Nicola Tumolo, Ingegnere Elettrotecnico Ordine degli Ingegneri della Provincia di B.A.T.

STUDIO TECNICO

Gioacchino Dinuzzi, Ingegnere Industriale

TUMOLO & DINUZZI

Ordine degli Ingegneri della Provincia di

Engineers

Oggetto: Presentazione curriculum.

DATI ANAGRAFICI DEL PROFESSIONISTA Ing. Nicola TUMOLO

<u>Tumolo Nicola</u>, nato a Barletta l'11 settemre 1951 ed ivi residente in via Rizzitelli n. 87; cell. 348 7807248; iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Barletta-Andria-Trani, alla Sezione A, Settori "a, b. c", matr.n° 207.

DATI PROFESSIONALI

Titolo di Studio: Laurea in Ingegneria Elettrotecnica conseguita presso il Politecnico di Bari il 10/05/1981.

Abilitazione conseguita nella seconda sessione dell'anno 1981.

Iscritto all'Ordine Professionale della Provincia di Barletta-Andria-Trani, Sez. A, Sett. a, b, c, matr. n. 207, già iscritto all'Ordine di Bari dal 1982 con n. 2911.

Iscritto nell'elenco dei professionisti, provvisti di autorizzazione per il rilascio delle certificazioni di Prevenzione Incendi, con il n. BT00207I00052.

ESPERIENZE SIGNIFICATIVE SVOLTE NEGLI ULTIMI 5 ANNI

Comune:

Barletta

Committente:

LANCIANO COSTRUZIONI EDILI S.r.I.

Progetto:

Progettazione e DD.LL. Prevenzione incendi e impianti elettrici ed illuminazione, per "Fabbricati per civile abitazione e negozi" via Reg.

Margherita n. 212.

Comune:

Barletta

Committente:

LANCIANO COSTRUZIONI EDILI S.r.l.

Progetto:

Progettazione e DD.LL. Prevenzione incendi e impianti elettrici ed illuminazione, per "Fabbricati per civile abitazione e negozi" via Reg.

Margherita n.266 - 268.

Comune:

Barletta

Committente:

EDIL BARI S.r.l.

Progetto:

Progettazione e DD.LL. impianti elettrici ed illuminazione, per

"Fabbricati per civile abitazione e negozi" via Milano n. 139.

Comune:

San Ferdinando di Puglia

Committente:

MINISTERO DELL'INTERNO DIP. PUBBLICA SICUREZZA.

Progetto:

Progettazione e DD.LL, impianto di videosorveglianza "Comune di San

Ferdiando di Puglia.

Comune:

Barletta

Committente:

COOP. A.r.I. CASA SICURA

Progetto:

Progettazione e DD.LL. Prevenzione incendi e impianti elettrici ed illuminazione per "Fabbricati per civile abitazioni e negozi" Sett. 2 Lotto

2.5 Zona P.E.P. Blocco E-F-G- Via Degli Ulivi.

Comune:

Barletta

Committente:

COOP. A.r.l. PROGRESSO

Progetto:

Progettazione e DD.LL. Prevenzione incendi e impianti elettrici ed illuminazione, per "Fabbricati per civile abitazioni e negozi" Sett. 2 Lotto

2.5 Zona P.E.P. Blocco D - via Delle Querce.

Nicola Tumolo, Ingegnere Elettrotecnico Ordine degli Ingegneri della Provincia di B.A.T. B.A.T. STUDIO TECNICO

Gioacchino Dinuzzi, Ingegnere Industriate

TUMOLO & DINUZZI

Ordine degli Ingegneri della Provincia di

Engineers

Comune:

Barletta

Committente:

COOP. A.r.l. AVVENIRE

Progetto:

Progettazione e DD.LL. Prevenzione incendi e impianti elettrici ed illuminazione, per "Fabbricati per civile abitazioni e negozi" Sett. 2 Lotto

2.5 Zona P.E.P. Blocco A-B-C - via Delle Querce.

Comune:

San Ferdinando di Puglia ITALCARCIOFI S.r.l.

Committente: Progetto:

Progettazione e DD.LL. impianti elettrici ed illuminazione,

"Conservificio" Viale degli Ulivi s.c.

Comune:

San Ferdinando di Puglia

Committente:

ALBERGO ROMA

Progetto: Progettazione e DI

Progettazione e DD.LL. impianti elettrici ed illuminazione, "Albergo" Via Roma

Comune:

Trinitapoli

Committente:

PARENTE MARIA PIA

Progetto:

Progettazione e DD.LL. impianti elettrici ed illuminazione,

"Albergo" Tenuta S. Francesco

Comune:

Trani

Committente:

EDILGEST COSTRUZIONI S.a.s.

Progetto:

Progettazione e DD.LL impianti elettrici ed illuminazione, per "Ville unifamiliari, Lottizzazione Turrisana Comparto 2"

Comune:

Progetto:

Barletta

Committente:

CASA DEL MOBILE di Scaglione Umberto & C. s.a.s. Progettazione e DD.LL. impianti elettrici ed illuminazione,

per "Attività di esposizione e vendita mobili" via Trani n. 197.

Comune:

Barletta

Committente:

MOBILIFICIO ADRIATICO di A. Parente & F. S.n.c.

Progetto:

Progettazione e DD.LL. impianti elettrici ed illuminazione, per "Attività di esposizione e vendita mobili" via Foggia n. 49.

Comune:

Barletta

Committente:

SICI s.r.l.

Progetto:

Progettazione e DD.LL. impianti elettrici ed illuminazione,

per "Attività di vendita ingrosso di tessuti e filati" c.da Torre Tonda.

Comune:

Barletta

Committente:

SMP DI SFRECOLA GIANLUCA & C. S.A.S.

Progetto:

Progettazione e DD.LL. Prevenzione incendi e Cabina Elettrica di Trasformazione MT/BT (20kV/400V), impianti elettrici ed illuminazione, opificio indudtriale per la produzione di materie plastiche via Foggia,

147.

Comune:

Barletta

Committente:

CASEIFICIO ANDRIESE BONTA' GENUINA S.R.L

Progetto:

Progettazione e DD.LL. Efficientamento Energetico, Cabina Elettrica di Trasformazione MT/BT (20kV/400V), impianti elettrici ed illuminazione, opificio industriale per la produzione di prodotti caseari

via Andria, 131.

Nicola Tumolo, Ingegnere Elettrotecnico Ordine degli Ingegneri della Provincia di B.A.T. B.A.T.

STUDIO TECNICO

Gioacchino Dinuzzi, Ingegnere Industriale

TUMOLO & DINUZZI

Ordine degli Ingegneri della Provincia di

Engineers

Comune:

Barletta

Committente:

Euromotor Automobili s.r.l.

Progetto:

Progettazione e DD.LL. impianti elettrici ed illuminazione,

per concessionaria automobili KIA via Trani.

Comune:

Barletta

Committente:

Studio Odontoiatrico dott. Carpentiere Vincenzo

Progettazione e DD.LL. impianti elettrici ed illuminazione, Progetto: via Regina Margherita n.266

Comune:

Progetto:

Barletta

Committente:

Studio Odontoiatrico dott. Calò Andrea

Progettazione e DD.LL. impianti elettrici ed illuminazione,

c.so G. Garibaldi n.35

Comune:

Barletta

Committente:

Studio Odontoiatrico dott. Calò Andrea

Progetto:

Progettazione e DD.LL. impianti elettrici ed illuminazione,

c.so G. Garibaldi n.35

Comune:

Barletta

Committente:

WHITE 1980 S.R.L.

Progetto:

Progettazione e DD.LL. impianti elettrici ed illuminazione, attività di produzione maglieria via degli Artigiani n.23

Comune:

San Ferdinando di Puglia

Committente:

COMUNE di SAN FERDINANDO di PUGLIA

Progetto:

Progettazione e DD.LL. impianti elettrici ed illuminazione,

"CENTO SERVIZI" zona PIP

Comune:

San Ferdinando di Puglia

Committente:

AZIENDA AGRICOLA SANT'ANDREA S.r.l.

Progetto:

Progettazione e DD.LL. impianti elettrici ed illuminazione, "ATTIVIA" DI CONFRZIONAMENTO PRODOTTI

AGRICOLI" ZONA PIP VIA FRANCIA

Comune:

Committente: Progetto:

Centro di Radio Diagnostica ed Ecografia Chieppa S.R.L. Progettazione e DD.LL. impianti elettrici ed illuminazione,

via Papa Giovanni XXIII N.1-2-3-5-7

Comune:

Barletta

Committente:

IL BARONE 1980 S.R.L.

Progetto:

Progettazione e DD.LL. impianti elettrici ed illuminazione, attività esposizione e vendita P.zza Caduti in Gueraa n.11

Comune:

Trinitapoli

Committente:

F.LLI SALERNO S.R.L.

Progetto:

Progettazione e DD.LL. impianti elettrici ed illuminazione, "ATTIVIA" DI CONFRZIONAMENTO PRODOTTI

AGRICOLI" VIA BARLETTA

Nicola Tumolo, Ingegnere Elettrotecnico Ordine degli Ingegneri della Provincia di B.A.T. B.A.T. STUDIO TECNICO

Gioacchino Dinuzzi, Ingegnere Industriale

TUMOLO & DINUZZI

Ordine degli Ingegneri della Provincia di

Engineers

Comune:

Progetto:

Trinitapoli

Committente:

AGRICOLA CANDIDA DI LEONE M.E. &C. S.R.L. Progettazione e DD.LL. impianti elettrici nuova isoala pigiante,

"Cantina vinicola" strada vicinale S. Antonio - c.da stazione

candida (zona e/4 di p.r.g.).

Comune:

San Ferdinando di Puglia

Committente:

LD INOX di Ladaga Giuseppe

Progetto:

Progettazione e DD.LL. impianti elettrici ed illuminazione,

"attività di produzione manufatti in acciaio inox"

Via Prologo

Comune:

Barletta

Committente:

Stazione di Servizio Carburanti Q8

Progetto:

Progettazione e DD.LL. impianti elettrici ed illuminazione,

VIA TRANI n.88