

# CURRICULUM VITAE EUROPEO



Nella consapevolezza delle sanzioni penali previste dall' art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, per ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate, con la sottoscrizione del presente curriculum vitae-professionale si assume ogni responsabilità sulla veridicità dei dati forniti.

| INFORMAZIONI PERSONALI    |
|---------------------------|
| Cognome e Nome            |
| Luogo e Data di nascita   |
| Indirizzo                 |
| Nazionalità               |
| Telefono, Fax e Personale |
| E-mail                    |
| P.E.C.                    |
| Codice Fiscale            |
| P.IVA                     |

## ITALIANO NATALE

REGGIO CALABRIA, 22/09/1964

VIA SBARRE CENTRALI, 725/I – 89132 REGGIO CALABRIA

ITALIANA

+39 0965-56385 (Fax) – +39 339/3327494

[naitali@tiscali.it](mailto:naitali@tiscali.it)

[natale.italiano@ingpec.eu](mailto:natale.italiano@ingpec.eu)

TLN NTL 64 P22 H224 F

01527050809

| ESPERIENZA LAVORATIVA                   |
|---|
| • Date (da – a)                         |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro |
| • Tipo di azienda o settore             |
| • Tipo di impiego                       |
| • Principali mansioni e responsabilità  |

Dal 1994 a tutt'oggi

### Diverse Amministrazioni Pubbliche e Privati.

Comuni Italiani, Aziende sanitarie, Provincia di Reggio Calabria, Regione Calabria

Incarico Professionale

Progettazione preliminare definitiva ed esecutiva, Direzione Lavori, Coordinatore per la Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori.

| 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                         |
| • Date (da – a)   |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione              |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio |
| • Qualifica conseguita  |
| • Date (da – a)   |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione              |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio |
| • Qualifica conseguita  |
| • Numero di Iscrizione  |

Data conseguimento laurea 27/05/1992

Università degli Studi della Calabria – Cosenza

Elettrotecnica – Scienza delle Costruzioni – Macchine Elettriche – Fondamenti di Informatica – Scienza dei Materiali – Misure Elettriche – Impianti Elettrici

Dottore in Ingegneria delle Tecnologie Industriali

Laurea Specialistica

07 Luglio 2000 – 10 Luglio 2000 (due giornate)

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Calabria

“Il Regolamento Attuativo della Merloni Ter (D.P.R. N° 554 del 12/12/1999)”

Attestato di partecipazione

Dal 23/10/1996 al 04/02/1997 (durata 106 ore)

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Calabria

“Requisiti di cui ai punti a e b dell'art. 3 del D.M. 25/03/1985 in materia di prevenzione incendi”

Abilitazione in materia di PREVENZIONE INCENDI ai sensi del D.M. 25/03/1985

**RC01569I00269**

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

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

PRIMA LINGUA

ALTRA LINGUA

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

ITALIANA

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

## 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.*

CONSULENTE ESPERTO DI IMPIANTI ELETTRICI PER IL GIORNALE “IL QUOTIDIANO” DELLA CALABRIA NELLA RUBRICA “IL PORTAFOGLIO”

DOCENTE PER IL CORSO DI PREVENZIONE INCENDI L. 818/84 ORGANIZZATO DAL COLLEGIO PROVINCIALE DEI GEOMETRI NELL’ANNO 2001 IN QUALITÀ DI ESPERTO IMPIANTISTA.

## CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

COORDINATORE DI EQUIPE DI PROFESSIONISTI ASSOCIATI PER LA REDAZIONE DI DIVERSI PROGETTI INERENTI LAVORI PUBBLICI.

ESPERTO TECNICO AMMINISTRATIVO ALLE ATTIVITÀ CONNESSE ALL’ACCERTAMENTO DELLE CARENZE NORMATIVE IN MATERIA DI SICUREZZA DEGLI EDIFICI SCOLASTICI COMUNALI AI SENSI DELL’ART. 17 L. 109 E S.M.I.– COMUNE DI REGGIO CALABRIA

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc*

USO ECCELLENTE DEL PERSONAL COMPUTER ED IN PARTICOLARE DEL SEGUENTE SOFTWARE: SISTEMA OPERATIVO WINDOWS XP, PACCHETTO APPLICATIVO MS-OFFICE, AUTOCAD, SISMICAD, TISYSTEM BTICINO, DLUX DISANO, PRIMUS SYSTEM, PRIMUS C. OTTIMA CAPACITÀ NELLA NAVIGAZIONE IN INTERNET E NELLA POSTA ELETTRONICA.

USO ECCELLENTE DELLO STRUMENTO DI MISURA PER GLI IMPIANTI ELETTRICI MACROTEST HT ITALIA

## PATENTE O PATENTI

PATENTE DI GUIDA CATEGORIA B

## ULTERIORI INFORMAZIONI

- 1) ISCRIZIONE ALL’ALBO DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI REGGIO CALABRIA AL N°1569 DAL 03/03/1993;
- 2) ABILITAZIONE ALLA VERIFICA IMPIANTI ELETTRICI ED ISCRIZIONE NEGLI ELENCHI DEI SOGGETTI ABILITATI ALLE VERIFICHE IN MATERIA DI SICUREZZA DEGLI IMPIANTI PRESSO LA CAMERA DI COMMERCIO DI R C DI CUI ALL’ART.9 DEL DPR 447/91;
- 3) MEMBRO USCENTE DELLA COMMISSIONE PROVINCIALE DI VIGILANZA SUI LOCALI DI PUBBLICO SPETTACOLO PRESSO LA PREFETTURA DI REGGIO CALABRIA IN QUALITÀ DI ESPERTO IN ELETTROTECNICA;
- 4) MEMBRO USCENTE DELLA COMMISSIONE DI VIGILANZA COMUNALE LOCALI PUBBLICO SPETTACOLO PRESSO IL COMUNE DI REGGIO CALABRIA, IN QUALITÀ DI ESPERTO IN ELETTROTECNICA;
- 5) CONSIGLIERE USCENTE PRESSO L’ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI REGGIO CALABRIA;
- 6) INSCRITTO ALL’ALBO DEI CONSULENTI TECNICI D’UFFICIO PRESSO IL TRIBUNALE DI REGGIO CALABRIA CATEGORIA INGEGNERI AL N° 370;
- 7) SPECIALIZZAZIONE IN TELECOMUNICAZIONI PRESSO L’ISTITUTO SUPERIORE DELLE POSTE E TELECOMUNICAZIONI IN ROMA LUGLIO 1993;
- 8) PUBBLICAZIONE DI CARATTERE TECNICO SCIENTIFICO DAL TITOLO “**SICUREZZA NELLE SCUOLE CARENZE E SOLUZIONI**” EDITA DAL COMUNE DI REGGIO CALABRIA

## ELENCO DELLE PRINCIPALI PROGETTAZIONI, DIREZIONI LAVORI COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA E COLLAUDI EFFETTUATI

|          |  |  |                               |                            |
|----------|--|--|-------------------------------|----------------------------|
| <b>1</b> | Committente  | <i>Comune di Maropati</i>  |                               |                            |
|          | Tipo di Progetto                                       | <i>Impianto elettrico</i>  |                               |                            |
|          | Prestazione Eseguita                                   | <i>Progettazione e Direzione Lavori</i>  |                               |                            |
|          | Qualifica dell'Intervento                              | <i>Messa a Norma</i>   |                               |                            |
|          | Descrizione Sintetica del Progetto                     | <i>Progetto preliminare definitivo esecutivo impianto elettrico Scuola Materna di Maropati (RC) (approvato con Delibera di Giunta Municipale N° 360 del 27/10/1997).</i> |                               |                            |
|          | Costo Totale dell'Opera                                | <b>£. 23.900.000</b>   | Importo Lavori al Netto I.V.A | <b>£. 19.274.193</b>       |
|          | Importo Lavori sul quale è stata calcolata la parcella | <b>£. 6.424.731</b>  |                               | <b>N° 3 Professionisti</b> |
|          | Anno di effettuazione della prestazione professionale  | <b>1997</b>  |                               |                            |

|          |  |  |                               |                            |
|----------|--|--|-------------------------------|----------------------------|
| <b>2</b> | Committente  | <i>Azienda Sanitaria N° 9 (Locri)</i>  |                               |                            |
|          | Tipo di Progetto                                       | <i>Impianto elettrico, Termico, Impiantistico-V.V.F. ed Idrico</i>   |                               |                            |
|          | Prestazione Eseguita                                   | <i>Progettazione</i>   |                               |                            |
|          | Qualifica dell'Intervento                              | <i>Ristrutturazione</i>  |                               |                            |
|          | Descrizione Sintetica del Progetto                     | <i>Progetto preliminare definitivo ed esecutivo dei lavori di ristrutturazione e messa a norma impianti tecnologici (elettrico, termico, antincendio, antieffrazione ed idrico-sanitario) inerente i locali della SAUB di Palizzi (RC)</i> |                               |                            |
|          | Costo Totale dell'Opera                                | <b>£. 285.741.232</b>  | Importo Lavori al Netto I.V.A | <b>£. 228.592.985</b>      |
|          | Importo Lavori sul quale è stata calcolata la parcella | <b>£. 76.197.661</b>   |                               | <b>N° 3 Professionisti</b> |
|          | Anno di effettuazione della prestazione professionale  | <b>1997</b>  |                               |                            |

|          |  |  |                               |                            |
|----------|--|--|-------------------------------|----------------------------|
| <b>3</b> | Committente  | <i>Comune di Rosarno</i>   |                               |                            |
|          | Tipo di Progetto                                       | <i>Impianto elettrico, Termico, Impiantistico-V.V.F. ed Idrico</i>   |                               |                            |
|          | Prestazione Eseguita                                   | <i>Progettazione e Direzione Lavori</i>  |                               |                            |
|          | Qualifica dell'Intervento                              | <i>Ristrutturazione e Messa a Norma</i>  |                               |                            |
|          | Descrizione Sintetica del Progetto                     | <i>Progetto preliminare definitivo ed esecutivo per la ristrutturazione e messa a norma (impianto elettrico, termico, idrico ed antincendio) delle Scuole Pubbliche del Comune di Rosarno (Scuole medie "A. Scopelliti", "N. Green" - Scuole elementari "Marvasi" e "M. Zita" - Scuole materne "Via Convento", "Via Cucchiararo" e "M. Zita").</i> |                               |                            |
|          | Costo Totale dell'Opera                                | <b>£. 610.000.000</b>  | Importo Lavori al Netto I.V.A | <b>£. 488.000.000</b>      |
|          | Importo Lavori sul quale è stata calcolata la parcella | <b>£. 162.666.666</b>  |                               | <b>N° 3 Professionisti</b> |
|          | Anno di effettuazione della prestazione professionale  | <b>1998</b>  |                               |                            |

|          |  |  |                               |                            |
|----------|--|--|-------------------------------|----------------------------|
| <b>4</b> | Committente  | <i>Comune di Maropati</i>  |                               |                            |
|          | Tipo di Progetto                                       | <i>Impianto elettrico</i>  |                               |                            |
|          | Prestazione Eseguita                                   | <i>Progettazione e Direzione Lavori</i>  |                               |                            |
|          | Qualifica dell'Intervento                              | <i>Messa a Norma</i>   |                               |                            |
|          | Descrizione Sintetica del Progetto                     | <i>Progetto preliminare messa a norma (L. 46/90 e D. Lgs. 626/94) degli edifici comunali del Comune di Maropati (Scuole Materna, Elementare e Media Maropati Centro, Ex Asilo Nido, Scuola Elementare fraz. Tritanti, Campo Sportivo).</i> |                               |                            |
|          | Costo Totale dell'Opera                                | <b>£. 280.000.000</b>  | Importo Lavori al Netto I.V.A | <b>£. 224.000.000</b>      |
|          | Importo Lavori sul quale è stata calcolata la parcella | <b>£. 74.666.666</b>   |                               | <b>N° 3 Professionisti</b> |
|          | Anno di effettuazione della prestazione professionale  | <b>1999</b>  |                               |                            |

|          |  |  |                               |                            |
|----------|--|--|-------------------------------|----------------------------|
| <b>5</b> | Committente  | <i>Comune di Maropati</i>  |                               |                            |
|          | Tipo di Progetto                                       | <i>Impianto elettrico</i>  |                               |                            |
|          | Prestazione Eseguita                                   | <i>Progettazione e Direzione Lavori</i>  |                               |                            |
|          | Qualifica dell'Intervento                              | <i>Messa a Norma</i>   |                               |                            |
|          | Descrizione Sintetica del Progetto                     | <i>Progetto preliminare definitivo esecutivo messa a norma dell'impianto elettrico del Palazzo Municipale del Comune di Maropati</i> |                               |                            |
|          | Costo Totale dell'Opera                                | <b>£. 38.800.000</b>   | Importo Lavori al Netto I.V.A | <b>£. 31.040.000</b>       |
|          | Importo Lavori sul quale è stata calcolata la parcella | <b>£. 10.346.666</b>   |                               | <b>N° 3 Professionisti</b> |
|          | Anno di effettuazione della prestazione professionale  | <b>1999</b>  |                               |                            |

|          |  |   |                            |  |
|----------|--|---|----------------------------|--|
| <b>6</b> | Committente  | <i>Comune di Maropati</i>   |                            |  |
|          | Tipo di Progetto                                       | <i>Impiantistico-V.V.F..</i>  |                            |  |
|          | Prestazione Eseguita                                   | <i>Progettazione ai fini dell'ottenimento del C.P.I.</i>  |                            |  |
|          | Qualifica dell'Intervento                              | <i>Ristrutturazione</i>   |                            |  |
|          | Descrizione Sintetica del Progetto                     | <i>Progetto antincendio relativo alla Centrale Termica della Scuola Elementare e Media del Comune di Maropati (Pratica V.V.F. n. 9021).</i> |                            |  |
|          | Importo Lavori sul quale è stata calcolata la parcella | <b>£. 8.000.000</b>   | <b>N° 3 Professionisti</b> |  |
|          | Anno di effettuazione della prestazione professionale  | <b>2000</b>   |                            |  |

|   |  |   |                               |                      |
|---|--|---|-------------------------------|----------------------|
| <b>7</b>  | Committente  | <i>Comune di Maropati</i>   |                               |                      |
|   | Tipo di Progetto                                       | <i>Impianto Termico.</i>  |                               |                      |
|   | Prestazione Eseguita                                   | <i>Progettazione e Direzione Lavori</i>   |                               |                      |
|   | Qualifica dell'Intervento                              | <i>Ristrutturazione</i>   |                               |                      |
|   | Descrizione Sintetica del Progetto                     | <i>Progetto preliminare definitivo ed esecutivo per l'adeguamento delle Centrali Termiche degli edifici Pubblici del Comune di Maropati</i> |                               |                      |
|   | Costo Totale dell'Opera                                | <b>£. 30.000.000</b>  | Importo Lavori al Netto I.V.A | <b>£. 24.000.000</b> |
|   | Importo Lavori sul quale è stata calcolata la parcella | <b>£. 8.000.000</b>   | <b>N° 3 Professionisti</b>    |                      |
| Anno di effettuazione della prestazione professionale | <b>2000</b>  |   |                               |                      |

|   |  |  |                               |                       |
|---|--|--|-------------------------------|-----------------------|
| <b>8</b>  | Committente  | <i>Comune di Rosarno</i>   |                               |                       |
|   | Tipo di Progetto                                       | <i>Impianto elettrico, Termico ed Impiantistico-V.V.F..</i>  |                               |                       |
|   | Prestazione Eseguita                                   | <i>Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione</i>  |                               |                       |
|   | Qualifica dell'Intervento                              | <i>Nuova Edificazione</i>  |                               |                       |
|   | Descrizione Sintetica del Progetto                     | <i>Progetto preliminare definitivo ed esecutivo per l'adeguamento e la ristrutturazione delle Scuole Materne Elementari e Medie del Comune di Rosarno.</i> |                               |                       |
|   | Costo Totale dell'Opera                                | <b>£. 300.000.000</b>  | Importo Lavori al Netto I.V.A | <b>£. 244.000.000</b> |
|   | Importo Lavori sul quale è stata calcolata la parcella | <b>£. 81.333.333</b>   | <b>N° 3 Professionisti</b>    |                       |
| Anno di effettuazione della prestazione professionale | <b>2000</b>  |  |                               |                       |

|   |  |   |                               |                       |
|---|--|---|-------------------------------|-----------------------|
| <b>9</b>  | Committente  | <i>IN.DE.FIN s.a.s." di Rizziconi (R.C.).</i>   |                               |                       |
|   | Tipo di Progetto                                       | <i>Impianto di Ascensori, elettrico, Termico ed Impiantistico-V.V.F..</i>   |                               |                       |
|   | Prestazione Eseguita                                   | <i>Progettazione.</i>   |                               |                       |
|   | Qualifica dell'Intervento                              | <i>Nuova Edificazione</i>   |                               |                       |
|   | Descrizione Sintetica del Progetto                     | <i>Progetto impianto elettrico, termotecnico, idrico-sanitario, prevenzione incendi della struttura alberghiera "IN.DE.FIN s.a.s." di Rizziconi (R.C.).</i> |                               |                       |
|   | Costo Totale dell'Opera                                | <b>£. 1.000.000.000</b>   | Importo Lavori al Netto I.V.A | <b>£. 813.000.000</b> |
|   | Importo Lavori sul quale è stata calcolata la parcella | <b>£. 406.500.000</b>   | <b>N° 2 Professionisti</b>    |                       |
| Anno di effettuazione della prestazione professionale | <b>2001</b>  |   |                               |                       |

|   |  |  |                               |                      |
|---|--|--|-------------------------------|----------------------|
| <b>10</b>   | Committente  | <i>Comune di Rosarno</i>   |                               |                      |
|   | Tipo di Progetto                                       | <i>Impianto di Ascensori, elettrico ed Impiantistico-V.V.F..</i>   |                               |                      |
|   | Prestazione Eseguita                                   | <i>Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione</i>  |                               |                      |
|   | Qualifica dell'Intervento                              | <i>Adeguamento</i>   |                               |                      |
|   | Descrizione Sintetica del Progetto                     | <i>Progetto preliminare definitivo ed esecutivo per i lavori da effettuarsi presso i locali della scuola elementare 1° Circolo, ubicati nell'edificio scolastico della Scuola Media N. Green, di Rosarno prescritti dagli ispettori dell'A.S.L. 11 di Reggio Calabria con verbale del 24/11/00 prot 1412</i> |                               |                      |
|   | Costo Totale dell'Opera                                | <b>£ 340.000.000</b>   | Importo Lavori al Netto I.V.A | <b>£ 274.193.550</b> |
|   | Importo Lavori sul quale è stata calcolata la parcella | <b>£ 91.397.850</b>  | <b>N° 3 Professionisti</b>    |                      |
| Anno di effettuazione della prestazione professionale | <b>2001</b>  |  |                               |                      |

|           |  |   |                               |                     |
|-----------|--|---|-------------------------------|---------------------|
| <b>11</b> | Committente  | <b>Provincia di Reggio Calabria</b>   |                               |                     |
|           | Tipo di Progetto                                       | <b>Impianto elettrico, termico ed Impiantistico-V.V.F.</b>                                    |                               |                     |
|           | Prestazione Eseguita                                   | <b>Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione</b> |                               |                     |
|           | Qualifica dell'Intervento                              | <b>Adeguamento</b>  |                               |                     |
|           | Descrizione Sintetica del Progetto                     | <b>Progetto di adeguamento dell'edificio scolastico I.P.A. di Taurianova</b>                  |                               |                     |
|           | Costo Totale dell'Opera                                | <b>€ 284.051,29</b>   | Importo Lavori al Netto I.V.A | <b>€ 229.073,62</b> |
|           | Importo Lavori sul quale è stata calcolata la parcella | <b>€ 76.357,87</b>  | <b>N° 3 Professionisti</b>    |                     |
|           | Anno di effettuazione della prestazione professionale  | <b>2002</b>   |                               |                     |

|           |  |  |                               |                  |
|-----------|--|--|-------------------------------|------------------|
| <b>12</b> | Committente  | <b>Romeo Antonino S.a.s.</b>   |                               |                  |
|           | Tipo di Progetto                                       | <b>Impiantistico-V.V.F.</b>  |                               |                  |
|           | Prestazione Eseguita                                   | <b>Progettazione</b>   |                               |                  |
|           | Qualifica dell'Intervento                              | <b>Ristrutturazione</b>  |                               |                  |
|           | Descrizione Sintetica del Progetto                     | <b>Progetto di prevenzione incendi per la ristrutturazione ed ammodernamento centro commerciale (ex FIAT) in località Villa S. Giovanni (Reggio Calabria).</b> |                               |                  |
|           | Costo Totale dell'Opera                                | <b>€ 1.000.000</b>   | Importo Lavori al Netto I.V.A | <b>€ 800.000</b> |
|           | Importo Lavori sul quale è stata calcolata la parcella | <b>€ 266.666,00</b>  | <b>N° 3 Professionisti</b>    |                  |
|           | Anno di effettuazione della prestazione professionale  | <b>2002</b>  |                               |                  |

|           |   |  |                            |  |
|-----------|---|--|----------------------------|--|
| <b>13</b> | Committente   | <b>Romeo Antonino S.a.s.</b>   |                            |  |
|           | Tipo di Progetto                                      | ////////////////////////////////////   |                            |  |
|           | Prestazione Eseguita                                  | <b>Redazione Piano di Sicurezza</b>  |                            |  |
|           | Qualifica dell'Intervento                             | <b>Disposizioni di cui al D.Lgs 626/94</b>   |                            |  |
|           | Descrizione Sintetica                                 | <b>Redazione degli elaborati riguardanti l'attuazione delle disposizioni di cui al D.Lgs 626/94 e s.m.i. presso il centro commerciale (ex FIAT) in località Villa S. Giovanni (Reggio Calabria).</b> |                            |  |
|           | Importo sul quale è stata calcolata la parcella       | <b>€ 100.000,00</b>  | <b>N° 3 Professionisti</b> |  |
|           | Anno di effettuazione della prestazione professionale | <b>2003</b>  |                            |  |

|           |  |  |                               |                    |
|-----------|--|--|-------------------------------|--------------------|
| <b>14</b> | Committente  | <b>Comune di Montebello Jonico</b>   |                               |                    |
|           | Tipo di Progetto                                       | <b>Impiantistico elettrico</b>   |                               |                    |
|           | Prestazione Eseguita                                   | <b>Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione</b>  |                               |                    |
|           | Qualifica dell'Intervento                              | <b>Pubblica illuminazione - Comune di Montebello Jonico</b>  |                               |                    |
|           | Descrizione Sintetica del Progetto                     | <b>Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo per i lavori di illuminazione pubblica sul territorio comunale del Comune di Montebello Jonico (RC)</b> |                               |                    |
|           | Costo Totale dell'Opera                                | <b>€ 129 114,22</b>  | Importo Lavori al Netto I.V.A | <b>€ 86 759,18</b> |
|           | Importo Lavori sul quale è stata calcolata la parcella | <b>€ 77 351,84</b>   | <b>N° 5 Professionisti</b>    |                    |
|           | Anno di effettuazione della prestazione professionale  | <b>2003-2004</b>   |                               |                    |

|           |   |  |                            |  |
|-----------|---|--|----------------------------|--|
| <b>15</b> | Committente   | <b>Comune di Reggio Calabria</b>   |                            |  |
|           | Descrizione Sintetica della Consulenza                | <b>Convenzione di Incarico Professionale di Supporto Tecnico Amministrativo alle attività connesse all'accertamento delle carenze normative in materia di sicurezza degli edifici scolastici Comunali ai sensi dell'Art. 17 L. 109 e s.m.i.- Comune di Reggio Calabria</b> |                            |  |
|           | Importo parcella                                      | <b>€ 48.980,00</b>   | <b>N° 1 Professionista</b> |  |
|           | Anno di effettuazione della prestazione professionale | <b>2004</b>  |                            |  |

|           |  |  |                               |                     |
|-----------|--|--|-------------------------------|---------------------|
| <b>16</b> | Committente  | <b>Marino Costruzioni S.a.s.</b>   |                               |                     |
|           | Tipo di Progetto                                       | <b>Impiantistico Antincendio</b>   |                               |                     |
|           | Prestazione Eseguita                                   | <b>Progettazione</b>   |                               |                     |
|           | Qualifica dell'Intervento                              | <b>Progetto antincendio per locali di pubblico spettacolo</b>  |                               |                     |
|           | Descrizione Sintetica del Progetto                     | <b>Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo per la realizzazione dell'impianto antincendio a servizio di N° 4 sale Cinematografiche con annessi autorimessa e grandi magazzini presso il costruendo fabbricato in Reggio Calabria – Via Ciccarello di proprietà della Società Marino Costruzioni S.a.s. – Reggio Calabria</b> |                               |                     |
|           | Costo Totale dell'Opera                                | <b>€ 720 000,00</b>  | Importo Lavori al Netto I.V.A | <b>€ 600 000,00</b> |
|           | Importo Lavori sul quale è stata calcolata la parcella | <b>€ 600 000,00</b>  | <b>N° 1 Professionista</b>    |                     |
|           | Anno di effettuazione della prestazione professionale  | <b>2004</b>  |                               |                     |

|                           |   |   |                            |  |
|---------------------------|---|---|----------------------------|--|
| <b>17</b>                 | Committente                                     | <b>Romeo Antonino S.a.s.</b>  |                            |  |
|                           | Tipo di Progetto                                | <b>Impiantistico-V.V.F.</b>   |                            |  |
|                           | Prestazione Eseguita                            | <b>Progettazione</b>  |                            |  |
|                           | Qualifica dell'Intervento                       | <b>Adeguamento e</b>  |                            |  |
|                           | Descrizione Sintetica del Progetto              | <b>Progetto di prevenzione incendi per la ristrutturazione ed ammodernamento dei Grandi Magazzini MercatoneR in località (Reggio Calabria).</b> |                            |  |
|                           | Importo sul quale è stata calcolata la parcella | <b>€ 150.000,00</b>   | <b>N° 3 Professionisti</b> |  |
| In Corso di Effettuazione | <b>2005</b>                                     |   |                            |  |

|   |   |   |                            |  |
|---|---|---|----------------------------|--|
| <b>18</b>   | Committente                                     | <b>Comune di Reggio Calabria</b>  |                            |  |
|   | Tipo di Progetto                                | <b>Strutturale ed Impiantistico</b>   |                            |  |
|   | Prestazione Eseguita                            | <b>Progettazione preliminare –Definitiva ed Esecutiva</b>   |                            |  |
|   | Qualifica dell'Intervento                       | <b>Opere di Ricostruzione</b>   |                            |  |
|   | Descrizione Sintetica del Progetto              | <b>Progettazione preliminare, Definitiva ed Esecutiva della Scuola Materna Passo Caracciolo Località Gallico (Reggio Calabria).</b> |                            |  |
|   | Importo sul quale è stata calcolata la parcella | <b>€ 760.000,00</b>   | <b>N° 5 Professionisti</b> |  |
| Anno di effettuazione della prestazione professionale | <b>2006</b>                                     |   |                            |  |

|                           |   |  |                            |  |
|---------------------------|---|--|----------------------------|--|
| <b>19</b>                 | Committente                                     | <b>Comune di Reggio Calabria</b>   |                            |  |
|                           | Tipo di Progetto                                | <b>Opere viarie Artistiche ed Impiantistico</b>  |                            |  |
|                           | Prestazione Eseguita                            | <b>Progettazione preliminare –Definitiva ed Esecutiva</b>  |                            |  |
|                           | Qualifica dell'Intervento                       | <b>Opere di Riqualificazione</b>   |                            |  |
|                           | Descrizione Sintetica del Progetto              | <b>Lavori di Riqualificazione Via Cappuccinelli-Centoscale e realizzazione strada pedonale ed area di sosta tra la diramazione Labate e via Cappuccinelli-Centoscale Località (Reggio Calabria).</b> |                            |  |
|                           | Importo sul quale è stata calcolata la parcella | <b>€ 640.000,00</b>  | <b>N° 5 Professionisti</b> |  |
| In Corso di Effettuazione | <b>2006</b>                                     |  |                            |  |

|   |   |   |                            |  |
|---|---|---|----------------------------|--|
| <b>20</b>   | Committente                                     | <b>ANAS S.p.A.</b>  |                            |  |
|   | Tipo di Progetto                                | <b>Impiantistico</b>  |                            |  |
|   | Prestazione Eseguita                            | <b>Progettazione Esecutiva</b>  |                            |  |
|   | Qualifica dell'Intervento                       | <b>Lavori di Impiantistica</b>  |                            |  |
|   | Descrizione Sintetica del Progetto              | <b>S.S.106 “Jonica” Lavori di impiantistica tecnologica stradale a servizio delle gallerie e degli svincoli ricadenti nel lotto 3°, 1° e 2° stralcio, tratto compreso tra i km. 402+400 e 405+950 in provincia di Cosenza. Appalto Integrato.</b> |                            |  |
|   | Importo sul quale è stata calcolata la parcella | <b>€ 8.824.127,26</b>   | <b>N° 3 Professionisti</b> |  |
| Anno di effettuazione della prestazione professionale | <b>2008</b>                                     |   |                            |  |

|           |   |   |                            |
|-----------|---|---|----------------------------|
| <b>21</b> | Committente   | <b>Romeo Antonino S.a.s</b>   |                            |
|           | Tipo di Progetto                                      | ////////////////////////////////////  |                            |
|           | Prestazione Eseguita                                  | <b>Redazione Piano di Sicurezza</b>   |                            |
|           | Qualifica dell'Intervento                             | <b>Disposizioni di cui al D.Lgs 81/08</b>   |                            |
|           | Descrizione Sintetica                                 | <b>Redazione degli elaborati riguardanti l'attuazione delle disposizioni di cui al D.Lgs 81/08 presso il centro commerciale "La perla dello Stretto" in località Villa S. Giovanni (Reggio Calabria).</b> |                            |
|           | Importo sul quale è stata calcolata la parcella       | <b>€ 100.000,00</b>   | <b>N° 1 Professionisti</b> |
|           | Anno di effettuazione della prestazione professionale | <b>2008</b>   |                            |

|           |   |  |                            |
|-----------|---|--|----------------------------|
| <b>22</b> | Committente   | <b>CO.BAR. Sp.a.</b>   |                            |
|           | Tipo di Progetto                                      | <b>Impiantistico Antincendio</b>   |                            |
|           | Prestazione Eseguita                                  | <b>Progettazione</b>   |                            |
|           | Qualifica dell'Intervento                             | <b>Progetto antincendio Museo della Magna Grecia</b>   |                            |
|           | Descrizione Sintetica                                 | <b>Progettazione esecutiva ed esecuzione dei lavori di restauro del Museo Nazionale di Reggio Calabria</b> |                            |
|           | Importo sul quale è stata calcolata la parcella       | <b>€ 858.385,00</b>  | <b>N° 1 Professionisti</b> |
|           | Anno di effettuazione della prestazione professionale | <b>2009</b>  |                            |

|           |   |  |                            |
|-----------|---|--|----------------------------|
| <b>23</b> | Committente   | <b>CONSORZIO DI BONIFICA BASSO JONIO REGGINO</b>   |                            |
|           | Tipo di Progetto                                      | <b>Impiantistico</b>   |                            |
|           | Prestazione Eseguita                                  | <b>Studio di prefattibilità</b>  |                            |
|           | Descrizione Sintetica                                 | <b>Studio di prefattibilità propedeutico alla realizzazione di una centrale idroelettrica nel comprensorio di bonifica</b> |                            |
|           | Importo sul quale è stata calcolata la parcella       | <b>€ 2.800.000,00</b>  | <b>N° 1 Professionisti</b> |
|           | Anno di effettuazione della prestazione professionale | <b>2010</b>  |                            |

|           |   |  |                           |
|-----------|---|--|---------------------------|
| <b>24</b> | Committente   | <b>ANAS S.p.A. - Direzione Generale - Via Monzambano, 10 - Roma</b>  |                           |
|           | Tipo di Progetto                                      | <b>Impiantistico</b>   |                           |
|           | Prestazione Eseguita                                  | <b>Progettazione esecutiva impianti tecnologici autostradali</b>   |                           |
|           | Descrizione Sintetica                                 | <b>Progettazione esecutiva degli approntamenti impiantistici, fornitura e messa in opera di un sistema di Pmv, telecamere, sensori di traffico, stazioni meteorologiche per il controllo e la gestione del traffico nel tratto compreso tra il km 0+000 ed il km 108+000 dell'autostrada SA-RC. Codice CUP F56G11000480005</b> |                           |
|           | Importo sul quale è stata calcolata la parcella       | <b>€ 30.813.474,40</b>   | <b>N°2 Professionisti</b> |
|           | Anno di effettuazione della prestazione professionale | <b>2013-2014</b>   |                           |

## DICHIARAZIONI

- 1) di essere cittadino **ITALIANO**;
- 2) di essere in possesso del **PIENO GODIMENTO DEI DIRITTI CIVILI E POLITICI**;
- 3) **ASSENZA** di **CARICHI PENDENTI** e di non aver riportato **CONDANNE PENALI** (intendendo come tale anche quella che segue al cosiddetto patteggiamento);
- 4) **ASSENZA** di **PROVVEDIMENTI INTERDITTIVI** dai pubblici uffici con sentenza passata in giudicato;
- 5) di **NON ESSERE** stato destituito o dispensato dall'impiego presso una pubblica amministrazione per persistente insufficiente rendimento ovvero dichiarato decaduto ai sensi dell'Art. 127 primo comma lett. d) del DPR 10 gennaio 1957 n. 3;
- 6) Titolo di studio: **LAUREA IN INGEGNERIA DELLE TECNOLOGIE INDUSTRIALI**;
- 7) **POSSESSO** di una assicurazione di responsabilità civile professionale per i rischi derivanti dallo svolgimento delle attività di propria competenza

*Autorizzo al trattamento dei dati personali ai sensi dell'Art. 13 del D.Lgs 196/2003*

Reggio Calabria, 01/07/2014

IN FEDE  
*(Ing. Natale Italiano)*