

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **TACCOGNA MARIO**
Indirizzo **V. GIACOMO LEOPARDI, 2 80048 SANT'ANASTASIA (NA)**
Telefono **081 5301810 cell. 348 331 5808**
Fax **081 5301810**
E-mail [**technosea@tiscali.it**](mailto:technosea@tiscali.it)

Nazionalità italiana
Data di nascita 15 LUGLIO 1960

ESPERIENZA LAVORATIVA


- Date (da – a) da 1989 a 1993 docente di materie tecniche (elettronica-automazione-elettrotecnica- disegno tecnico) in istituti tecnici e tecnico- professionali statali
da 1993 ed attualmente ingegnere libero professionista e titolare di società d'ingegneria (Technosea sas dell'ing. MarioTaccogna & C.)
 - Tipo di azienda o settore ingegneria
 - Tipo di impiego Libero professionista
 - Principali mansioni e responsabilità Progettista, collaudatore, consulente tecnico nel settore impiantistico
- Attività attuali
- Progettista, collaudatore, direttore tecnico, da libero professionista, per impianti tecnologici nel settore elettronico, elettrotecnico, termico, idraulico e nell'automazione civile/industriale.
 - Tecnico competente in acustica ambientale, secondo la legge ed esperto di acustica nell'ambito di progettazioni di bonifica acustica e realizzazioni edili secondo i requisiti del DPCM 5 dicembre 1997 (requisiti acustici passivi degli edifici)
 - Verificatore delle caratteristiche ambientali in presenza di impianti e per i luoghi di lavoro in genere (DI81/08 ex Dlgs 626/94, Dlgs 242/96, Dlgs 277/95, L. n.447 26/10/95).
 - Professionista Esterno (Tecnico Esperto per gli Impianti) per la Soprintendenza ai Beni Artistici ed Architettonici di Napoli e Provincia
 - Amministratore della società d'Ingegneria: TECHNOSEA S.a.s. dell'ing. Mario Taccogna & C. con sede a S.Anastasia (NA).
 - Docente nell'ambito della formazione tecnica per operatori PES PAV
 - Docente accreditato nei corsi di aggiornamento professionale per tecnici antincendio dal'anno 2013 per il CIPI (Consulta Interistituzionale per la Prevenzione Incendi)
 - Rssp e Docente nell'ambito della formazione prevista dal Dlgs 18/2008

FORMAZIONE CULTURALE

- MATURITA' SCIENTIFICA conseguita nel 1979 presso il Liceo Scientifico "C. Colombo" di Marigliano (NA)
- LAUREA in INGEGNERIA ELETTRONICA doppia specializzazione in Automatica ed Energetica, conseguita presso l'Università "Federico II" di Napoli
- Iscritto all'albo professionale degli Ingegneri di Napoli col N°11485 dal 25/5/93
- CORSI DI SPECIALIZZAZIONE ED ALTRE QUALIFICHE:
 - XXIII Seminario sulla sicurezza delle centrali Nucleari svolto presso il Dipartimento di Ingegneria dei Materiali e della Produzione di Napoli. (Diploma riconosc. dall'ENEA).
 - Iscritto (N°618 Elenco della Camera di Commercio) nella lista degli Ingegneri abilitati a svolgere verifiche sugli impianti elettrici degli enti pubblici.
 - Corso di Specializzazione di Prevenzione Incendi (Ministero degli Interni - legge 818 del 7.12.1984)
 - Iscritto all'elenco dei professionisti del Ministero dell'Interno previsto dall'art. 6 del D.M. 25/3/1985 di cui alla legge 818/94 con codice NA11485I01545 con possibilità di produrre certificazioni antincendio.
 - Titolo di abilitazione per incarichi di coordinatore in fase di progettazione ed esecuzione secondo Dlgs 494/96 (corso 120 ore)
 - Tecnico competente in acustica ambientale, inserito nell'elenco regionale della Campania al n. 338/03)
 - Membro Componente della Commissione Impianti dell'Ordine degli Ingegneri di Napoli e Provincia dal 1997.
 - Membro della Commissione Comunale di Vigilanza sui Locali di Pubblico Spettacolo come esperto in acustica del Comune di Torre del Greco (NA).
 - Collaboratore Tecnico Esterno (Università di Napoli "Federico II") per i dipartimenti di Ingegneria Meccanica per l'Energetica (Prof. Ing. Cesare Rossi) e di Tecnologie Generali dei Materiali e della Produzione (Prof. Ing. Vincenzo Sergi) 1994-1998.
 - Docente per corsi di aggiornamento professionale presso l'Ordine degli Ingegneri di Napoli e Provincia come esperto di impianti tecnologici
 - Docente incaricato esterno per corsi professionali relativi alla sicurezza sui luoghi di lavoro (presso Università degli Studi di Salerno) 2000
 - Docente nell'ambito di corsi di formazione tecnici professionali relativi alla realizzazione di impianti fotovoltaici (presso Università degli Studi Federico II di Napoli anni 2008-2009)
 - Docente nell'ambito di corsi di formazione tecnici professionali relativi agli aspetti ambientali nell'uso delle energie rinnovabili per cibi dell'Ordine dei Chimici della Campania anno 2010)
 - Docente nell'ambito di corsi di formazione tecnici professionali PES e PAV dal 2011
 - Rspg e Docente nell'ambito di corsi di formazione tecnici nell'ambito delle attività previste dal Dlgs 81/2008

MADRELINGUA	ITALIANA
ALTRE LINGUA	
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>INGLESE</p> <p>buono</p> <p>buono</p> <p>buono</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</p> <p><i>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.</i></p>	
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</p> <p><i>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.</i></p>	<p>IN POSSESSO DI BREVETTO DI ISTRUTTORE DIVEMASTER PADI CON ESPERIENZA MATURATA NEL CAMPO DELLA FORMAZIONE E CONDUZIONE DI ALLIEVI NELL'AMBITO DELLA DIDATTICA DELLE ATTIVITA' SPORTIVE DI IMMERSIONE SUBACQUEA</p> <p>NELL'AMBIENTE LAVORATIVO ESPERIENZA ORGANIZZATIVA IN ATTIVITA' COMPLESSE DI COORDINAMENTO E CONTROLLO DI GRANDI OPERE TECNOLOGICHE IMPIANTISTICHE (ES. IMPIANTI ELETTRICI PER NUOVA FIERA DI MILANO RHO-PERO / 4 NUOVI OSPEDALI PUBBLICI IN TOSCANA PRATO-PISTOIA-LUCCA-MASSA)</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</p> <p><i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i></p>	<p>UTILIZZO PROFESSIONALE DI STRUMENTAZIONE DI MISURA ELETTRICA ED ELETTRONICA PER VALUTAZIONI DI PARAMETRI AMBIENTALI . ESPERTO NELL'UTILIZZO DI STRUMENTAZIONE PER RILIEVI FONOMETRICI. USO PROFESSIONALE DI STRUMENTI SOFTWARE PER CAD TECNICO, SPREADSHEET, WORD PROCESSING, ELABORAZIONE DATI STATISTICHE E SCIENTIFICHE (MATLAB, LABVIEW)</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE</p> <p><i>Musica, scrittura, disegno ecc.</i></p>	<p>PRATICA DI STRUMENTI MUSICALI : FLAUTO TRAVERSO, TASTIERE</p>
<p>ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE</p> <p><i>Competenze non precedentemente indicate.</i></p>	<p>ABILITAZIONE AL PRIMO SOCCORSO (FORMAZIONE PRESSO CRI) E ABILITAZIONE AL SALVATAGGIO E ASSISTENZA DI PERSONE IN MARE (BREVETTO DIVER RESCUE)</p>
<p>PATENTE O PATENTI</p>	<p>Patente di Guida cat. B / Patente di abilitazione al comando di unità da diporto a motore e vela di tipo A senza limiti dalla costa</p>
<p>ULTERIORI INFORMAZIONI</p>	
<p>ALLEGATI</p>	<p>ELENCO DEI PRINCIPALI LAVORI SVOLTI PGG. 9</p>

Si autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi della L. 196/2003

 ing. Mario Taccogna	tel/fax: +39 081 5301810	<i>prot:</i> Cr20150310_01	<i>data:</i> 2015
	Sant'Anastasia (NA) email: technosea@tiscali.it	<i>doc:</i> allegato a curriculum professionale formato europeo	<i>rev:</i> 0
		<i>pag. totali</i> 9	<i>pag:</i> 1

elenco rappresentativo di lavori svolti:

Progettazioni e direzioni lavori e consulenze specialistiche alla D.L.

Edifici monumentali di Piazza Giulio Cesare Palermo

(nuovi uffici del Comune di Palermo e della Regione Sicilia) PALERMO

progettazione:

impianti elettrici, antincendio, idraulici, antintrusione, telematici, telefonici

committente: R&R Restauri –Napoli – per COMUNE DI PALERMO (1997)

importo lavori: 2.800.000 €

Nuovo Centro Orafo Campano “Il Tarì” - Marcianise (CE)

progettazione per le linee di alimentazione della centrale termica di copertura.

committente: Politermica Industriale (NA) (1996)

importo lavori: 110.000 €

Nuovo Centro Orafo Campano “Il Tarì” - Marcianise (CE)

progettazione impianti elettrici per scuola orafa

committente: G&G Elettroimpianti (NA) (1996)

importo lavori: 90.000 €

Centrale Elettrica ENEL spa di Trino Vercellese

RESPONSABILE UNICO per progettazione:

sistema automatizzato di controllo impianto termomeccanico

committente: Politermica Industriale – NAPOLI (1995)

importo lavori: 22.000 €


Aeroporto Civile di Napoli

progettazione:

adeguamento impianti elettrici stazione di rifornimento aereo Aeroclub Napoli

committente: AeroClub – NAPOLI (1996)

importo lavori: 32.000 €

 ing. Mario Taccogna	tel/fax: +39 081 5301810	<i>prot:</i> Cr20150310_01	<i>data:</i> 2015
	Sant'Anastasia (NA) email: technosea@tiscali.it	<i>doc:</i> allegato a curriculum professionale formato europeo	<i>rev:</i> 0
		<i>pag. totali</i> 9	<i>pag:</i> 2

Aeroporto Militare di Capua (CE)

progettazione:

Impianti elettrici e termomeccanici, sistema di protezione contro scariche atmosferiche del deposito esplosivi.

committente: Aeronautica Militare Italiana (1997)

importo lavori: 43.000 €

Garage sotterraneo a due livelli (7000 mq) di Piazza Massimo D'Azeglio - Torino

progettazione:

impianti idraulici antincendio, impianto di ventilazione

committente: ATM comune di Torino ; Impresa CON.SO.CO Appalti – Potenza (1997)

importo lavori: 1.100.000 €

Uffici Syntax Processing Sud – Comprensorio Olivetti – Pozzuoli (NA)

progettazione: impianti idraulici, termici, antincendio, impianto di condizionamento, impianti speciali ed elettrici.

committente: Servizi Integrati – Napoli (1998)

importo lavori: 220.000 €

Comprensorio Olivetti di Pozzuoli (NA)– Ristrutturazione fabb.70 per insediamento istituti C.N.R.)

Direzione dei lavori relativa a tutte le opere impiantistiche (termomeccanici, idraulici, elettrici, antincendio, speciali)

committente: Servizi Integrati – Napoli (1995-1996) / C.N.R.


importo lavori: 2.200.000 €

Archivio di Stato di Terni (Soprintendenza B.A.A.A.S. per l'Umbria – Soprintendenza Archeologica per l'Umbria)

Progettazione per impianti antintrusione, rivelazione incendio e telesorveglianza, elettrici, termomeccanici, idraulici.

committente: Impresa Ing. A. Pompa Napoli (1999).

Importo lavori: 210.000 €

 ing. Mario Taccogna	tel/fax: +39 081 5301810	<i>prot:</i> Cr20150310_01	<i>data:</i> 2015
	Sant'Anastasia (NA) email: technosea@tiscali.it	<i>doc:</i> allegato a curriculum professionale formato europeo	
			<i>pag. totali</i> 9 <i>pag:</i> 3

Ferrovie dello Stato: sede IPD di Torino

Progettazione: impianti termomeccanici

Committente TECNOSISTEM s.p.a. Napoli

Proprietà: FF.SS. (anno 1999)

Importo lavori: 4.800.000 €

RIECO S.R.L. Opificio industriale per produzioni motoveicoli – ASI Benevento

Progettazione impianti termomeccanici, elettrici, automazione industriale, cogenerazione

Committente RIECO srl Casoria (NA)

(anno 1998)

Importo lavori: 12.000.000 €

COMIT: Aversa Industria di lavorazioni meccaniche

Progettazione: impianti elettrici per il nuovo insediamento industriale

Committente COMIT Aversa (anno 1999)

Importo lavori: 280.000 €

SATTI s.p.a. Torinese Trasporti Intercomunali TORINO

Metropolitana automatica di Torino Linea 1: Deposito, uffici e sede principale

Progettazione: impianti termomeccanici

Committente TECNOSISTEM s.p.a. Napoli

Proprietà: UTM Torino (anno 2000)

Importo lavori: 4.200.000 €


BETA NEWS Spa: Società di produzione e post produzione televisiva

Progettazione e direzione lavori (impianto elettrico) per regia mobile - Monterodondo (Roma)

Progettazione e direzione lavori per nuovi teatri di posa teatro Palace - Roma (impianti elettrici)

Committente BETA NEWS Roma (anno 2001)

Importo lavori: 750.000 €

 ing. Mario Taccogna	tel/fax: +39 081 5301810	<i>prot:</i> Cr20150310_01	<i>data:</i> 2015
	Sant'Anastasia (NA) email: technosea@tiscali.it	<i>doc:</i> allegato a curriculum professionale formato europeo	<i>rev:</i> 0
		<i>pag. totali</i> 9	<i>pag:</i> 4

GETRA Spa Marcianise (CE)

Progettazione impianti tecnologici: elettrici, termomeccanici, antincendio per ampliamento stabilimento di produzione e ristrutturazione/ampliamento uffici

committente: GETRA Spa Marcianise (CE) - (anno 2001)

importo lavori: 830.000 €

FIAT LUBRIFICANTI Italia Spa Napoli

Progettazione termomeccanica per impianto industriale di preriscaldamento olii additivi

Committente: Fiat Lubrificanti Italia Spa – Napoli (2002)

Importo lavori: -

ARCHIVIO DI STATO DI TORINO – nuovi depositi interrati

Progettazione impianti tecnologici: elettrici, termomeccanici, supervisione; speciali, antincendio;

Progetto di prevenzione incendi

Committente: committente: Servizi Integrati – Napoli (giu-sett 2002)

Importo lavori: 1.200.000 €

ARCHIVIO DI STATO CREMONA

Progettazione impianti tecnologici: elettrici, termomeccanici, supervisione; speciali, antincendio;

Progetto di prevenzione incendi

Committente: committente: Servizi Integrati – Napoli (2002)

Importo lavori: 420.000 €

AZIENDA AGRICOLA ZOOTECNICA S.ANIELLO Francolise (CE)

Progettazione impianti elettrici: distribuzione in MT e BT per azienda agricola e zootecnica S.Aniello -

Committente: Garofalo Srl Capua (CE)


Importo lavori: 900.000 €

ARCHIVIO DI STATO DI VARALLO (VC)

Progettazione impianti tecnologici: elettrici, termomeccanici, supervisione; speciali, antincendio;

Progetto di prevenzione incendi

Committente: committente: Servizi Integrati – Napoli (giu 2002) Importo lavori: 380.000 €

 ing. Mario Taccogna	tel/fax: +39 081 5301810	<i>prot:</i> Cr20150310_01	<i>data:</i> 2015
	Sant'Anastasia (NA) email: technosea@tiscali.it	<i>doc:</i> allegato a curriculum professionale formato europeo	<i>rev:</i> 0
			<i>pag. totali</i> 9 <i>pag:</i> 5

Nuova sede Protezione Civile - Regione Campania Centro Direzionale di Napoli

Is. C3

Progettazione impianti tecnologici: elettrici, termomeccanici, speciali

Committente: Prometheus Srl – Napoli

Importo lavori: 220.000 €

Consorzio Rione Terra Pozzuoli (NA) - Complesso alberghiero Iso. 6B

Progettazione impianti tecnologici: termomeccanici, idraulici.

Committente: SMG Multimedia Srl (2004)

Importo lavori: 680.000 €

ARCHIVIO DI STATO DI AVELLINO

Consulenza per progettazione impianti tecnologici: elettrici, termomeccanici, supervisione; speciali, antincendio;

Progetto di prevenzione incendi

Committente: committente: Servizi Integrati – Napoli (2002)

Importo lavori: 850.000 €

PALAZZINA COSENZA – CFME, ristrutturazione edificio per uffici in v. Leonardo Bianchi, Napoli

Progettazione impianti elettrici, speciali, termomeccanici, idraulici, consulenza acustica per ristrutturazione edificio con destinazione uffici.

Committente: Servizi Integrati Srl Napoli (2005)

Importo lavori: 350.000 €

PALAZZO PARTANNA – UNIONE INDUSTRIALI, Napoli


Progettazione impianti elettrici, speciali, termomeccanici per ristrutturazione sede dell'Unione Industriali della provincia di Napoli, consulenza fissa per gli impianti

Committente: Servizi Integrati Srl Napoli (2001-2006)

Importo lavori: 1.400.000 €

VILLA APRILE, Ercolano – complesso alberghiero in villa Vesuviana

Progettazione impianti elettrici, speciali, idraulici, termomeccanici, antincendio.

 ing. Mario Taccogna	tel/fax: +39 081 5301810	<i>prot:</i> Cr20150310_01	<i>data:</i> 2015
	Sant'Anastasia (NA) email: technosea@tiscali.it	<i>doc:</i> allegato a curriculum professionale formato europeo	<i>rev:</i> 0
		<i>pag. totali</i> 9	<i>pag:</i> 6

Committente : CA.DI.PA. Srl Napoli (2004-2006)

Importo lavori: 3.700.000 €

METROPOLITANA DI PARMA

Consulenza per progetto di fattibilità impianti tecnologici: elettrici, termomeccanici, supervisione; speciali, antincendio;

Committente: Gruppo Pizzarotti Spa Parma (2004)

Importo lavori: 41.800.000 €

SEDE METRONAPOLI Spa , via Ponte dei Francesi, Napoli - Nuova sede uffici Metronapoli

Consulente Direzione Lavori impianti tecnologici: elettrici, termomeccanici, consulenza acustica, impianti speciali, antincendio;

Committente: Sevizi Integrati Srl Napoli (2006)

Importo lavori: 1.500.000 €

INTERVENTO DI SOSTITUZIONE EDILIZIA – Edificio con 32 unità immobiliari e tre livelli interrati di autorimesse in via Montedonzelli ,46 - Napoli

Progettazione impianti elettrici, speciali, termomeccanici, antincendio.

Consulenza specialistica in antincendio, isolamento termoacustico.

Assistenza specialistica alla D.L. per gli impianti

Committente: Immobiliare Montedonzelli Srl Srl Napoli (2006-2007)

Importo lavori impiantistici: 1.600.000 €

STABILIMENTO DI COSTRUZIONI ELETTROMECCANICHE – NUOVA CONATO SRL Pignataro M. (CE)

Progettazione impianti elettrici, speciali, termomeccanici, antincendio.

Consulenza specialistica in antincendio.

Assistenza specialistica alla D.L. per gli impianti

Committente: Nuova Conato Srl Napoli (2006-2007)


Importo lavori impiantistici: 1.750.000 €

Bagnoli Futura “LA PORTA DEL PARCO” Napoli

Assistenza specialistica alla Direzione Lavori per le tutte opere impiantistiche.

Committente: Servizi Integrati S.r.l. Napoli (2008)

Importo lavori impiantistici: 13.110.000 €

 ing. Mario Taccogna	tel/fax: +39 081 5301810	<i>prot:</i> Cr20150310_01	<i>data:</i> 2015
	Sant'Anastasia (NA) email: technosea@tiscali.it	<i>doc:</i> allegato a curriculum professionale formato europeo	<i>rev:</i> 0
		<i>pag. totali</i> 9	<i>pag:</i> 7

Complesso SS Severino e Sossio sede dell'archivio di Stato di Napoli

Assistenza specialistica alla Direzione Lavori per le tutte opere impiantistiche e prevenzione incendi.

Committente: MIBAC Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Campania (2013)

Importo lavori: 1.615.000 €

Real Bosco di Capodimonte in Napoli

Consulenza finalizzata all'adeguamento degli impianti elettrici del Real Bosco di Capodimonte sito nel Comune di Napoli

Committente: MIBAC Soprintendenza per i beni architettonici, paesaggistici, storici, artistici ed etnoantropologici della Campania (2013)

Realizzazione 4 nuovi ospedali toscani

Incarico per supporto specialistico alle attività di TABS (testing adjusting balancing e start-up) per gli impianti elettrici e speciali dei Quattro Ospedali Toscani, siti nelle città di Prato, Pistoia, Lucca, Massa.

Committente: CO.SAT S.c.r.l. impresa di costruzione (associazione imprese Astaldi Spa e Pizzarotti Spa)

Importo lavori: 420.000.000 € (2013-2015)

Verifica, collaudo ed adeguamenti di impianti tecnologici civili e industriali

Collaudo degli impianti tecnologici della torre 7G Centro Direzionale Napoli

impianti collaudati: elettrico, trasmissione dati, antintrusione, antincendio, idraulico, condizionamento.

committente: PIZZAROTTI & C. e SO.GI Industriale PARMA

proprietà: Italgas

importo lavori: 18.000.000 €


Nuova sede del Palazzo degli Uffici Finanziari del Comune di Potenza

Collaudo:

impianti termici, idraulici, antincendio, verifica acustica d'isolamento degli ambienti

committente: Pizzarotti & C. spa PARMA (1995-1996)

importo lavori: 2.500.000 €

 ing. Mario Taccogna	tel/fax: +39 081 5301810	<i>prot:</i> Cr20150310_01	<i>data:</i> 2015
	Sant'Anastasia (NA) email: technosea@tiscali.it	<i>doc:</i> allegato a curriculum professionale formato europeo	
			<i>pag. totali</i> 9
			<i>pag:</i> 8

ENEL Spa: agenzie di Torre del Greco, Ercolano, Portici, S.Anastasia, Casoria

RESPONSABILE UNICO per verifica e collaudo:

impianti elettrici, impianti di terra

committente: ENEL spa (1996)

Nuova casa circondariale di S.M. Capua Vetere (CE)

collaudo:

impianti elettrici, impianti di ventilazione, impianto di terra cabina di trasformazione e gabbia di Faraday.

committente: Pizzarotti & C. spa PARMA (1996)

importo lavori: 5.200.000 €

Sede uffici OMNITEL di Napoli – comprensorio Olivetti Ricerca –Pozzuoli (NA)

collaudo:

Impianto termomeccanico di condizionamento della intera struttura (palazzo uffici)

Committente. Servizi Integrati - Napoli 1998

Importo lavori: 350.000 €

Complesso Medico Gaetano Torre UILDM (Unione Italiana Lotta alla Distrofia Muscolare) sez. Napoli - Napoli

Verifica e progetto di adeguamento della struttura (Dlgs 626/94)

Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (Dlgs 626/94) dal 1997

Adeguamento degli impianti elettrici, termomeccanici e antincendio

committente: UILDM sez. Napoli (1997-1998)

importo lavori: 210.000 €


Collaudo degli impianti tecnologici della torre C3 e C5 Centro Direzionale Napoli (nuova sede Regione Campania)

impianti collaudati: elettrico, trasmissione dati, antintrusione, antincendio, idraulico, condizionamento.

committente: PIZZAROTTI - PARMA

proprietà: PIZZAROTTI – PARMA (anno 2000)

importo lavori: 7.900.000 €

 ing. Mario Taccogna	tel/fax: +39 081 5301810	prot: Cr20150310_01	data: 2015
	Sant'Anastasia (NA) email: technosea@tiscali.it	doc: allegato a curriculum professionale formato europeo	rev: 0
		pag. 9	pag: 9
		totali	

Consiglio Nazionale delle Ricerche – Comprensorio CNR (V. Pietro Castellino) - Napoli

Consulente tecnico per gli impianti tecnologici

committente: PIZZAROTTI Spa – PARMA (anno 1998-2000)

importo lavori: 3.400.000 €

Collaudo tecnico funzionale impianti del fabbricato B is. 5, Procura della Repubblica Centro Direzionale di Napoli (2004)

Proprietà e Committente: CEDI S.r.l. – MEDIM S.r.l. – FIL S.p.a. via Cisterna dell'olio, 25 – Napoli

importo lavori presunto: 3.400.000 €

Collaudo tecnico funzionale impianti nuova Agenzia delle Entrate – direzione generale della Campania

Via Montedonzelli Napoli (2004)

Proprietà e Committente: Montedonzelli Srl Napoli

Importo lavori presunto: 1.400.000 €

Collaudo tecnico funzionale impianti elettrici di potenza del Nuovo Polo Fieristico Milanese di Rho-Pero

Rho- Pero (MI) (2004-2005)

Committente: SO.GI. S.p.a. – Pizzarotti S.p.a. Parma

Importo lavori: 68.000.000 €

Verifica delle infrastrutture elettriche Metropolitana di Napoli nuova tratta Dante-Garibaldi: misure ad alta iniezione di corrente per le reti di terra di stazione e pozzi di ventilazione, verifica di continuità armature di galleria e reti di stazione, verifica giunti dielettrici di galleria.

Napoli (2009-2011)

Committente: Astaldi Spa - Toledo Scarl / SudMetro Scarl / Pizzarotti Spa / GTB Scarl



In fede
ing. Mario Taccogna