

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

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

1	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	£. 23.900.000	Importo Lavori al Netto I.V.A	£. 19.274.193
	Importo Lavori sul quale è stata calcolata la parcella		£. 6.424.731	N° 3 Professionisti
	Anno di effettuazione della prestazione professionale	1997		

2	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	£. 285.741.232	Importo Lavori al Netto I.V.A	£. 228.592.985
	Importo Lavori sul quale è stata calcolata la parcella		£. 76.197.661	N° 3 Professionisti
	Anno di effettuazione della prestazione professionale	1997		

3	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	£. 610.000.000	Importo Lavori al Netto I.V.A	£. 488.000.000
	Importo Lavori sul quale è stata calcolata la parcella		£. 162.666.666	N° 3 Professionisti
	Anno di effettuazione della prestazione professionale	1998		

4	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	£. 280.000.000	Importo Lavori al Netto I.V.A	£. 224.000.000
	Importo Lavori sul quale è stata calcolata la parcella		£. 74.666.666	N° 3 Professionisti
	Anno di effettuazione della prestazione professionale	1999		

5	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	£. 38.800.000	Importo Lavori al Netto I.V.A	£. 31.040.000
	Importo Lavori sul quale è stata calcolata la parcella		£. 10.346.666	N° 3 Professionisti
	Anno di effettuazione della prestazione professionale	1999		

6	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	£. 8.000.000	N° 3 Professionisti	
	Anno di effettuazione della prestazione professionale	2000		

7	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	£. 30.000.000	Importo Lavori al Netto I.V.A	£. 24.000.000
	Importo Lavori sul quale è stata calcolata la parcella	£. 8.000.000	N° 3 Professionisti	
Anno di effettuazione della prestazione professionale	2000			

8	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	£. 300.000.000	Importo Lavori al Netto I.V.A	£. 244.000.000
	Importo Lavori sul quale è stata calcolata la parcella	£. 81.333.333	N° 3 Professionisti	
Anno di effettuazione della prestazione professionale	2000			

9	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	£. 1.000.000.000	Importo Lavori al Netto I.V.A	£. 813.000.000
	Importo Lavori sul quale è stata calcolata la parcella	£. 406.500.000	N° 2 Professionisti	
Anno di effettuazione della prestazione professionale	2001			

10	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	£ 340.000.000	Importo Lavori al Netto I.V.A	£ 274.193.550
	Importo Lavori sul quale è stata calcolata la parcella	£ 91.397.850	N° 3 Professionisti	
Anno di effettuazione della prestazione professionale	2001			

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

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

13	Committente	Romeo Antonino S.a.s.		
	Tipo di Progetto	////////////////////////////////////		
	Prestazione Eseguita	Redazione Piano di Sicurezza		
	Qualifica dell'Intervento	Disposizioni di cui al D.Lgs 626/94		
	Descrizione Sintetica	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).		
	Importo sul quale è stata calcolata la parcella	€ 100.000,00		N° 3 Professionisti
	Anno di effettuazione della prestazione professionale	2003		

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

15	Committente	Comune di Reggio Calabria		
	Descrizione Sintetica della Consulenza	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		
	Importo parcella	€ 48.980,00		N° 1 Professionista
	Anno di effettuazione della prestazione professionale	2004		

16	Committente	Marino Costruzioni S.a.s.		
	Tipo di Progetto	Impiantistico Antincendio		
	Prestazione Eseguita	Progettazione		
	Qualifica dell'Intervento	Progetto antincendio per locali di pubblico spettacolo		
	Descrizione Sintetica del Progetto	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		
	Costo Totale dell'Opera	€ 720 000,00	Importo Lavori al Netto I.V.A	€ 600 000,00
	Importo Lavori sul quale è stata calcolata la parcella	€ 600 000,00	N° 1 Professionista	
	Anno di effettuazione della prestazione professionale	2004		

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

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

19	Committente	Comune di Reggio Calabria		
	Tipo di Progetto	Opere viarie Artistiche ed Impiantistico		
	Prestazione Eseguita	Progettazione preliminare –Definitiva ed Esecutiva		
	Qualifica dell'Intervento	Opere di Riqualificazione		
	Descrizione Sintetica del Progetto	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).		
	Importo sul quale è stata calcolata la parcella	€ 640.000,00	N° 5 Professionisti	
In Corso di Effettuazione	2006			

20	Committente	ANAS S.p.A.		
	Tipo di Progetto	Impiantistico		
	Prestazione Eseguita	Progettazione Esecutiva		
	Qualifica dell'Intervento	Lavori di Impiantistica		
	Descrizione Sintetica del Progetto	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.		
	Importo sul quale è stata calcolata la parcella	€ 8.824.127,26	N° 3 Professionisti	
Anno di effettuazione della prestazione professionale	2008			

21	Committente	Romeo Antonino S.a.s	
	Tipo di Progetto	////////////////////////////////////	
	Prestazione Eseguita	Redazione Piano di Sicurezza	
	Qualifica dell'Intervento	Disposizioni di cui al D.Lgs 81/08	
	Descrizione Sintetica	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).	
	Importo sul quale è stata calcolata la parcella	€ 100.000,00	N° 1 Professionisti
	Anno di effettuazione della prestazione professionale	2008	

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

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

24	Committente	ANAS S.p.A. - Direzione Generale - Via Monzambano, 10 - Roma	
	Tipo di Progetto	Impiantistico	
	Prestazione Eseguita	Progettazione esecutiva impianti tecnologici autostradali	
	Descrizione Sintetica	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	
	Importo sul quale è stata calcolata la parcella	€ 30.813.474,40	N°2 Professionisti
	Anno di effettuazione della prestazione professionale	2013-2014	

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)