Tesi

Progetto di Residenza Bioclimatica Unifamiliare

Messina 14/03/2019

(Ing. Benedetto Alberti)

SI ESPRIME IL PROPRIO CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI PROPRI DATI PERSONALI AI SENSI DELLA LEGGE N. 196/2003

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail
Nazionalità
Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

CURRICULUM VITAE Reso sotto forma di autocertificazione ai sensi del DPR n. 445/2000, lo sottoscritto Ing. Benedetto Alberti, C.F. LBRBDT62E02F158W, cittadino Italiano, ai sensi e per gli effetti delle disposizioni contenute negli articoli 46 e 47 del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445 e consapevole delle conseguenze derivanti da dichiarazioni mendaci ai sensi dell'articolo 76 del predetto D.P.R. n. 445/2000, sotto la propria responsabilità dichiara che le informazioni contenute nel presente curriculum corrispondono a verità. –

(Ing. Benedetto Alberti)

ING. ALBERTI BENEDETTO

VIA T. TRAPANI – CPL. “CITTÀ NUOVA” – PAL. C/11 – 98121 MESSINA

Tel. 090-361836 – Cell. 347-7348750 – 335-6690423

090-361836

benedetto.alberti@tin.it - Pec: benedetto.alberti@postecert.it

Italiana

02 MAGGIO 1962

L'esperienza lavorativa del sottoscritto ha avuto inizio immediatamente dopo la Laurea, conseguita nel 1988 c/o la Facoltà d'ingegneria di Catania, prima come Libero Professionista nel settore della progettazione strutturale e direzione lavori, oltre che di coordinamento della sicurezza nei cantieri, contemporaneamente alla consulenza per grosse Imprese siciliane operanti nel settore dei lavori pubblici di tipo marittimo, stradale, impiantistico strutturale ed idraulico-forestale. Successivamente, dal 1993, il sottoscritto ha potuto allargare la propria esperienza collaborando con primaria Azienda, sempre siciliana, operante nel settore lavori pubblici ferroviari, soprattutto strutturali, acquisendo notevole esperienza sulle nuove tecniche di realizzazione dei sottopassi ferroviari con l'applicazione del modello brevettato tedesco Ponte Essen – Monolite spinto (oggi diventato di ordinario utilizzo).

Successivamente, dal 1995 al 1997, il sottoscritto ha potuto mettere in atto tutte le conoscenze maturate abbracciando l'esperienza di Amministratore Unico di Società operante sempre nel settore dei lavori pubblici di tipo marittimo, stradale, impiantistico strutturale ed idraulico-forestale, conseguendo una esponenziale crescita societaria sotto il profilo del fatturato e delle qualificazioni e certificazioni.

Sempre nel 1995 il sottoscritto consegue l'idoneità alla procedura concorsuale bandita dal Comune di Messina per l'individuazione di figure di Direttori di Sezione Tecnica Ingegneri, e, nel 1997, viene assunto dal Comune di Messina, con la qualifica di Direttore di Sezione Tecnica Ingegnere, con contratto a tempo determinato della durata di n. 6 mesi, poi prorogato per altri n. 6 mesi, fino al 1998. L'esperienza nell'Amministrazione Comunale è iniziata con il settore idrico-fognario e si è consolidata con il settore nettezza urbana. Inizialmente ho messo a disposizione la mia esperienza del settore idrico-fognario collaborando nella realizzazione di stazioni di sollevamento reflui e manutenzione scarichi fognari; successivamente sono stato impegnato nella direzione dei servizi di igiene ambientale ivi compresa la conduzione della discarica di Portella Arena, la gestione del personale addetto al servizio di raccolta rifiuti, il servizio di controllo dei servizi resi dal gestore del servizio, oltre che la programmazione economico-finanziaria dei servizi di nettezza urbana.

Nel 1998 sono stato individuato dalla CISPEL Services, società totalmente controllata da Italia Lavoro S.p.A. – Ministero dell'Economia e delle Finanze, quale Uomo Progetto per la realizzazione di n. 3 progetti L.P.U. aventi quale Soggetto proponente il Comune di Messina. Decollati i progetti L.P.U. è iniziata l'esperienza con il soggetto attuatore degli stessi progetti, Messinambiente S.p.A., essendo impegnato nel consolidamento dell'attività lavorativa e professionale dei lavoratori L.P.U. oltre alla fattiva collaborazione nella gestione del servizio d'igiene ambientale affidato alla stessa Messinambiente.

Nel 2005, vista la specifica esperienza maturata dal sottoscritto nel settore della gestione integrata dei rifiuti, acquisita dal 1997 al 2004, sono stato individuato dalla Società ATO ME 3 S.p.A., nata ai sensi dell'ex O.P.C.M. 2983 del 1999 e s.m.i., quale Responsabile Tecnico della Società.

Dal 05/10/2017 è stato assunto dalla Messinaservizi Bene Comune S.p.A., Società in "house providing" del Comune di Messina

Durante gli anni trascorsi, dal 2005 ad oggi, il sottoscritto ha messo a frutto tutta l'esperienza maturata, dall'anno di conseguimento della Laurea (1988), sia nel campo dei lavori pubblici che nel campo della pubblica amministrazione.

L'esperienza nel campo dei lavori pubblici si è concretizzata nella intercettazione di finanziamenti pubblici, con fondi europei POR e PO-FESR, per la realizzazione di n. 5 Centri di Raccolta Differenziata (località Giampileri, Pistunina, Gravitelli, Tremonti e Spartà) e dell'Impianto di Selezione e Valorizzazione delle frazioni secche dei rifiuti differenziati in località Pace, oltre alla loro realizzazione in qualità di RUP e Responsabile Lavori, oltre a Direttore dei Lavori e Coordinamento della Sicurezza; inoltre sono stato direttamente impegnato nella redazione e realizzazione dei Piani d'Intervento di tutti i servizi di competenza dell'ATO ME 3 (piani potatura, scerbatura, pulizia torrenti e spiagge, aree a verde e ville comunali, lotta alla zanzara tigre, cimiteri, etc.) in qualità di Progettista, RUP e Direttore dei Servizi.

In ultimo l'esperienza nel campo della pubblica amministrazione si è concretizzata, in particolare, acquisendo specifica professionalità nella redazione di Piani Economico Finanziari e Piani Industriali, finalizzati al calcolo della TARI, oltre all'attività di fattiva collaborazione alla stesura dei Bilanci previsionali, di esercizio e consuntivi.

Qui di seguito viene specificata, nel dettaglio, l'esperienza maturata.

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Dal 05 ottobre 2017 ad tutt'oggi

MESSINASERVIZI Bene Comune S.p.A.

Via Cavalieri della Stella, 21 - 98122 Messina

Gestione integrata rifiuti

Contratto di assunzione – 8° Livello professionale CCNL Federambiente – Area Tecnica – dal 05/10/2017 a tempo indeterminato.

Mansioni: **Coordinatore della Struttura Tecnica** (come da contratto di assunzione) - **Responsabile Tecnico Aziendale** (nomina del 20/10/2017).

Dalla data di assunzione lo scrivente ricopre le mansioni di **Coordinatore della Struttura Tecnica** e si occupa principalmente dei seguenti compiti istituzionali:

• **RLSSA Aziendale.**

• Qualifica di **RESPONSABILE TECNICO Aziendale** in possesso dei requisiti di cui all'ex art. 10, comma 2, del D.M. 406/98 (Responsabile Tecnico di Azienda che opera nel campo dei rifiuti) – nomina del 20/10/2017;

• **Responsabile Unico del Procedimento**

- Messinaservizi Bene Comune S.p.A. – **R.U.P.** per l'acquisto/noleggio macchina lavasciuga pavimenti.

- Messinaservizi Bene Comune S.p.A. – **R.U.P.** per l'acquisto/noleggio carrello elevatore industriale.

- Messinaservizi Bene Comune S.p.A. – **R.U.P.** per Affidamento servizio di Prelievo, trasporto e trattamento della "FORSU" CER 20.01.08, e degli "sfalci, ramaglie e potature" CER 20.02.01 provenienti dalla raccolta differenziata effettuata nel territorio del Comune di Messina.

- Messinaservizi Bene Comune S.p.A. – **R.U.P.** per Affidamento servizio di Prelievo, trasporto e trattamento della "FORSU" CER 20.01.08, e degli "sfalci, ramaglie e potature" CER 20.02.01 provenienti dalla raccolta differenziata effettuata nel territorio del Comune di Messina.

- Messinaservizi Bene Comune S.p.A. – **R.U.P.** per interventi urgenti di ripristino impianto antincendio impianto di selezione e valorizzazione C.da Pace.

- Messinaservizi Bene Comune S.p.A. – **R.U.P.** per procedura aperta per l'affidamento dei servizi assicurativi (4 lotti) – durata 36 mesi (3 anni).

- Messinaservizi Bene Comune S.p.A. – **R.U.P.** per procedura aperta per la fornitura

attrezzature per il servizio di raccolta porta a porta nel territorio del Comune di Messina.

- Messinaservizi Bene Comune S.p.A. – **R.U.P.** per procedura aperta per l'affidamento, mediante accordo quadro, del servizio di manutenzione ordinaria e straordinaria degli automezzi del servizio igiene ambientale di Messinaservizi bene Comune S.p.A.

- Messinaservizi Bene Comune S.p.A. – **R.U.P.** di altri procedimenti in corso di notifica e/o di esperimento.

- **RESPONSABILE TECNICO IMPIANTI** della Società Messinaservizi Bene Comune S.p.A. (ME) – nomina prot. n. 1495 del 03/05/2018 da parte dell'Amministratore Unico pro tempore - Registro Imprese Recuperatori Rifiuti, istituito c/o la Città Metropolitana di Messina ai sensi dell'art. 216, comma 3, del D. Lg.vo n. 152/06 e s.m.i., al n. 25/2016 (determinazione prot. n. 673 del 25/05/2018), per l'attività connessa alle operazioni di recupero "R13 Messa in Riserva Recupero" e R3-R4-R5 da eseguirsi c/o l'Impianto di selezione e valorizzazione delle frazioni secche dei rifiuti differenziati raccolti nel territorio del Comune di Messina – località Pace.

- **Incarichi Progettazione**

- Comune di Messina – Determina Dirigenziale n. 10708 del 20/12/2017 – Dipartimento Sanità e Ambiente - **Progetto denominato "Revamping digestore anaerobico presente nell'impianto di depurazione contrada Mili"** (nomina in corso di notifica).

Dal 08 giugno 2006 al 04 ottobre 2017

ATO ME 3 S.p.A.

Via Cavalieri della Stella, 21 - 98122 Messina

Gestione integrata rifiuti

Contratto di assunzione– 8° Livello professionale CCNL Federambiente – Area Tecnica – dal 08/06/2006 al 31/01/2007 a tempo determinato – dal 01/02/2007 al 04/10/2017 a tempo indeterminato

Mansioni: **Coordinatore della Struttura Tecnica ATO ME 3** (come da contratto di assunzione)

- **Responsabile Tecnico Aziendale – Responsabile dei Servizi di Igiene Ambientale.**

Dalla data di assunzione lo scrivente ricopre le mansioni di **Coordinatore della Struttura Tecnica della Società** oltre a quella di **Responsabile Tecnico Aziendale e Responsabile dei Servizi di Igiene Ambientale** e si occupa principalmente dei seguenti compiti istituzionali:

- Coordinamento operativo del personale addetto alla sorveglianza e controllo;
- Assistenza alle attività tecniche finalizzate al rispetto della normativa vigente ed al raggiungimento degli obiettivi previsti dal piano regionale dei rifiuti;
- Coordinamento dell'attività di vigilanza nei confronti del soggetto gestore del servizio di raccolta, trasporto e smaltimento dei rifiuti, oltre alla verifica della rispondenza dei servizi resi dal gestore alle norme previste dal capitolato;
- Controllo e verifica di tutta la documentazione prevista per la liquidazione dei servizi resi dal soggetto gestore e studio di procedure tecniche/amministrative volte ad ottenere una maggiore trasparenza ed un maggior controllo dei servizi;
- Consulenza all'attività di predisposizione e programmazione di tutte le procedure finalizzate alla corretta applicazione della tariffa sui rifiuti;
- Coordinamento della progettazione e direzione lavori per la realizzazione degli impianti tecnologici previsti dalla programmazione regionale;
- Coordinamento degli interventi programmati dalla Società con particolare riferimento ai servizi aggiuntivi e relativa predisposizione delle relative perizie tecniche-estimative degli interventi da effettuare;
- Studio e programmazione di tutte le procedure idonee allo sviluppo ed implementazione della raccolta differenziata finalizzate al raggiungimento degli obiettivi stabiliti dalla normativa vigente ed alla riduzione della quantità dei rifiuti conferiti in discarica;
- Coordinamento, verifica e controllo di tutti i dati di produzione, raccolta e smaltimento dei rifiuti per la corretta trasmissione agli enti di competenza;
- Coordinamento dell'attività tecnica/amministrativa di affidamento dei servizi e della gestione degli impianti a soggetti gestori;
- Coordinamento di tutte le attività di specifica competenza ATO ME 3 con particolare riferimento alle scelte tecniche;
- Redazione dei Piani d'Intervento, Piani Finanziari ed Industriali, finalizzati al calcolo della

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

TARI, relativi all'affidamento dei servizi di raccolta, spazzamento, raccolta R.S.U. e R.D., trasporto R.S.U. nell'ambito del territorio del Comune di Messina affidati alla Messinambiente S.p.A. in liquidazione;

- **Responsabile Unico del Procedimento, Direttore dei Servizi Tecnici e Sicurezza** di competenza ATO ME 3 S.p.A. (potatura, scerbatura, pulizia torrenti, zanzara tigre, verde cimiteriale, etc.);
- **Responsabile Unico del Procedimento, Responsabile dei Lavori e Coordinatore Sicurezza in fase di esecuzione, oltre a Progettazione** dei seguenti lavori finanziati con fondi POR 2000-2006 e PO FESR 2007-2013:
 - ATO ME 3 S.p.A. – **Direttore dei Lavori** per la realizzazione dei **Centri di Raccolta di Giampileri Marina e Tremonti**, impianti finanziati dalla Struttura Commissariale per l'emergenza Rifiuti in Sicilia POR Sicilia 2000 – 2006, già realizzati e collaudati.
 - ATO ME 3 S.p.A. – **Responsabile Unico del Procedimento e Responsabile dei Lavori** per la realizzazione dei **Centri Comunali di Raccolta di Gravitelli, Spartà e Pistunina**, impianti finanziati dalla Struttura Commissariale per l'emergenza Rifiuti in Sicilia POR Sicilia 2000 – 2006, già realizzati e collaudati.
 - ATO ME 3 S.p.A. – **Responsabile Unico del Procedimento, Responsabile dei Lavori e Coordinatore Sicurezza in fase di esecuzione** per la realizzazione dell'**Impianto per la selezione e valorizzazione delle frazioni secche da realizzarsi in località Pace nel Comune di Messina**, impianto finanziato dalla Struttura Commissariale per l'emergenza Rifiuti in Sicilia, poi **A.R.R.A. Sicilia, POR Sicilia 2000 – 2006** (importo finanziamento € 9.670.000,00), lavori conclusi, rendicontati e collaudati nel 2015 con esito positivo.
 - ATO ME 3 S.p.A. – **Responsabile Unico del Procedimento, Responsabile dei Lavori e Coordinatore Sicurezza in fase di esecuzione, oltre a collaborazione nella progettazione preliminare** per la realizzazione dell'**Impianto di digestione anaerobica della frazione umida dei rifiuti da realizzarsi in località Mili c/o l'odierno Depuratore, con produzione di energia elettrica** – Progetto in corso di finanziamento.
 - ATO ME 3 S.p.A. – **Responsabile Unico del Procedimento, Responsabile dei Lavori e Coordinatore Sicurezza in fase di esecuzione, oltre a progettazione preliminare** per la realizzazione di n. 5 Centri di Raccolta in varie località del Comune di Messina – Progetti in corso di finanziamento.
 - ATO ME 3 S.p.A. – **Responsabile Unico del Procedimento, Responsabile dei Lavori e Coordinatore Sicurezza in fase di esecuzione, oltre a progettazione esecutiva** per la realizzazione del sistema di raccolta "porta a porta" da realizzarsi nel Comune di Messina per 65.000 abitanti – progetto finanziato ed in attesa di impegno di spesa, da parte del Comune, della quota non finanziata a fondo perduto.
- **Componente Commissione di valutazione** offerte per gare progetto SIRD (Sistema integrato Raccolta Differenziata) finanziato con fondi POR 2000-2006:
 - Fornitura di n. 400 cassonetti stazionari in lamiera da lt. 3.200 cad. per la raccolta differenziata della plastica e di n. 400 cassonetti stazionari in lamiera da lt. 3.200 cad. per la raccolta differenziata della carta come da Capitolato d'oneri; Importo a base d'asta Euro 880.000,00 oltre I.V.A.;
 - Fornitura di n. 400 campane in polietilene da lt. 2.500 cad., n. 400 contenitori in polietilene da lt. 120 cad., n. 750 contenitori in polietilene da lt. 240 cad., come da Capitolato d'oneri; Importo a base d'asta Euro 308.750,00 oltre I.V.A.;
 - Fornitura e posa in opera n. 300 recinzioni ecologiche degli ecopunti fuori terra, come da Capitolato d'oneri; Importo a base d'asta Euro 900.000,00 oltre I.V.A.;
 - Fornitura n. 4 ecopunti automatici per la raccolta differenziata, come da Capitolato d'oneri; Importo a base d'asta Euro 292.000,00 oltre I.V.A.;
 - Fornitura n. 6 minicentri ecomobili e n. 4 autocarri scarrabili per la raccolta differenziata, come da Capitolato d'oneri; Importo a base d'asta Euro 658.000,00 oltre I.V.A.;
 - Fornitura Infrastruttura tecnologica necessaria per la realizzazione del SIRD in termini di: apparecchiature di bordo, Server, Client, Stampanti, Dispositivi di rete, Software di base, DBMS; Licenza d'uso delle applicazioni per la raccolta e l'elaborazione dei dati, e per le applicazioni di tipo GIS per la gestione e l'ottimizzazione dei percorsi, Servizi d'installazione, parametrizzazione e inializzazione del Sistema, addestramento del personale e affiancamento nel periodo d'avviamento, il tutto come da Capitolato d'oneri; Importo a base d'asta Euro 681.414,05 oltre I.V.A.;

▪ **Fornitura e messa in opera di un impianto per la selezione e la valorizzazione dei rifiuti provenienti dalla raccolta differenziata, come da Capitolato Speciale d'Appalto; Importo a base d'asta Euro 205.528,38 oltre I.V.A.;**

- **Componente commissione di valutazione** offerte per gare realizzazione isole ecologiche e CCR – Comune di Messina:
 - Lavori di realizzazione dell'isola ecologica sita nel Comune di Messina, località Gravitelli; Importo a base d'asta Euro 443.595,46 oltre I.V.A.;
 - Lavori di realizzazione del centro comunale di raccolta sito nel Comune di Messina, località Spartà; Importo a base d'asta Euro 821.609,19 oltre I.V.A.;
- Qualifica di **RESPONSABILE TECNICO Aziendale** in possesso dei requisiti di cui all'ex art. 10, comma 2, del D.M. 406/98 (Responsabile Tecnico di Azienda che opera nel campo dei rifiuti);
- **RESPONSABILE TECNICO** della Società ATO ME 3 S.p.A. (ME) – Albo Nazionale Gestori Ambientali e Rifiuti - Categoria 1 – Classe E – Raccolta, trasporto e smaltimento rifiuti. (iscrizione n° PA/001362 - prot. n. 2006 – 000692/E del 15/02/2006 -)
- **RESPONSABILE TECNICO** della Società ATO ME 3 S.p.A. (ME) – Registro Imprese Recuperatori Rifiuti, istituito c/o la Provincia Regionale di Messina ai sensi dell'art. 216, comma 3, del D. Lg.vo n. 152/06 e s.m.i., al n. 209, per l'attività connessa alle operazioni di recupero "R13 Messa in Riserva Recupero" da eseguirsi c/i l'Isola Ecologica di Gravitelli – Messina;
- **RESPONSABILE TECNICO IMPIANTO** della Società ATO ME 3 S.p.A. (ME) – nomina prot. n. 1422 del 25/07/2016 da parte del Commissario Straordinario ATO ME 3 - Registro Imprese Recuperatori Rifiuti, istituito c/o la Città Metropolitana di Messina ai sensi dell'art. 216, comma 3, del D. Lg.vo n. 152/06 e s.m.i., al n. 25/2016 (determinazione prot. n. 1415 del 29/12/2016), per l'attività connessa alle operazioni di recupero "R13 Messa in Riserva Recupero" e R3-R4-R5 da eseguirsi c/o l'Impianto di selezione e valorizzazione delle frazioni secche dei rifiuti differenziati raccolti nel territorio del Comune di Messina – località Pace;

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Dal 01 giugno 2005 al 07 giugno 2006

ATO ME 3 S.p.A.

Via Cavalieri della Stella, 21 - 98122 Messina

Gestione integrata rifiuti

Contratto d'Incarico di Collaborazione Professionale Area Tecnica - Responsabile Tecnico della Società ATO ME 3 S.p.A..

Nel periodo di collaborazione professionale lo scrivente ha ricoperto l'incarico di Responsabile Tecnico della Società e si è occupato dei seguenti compiti istituzionali:

- Coordinamento operativo del personale addetto alla sorveglianza e controllo;
- Assistenza alle attività tecniche finalizzate al rispetto della normativa vigente ed al raggiungimento degli obiettivi previsti dal piano regionale dei rifiuti;
- Coordinamento dell'attività di vigilanza nei confronti del soggetto gestore del servizio di raccolta, trasporto e smaltimento dei rifiuti, oltre alla verifica della rispondenza dei servizi resi dal gestore alle norme previste dal capitolato;
- Controllo e verifica di tutta la documentazione prevista per la liquidazione dei servizi resi dal soggetto gestore e studio di procedure tecniche/amministrative volte ad ottenere una maggiore trasparenza ed un maggior controllo dei servizi;
- Assistenza all'attività di predisposizione e programmazione di tutte le procedure finalizzate all'applicazione della tariffa sui rifiuti;
- **Coordinamento della progettazione e direzione lavori per la realizzazione degli impianti tecnologici previsti dalla programmazione regionale;**
- Coordinamento degli interventi programmati dalla Società con particolare riferimento ai servizi aggiuntivi e relativa predisposizione delle relative perizie tecniche-estimative degli interventi da effettuare;
- Studio e programmazione di tutte quelle procedure idonee allo sviluppo ed implementazione della raccolta differenziata finalizzate al raggiungimento degli obiettivi stabiliti dalla normativa

vigente ed alla riduzione della quantità dei rifiuti conferiti in discarica;

- Coordinamento, verifica e controllo di tutti i dati di produzione, raccolta e smaltimento dei rifiuti per la corretta trasmissione agli enti di competenza;
- Coordinamento dell'attività tecnica/amministrativa di affidamento dei servizi e della gestione degli impianti a soggetti gestori;
- Coordinamento di tutte le attività di specifica competenza ATO ME 3 con particolare riferimento alle scelte tecniche;
- **Rilascio delle certificazioni di Approvazione in linea Tecnica (art. 7, L. 109/94 e art. 49 D.P.R. 554/99) per gli impianti di selezione e compostaggio, isole ecologiche e centri comunali di raccolta previsti dal Piano d'Ambito e finanziati dalla Struttura Commissariale per l'emergenza rifiuti di Palermo.**
- Redazione dei Piani d'Intervento, Piani Finanziari ed Industriali, finalizzati al calcolo della TARI, relativi all'affidamento dei servizi di raccolta, spazzamento, raccolta R.S.U. e R.D., trasporto R.S.U. nell'ambito del territorio del Comune di Messina affidati alla Messinambiente S.p.A. .

• Date (da – a)

Dal 01 gennaio 2002 al 31 dicembre 2004

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Messinambiente S.p.A.

Via Dogali, 50 - 98123 Messina

• Tipo di azienda o settore

Gestione rifiuti

• Tipo di impiego

Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa - Incarico di consulenza ed assistenza per il coordinamento operativo del Progetto L.P.U. – “Raccolta differenziata Multimateriale” .

• Principali mansioni e responsabilità

Nel periodo di collaborazione coordinata e continuativa lo scrivente ha svolto l'incarico riguardante la consulenza, l'assistenza ed il coordinamento operativo del progetto stesso con particolare riferimento alla realizzazione del progetto operativo/formativo, pianificazione del lavoro e la gestione delle fasi operative, svolgendo i seguenti compiti:

- Convenzioni CONAI;
- Organizzazione operazioni di raccolta differenziata;
- Contatti con i Consorzi di Filiera;
- Contatti con i recuperatori finali;
- Predisposizioni documentazioni tecniche e amministrative per accesso incentivi CONAI;
- Gestione delle varie fasi lavorative;
- Gestione dei lavoratori LPU;
- Progettazione discariche a gestione Messinambiente;
- Progetto per la cassonettizzazione del territorio comunale;
- Membro Commissione tecnica per la valutazione delle offerte per la fornitura dell'impianto di trattamento dei “Beni durevoli dimessi”;
- Progetto dei lavori di manutenzione e sistemazione esterna dello stabilimento industriale sito in C.da Archi – Zona Industriale A.S.I. ricadente in Comune di S. Filippo del Mela (ME) – sede dell'impianto di trattamento dei “Beni Durevoli” dimessi;
- **Progetto dei lavori per la realizzazione di un impianto di selezione e valorizzazione dei rifiuti secchi provenienti dalla raccolta differenziata da realizzarsi in località Giammoro - C.da Gabbia – Zona A.S.I. – del Comune di Pace del Mela (ME).** (*progettazione, D.L., contabilità, Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, assistenza al collaudo, ecc.*);
- Progetto dei lavori di restauro e risanamento conservativo degli immobili industriali siti in località Giammoro - C.da Gabbia – Zona A.S.I. – del Comune di Pace del Mela (ME) destinati ad ospitare l'impianto di selezione Multimateriale. (*progettazione, D.L., contabilità, Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, assistenza al collaudo, ecc.*);
- Progetto in sanatoria di opere comprese nello stabilimento industriale sito in località Giammoro - C.da Gabbia – Zona A.S.I. – del Comune di Pace del Mela (ME) – sede dell'impianto “Multimateriale”;
- Predisposizione Capitolati d'Appalto per i Pubblici incanti relativi ai “Lavori di realizzazione di un impianto di selezione e valorizzazione dei rifiuti” e dei “Lavori di restauro e risanamento conservativo degli immobili industriali ospitanti l'impianto di selezione e valorizzazione”;
- Componente commissione di valutazione offerte per impianto di selezione e valorizzazione e

componente commissione gara dei lavori di manutenzione e realizzazione impianto elettrico;

- **Progettazione definitiva ed esecutiva Centri Comunali di Raccolta** differenziata di:
 - Galati Marina (ME);
 - S. Filippo (ME);
 - Palmara (ME);
 - Ganzirri (ME);
 - Pace (ME)

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Dal 01 settembre 2002 al 31 ottobre 2003

L'Altecoen S.r.l.

Enna

Gestione rifiuti

Contratto di consulenza progettazione preliminare e definitiva.

Progettazione preliminare e definitiva dei seguenti lavori:

- Presidenza del Consiglio dei Ministri – Dipartimento della Protezione Civile – Ufficio del Commissario Delegato per l'emergenza Rifiuti e la tutela delle acque nella Regione Siciliana - **AVVISO PUBBLICO PER LA STIPULA DI CONVENZIONI PER L'UTILIZZO DELLA FRAZIONE RESIDUA DEI RIFIUTI URBANI, AL NETTO DELLA RACCOLTA DIFFERENZIATA, PRODOTTA NEI COMUNI DELLA REGIONE SICILIANA - Incarico di Progettazione PRELIMINARE e DEFINITIVA delle Stazioni di Trasferenza:**

- CALTAGIRONE – ATO CT5
- CARONIA – ATO ME1
- MESSINA – ATO ME3
- TAORMINA – ATO ME4 E CT1

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Dal 01 luglio 2001 al 31 dicembre 2001

SO.ME.R. S.p.A.

Via Dogali, 50 - 98123 Messina

Gestione rifiuti

Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa - Incarico di consulenza ed assistenza per il coordinamento operativo del Progetto L.P.U. – “Raccolta differenziata Multimateriale” .

Nel periodo di collaborazione coordinata e continuativa lo scrivente ha svolto l'incarico riguardante la consulenza, l'assistenza ed il coordinamento operativo del progetto stesso con particolare riferimento alla realizzazione del progetto operativo/formativo, pianificazione del lavoro e la gestione delle fasi operative, svolgendo i seguenti compiti:

- Convenzioni CONAI;
- Organizzazione operazioni di raccolta differenziata;
- Contatti con i Consorzi di Filiera;
- Contatti con i recuperatori finali;
- Predisposizioni documentazioni tecniche e amministrative per accesso incentivi CONAI;
- Gestione delle varie fasi lavorative;
- Gestione dei lavoratori LPU;

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Dal 01 febbraio 2000 al 31 maggio 2001

Messinambiente S.p.A.

Via Dogali, 50 - 98123 Messina

Gestione rifiuti

Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa - Incarico di consulenza ed assistenza per il coordinamento operativo del Progetto L.P.U. – “Raccolta differenziata Multimateriale” .

Nel periodo di collaborazione coordinata e continuativa lo scrivente ha svolto l'incarico riguardante la consulenza, l'assistenza ed il coordinamento operativo del progetto stesso con particolare riferimento alla realizzazione del progetto operativo/formativo, pianificazione del

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

lavoro e la gestione delle fasi operative, svolgendo i seguenti compiti:

- Convenzioni CONAI;
- Organizzazione operazioni di raccolta differenziata;
- Contatti con i Consorzi di Filiera;
- Contatti con i recuperatori finali;
- Predisposizioni documentazioni tecniche e amministrative per accesso incentivi CONAI;
- Gestione delle varie fasi lavorative;
- Gestione dei lavoratori LPU;
- Progettazione discariche a gestione Messinambiente;

Dal 01 giugno 1998 al 31 gennaio 2000

CISPEL Services S.c.r.l. (Italia Lavoro S.p.A.)

ROMA

Società di supporto tecnico e pratico per gestori di Servizi Pubblici degli Enti Locali

Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa - Incarico di coordinatore e Responsabile Tecnico del progetto L.P.U. "Raccolta differenziata Multimateriale" nel Comune di Messina a titolarità Ministero dell'Ambiente – CISPEL Federambiente – Soggetto Proponente – Comune di Messina (Ripartizione Igiene Cittadina – Direzione Tecnica N.U.) – Soggetto Attuatore – Messinambiente S.p.A. .

Nel periodo di collaborazione coordinata e continuativa lo scrivente ha svolto l'incarico riguardante la consulenza, l'assistenza ed il coordinamento operativo del progetto stesso con particolare riferimento alla realizzazione del progetto operativo/formativo, pianificazione del lavoro e la gestione delle fasi operative, svolgendo i seguenti compiti:

- Convenzioni CONAI;
- Organizzazione operazioni di raccolta differenziata;
- Contatti con i Consorzi di Filiera;
- Contatti con i recuperatori finali;
- Predisposizioni documentazioni tecniche e amministrative per accesso incentivi CONAI;
- Gestione delle varie fasi lavorative;
- Gestione dei lavoratori LPU;

Dal 16 aprile 1997 al 15 ottobre 1997 e dal 1 dicembre 1997 al 31 maggio 1998

Comune di Messina

Piazza Unione Europea - Messina

Ente Pubblico

Assunzione - Contratto a tempo determinato - Qualifica: Direttore di Sezione Tecnica Ingegnere – 8° Livello funzionale – Ripartizione Igiene Cittadina – Direzione Tecnica N.U..

A seguito di regolare procedura concorsuale, nel periodo lavorativo lo scrivente ha realizzato i seguenti compiti ricadenti nell'ambito del contratto, della qualifica e del livello di assunzione, oltre a quelli specifici relativa all'attiva ispettiva e di controllo dei servizi resi dal soggetto gestore lo spazzamento, la raccolta ed il trasporto R.S.U. in tutto il Territorio Comunale:

- **Progetto dello "Studio di fattibilità Impianto di Termoutilizzazione dei RSU del comprensorio di Messina in località Pace"** - reperimento di tutti i dati utili per la realizzazione dell'analisi economica - territoriale dell'area oggetto di intervento;
- **Progetto per la realizzazione delle opere idrauliche flessibili da realizzare alla base della discarica comunale di "Portella Arena";**
- **Progetto di messa in sicurezza ed adeguamento al D. Lg.vo 22/97 dell'esistente discarica per RSU ed assimilabili sita in Messina località "Portella Arena" -** collaborazione per il reperimento di tutti i dati utili per la realizzazione di tutte le analisi progettuali necessarie;
- Direzione del servizio di raccolta, spazzamento e smaltimento, su tutto il territorio comunale, dei rifiuti solidi urbani affidato alla Ditta L'Altecoen s.r.l. di Enna (successivamente Messinambiente S.p.A.);
- Direzione del servizio di raccolta differenziata di vetro ed alluminio su tutto il territorio

- comunale affidato alla Ditta La Vetro Sud s.a.s. di Palermo;
- Coordinamento della struttura operativa della discarica di Portella Arena;
- Coordinamento della pulizia degli stabili comunali;
- **Progetto per l'acquisto di un sistema di recupero dei CFC per il centro di trattamento dei frigoriferi/congelatori domestici** (piattaforma frigoriferi) e coordinamento nella fase di fornitura dei macchinari e nella raccolta dei beni durevoli;
- Progetto per la fornitura di n. 1 carrello elevatore elettrico per la piattaforma frigoriferi di Messina;
- Progetto per l'acquisto di n. 1.200 contenitori (cassonetti) della capacità di 1.100 litri per la raccolta dei RSU e coordinamento nella fase di fornitura e di collaudo;
- Appalto per la fornitura di materiale di consumo e attrezzatura per il servizio N.U.;
- Appalto per la fornitura di ruote gommate con supporto per la riparazione dei contenitori RSU;
- Trattativa privata per il noleggio di n.60 + 6 bagni mobili a funzionamento chimico per manifestazione del 9 e 10 maggio 1998 relativa all'8° Cammino di Fraternità delle Confraternite delle Diocesi d'Italia a Messina;
- Svolgimento di tutti quei compiti istituzionali necessari per il corretto espletamento delle mansioni ricoperte durante il periodo di assunzione.

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Dal 15 gennaio 1995 al 15 aprile 1997

SALCI S.r.l.

Reggio Calabria

Lavori Pubblici

Incarico di consulenza, Direzione Tecnica e ricoprimento carica di Amministratore Unico

Lo scrivente oltre a ricoprire la carica di Amministratore Unico, svolgendo tutte le attività di competenza (contatti con banche, stipula contratti, pratiche amministrative, predisposizione bilanci, contatti con fornitori, ecc.), ha svolto l'attività di consulenza e direzione tecnica mediante la realizzazione e stesura dei rilievi dettagliati delle aree, direzione e sicurezza cantieri, realizzazione delle contabilità lavori e successiva stesura dei relativi S.A.L., contatti con le Direzioni Lavori ed assistenza al collaudo:

- Ente Porto - Genio Civile OO.MM. Di Palermo - Manutenzione straordinaria e consolidamento della pavimentazione delle calate portuali del Porto di Messina.
- Genio Civile OO.MM. Di Palermo - **Potenziamento e ricostruzione di tratti di scogliere a mare a protezione dell'abitato di Rometta Marea (ME).**
- Genio Civile OO.MM. Di Palermo - **Potenziamento e ricostruzione di tratti di scogliere a mare a protezione dell'abitato di Acquacalda – Lipari (ME).**
- Genio Civile OO.MM. Di Palermo - **Potenziamento e ricostruzione di tratti di scogliere a mare a protezione dell'abitato di Saponara (ME).**
- **Ufficio del Genio Civile di Catanzaro - Manutenzione e risagomatura dell'alveo del Torrente Esaro in agro del Comune di Crotona.**
- **Provincia Regionale di Genova - Manutenzione e risagomatura dell'alveo del Torrente Scivia.**
- **Autorità di Bacino del Fiume Po – Manutenzione, protezione e risagomatura delle aree golenali del fiume nei tratti a protezione dell'abitato di Cremona.**
- Genio Civile OO. MM. Di Palermo - Comune di Lipari – **Lavori di ripristino di un tratto di banchina in località Sottomonastero - (esecuzione dei calcoli strutturali e geotecnici).**

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Dal 01 maggio 1993 al 14 gennaio 1995

Società Italiana di Geofisica S.r.l.

Fiumefreddo di Sicilia (CT)

Lavori Pubblici

Incarico di Consulenza, Direzione Lavori e Progettazione esecutiva cantieri

Realizzazione rilievi dettagliati delle aree di progetto, stesura del progetto esecutivo, esecuzione dei calcoli strutturali mediante l'utilizzo di programmi di calcolo ad elementi finiti, direzione e sicurezza cantieri, realizzazione delle contabilità lavori e successiva stesura dei relativi S.A.L., contatti con le Direzioni Lavori ed assistenza al collaudo –

Sistema brevettato Ponte ESSEN:

- Ente Ferrovie dello Stato S.p.A. - Divisione Costruzioni - Servizio Programmazione e Controllo Lavori - Nucleo Soppressione P.L. di Roma - Linea Roma - Chiusi - **Lavori di costruzione di un sottovia al km. 65 + 481 per consentire la soppressione del passaggio a livello al km. 95 + 742.** -
- Ente Ferrovie dello Stato S.p.A. - Divisione Costruzioni - Servizio Programmazione e Controllo Lavori - Nucleo Soppressione P.L. di Roma - Linea Roma - Chiusi - **Progetto per la realizzazione del prolungamento del sottopasso pedonale, in ambito della stazione di Orte, per conseguire l'accesso pedonale dal parcheggio sito nella zona est del fascio merci, sostitutivo del P.L. al km. 81 + 756 della Linea Roma - Chiusi.** -
- Ente Ferrovie dello Stato S.p.A. - Divisione Costruzioni - Servizio Programmazione e Controllo Lavori - Staff Soppressione P.L. di Milano - Linea Gallarate - Laveno - **Lavori di costruzione di una canna di un sottovia veicolare in corrispondenza del km. 16 + 220 circa ricadente nel Comune di Ternate (VA).** -
- Ente Ferrovie dello Stato S.p.A. - Divisione Operativa Costruzioni - Servizio Gestione Lavori 3^A - Commessa 16 - Nodo di Palermo - Linea Palermo - Trapani - **Lavori di soppressione del P.L. al km. 40 + 025 della linea Palermo - Milo - Trapani mediante la costruzione di un sottovia al km. 39 + 820.** -
- Ente Ferrovie dello Stato S.p.A. - Compartimento di Palermo - Ufficio Potenziamento e Sviluppo - Linea Lentini D. - Caltagirone - Gela - **Lavori per la costruzione di un sottovia di luce m. 10,50 al km. 266 + 230,60 in sostituzione del sottovia di luce m. 3,00 esistente al km. 266 + 228,65 da eseguire a spese della Provincia di Catania.** -
- Ente Ferrovie dello Stato S.p.A. - Divisione Costruzioni - Servizio Gestione Lavori 2 - Progetto Commessa 12 - Linea Ancona - Bari - **Lavori di costruzione dei sottopassaggi e pensiline nelle stazioni di Pedaso e Porto D'Ascoli, nonché il prolungamento del sottopassaggio della stazione di Giulianova, interessate dall'installazione del B.A.B. ed A.C.E.I.** -
- Ente Ferrovie dello Stato S.p.A. - Divisione Costruzioni - Servizio Programmazione e Controllo Lavori - Commessa Soppressione Passaggi a Livello - Compartimento di Roma - Linea Roma - Grosseto - **Lavori per la costruzione di un sottovia al Km. 66 + 960 e relative strade di raccordo con la viabilità ordinaria nonché di un sottopassaggio pedonale al Km. 67 + 476 per consentire la soppressione del passaggio a livello al Km. 67 + 476.**

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Dal 01 aprile 1990 al 30 aprile 1993

Manganaro Costruzioni Generali S.p.A.

SICILCOMAR S.p.A.

SICOM S.p.A.

SIALP S.p.A.

Messina - Palermo

Lavori Pubblici

Incarico di Consulenza, Direzione Lavori e Progettazione esecutiva cantieri

Realizzazione rilievi dettagliati delle aree di progetto, stesura del progetto esecutivo, esecuzione dei calcoli strutturali mediante l'utilizzo di programmi di calcolo ad elementi finiti, direzione e sicurezza cantieri, realizzazione delle contabilità lavori e successiva stesura dei relativi S.A.L., contatti con le Direzioni Lavori ed assistenza al collaudo:

- **Calcoli statici e progettazione esecutiva di n°5 palazzine per un totale di 100 alloggi in località S. Lucia sopra Contesse (ME), e direzione lavori.** -
- **Calcoli statici e progettazione esecutiva del ponte translagunare di Chioggia (Venezia) e collaudo statico.** -
- **Calcoli statici e progettazione esecutiva ponte stradale mediante travi in c.a.p. e spalle in c.a. in località S. Saba (ME), direzione lavori e collaudo.** -
- Porto di Giardini (ME) - **Calcoli statici e progettazione esecutiva per la sistemazione della banchina del porto dopo i danni causati dalle mareggiate.** -
- **Porto di Messina - Passeggiata a mare - Calcoli statici e progettazione esecutiva per il banchinamento dalla Batteria Masotto al Circolo Thalatta - Calcoli statici e progettazione esecutiva banchine in cassoni cellulari antiriflettenti su micropali e**

calcoli statici muri in c.a., direzione lavori e collaudo. -

- Calcoli statici e progettazione esecutiva spalle su micropali ponte ferroviario linea Roccapalumba - Porto Empedocle - Agrigento. -
- Calcoli statici e progetto esecutivo dei lavori di consolidamento delle scarpate e dei muri di sostegno nell'ambito della stazione di Agrigento C.le, consistenti in realizzazione di pozzi in coronelle di micropali tirantati. -
- Calcoli statici e progetto esecutivo dei lavori di consolidamento scarpata ferroviaria, ripristino opere di protezione e sopraelevazione muro di rivestimento con muro in c.a. su micropali fra Ali e Scaletta Zanclea (ME). -
- Comune di Savoca - Progetto per la realizzazione della rete fognante ed impianti di depurazione in Savoca Centro e frazioni - 1° e 2° stralcio esecutivo e direzione lavori. -
- Comune di Savoca - Progetto per la realizzazione della rete fognante ed impianti di depurazione in Savoca Centro e frazioni - 1° e 2° stralcio esecutivo - calcoli statici paratie in micropali tirantate a difesa dei campi da tennis e direzione lavori. -
- A.S.I. - Progetto di manutenzione straordinaria dell'impianto di depurazione di Giammo nell'area industriale di Milazzo (ME) e direzione lavori.
- Progetto per il P.A.R.F. di Brolo – Piraino - S. Angelo di Brolo (ME). -
- Consorzio Valle Alcantara - Calcoli e progettazione esecutiva per la realizzazione della diga in terra di "Rocca Badia" - Francavilla di Sicilia (ME). -
- Comune di S. Pier Niceto (ME) - Progetto per la realizzazione dell'acquedotto Comunale. -
- Comune di S. Pier Niceto (ME) - Progetto per la realizzazione di un opificio per l'allevamento di specie ittiche pregiate - Calcoli statici, progettazione esecutiva e direzione lavori vasche di allevamento, edificio direzionale, edificio custode, capannone industriale in acciaio, opera di presa a mare, calcoli idraulici scarichi a mare. -
- Calcoli statici e progettazione esecutiva realizzazione pontile per attracco traghetti nell'isola di Vulcano in località Porto di Levante. -
- Calcoli statici e progettazione esecutiva realizzazione pontile per attracco traghetti nell'isola di Vulcano in località Porto di Ponente. -
- Calcoli statici e progettazione esecutiva realizzazione pontile per attracco traghetti nell'isola di Vulcano in località Gelso. -
- Porto di Milazzo (ME) - Calcoli statici e progettazione esecutiva banchine darsena, banchine attracco traghetti, pontile di attracco traghetti, diga foranea lato banchina Luigi Rizzo. -
- Calcoli statici e progettazione esecutiva cassoni cellulari antiriflettenti in c.a. per uso banchinamento. -
- Porto di S. Agata di Militello (ME) - Calcolo statico e progettazione esecutiva prolungamento diga foranea, scalo alaggio in cassoni cellulari. -
- Porto di Patti (ME) - Progetto di ripopolamento ittico del golfo di Patti (ME). -
- Calcoli statici e progettazione esecutiva briglie e sistemazione idraulica forestale dei torrenti Zavianni e S. Paolo - Francavilla di Sicilia (ME). -
- Calcoli statici e progettazione esecutiva briglie e sistemazione idraulica forestale del torrente Fagoscuro - Francavilla di Sicilia (ME)-

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Dal 01 settembre 1988 al 31 marzo 1990

I.C.E.M. S.r.l

Brolo (ME)

Lavori Pubblici e Privati

Incarico di Consulenza, Direzione Lavori, Sicurezza e Progettazione esecutiva cantieri

Realizzazione rilievi dettagliati delle aree di progetto, stesura del progetto esecutivo, esecuzione dei calcoli strutturali mediante l'utilizzo di programmi di calcolo ad elementi finiti, direzione e sicurezza cantieri, realizzazione delle contabilità lavori e successiva stesura dei relativi S.A.L., contatti con le Direzioni Lavori ed assistenza al collaudo:

- Progetto esecutivo strada interpodereale FORNO-PORTERIA (Piraino - [ME]) - 2ª parte
- **Progetto esecutivo, calcoli statici e direzione lavori di serbatoio circolare in c.a. in**

località Canello - S. Angelo di Brolo (ME)

- Progetti vari di consolidamento e realizzazione muri a sostegno delle Strade Provinciali nei Comuni di Piraino, Brolo e S. Angelo di Brolo - Provincia Regionale di Messina.

• Date (da – a)

Dal 01 settembre 1988 al 31 dicembre 2004

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Libera Professione

• Tipo di azienda o settore

Lavori Pubblici e Privati

• Tipo di impiego

Incarichi di Consulenza, Direzione Lavori, Sicurezza e Progettazione esecutiva lavori

• Principali mansioni e responsabilità

Realizzazione rilievi dettagliati delle aree di progetto, stesura del progetto esecutivo, esecuzione dei calcoli strutturali mediante l'utilizzo di programmi di calcolo ad elementi finiti, direzione lavori, realizzazione delle contabilità lavori e successiva stesura dei relativi S.A.L., collaudo:

- Progetto esecutivo, calcoli statici e direzione lavori di sopraelevazione con copertura a tetto in Vill. Camaro (ME).
- Comune di Leni - Isola di Salina (ME) - Calcoli statici muri in c.a. e progetto esecutivo, gabbionate ed edificio spogliatoio - Progetto di realizzazione campi da tennis.
- Comune di Leni - Isola di Salina (ME) - Calcoli statici e progetto esecutivo muri in c.a. e calcoli idraulici tombino scatolare in c.a. - Progetto per la realizzazione di aree destinate a parcheggio.
- Comune di Savoca (ME) - Calcoli statici e progetto esecutivo muri in c.a. - Progetto rete fognante e impianti di depurazione in Savoca centro e frazioni - I° Stralcio esecutivo, direzione lavori e sicurezza.
- Comune di Savoca (ME) - Calcoli statici e progetto esecutivo opere di ancoraggio collettore a causa di movimenti franosi in atto - Progetto rete fognante e impianti di depurazione in Savoca centro e frazioni - II° Stralcio esecutivo – Direzione Lavori e sicurezza.
- Comune di Messina - Calcoli statici e progetto esecutivo di ristrutturazione mediante demolizione e ricostruzione di un edificio per civile abitazione a tre elevazioni fuori terra.
- Comune di Lipari (ME) - Calcoli statici e progetto esecutivo di n° 2 capannoni in acciaio ad uso deposito autobus e officina meccanica
- AGIP S.p.A. - Progetto per la realizzazione di una stazione di servizio sulla tangenziale A18 [ME-CT] in località Aci S. Antonio Ovest - Relazione Geotecnica di fattibilità
- Comune di Tortorici (ME) – Incarico di Coordinatore in fase di Progettazione ed Esecuzione dei lavori di “Interventi urgenti relativi ai dissesti franosi verificatisi nella zona Paradiso e via S. Emerenziana del centro urbano e C.da Sciortino, in conseguenza degli eventi alluvionali dell’ottobre 1996”;
- Comune di Tortorici (ME) – Incarico per la progettazione definitiva dei lavori di “Sistemazione ed ammodernamento strada C.da Grazia – Randi - S. Leonardo al confine con il territorio del Comune di Castell’Umberto”;
- Comune di Tortorici (ME) – Incarico per la progettazione definitiva, esecutiva, direzione lavori e contabilità, dei lavori di “Adeguamento sismico degli stabili di proprietà comunale”;
- Piani di Sicurezza e Coordinamento Cantieri:
 - Genio Civile OO.MM. Di Palermo - Comune di Acquedolci (ME) – Lavori di rifiorimento delle scogliere frangiflutti site in località Burranca. -
 - Genio Civile OO.MM. Di Palermo - Comune di Falcone (ME) – Lavori di costruzione di una scogliera radente per la salvaguardia dell’abitato compreso tra i Torrenti Elicona e Saja. -
 - Ferrovie dello Stato – Lavoro di ricarica della scogliera radente in massi naturali a protezione della sede ferroviaria dal km. 144 + 782 fra le stazioni di Capo d’Orlando e Brolo della linea Palermo – Messina.
 - Consorzio delle Alpi Apuane – Lavori relativi all’intervento di fruizione scientifico - culturale del sistema Carsico del Monte Corchia in Comune di Stazzema.
 - Comune di Lipari (ME) – Lavori di Completamento della Piazza Ugo S. Onofrio e costruzione del banchinamento sottostante la salita S. Giuseppe.

- Genio Civile OO.MM. Di Palermo – Comune di Malfa (ME) – Lavori di salpamento materiale ostruttivo e rifiorimento della scogliera a protezione dell’imboccatura dello “Scalo Galera”.
- Ministero della Difesa – Direzione del Genio Militare per la Marina di Messina – Lavori di consolidamento pontile ormeggio bettoline di Marinarsen.
- Comune di Piancastagnato (SI) – Lavori di recupero area ex cimitero del capoluogo.
- Genio Civile OO.MM. Di Palermo – Comune di Messina – Lavori di rifiorimento delle scogliere poste a difesa dell’abitato di Vico Pagliarisi del Villaggio Tremestieri.
- Messinambiente S.p.A. – Lavori per la realizzazione di un impianto di selezione e valorizzazione dei rifiuti secchi provenienti dalla raccolta differenziata da realizzarsi in località Giammoro - C.da Gabbia – Zona A.S.I. – del Comune di Pace del Mela (ME).
- Messinambiente S.p.A. – Lavori di restauro e risanamento conservativo degli immobili industriali siti in località Giammoro - C.da Gabbia – Zona A.S.I. – del Comune di Pace del Mela (ME) per la realizzazione di un impianto di selezione rifiuti.
- Comune di Tortorici (ME) – Coordinatore in fase di Progettazione ed Esecuzione dei lavori di “Interventi urgenti relativi ai dissesti franosi verificatisi nella zona Paradiso e via S. Emerenziana del centro urbano e C.da Sciortino, in conseguenza degli eventi alluvionali dell’ottobre 1996”

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità

Dal 01 settembre 1989 al 30 giugno 1990

Istituto Tecnico per Geometri Stelio Vitale Modica

Via XXVII Luglio, 176 – 98100 Messina

Scuola Privata Paritaria

Docenza

Docenza delle materie, caratterizzanti i corsi dell’Istituto, di Tecnologia delle Costruzioni e Costruzioni, Disegno Tecnico.

Ottobre 1988

Università degli Studi di Catania – Facoltà di Ingegneria

Abilitazione all’esercizio della Libera Professione.

Dal 01 settembre 1982 al 25 luglio 1988

Università degli Studi di Catania – Facoltà di Ingegneria

Materie relative al triennio di specializzazione in Ingegneria Civile – Sezione Edile – produzione e Direzione Opere Edili.

Laurea in Ingegneria Civile Sezione Edile – produzione e Direzione Opere Edili.

Votazione 107/110

Dal 01 settembre 1980 al 30 agosto 1982

Università degli Studi di Messina – Facoltà di Ingegneria

Materie relative al biennio in Ingegneria Civile

Per ulteriori informazioni:

Tel. 090-361836

Cell. 335-6690423 347-7348750

benedetto.alberti@tin.it

professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

PRIMA LINGUA

ALTRE LINGUE

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

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Dal 01 settembre 1975 al 30 giugno 1980

Liceo Scientifico "Archimede" - Messina

Diploma Liceo Scientifico.

ITALIANO

INGLESE

BUONO

BUONO

SCOLASTICA

DURANTE LA COPIOSA ESPERIENZA LAVORATIVA LO SCRIVENTE SI È SEMPRE RELAZIONATO POSITIVAMENTE CON I COLLEGHI DI LAVORO, CREANDO UN AMBIENTE PROFICUO ALL'ESPLETAMENTO DEI VARI INCARICHI RICOPERTI, OLTRE AGLI OTTIMI RAPPORTI CON I DIVERSI DATORI DI LAVORO E CON I SOGGETTI ESTERNI, PER LO PIÙ ENTI PUBBLICI E MINISTERI.

DURANTE L' ESPERIENZA LAVORATIVA LO SCRIVENTE HA SEMPRE ADOTTATO METODOLOGIE, ACQUISITE E MIGLIORATE NEL TEMPO, CHE HANNO PORTATO AI MASSIMI RISULTATI IN TERMINI DI ORGANIZZAZIONE, GESTIONE E REALIZZAZIONE DEGLI INCARICHI, SIA PROGETTUALI CHE ESECUTIVI, SOPRATTUTTO SOTTO IL PROFILO DELL'EFFICACIA, DELL'ECONOMICITÀ ED EFFICIENZA DEI PROCESSI.

LO SCRIVENTE HA ACQUISITO UNA NOTEVOLE ESPERIENZA NELL'UTILIZZO DELLE ATTREZZATURE INFORMATICHE E STRUMENTAZIONI TECNICHE CHE, NEL TEMPO, SI SONO SEMPRE PIÙ EVOLUTE. NELLO SPECIFICO:

- 10 anni su PC Apple Macintosh tipo IICI, IIX, FX, Quadra 700 e superiori
Programmi utilizzati correntemente: Topcad, Radar Ch, CumTerra, Mac Adam, Mac Sap IV, V e VI, Mac Beam, Easy Wall, Easy Steel, Excel, Word, Apple Scanner, Profile, Cricket Graph, Mac Edil II e III, Mac Edile, Mac Project, Geotec A e B, Mac Draw I e II, Mac Project Pro.
- Oltre 25 anni su PC DOS e Windows
Programmi utilizzati correntemente: Autocad, Topos, Lotus, Concant, Wordstar, Edisis, Infostru, Excel, Word, Cantus, AcrWin, Sismicad, CDS, Winroad, Scanvect, ArchiRadar,

Internet Explorer, Netscape Navigator, programmi vari di posta elettronica, ecc.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE**

Musica, scrittura, disegno ecc.

HO COLTIVATO NEL TEMPO HOBBY QUALI L'ASCOLTO DELLA MUSICA, DI QUALUNQUE GENERE, ED IL MODELLISMO NAVALE, AEREO E AUTOMOBILISTICO, OLTRE AD UN'ELEVATA CAPACITÀ PRATICA NEI LAVORI DI FALEGNAMERIA, IDRAULICI, ELETTRICI E DI MANUTENZIONE EDILE.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente
indicate.*

- Corso di specializzazione professionale per Coordinatore della Progettazione e della Esecuzione dei Lavori per la Sicurezza nei Cantieri temporanei e mobili (Decreto Legislativo del 14/8/1996 n. 494 – art.10) – Messina dal 3/12/1997 al 6/3/1998 e attestato di frequenza con esito positivo a seguito di esami.
- **Corso di Base per sistemi di gestione ambientale – Norme UNI EN ISO 14000 – Regolamento 1836/93 EMAS – Palermo c/o M.A.Q. - giugno – luglio 2003 - attestato di frequenza.**
- Corso di aggiornamento Coordinatore della Progettazione e della Esecuzione dei Lavori per la Sicurezza nei Cantieri temporanei e mobili (Decreto Legislativo 81/2008) - Messina 2012 e attestato di frequenza con esito positivo.
- **Corso di aggiornamento Coordinatore della Progettazione e della Esecuzione dei Lavori per la Sicurezza nei Cantieri temporanei e mobili (Decreto Legislativo 81/2008) - Messina dal 24/01/2017 al 13/04/2017 e attestato di frequenza con esito positivo;**
- Corso “Il Compostaggio Locale a Piccola Scala: opportunità a seguito delle recenti Innovazioni Normative” – giugno 2017 – attestato di frequenza;
- **Corso “Le attività dei professionisti tecnici nella disciplina degli appalti pubblici” settembre 2016 – attestato di frequenza;**
- Corso “la valorizzazione della Risorsa dei Rifiuti” – marzo 2015 – attestato di frequenza;
- Corso “La valutazione ambientale strategica: strumento per lo sviluppo sostenibile” – marzo 2015 – attestato di frequenza;
- Corso “Consolidamento e rinforzo dei solai” – marzo 2015 – attestato di frequenza;
- Corso “Municipal Waste Management in urban areas: comparing internal experiences in the prospective of circular economy” – novembre 2016 – attestato di partecipazione;
- Corso “XVIII Edizione della conferenza nazionale sul compostaggio e digestione anaerobica” – novembre 2016 – attestato di partecipazione;
- **Corso di Formazione per la qualifica di “Responsabile Tecnico Impianto” – CO.PAR.M. S.r.l. – c/o Impianto di selezione e valorizzazione della frazione secca riciclabile dei rifiuti solidi urbani nel Comune di Messina – C,da Pace – ottobre 2016 – attestato di formazione.**

PATENTE O PATENTI

Patente A e B

Autorizzo espressamente il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

Messina 14/03/2019

(Ing. Benedetto Alberti)
Firma 