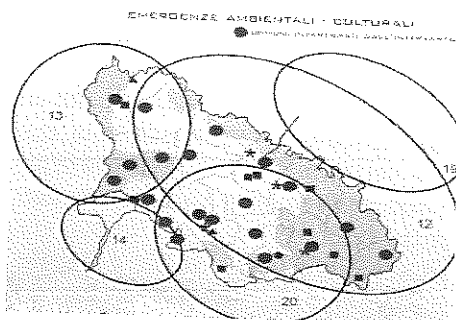
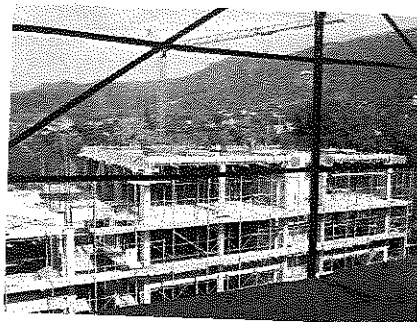


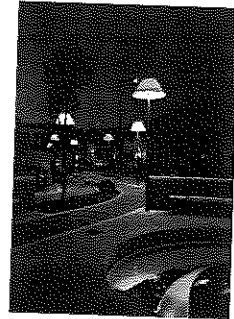
CURRICULUM PROFESSIONALE



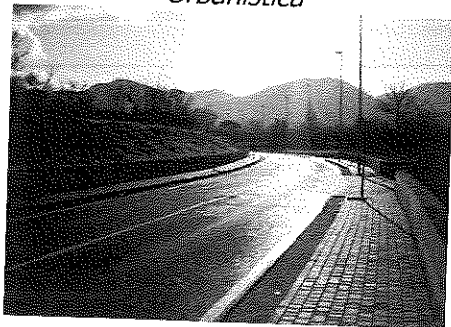
Urbanistica



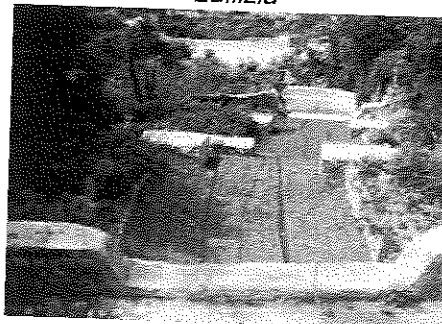
Edilizia



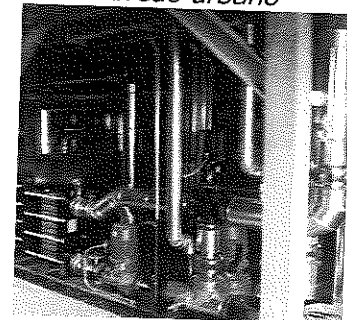
Arredo urbano



Infrastrutture



Sistemazioni idrogeologiche



Impianti

Lo **STUDIO DISCETTI** nasce nel 2005 come risultato di un percorso iniziato nel 1998 da un gruppo multidisciplinare di ingegneri e architetti specializzati nella progettazione di opere civili, infrastrutturali e nella pianificazione territoriale. Dotato di strumenti informatici all'avanguardia, può affrontare e risolvere problematiche intersettoriali complesse, supportando il Cliente durante l'intero processo tecnico gestionale.

Lo **STUDIO DISCETTI** ha scelto la centralità del Cliente come presupposto strategico alla propria attività di consulenza, progettazione, coordinamento e di direzione lavori. Di conseguenza, per ogni settore di competenza, ha sviluppato un'attenta Customer Care, intesa come analisi e impegno nel soddisfare tutte le esigenze del cliente, monitorando costantemente la determinazione e l'importanza sia del livello di soddisfazione che dell'evoluzione delle aspettative. L'attenzione verso il cliente è stata ulteriormente consolidata e rafforzata, mediante il conseguimento della certificazione di qualità UNI ISO 9001:2008 nonché, quella relativa all'attività di verifica della progettazione ai fini della validazione, che ha rappresentato per la struttura operativa, un approccio culturale ancor prima che organizzativo.

La qualità nella progettazione, la capacità produttiva, la flessibilità della struttura operativa, ovvero la credibilità maturata nel campo della direzione lavori hanno consentito di essere apprezzati da oltre 60 Enti Pubblici divenendo punto di riferimento per l'attuazione di grandi interventi.

Le principali attività si possono così sintetizzare:

STUDI DI FATTIBILITA'

Gli Studi di fattibilità costituiscono una categoria di prestazioni ingegneristiche molto estesa, variabilissima nei contenuti e nella consistenza. In Italia tale tipologia di servizi ha visto solo recentemente riconosciuta la propria legittimità come un'attività di supporto al responsabile del procedimento, idonea a consentire la verifica della fattibilità degli interventi. L'OBIETTIVO è quindi di individuare mediante dati ed indagini preliminari, l'effettivo equilibrio tecnico-economico-finanziario necessario a garantire la realizzazione dell'intervento nel rispetto dei diversi portatori di interesse ovvero della collettività.

PIANIFICAZIONE URBANISTICA

La Pianificazione Territoriale rappresenta una delle attività di notevole interesse in virtù di due elementi sostanziali: le previsioni contenute nella legislazione quadro in materia di Lavori Pubblici (con particolare attinenza alla programmazione triennale) e i Programmi Complessi (PRU, PII, PRUSST, Trasformazione Urbana, ecc.) ed all'attuazione di Programmi di rigenerazione urbana quali :Jessica - Jeremie - Jasper - Più Europa.

PROGETTAZIONE DI OPERE CIVILI E INFRASTRUTTURALI

La progettazione è un'attività alquanto complessa, sia per il contesto storico ambientale italiano sia per un mutevole scenario normativo e regolamentare che impone di saper intuire e prevedere le modalità ottimali di realizzazione e di gestione delle opere civili. Pertanto per meglio orientare le scelte progettuali, lo **STUDIO DISCETTI**, continuamente aggiorna il proprio bagaglio culturale utilizzando, in ogni fase progettuale preliminare, definitiva ed esecutiva la metodologia dell'Analisi del Valore, così come richiesto dall'ex DM145/200 e dal Dlgs 163/2006 ed s.m.i e dal regolamento di attuazione D.P.R. 207 del 05/10/2010 ed smi.

SEDI

Lo STUDIO DISCETTI ha sede a Napoli presso il Centro Direzionale Is. G1. Attualmente conta un organico di 10 unità operative, la cui base hardware è incentrata su una rete intranet LAN interamente basata su piattaforma professionale (NTFS) Microsoft Windows, costantemente aggiornata, costituita server multifunzionale e postazioni client per gli operatori.

Grazie all'esperienza ed al know how maturati nella progettazione di importanti opere pubbliche, lo STUDIO DISCETTI, si propone come soggetto in grado di assistere le diverse realtà che operano nel settore delle opere civili ed infrastrutturali, in Italia e all'estero, con una consulenza ad ampio spettro, comprendente tanto gli aspetti di carattere finanziario, amministrativo e gestionale che quelli tecnico-scientifici.

I SOCI

I titolari dello STUDIO DISCETTI, di cui si riporta un sintetico curriculum formativo sono:

- L'Ing. Enzo Discetti, professionista associato con poteri di rappresentanza - Incaricato delle integrazioni tra le relazioni specialistiche e responsabile dei servizi di cui all'art. 252 del d.P.R. n. 207 del 2010;
- L'ing. Paolo Discetti, professionista associato con poteri di rappresentanza - responsabile dei servizi di cui all'art. 252 del d.P.R. n. 207 del 2010;
- L'Arch. Antonio Discetti - responsabile degli aspetti architettonici;
- L'ing. Maurizio Rogano - responsabile degli aspetti impiantistici;
- Il Geom. Augusto Raiola - responsabile della contabilità.

DIREZIONE LAVORI

Il Dlgs ed il relativo regolamento di attuazione in materia di lavori pubblici, fa obbligo alle Amministrazioni aggiudicatrici di istituire un ufficio di direzione dei lavori proporzionato alla dimensione dell'appalto, a cui affidare il coordinamento, la direzione ed il controllo tecnico - contabile dei lavori, nel rispetto delle disposizioni legislative e contrattuali. All'ufficio di direzione dei lavori fanno capo pertanto una serie di attività - sicurezza nei cantieri, sorveglianza dei lavori, contabilizzazione degli stessi ed eventuali procedure istruttorie - di estrema importanza che richiedono particolare cura e oculatezza di gestione e per le quali lo STUDIO DISCETTI può contare su una esperienza pluriennale.

Anche in questo ambito infatti, il know how in costante aggiornamento ed una profonda professionalità maturata sul campo, uniti ad una attenta customer care, consentono ai responsabili di svolgere con successo la direzione dei lavori di infrastrutture ed opere complesse, in virtuosa continuità e coniugazione con l'altrettanto centrale ruolo di progettista.

VALIDAZIONI & VERIFICHE PROGETTUALI

La recente normativa l'attuazione di lavori pubblici prevede a termine di ogni fase del processo progettuale l'attività di validazione al fine di verificare da un lato la rispondenza del progetto ai requisiti tecnici normativi e prestazionali dall'altro, garantire l'appaltabilità dei lavori riducendo al minimo la probabilità di ricorso a varianti in corso d'opera. In questo campo Lo STUDIO DISCETTI ha svolto tale attività per lavori infrastrutturali realizzati nel territorio campano nondimeno,attua tutte le procedure per il conseguimento della certificazione di legge ai sensi della norma UNICEN 170202., risultando poi qualificata per la verifica dei progetti ai sensi degli ex artt. 52 -54 del DPR 207 del 05/10/2010, poi recepiti nel Dlgs 50 del 18/04/2016.

Lo STUDIO DISCETTI svolge attività di supporto all'impresie sia per il controllo e l'esecuzione dei lavori sia per la verifica degli elaborati grafici e costruttivi, individuando qualora necessario, la migliore soluzione tecnologia strutturale tale da massimizzare la prestazione rispetto ai costi. Per tale attività attualmente, lo STUDIO è impegnato in interventi di edilizia scolastica nelle città di Benevento e Salerno.

SICUREZZA

La sicurezza dei cantieri temporanei e mobili ovvero, dei luoghi di lavoro rappresenta uno degli standard qualitativi a cui il modo delle professioni prima e dei lavoratori poi deve necessariamente riferirsi, sia mediante un processo formativo delle maestranze e degli utenti utilizzatori, che attraverso l'applicazione delle buone pratiche esecutive disciplinate dalla normativa di settore, ma profondamente legate alla sensibilità dei responsabili.

Il background dei progettisti dello STUDIO DISCETTI maturato nell'esecuzione di opere civili diversificate e sui luoghi di lavoro come nel caso dell'Azienda Autonoma di Soggiorno Cura e Turismo di Napoli, garantisce il perseguimento degli standard normativi ovvero, consente di individuare le soluzioni ottimali in relazione alle criticità riscontrare ed ai possibili scenari di rischio.

ENZO DISCETTI

DATI PERSONALI

Nato a Napoli il 20/03/1972 ed ivi residente in via Caravaggio n.52- 80126 NAPOLI

C.F. DSCNZE72C20F839P, P.IVA 05209821213

Qualifica professionale : libero professionista in studio associato:Studio Discetti Servizi Integrati di Ingegneria costituita ai sensi della Legge 1815 del 23 novembre 1939 e secondo quanto disposto dall'articolo 49 primo comma del D.P.R. 22/12/1986 n. 917 e dell'articolo 6 del D.P.R.29 settembre 1973 regolarmente registrato con atto notarile n. 5622 del 11/10/2005 e successivamente modificato con atto n. 1037/IT del 10/04/2014.

Matricola Inarcassa 647126

Codice attività 74201

TITOLO DI STUDIO

- Laurea in ingegneria Edile conseguita presso l'Università di Napoli Federico II il 16/12/1997.- Tesi in Urbanistica: **"I Programmi complessi"** , (programmi di recupero urbano, programmi integrati di intervento, programmi di riqualificazione urbana) analisi delle normative regionali, nazionali ed elaborazione di studi di fattibilità
- Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere
- Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli il 03/11/1998 al n.° 13386
- Iscrizione all'Albo dei Collaudatori Regione Campania al n. 4281 Febbraio 2010.

FORMAZIONE PROFESSIONALE

- Master **MBA - Business Administration** (General Management per la gestione e direzione d'impresa) – STOA' **accreditato ASFOR**, Ercolano (Napoli).- (lug.98 – lug.99);
- Corso di formazione, sulla sicurezza e igiene sul lavoro (Legge 626/94) e per la sicurezza e igiene nei cantieri temporanei e mobili (Legge 494/96), conseguito presso L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli. (anno 1998);
- Corso di aggiornamento per coordinatore della sicurezza ai sensi del Dlgs 81/2008 ed smi (anno 2010) presso il LUPT – Facoltà di Architettura di Napoli Federico II
- Master per **"Manager dei Lavori Pubblici"** – Consorzio Asmez – (nov. 2001)
- Stage presso l' A.R.I.N. (Azienda Risorse Idriche di Napoli): *Regineering del processo di progettazione ed implementazione del sistema qualità secondo le norme iso 9001*, per la gestione integrata delle acque, dopo la realizzazione della legge Galli (magg-lug.1999).

CONSULENZE

Coordinatore per l'attuazione del Programma Più Europa per il Comune di Casalnuovo di Napoli – ottobre 2010.

PUBBLICAZIONI

"Il giardino nella città – programma di recupero urbano della città di Caserta - INU 2003".

COMMISSIONI TECNICHE

- Rappresentante della Regione Campania in seno alla Commissione tecnica dell'I.A.C.P. di Napoli ai sensi della legge 865/71. – incarico conferito con Decreto del Presidente della Giunta Regionale della Campania n.°1694, del 20/08/2001. Pubblicato sul B.U.R.C. n.° 62 del 26/11/2001
- Componente della Commissione Urbanistica dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli.
- Componente del gruppo studio presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli per il recupero dei siti industriali.

PAOLO DISCETTI

DATI PERSONALI

Nato a Napoli (NA) il 25 ottobre 1976, residente a Napoli (NA) in salita Moiarriello n. 50, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli al n. 15129 dal 14/01/2003, C.F. DSCPLA76R25F839N – P.IVA 05209821213

Qualifica professionale : libero professionista in studio associato :Studio Discetti Servizi Integrati di Ingegneria costituita ai sensi della Legge 1815 del 23 novembre 1939 e secondo quanto disposto dall'articolo 49 primo comma del D.P.R. 22/12/1986 n. 917 e dell'articolo 6 del D.P.R.29 settembre 1973 regolarmente registrato con atto notarile n. 5622 del 11/10/2005 e successivamente modificato con atto n. 1037/IT del 10/04/2014.

Matricola Inarcassa 708916

Codice attività 74201

TITOLO DI STUDIO

- Laurea in Ingegneria Civile Trasporti conseguita presso l'Università di Napoli Federico II il 28/10/2002 Tesi in Progetto di Strade Ferrovie ed Aeroporti: "**Il Linear scheduling model (LSM) per la programmazione dei lavori stradali**". Voti 110/110 lode
- Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli il 14/01/2003 al n.° 15129
- Iscrizione all'Albo dei Consulenti Tecnici del Tribunale di Napoli n. 11498 dall'anno 2006;
- Iscrizione all'Albo dei Collaudatori Regione Campania al n. 4290 Febbraio 2010.
- Tecnico competente in Acustica Ambientale - ai sensi della legge n. 447/95 – D.D. Regione Campania m- 475 del 21.06.2011.

FORMAZIONE PROFESSIONALE

- Vincitore della concorso di **Dottorato di Ricerca XVIII** ciclo in " Reti Civili e sistemi territoriali" presso il Dipartimento dei Trasporti "Luigi Tocchetti" Università degli studi di Napoli Federico II Dicembre 2002
- Corso di formazione per le figure professionali: di coordinatore in materia di sicurezza e di salute durante la progettazione ed esecuzione lavori D.lgs. 494/96 e s.m.i. di responsabile del servizio di prevenzione e protezione D.lgs. 626/94 presso L'università degli studi di Napoli Federico II Facoltà di Ingegneria (marzo 2003)
- Corso di aggiornamento per coordinatore della sicurezza ai sensi del Dlgs 81/2008 ed smi (anno 2010) presso il LUPT – Facoltà di Architettura di Napoli Federico II
- Corso di specializzazione: "**Tecniche di simulazione e controllo applicate alle reti di traffico**", presso il Dipartimento dei Trasporti "Luigi Tocchetti" Università degli studi di Napoli Federico II
- Corso di "**Alta Formazione e Ricerca**" nel campo delle strade ferroviarie ed aeroporti organizzato dall'Università Politecnica delle Marche Dipartimento di Idraulica e di Strade in collaborazione con la Società Italiana Infrastrutture Viarie presso Cingoli (MC)
- Corso di formazione ed aggiornamento in "**Leonardo Quattro Classico**" organizzato dalla Leonardo Software House presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II Dipartimento di Ingegneria dei Trasporti "Luigi Tocchetti" dal giorno 10 al 15 novembre dell'anno 2003
- Corso di formazione ed aggiornamento in "**Atlante Multiramo**" organizzato dalla Leonardo Software House presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II Dipartimento di Ingegneria dei Trasporti "Luigi Tocchetti" dal giorno 10 al 15 novembre dell'anno 2003
- Corso di specializzazione in GIS – Arcview presso la Facoltà di Ingegneria di Napoli – Dipartimento di urbanistica e pianificazione territoriale tenuto dal Prof. Romano Fistola – aprile – giugno 2003
- **Workshop** "Valutazione e controllo della sicurezza stradale" tenutosi a Salerno il 1 aprile 2004 ed organizzato dalla Provincia di Salerno, Assessorato al Territorio ed alla Mobilità, per la pubblica diffusione del Progetto Pilota "Interventi strategici multisettoriali di miglioramento della sicurezza stradale in ambito provinciale". Seminario sulla Gestione della Sicurezza stradale. (Componete del Gruppo di lavoro del progetto Pilota coordinato dal Prof. ing. R. Lamberti)



- Corso di specializzazione ed alta formazione di **"Statistica applicata"** tenuto dai proff. Domenico Pianese e prof. Luigi Biggiero presso il Dipartimento di Ingegneria Idraulica Girolamo Ippolito; gennaio – maggio 2003 - Scuola del dottorato di ricerca XVIII ciclo Reti Civili e Sistemi Territoriali
- Corso di specializzazione e alta formazione in **"Modellistica fisico – matematica"** tenuto dai proff. Massimo Greco e Antonio Sforza presso il Dipartimento di Ingegneria Idraulica Girolamo Ippolito; febbraio – giugno 2003- Scuola del dottorato di ricerca XVIII ciclo Reti Civili e Sistemi Territoriali
- Corso di specializzazione ed alta formazione in **"Sistemi informativo – geografici per l'ingegneria delle reti civili e dei sistemi territoriali - GIS"** tenuto dal prof. Romano Fistola presso il dipartimento di pianificazione urbanistica della facoltà di Ingegneria Federico II di Napoli maggio – dicembre 2003 Scuola del dottorato di ricerca XVIII ciclo Reti Civili e Sistemi Territoriali
- "Corso di Aggiornamento sulla **"Nuova Normativa Sismica ai sensi dell'ordinanza 3274 marzo 2003"**, tenutosi presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli da aprile a giugno 2004.
- Seminario: "Un sistema di gestione della sicurezza stradale" tenuto dal prof. R. Grossi nel Dipartimento di Ingegneria dei Trasporti nell'ambito delle attività di formazione del dottorato di ricerca – marzo 2004
- Seminario "La Valutazione Ambientale Strategica", tenuto dal Prof. Mazzeo nel Dipartimento di Pianificazione e Urbanistica della facoltà di Ingegneria il 26/27 maggio 2004 nell'ambito delle attività di formazione del dottorato di ricerca
- Corso di specializzazione **"La Gestione dei Processi Decisionali"** organizzato dal CEIDA – Scuola Superiore di Amministrazione Pubblica e Degli Enti Locali e tenutosi a Roma il 13-14-15 dicembre 2004.
- Corso di specializzazione **"La Legge Quadro in Materia di Lavori Pubblici commento agli artt.16,17 e 18"** organizzato dal CEIDA – Scuola Superiore di Amministrazione Pubblica e Degli Enti Locali e tenutosi a Roma il 16-17-18 dicembre 2004.
- Corso di specializzazione Corso di formazione ed aggiornamento in **"Atlante 5"** organizzato dalla Leonardo Software House presso la sede di Casal di Principe (CE) dal giorno 5 al 8 Aprile dell'anno 2005.
- **Workshop** "Applicazioni di ricerca e prospettive di mercato dei simulatori di guida e dei veicoli strumentati" – Ricerca e Innovazione Tecnologica nel settore dei Trasporti
- Corso di specializzazione ed alta formazione in **"ANTAS PREMIUM CAD GIS 2D -3D l'ingegneria delle reti civili e dei sistemi territoriali - GIS"** organizzato dalla Leonardo Software House presso la sede della Regione Campania dal 3-7 aprile 2006
- Annoverato tra i Cultori della Materia di Progetto di Strade Ferrovie ed Aeroporti SSD ICAR/04 – "Facoltà di Ingegneria Federico II"
- Correlatore di più tesi di laurea
- Dal 2002 ad oggi ha svolto l'attività didattica dei seguenti corsi:
 - "Progetto di Strade, Ferrovie ed Aeroporti " per il quale si sono curate le esercitazioni, che prevedono la redazione di un progetto preliminare ai sensi del D.P.R. 554/99 di un'infrastruttura viaria o ferroviaria, mediante il supporto di uno specifico software di progettazione stradale e ferroviaria.
 - "Infrastrutture Viarie" per il quale si sono curata le esercitazioni, le quali prevedono la redazione del progetto di un'infrastruttura viaria in ambito urbano e/o extraurbano nel rispetto della normativa di settore D.M. 5/11/2001 "Norme funzionale e geometriche per la costruzione delle strade".



- "Tecniche dei Lavori Stradali", per il quale si è curata la parte esercitativa, relativa al dimensionamento e l'organizzazione di un cantiere stradale con il relativo parco macchine, mediante il supporto di un specifico software.
- "Valutazione Economica e Ambientale delle Infrastrutture" Corso di laurea specialistica in Ingegneria idraulica e dei sistemi di trasporto – Ambiente e territorio;
- Professore a contratto presso la Facoltà di Ingegneria di Napoli Federico II delle seguenti cattedre:
 - Progetto di opere per la mobilità per il corso di Laurea specialistica in Ingegneria per l'ambiente ed il territorio anno accademico 2006/2007.
 - Valutazione Economica Ambientale delle infrastrutture Viarie, per il corso di laurea specialistica in ingegneria civile dei sistemi idraulici e di trasporto anno accademico 2007/2008.
 - Valutazione Economica Ambientale delle infrastrutture Viarie, per il corso di laurea specialistica in ingegneria civile dei sistemi idraulici e di trasporto anno accademico 2008/2009.
- Professore a contratto presso la Facoltà di Architettura "Luigi Vanvitelli" Seconda Università degli Studi di Napoli
 - Infrastrutture stradali e urbane - anno accademico 2010/2011.

CONSULENZE

Supporto al R.O. PO FESR 2007 – 2013 Ob. Operativo 1.6 Regione Campania AGC05– – Settore Programmazione interventi di Protezione Civile sul Territorio

ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI

1. **Ingegneria del Valore nel progetto infrastrutturale: stato dell'arte** – autori: Prof. Ing. Lamberti – **Ing. Paolo Discetti** – Ing. Gianluca Dell'Acqua - Convegno nazionale della Società Italiana Infrastrutture Viarie, Padova 2003, Pannel – Progettazione Stradale;
2. **"Progettazione infrastrutturale assistita dal calcolatore .Parte I"** pubblicato nella Serie Didattica dei Quaderni del Dipartimento di Ingegneria dei Trasporti, con il n°146 del 2004 - autori: **Ing. Paolo Discetti** – Ing. Gianluca Dell'Acqua – Ing. Maria Luisa De Guglielmo;
3. **"Computer Based Linear Scheduling Application for Highway Construction Planning"** – autori : ing. G. Dell'Acqua, Prof. Ing. R. Lamberti, **Ing. P. Discetti** – "3rd International SIIV Congress - People, Land, Environment and Transportation Infrastructures." Bari 22–25 Settembre 2005;
4. **"Un Modello di Supporto alla Decisione per la valutazione comparative dei tracciati stradali"** – autori: **Dr. ing. Paolo Discetti** – Prof. Ing. Renato Lamberti – Convegno Mitsd 06 Metodi, Modelli E Tecnologie Dell'informazione Supporto Delle Decisioni Procida, 28 – 30 Settembre 2006;
5. **"L'A.H.P. e L'ELECTRE per la Valutazione Comparativa dei tracciati stradali"** – autori: **Dr. ing. Paolo Discetti** – Convegno Mitsd 06 Metodi, Modelli E Tecnologie Dell'informazione A Supporto Delle Decisioni Procida, 28 – 30 Settembre 2006;

6. **"L'Analisi del Valore per la Valutazione Comparativa dei tracciati stradali"** autori: **Dr. ing. Paolo Discetti** – Convegno Aipcr Ottobre 2006 Di Napoli Associazione Mondiale Della Strada – Aipcr Xv Convegno Nazionale Stradale – Ministero Delle Infrastrutture E Dei Trasporti;
7. **"I metodi di supporto alla Valutazione di Impatto Ambientale"**: autori: **ing. Paolo Discetti** – Prof. Ing. Renato Lamberti Pubblicato su Rivista Nazionale - Strade e Autostrade N.4/2007;
8. **"Influence of sight distance on driver speed behaviour for low – volume roads"**; autori: **Ing. Paolo Discetti** – 87th Annual Transportation Research Board - Meeting January 13-17, 2008 – Washington DC.;
9. **"Value Engineering in Railroads project "**; autori: **ing. Paolo Discetti** – Prof. Ing. Renato Lamberti – 10th International Conference on Application of Advanced Technologies in Transportation, May 27- 31, Athens GREECE 2009;
10. **"Methods for the optimization of the road paths according to the pollutant emissions in the atmosphere "**; autori: **ing. Paolo Discetti** – Prof. Ing. Renato Lamberti – 17° Convegno Nazionale SIIV – Società Italiana Infrastrutture Viarie 10 – 12 Settembre Enna 2008;
11. **"Experimental Analisis on hairpin curves"** – autori : **Ing. Paolo Discetti** - Transportation Research Board – 88 Annual Meeting January 13-17 2009 Washington , DC. - Pubblicato sulla Rivista Internazionale The Baltic Journal Road and Bridge 2010- Vole.5 n. 3 - ISI 1822 -427X;
12. **"Value engineering for context sensitive solutions"** – autori: **Ing. Paolo Discetti** – Prof. Ing. Renato Lamberti - Transportation Research Board – 87 Annual Meeting January 13-17 2009 Washington , DC.
13. **"LSM and LCA for the environmental monitoring plan in construction highway"** autori : **Ing. Paolo Discetti** – Prof. Ing. Renato Lamberti – 6th Asia Pacific Conference on Transportation & Environment – Shanghai – 18 – 20 March 2009 - – Pubblicato su Rivista Internazionale Transportation Construction Management ISSN 1673 – 8098 pag. 157 - 174 - CN11-5564/U;
14. **"Model to support Environmental Impact Assessment in road planning "** – autori: **Ing. Paolo Discetti** – Prof. Ing. Renato Lamberti – 6th Asia Pacific Conference on Transportation & Environment – Shanghai – 18 – 20 March 2009. – Pubblicato su Rivista Internazionale Transportation Construction Management ISSN 1673 – 8098 p.175- 191 - CN11-5564/U;
15. **"Driver speed behaviour on mountain roads"** – autori: **Ing. Paolo Discetti** – 6th Asia Pacific Conference on Transportation & Environment – Shanghai – 18 – 20 March 2009 - – Pubblicato su Rivista Internazionale Transportation Construction Management ISSN 1673 – 8098 p.141 - 155- CN11-5564/U;
16. **"Context sensitive solutions in Practical Design"** – autori: **Ing. Paolo Discetti** – Prof. Ing. Renato Lamberti – - Transportation Research Board – 89 Annual Meeting January 14-17 2009 Washington , DC.
17. **"Context sensitive solutions to improve the roadway performance"** – autori: **Ing. Paolo Discetti** – Prof. Ing. Renato Lamberti – Scott Bradely – 4th International Symposium on highway Geometric Design 2- 5 June Valencia;
18. **"Traffic sign sight distance for low volume roads"** – autori: **Ing. Paolo Discetti** – Prof. Ing. Renato Lamberti – 10th International Conference on Low-Volume Roads Committee – Orlando Florida July – 2011 – Pubblicato sulla Rivista Internazionale Transportation Resaerch Record – vol. 1 - ISBN 9780309160841;

19. Pubblicazione: **"Operating Speed Models for Low Volume Roads "** – autori: **Ing. Paolo Discetti** – Prof. Ing. Renato Lamberti –10th International Conference on Low-Volume Roads Committee – Orlando Florida july – 2011. Pubblicato sulla Rivista Internazionale Transportation Resaerch Record – vol. 1 ISBN 9780309160841;
20. **"Acquisizione del Consenso e qualità progettuale nella realizzazione dell'infrastrutture "** – autori: Ing. Vittorio Pasquino – **Ing. Paolo Discetti** – Prof. Ing. Renato Lamberti – Rivista - ISSN 2038-4742 – N. 4/2010 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli;
21. **"Context sensitive solutions in road design – case of Vietri Sul Mare intersection"** - autori: **Ing. Paolo Discetti** – Pubblicato sulla Rivista Internazionale ISI 1822 -427X The Baltic Journal Road and Bridge 2013- Vole.8 n. 1;
22. **"Analysis on desired speed and traffic sign sight distance"** -- autore:– **Ing. Paolo Discetti** – Pubblicato su Rivista Internazionale MTER – Modern Traffic and Transportation Engineering Research. - Vol.3 - Iss.3 - july 2014 ISSN:2304-9405 - ISSN:2304-9391.



ANTONIO DISCETTI

DATI PERSONALI

Nato a Napoli (NA) il 27 maggio 1945, residente a Napoli (NA) in salita Moiarriello n. 49, iscritto all'Ordine degli Architetti della Provincia di Napoli al n. 2084 dal 04/05/1974, C.F. DSCNTN45E27F839E

Qualifica professionale: libero professionista in studio associato :Studio Discetti Servizi Integrati di Ingegneria costituita ai sensi della Legge 1815 del 23 novembre 1939 e secondo quanto disposto dall'articolo 49 primo comma del D.P.R. 22/12/1986 n. 917 e dell'articolo 6 del D.P.R. 29 settembre 1973 regolarmente registrato con atto notarile n. 5622 del 11/10/2005 e successivamente modificato con atto n. 1037/IT del 10/04/2014.

TITOLO DI STUDIO

- Laurea in architettura conseguita presso l'Università degli Studi di Napoli il 10.06.1977 – Tesi: Recupero e riqualificazione ambientale delle cave estrattive in disuso;
- Abilitazione all'esercizio della professione di architetto conseguita con esame di stato nella seconda sessione dell' anno 1977;
- Iscrizione Ordine degli Architetti della provincia di Napoli dal 4.05.1978 al n. 2084;
- Iscrizione Albo dei Collaudatori Architetti della Regione Campania dal 4.05.78 al n. 402

FORMAZIONE ED ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Delegato del Commissario Straordinario di Governo per le zone Terremotate per l'acquisizione delle aree sul territorio comunale di Napoli e per gli interventi di ricostruzione a seguito degli eventi sismici del 23.11.80, Anno 1983;
- Componente Commissione Assegnazione Alloggi presso il Commissariato Straordinario di Governo per il Comune di Napoli, Anni 1983-1985;
- Consulente dell'Assessorato all'Edilizia Scolastica del Comune di Napoli, Anni 1983-1984;
- Convenzionato con la Regione Campania in qualità di Architetto, in data 28.12.1984 - rep. 990 e successiva convenzione dell'11.02.1985 rep. 1163, per la redazione di progetti per la ricostruzione degli edifici danneggiati da sisma del 23.11.80, nel Comune di Castellammare di Stabia;
- Dal 1992 assegnato al Settore Edilizia Pubblica Abitativa (Area 16Settore 04 - Servizio 02) con la VIII qualifica funzionale e profilo professionale Istruttore direttivo per le opere di urbanizzazione primarie nei Comuni della Regione Campania L. 457/78;
- Commissario ad Acta presso il Comune di Pozzuoli e presso l'IACP di Napoli per l'avvio dei programmi di urbanizzazioni primarie, Recupero Edilizio e Nuove Costruzioni, finanziate dalla R.C. ai sensi delle Legge 457/78. Nomina: D.P.G.R. n. 05086 del 23.05.1995;
- Commissario ad Acta presso il Comune di Castellammare di Stabia e presso l'IACP di Napoli per l'avvio dei programmi di urbanizzazioni primarie, Recupero Edilizio e Nuove Costruzioni, finanziate dalla R.C. ai sensi delle Legge 457/78. Nomina: D.P.G.R. n. 05034 del 23.05.1995;
- Commissario ad Acta per gli adempimenti connessi all'attuazione in tutti i Comuni della Provincia di Benevento degli interventi del programma quadriennale 1992-95 di edilizia sovvenzionata finanziati con la delibera di G.R. n.9507 del 22.12.95. Nomina : D.P.G.R. n.18132 del 20.12.1996;
- Rappresentante della Regione Campania nella Segreteria della Conferenza Stato-Regioni sul d.d.L. : "Disposizioni in materia di alloggi e residenze per studenti universitari". Delega assessoriale del 26.04.1999;
- Responsabile del procedimento per l'Accordo di Programma " Città d'Arte" per la realizzazione di interventi di Edilizia Residenziale Pubblica nei Comuni di Amalfi, Atrani, Ravello e Scala. Sottoscrittore del Protocollo di Intesa presso il Ministero dei LL.PP. per delega dell' Assessore Regionale all'Urbanistica ed Edilizia Pubblica. Incarico prot. n. 03423 del 15.07.1999;
- Responsabile della Posizione Organizzativa di Unità Complesse, inserito nella categoria D6 (liv.A) – 01 " Attuazione degli Interventi di Edilizia Sovvenzionata per Nuove Costruzioni – Opere di Urbanizzazioni Primarie – Maggiori Oneri" del Servizio (02) Attuazione Interventi del Settore Edilizia Pubblica Abitativa. Determina del Dirigente del Settore Edilizia Pubblica Abitativa n. 0006 del 3.04.2000.

- Assegnato all'area 3 – Settore Programmazione Interventi di Protezione Civile, con incarico di Responsabile di P.O. servizio 03 – Attuazione Interventi, con incarico monitoraggio eventi novembredicembre 2008 e gennaio 2009, verifica procedimenti di liquidazione interventi in corso, sopralluoghi per richiesta di interventi di somma urgenza Comuni delle province di Avellino, Benevento, Caserta, Napoli e Salerno;
- Componente di differenti Commissioni Giudicatrici in appalti pubblici;
- Responsabile Unico del Procedimento di diversi lavori pubblici;
- Dirigente Assetto del Territorio, Dirigente Ad Interim Annona ed Attività produttive, SUA del Comune di Giugliano in Campania (NA), Anni 2010 -2013;

MAURIZIO ROGANO

DATI PERSONALI

Nato a Roma il 22/08/1936 e residente a Napoli in via Petrarca 101/B cap 80122a Napoli (NA), C.F. RGNMRZ36M22H501H

Qualifica professionale: libero professionista in studio associato :Studio Discetti Servizi Integrati di Ingegneria costituita ai sensi della Legge 1815 del 23 novembre 1939 e secondo quanto disposto dall'articolo 49 primo comma del D.P.R. 22/12/1986 n. 917 e dell'articolo 6 del D.P.R.29 settembre 1973 regolarmente registrato con atto notarile n. 5622 del 11/10/2005 e successivamente modificato con atto n. 1037/IT del 10/04/2014.

FORMAZIONE ED ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Dal 1961, socio della s.r.l. Rigel, nel campo della refrigerazione industriale e del condizionamento d'aria sia civile che industriale;
- Fino al 1996, dirigente tecnico della società Politermica Industriale. Principali incarichi:
 - Industria Farmaceutica Richarson & Merrell - Impianti di trattamento aria per i reparti sterili di produzione
 - Industria Firestone Brema - Bari (BA): Impianti di trattamento aria – camere bianche – di produzione pneumatici speciali rinforzati;
 - Impresa Stirling Astaldi: Impianti di condizionamento aria e antincendio fabbricati della stazione aeroportuale di Arusha (Tanzania);
 - Texas Instruments – Stabilimento di Aversa - Impianti di trattamento aria reparti di lavorazione;
 - General Instruments – Stabilimento di Napoli - Impianti di trattamento aria reparti lavorazione e camere bianche;
 - PPG Industries – Stabilimento di Frosinone -Impianti trattamento aria per camere bianche – accoppiamento Vetri di sicurezza par auto FIAT e BMW;
 - PPG Industries – Stabilimento di Cuneo: Impianti trattamento aria per camere bianche – accoppiamento Vetri di sicurezza par auto FIAT e BMW;
 - E N E L s.p.a.: Impianti di climatizzazione Edifici di controllo – mensa e uffici;
 - Centrali Termoelettriche di Brindisi – Milazzo – Melilli – Vercelli;
 - Torre Valdaliga Nord – Montalto di Castro – Napoli Vigliena;
 - Birra Peroni s.p.a. – Stabilimento di Roma - Impianti di condizionamento uffici e refrigerazione reparti di pastorizzazione prodotto;
 - C.I.M.I. s.p.a. – Milano: Impianti di trattamento aria edifici costituenti il Terminal Petroli-fero di AIN – SUKHNA (Golfo di Suez)
 - MONTUBI s.p.a. - Milano: Impianti di trattamento aria edifici costituenti il Terminal Petroli - fero di Alessandria di Egitto;
- Dal 1996, consulente impiantistico della Mirabella s.p.a. Principali incarichi:
 - Impianti per il costruendo Edificio Forum della base U.S.Navy di Gricignano di Aversa ed esecuzione dei TAB'S;
 - Impianti per il costruendo Centro Commerciale della base U.S .Navy di Gricignano di Aversa e controllo TAB'S;

- Consulenza e direzione lavori per gli impianti del costruendo Hotel Crowne Plaza – Caserta – composto essenzialmente da 325 camere, trattate con il sistema a portata variabile di gas refrigerante ecologico R410A, e da aree comuni, come sale conferenze, ristoranti, bar, cucine, hall e reception, queste trattate con il sistema a portata variabile di aria;
- Consulenza e direzione lavori per gli impianti idrotermici, sanitari e di condizionamento a servizio dell'ampliamento Hotel Holiday Inn di CastelVolturno (CE),

AUGUSTO RAIOLA

DATI PERSONALI

Nato a Roccarainola (NA) il 04/03/1943 e residente a Napoli in via Ventaglieri n. 85, cap 80135 C.F. RLAGST43C04H433F

Qualifica professionale: libero professionista in studio associato :Studio Discetti Servizi Integrati di Ingegneria costituita ai sensi della Legge 1815 del 23 novembre 1939 e secondo quanto disposto dall'articolo 49 primo comma del D.P.R. 22/12/1986 n. 917 e dell'articolo 6 del D.P.R.29 settembre 1973 regolarmente registrato con atto notarile n. 5622 del 11/10/2005 e successivamente modificato con atto n. 1037/IT del 10/04/2014.

FORMAZIONE ED ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Diploma di geometra conseguito nella sessione estiva presso l'istituto tecnico G.B. Della Porta – Napoli, Anno 1961
- Dal settembre 61 al gennaio 66 ha collaborato con lo studio del Prof. Salvatore Ruiz;
- Dal febbraio 66 al settembre 85 responsabile di progetto con società la Fondedile S.p.A. di Napoli per lo studio e realizzazione di importanti opere ed appalti concorsi;
- Dall'Ottobre 85 al Dicembre 2012 responsabile di settore per la società "Raffaele Pianese Costruzioni Generali di Napoli, per la condotta dei seguenti lavori :
 - Trasformazione in pressione dell'Acquedotto del Serino;
 - Potenziamento degli impianti di sollevamento dell'Acquedotto di integrazione e riserva di Lufrano (NA) mediante la costruzione di una centrale della potenzialità di 3000 l/sec.;
 - Costruzione Città ospedaliera di Avellino;
 - Costruzione impianto di depurazione di Gioia Tauro (RC);
 - Costruzione impianto idrico di adduzione e distribuzione a Giffoni Vallepiana;
 - Costruzione serbatoio idrico a Prignano Cilento;
 - Costruzione nuova rete idrica della Città di Scalea e relativi Serbatoi;
 - Costruzione serbatoio e condotte di adduzione per l'alimentazione idrica della zona orientale di Napoli in località S. Sebastiano;
 - Consolidamento ed impermeabilizzazione dei serbatoi idrici dello Scudillo dell'acquedotto di Napoli;
 - Costruzione lotto dell'acquedotto della Campania occidentale in località Pontelatone;
 - Costruzione discarica per RSU in località Maruzzella – San Tammaro (CE);
 - Strada di collegamento alla grande viabilità nel comune di Qualiano (NA);
 - Costruzione dell'impianto di depurazione di Casarano (LE).

ELENCO LAVORI DEGLI ULTIMI 10 ANNI

Opere idrauliche - Risanamento idrogeologico

Nr	Descrizione Lavoro	Importo (€)	Committente	Tipologia Prestazioni X = espletato • = in corso	Anno
1	Lavori di ottimizzazione rete idrica e potenziamento al servizio del Rione S. Marco- realizzazione serbatoio di accumulo e rete idrica nel Comune di Casalnuovo di Napoli (NA)	1.842.388,66	Comune di Casalnuovo di Napoli (NA)	<input type="checkbox"/> Consulenza <input type="checkbox"/> Studio di Fattibilità <input type="checkbox"/> Studio / Valutazione Impatto Ambientale <input type="checkbox"/> Progetto preliminare <input type="checkbox"/> Progetto definitivo <input checked="" type="checkbox"/> Progetto esecutivo <input checked="" type="checkbox"/> Coord. Sicurezza fase di progettazione <input checked="" type="checkbox"/> Coord. Sicurezza fase di esecuzione <input checked="" type="checkbox"/> Direzione Lavori e Perizia di variante <input type="checkbox"/> Collaudo in corso d'opera <input type="checkbox"/> Collaudo	2003 2004 2009 2009
2	Recupero naturalistico e messa in sicurezza dei corsi d'acqua esistenti del Vallone S. Francesco Località Valle- Q1 - Ponticelli nel Comune di Avellino (AV)	995.692,00	Comune di Avellino (AV)	<input type="checkbox"/> Consulenza <input type="checkbox"/> Studio di Fattibilità <input type="checkbox"/> Studio / Valutazione Impatto Ambientale <input type="checkbox"/> Progetto preliminare <input type="checkbox"/> Progetto definitivo <input checked="" type="checkbox"/> Progetto esecutivo <input type="checkbox"/> Coord. Sicurezza fase di progettazione <input checked="" type="checkbox"/> Coord. Sicurezza fase di esecuzione <input checked="" type="checkbox"/> Direzione Lavori e Perizia di variante	2004 2007 2007
3	Lavori di risanamento idrogeologico e messa in sicurezza dell'area a monte del Centro Antico e del Centro Abitato del Comune di S. Pietro Infine (CE)	1.634.143,99	Comune di S. Pietro Infine (CE)	<input type="checkbox"/> Studio di Fattibilità <input type="checkbox"/> Studio / Valutazione Impatto Ambientale <input checked="" type="checkbox"/> Progetto preliminare <input checked="" type="checkbox"/> Progetto definitivo <input checked="" type="checkbox"/> Progetto esecutivo <input checked="" type="checkbox"/> Coord. Sicurezza fase di progettazione <input checked="" type="checkbox"/> Coord. Sicurezza fase di esecuzione <input checked="" type="checkbox"/> Direzione Lavori e Perizia di variante <input type="checkbox"/> Collaudo in corso d'opera <input type="checkbox"/> Collaudo	2003 2005 2006 2006 2009 2009
Nr	Descrizione Lavoro	Importo (€)	Committente	Tipologia Prestazioni X = espletato • = in corso	Anno



<p>4 Lavori di realizzazione del Parco Fluviale a Tema tra l'area sottostante Piazza Matteotti e la Frazione Marina I lotto del Comune di Vietri sul Mare(SA)</p>	<p>1.593.007,00</p>	<p>Comune di Vietri sul Mare(SA)</p>	<p><input type="checkbox"/> Consulenza</p> <p><input type="checkbox"/> Studio di Fattibilità</p> <p><input type="checkbox"/> Studio / Valutazione Impatto Ambientale</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Progetto preliminare 2005</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Progetto definitivo 2005</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Progetto esecutivo 2005</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Coord. Sicurezza fase di progettazione 2005</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Coord. Sicurezza fase di esecuzione 2009</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Direzione Lavori e Perizia di variante 2009</p>
<p>5 Lavori di sistemazione idraulica - messa in sicurezza e tutela delle risorse naturali del fiume Peccia</p>	<p>€ 2.342.760,89</p>	<p>Comunità Montana S.Croce (CE)</p>	<p><input type="checkbox"/> Consulenza</p> <p><input type="checkbox"/> Studio di Fattibilità</p> <p><input type="checkbox"/> Studio / Valutazione Impatto Ambientale</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Progetto preliminare 2005</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Progetto definitivo 2007</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Progetto esecutivo 2013</p> <p><input type="checkbox"/> Coord. Sicurezza fase di progettazione</p> <p><input type="checkbox"/> Coord. Sicurezza fase di esecuzione</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Direzione Lavori e Perizia di variante 2015</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Collaudo in corso d'opera 2015</p> <p><input type="checkbox"/> Collaudo</p>
<p>6 Lavori di sistemazione del Versante NORD nel comune di Buccino (SA)</p>	<p>399.527,43</p>	<p>Comune di Buccino (SA)</p>	<p><input type="checkbox"/> Consulenza</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Studio di Fattibilità 2006</p> <p><input type="checkbox"/> Studio / Valutazione Impatto Ambientale</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Progetto preliminare 2008</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Progetto definitivo 2008</p> <p><input type="checkbox"/> Progetto esecutivo</p> <p><input type="checkbox"/> Coord. Sicurezza fase di progettazione</p> <p><input type="checkbox"/> Coord. Sicurezza fase di esecuzione</p> <p><input type="checkbox"/> Direzione Lavori e Perizia di variante</p> <p><input type="checkbox"/> Collaudo in corso d'opera</p> <p><input type="checkbox"/> Collaudo</p>



7 Lavori di sistemazione del Versante SUD nel comune di Buccino (SA)	1.838.374,96	Comune di Buccino (SA)	<input type="checkbox"/> Consulenza <input checked="" type="checkbox"/> Studio di Fattibilità 2006 <input type="checkbox"/> Studio / Valutazione Impatto Ambientale <input checked="" type="checkbox"/> Progetto preliminare 2008 <input checked="" type="checkbox"/> Progetto definitivo 2008 <input type="checkbox"/> Progetto esecutivo <input type="checkbox"/> Coord. Sicurezza fase di progettazione <input type="checkbox"/> Coord. Sicurezza fase di esecuzione
8 Lavori di completamento, di riqualificazione ambientale e messa in sicurezza dei corsi d'acqua esistenti	1.200.000,00	Comune di Avellino	<input type="checkbox"/> Consulenza <input type="checkbox"/> Studio di Fattibilità <input type="checkbox"/> Studio / Valutazione Impatto Ambientale <input type="checkbox"/> Progetto preliminare <input type="checkbox"/> Progetto definitivo <input checked="" type="checkbox"/> Progetto esecutivo 2008 <input checked="" type="checkbox"/> Coord. Sicurezza fase di progettazione 2008 <input type="checkbox"/> Coord. Sicurezza fase di esecuzione <input type="checkbox"/> Direzione Lavori e Perizia di variante <input type="checkbox"/> Collaudo in corso d'opera
9 Lavori di realizzazione di un laghetto collinare a scopo irriguo per lo sviluppo delle aree interne in agro di San Giorgio la Molara (BN)	2.182.812,34	Consorzio di Bonifica dell' Ufita (AV)	<input checked="" type="checkbox"/> Consulenza <input type="checkbox"/> Studio di Fattibilità <input type="checkbox"/> Studio / Valutazione Impatto Ambientale <input checked="" type="checkbox"/> Progetto preliminare 2010 <input type="checkbox"/> Progetto definitivo <input type="checkbox"/> Progetto esecutivo <input type="checkbox"/> Coord. Sicurezza fase di progettazione <input type="checkbox"/> Coord. Sicurezza fase di esecuzione <input type="checkbox"/> Direzione Lavori e Perizia di variante <input type="checkbox"/> Collaudo in corso d'opera



Nr	Descrizione Lavoro	Importo (€)	Committente	Tipologia Prestazioni X = espletato • = in corso	Anno
14	Lavori di completamento della rete idrica nel Comune di Ogliastro Cilento	2.211.286,00	Comune di Ogliastro Cilento (SA)	<input type="checkbox"/> Consulenza <input type="checkbox"/> Studio di Fattibilità <input type="checkbox"/> Studio / Valutazione Impatto Ambientale <input checked="" type="checkbox"/> Progetto preliminare <input checked="" type="checkbox"/> Progetto definitivo <input checked="" type="checkbox"/> Progetto esecutivo <input checked="" type="checkbox"/> Coord. Sicurezza fase di progettazione <input type="checkbox"/> Coord. Sicurezza fase di esecuzione <input type="checkbox"/> Direzione Lavori e Perizia di variante	2012 2012 2013 2013
15	Lavori di completamento della rete fognaria nel Comune di Ogliastro Cilento	2.004.850,00	Comune di Ogliastro Cilento (SA)	<input type="checkbox"/> Consulenza <input type="checkbox"/> Studio di Fattibilità <input type="checkbox"/> Studio / Valutazione Impatto Ambientale <input checked="" type="checkbox"/> Progetto preliminare <input checked="" type="checkbox"/> Progetto definitivo <input checked="" type="checkbox"/> Progetto esecutivo <input checked="" type="checkbox"/> Coord. Sicurezza fase di progettazione <input checked="" type="checkbox"/> Coord. Sicurezza fase di esecuzione <input checked="" type="checkbox"/> Direzione Lavori e Perizia di variante	2012 2012 2013 2013 2015 2015
16	Lavori di salvaguardia ambientale e riqualificazione urbanistica del lago e delle sue aree limitrofe nel comune di Falciano del massico (CE)	2.830.096.08	Comune di Falciano del Massico (CE)	<input type="checkbox"/> Consulenza <input type="checkbox"/> Studio di Fattibilità <input type="checkbox"/> Studio / Valutazione Impatto Ambientale <input checked="" type="checkbox"/> Progetto preliminare <input type="checkbox"/> Progetto definitivo <input type="checkbox"/> Progetto esecutivo <input type="checkbox"/> Coord. Sicurezza fase di progettazione <input type="checkbox"/> Coord. Sicurezza fase di esecuzione <input type="checkbox"/> Direzione Lavori e Perizia di variante	2014

Nr	Descrizione Lavoro	Importo (€)	Committente	Tipologia Prestazioni X = espletato • = in corso	Anno
10	Accordo di Programma Quadro " Difesa Suolo" Intervento DS. CE.01/2 "Interventi per la riduzione da inondazione nell'asta terminale del Fiume Volturno	13.000.000	Regione Campania	<input type="checkbox"/> Supporto al RUP <input checked="" type="checkbox"/> Responsabile Unico del Procedimento	2013
11	Lavori di eliminazione del pericolo incombente connesso a cavità e costone tufaceo a valle della SP Miliscola via Monte Grillo a punta Epitaffio nel comune di Bacoli lotto A e Lotto B	1.191577,42	Regione Campania	<input checked="" type="checkbox"/> Supporto al RUP <input type="checkbox"/> Responsabile Unico del Procedimento	2013
12	Risanamento idrogeologico e messa in sicurezza dell'abitato in frazione Eredita nel comune di Ogliastro Cilento	1.714.305,45	Comune di Ogliastro Cilento (SA)	<input type="checkbox"/> Studio / Valutazione Impatto Ambientale <input checked="" type="checkbox"/> Progetto preliminare <input checked="" type="checkbox"/> Progetto definitivo <input checked="" type="checkbox"/> Progetto esecutivo <input checked="" type="checkbox"/> Coord. Sicurezza fase di progettazione <input type="checkbox"/> Coord. Sicurezza fase di esecuzione <input type="checkbox"/> Direzione Lavori e Perizia di variante <input type="checkbox"/> Collaudo in corso d'opera	2011 2012 2014 2014
13	Lavori di messa in sicurezza della scarpata di terreno di proprietà del C.T.O. a confine dello stesso	168.531,56	Azienda Ospedaliera dei Colli Monaldi - Cotugno - C.T.O	<input type="checkbox"/> Consulenza <input type="checkbox"/> Studio di Fattibilità <input type="checkbox"/> Studio / Valutazione Impatto Ambientale <input type="checkbox"/> Progetto preliminare <input checked="" type="checkbox"/> Progetto definitivo <input checked="" type="checkbox"/> Progetto esecutivo <input type="checkbox"/> Coord. Sicurezza fase di progettazione <input type="checkbox"/> Coord. Sicurezza fase di esecuzione <input type="checkbox"/> Direzione Lavori e Perizia di variante <input type="checkbox"/> Collaudo in corso d'opera	2012 2015

Nr	Descrizione Lavoro	Importo (€)	Committente	Tipologia Prestazioni X = espletato * = in corso	Anno
17	Lavori di sistemazione idrogeologica delle aree a rischio risultanti dal vigenti PSAI - Comunità Montana Alento - Montestella	1.962.371,21	Comunità Montana Alento Montestella (SA)	<input type="checkbox"/> Consulenza <input type="checkbox"/> Studio di Fattibilità <input type="checkbox"/> Studio / Valutazione Impatto Ambientale <input type="checkbox"/> Progetto preliminare <input type="checkbox"/> Progetto definitivo <input checked="" type="checkbox"/> Progetto esecutivo <input checked="" type="checkbox"/> Coord. Sicurezza fase di progettazione <input type="checkbox"/> Coord. Sicurezza fase di esecuzione <input type="checkbox"/> Direzione Lavori e Perizia di variante	2015 2015
18	Lavori di messa in sicurezza delle falesie di Santa Cesarea Terme (LE)	3.242.198,99	CEM LAVORI SpA (NA)	<input type="checkbox"/> Consulenza <input type="checkbox"/> Studio di Fattibilità <input type="checkbox"/> Studio / Valutazione Impatto Ambientale <input type="checkbox"/> Progetto preliminare <input checked="" type="checkbox"/> Progetto definitivo <input type="checkbox"/> Progetto esecutivo <input type="checkbox"/> Coord. Sicurezza fase di progettazione <input type="checkbox"/> Coord. Sicurezza fase di esecuzione <input type="checkbox"/> Direzione Lavori e Perizia di variante	2013



Collaudi

Nr	Descrizione Lavoro	Importo (€)	Committente	Tipologia Prestazioni X = espletato • = in corso	Anno
1.	Intervento "Valorizzazione del Centro Storico e Borgo medioevale di Capocastello - Riquilificazione architettonica e urbanistica di Piazza Municipio - sistemazione dei sottoservizi e recupero della viabilità C/so Garibaldi, via amatucci e vico Carmine - Comune di Mercogliano	1.274.840,78	Comune di Mercogliano (AV)	X Collaudo	2005 - 2008
2.	Lavori di riqualificazione urbanistica ed edilizia delle aree su cui sorgono i prefabbricati pesanti, nel Comune di Cava dei Tirreni(SA)	12.640.537,84	Comune di Cava dei Tirreni (SA)	• Collaudo	2007
3.	Lavori di realizzazione Centro alberghiero - Congressuale area ex Cementificio - Comune di Salerno (SA)	55.000.000,00	Comune di Salerno	• Collaudo	2005
4.	Lavori di restauro e risanamento conservativo del complesso immobiliare "Case operaie" per la realizzazione del centro per il bambino e la famiglia di Giovanni Paolo II in Piazza Bartolo Longo	4.986.695,23	Comune di Pompei (NA)	X Collaudo	2009 - 2012
5.	Lavori di ristrutturazione edilizia n. 52 alloggi prefabbricati siti in località Corte nel comune di Arpaia(BN)	2.476.085,15	Comune di Arpaia (SA)	X Collaudo	2007
6.	Lavori di messa in sicurezza del torrente Fuorni - 2° lotto 1 stralcio	1.736.039,59	Comune di Salerno (SA)	x Collaudo tecnico amministrativo	2015

STUDIO



DISCETTI

servizi integrati di ingegneria



Il sottoscritto:

Enzo Ing. Discetti, nato a Napoli il 20 Marzo 1972, con recapito professionale in Napoli al C.to Direzionale Is. G1 telefono 081.7879778 fax. 0817870763, iscritto all'Albo professionale Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli al n. 13386

In qualità di associato con poteri di rappresentanza dell'Associazione Professionale:

Studio Discetti Servizi Integrati di Ingegneria, con sede legale ed operativa in Napoli al C.to Direzionale is. G1, 80143 Napoli, tel. 081 7879778, fax 081 7870763 e-mail. responsabile.tecnico@studiodiscetti.com e con C.F. - P.IVA 05209821213;

DCHIARA AI SENSI DEL DPR 445/2000 ed s.m.i

Che il curriculum è veritiero

Dr. Ing. Enzo Discetti



qualityaustria
Succeed with Quality

CERTIFICATO

La Quality Austria Trainings-, Zertifizierungs- und Begutachtungs GmbH rilascia un certificato **qualityaustria** alla seguente organizzazione:

Il presente certificato **qualityaustria** attesta l'applicazione e il successivo sviluppo di un efficace

STUDIO DISCETTI SERVIZI INTEGRATI DI INGEGNERIA

CENTRO DIREZIONALE ISOLA G.1 - SCALA B, 80100 - NAPOLI (NA)

PIANIFICAZIONE URBANISTICA, ATTIVITÀ DI SUPPORTO AL R.U.P., PROGETTAZIONE DI OPERE CIVILI ED INDUSTRIALI, DIREZIONE LAVORI, VERIFICHE SULLA PROGETTAZIONE DELLE OPERE CIVILI ED INDUSTRIALI AI FINI DELLA VALIDAZIONE, CONDOTTE AI SENSI DELLE LEGISLAZIONI APPLICABILI

EAC: 34

La validità del presente certificato **qualityaustria** resta in vigore sulla base degli audit annuali di controllo e degli audit triennali di prolungamento.

SISTEMA DI GESTIONE DELLA QUALITÀ in conformità con i requisiti dello standard ISO 9001:2008

Numero di registrazione: 07098/0

Prima edizione: 4 luglio 2008

Valido fino a: 30 luglio 2017

Vienna, 31 luglio 2014

Quality Austria Trainings-, Zertifizierungs- und Begutachtungs GmbH
A-1010 Vienna, Zelinkagasse 10/3

Signatures removed for security reasons

Konrad Scheiber
Amministratore

Eckehart Bauer, MSc
Responsabile



qualityaustria



Per verificare la correttezza e la validità del presente certificato, per favore, contattate QUALITY ITALY S.r.l. - Roma, Italy (partner Italia Quality Austria) e-mail info@dqai.org o consultate il sito Internet all'indirizzo <http://www.qualityaustria.com/en/ceit/>

9155547-4787-4190-8708-relecfra2118



THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK

CERTIFICATE

IQNet and Quality Austria

hereby certify that the organization

**STUDIO DISCETTI SERVIZI INTEGRATI DI INGEGNERIA
CENTRO DIREZIONALE ISOLA G 1 - SCALA B - 80100 - NAPOLI (NA)**

for following field of activities

URBAN PLANNING, ACTIVITIES 'SUPPORT TO RUP, DESIGN OF CIVIL WORKS AND INDUSTRIAL,
SUPERVISION OF WORKS, WORKS CHECKS DESIGN FOR THE VALIDATION,
CONDUCTED UNDER THE APPLICABLE LAWS

EAC: 34

has implemented and maintains a

QUALITY MANAGEMENT SYSTEM

which fulfills the requirements of the following standard

ISO 9001:2008

Issued on: 2014-07-31
Validity date: 2017-07-30
Quality Austria certified since: 2008-07-04

Registration Number: AT-07038/0

Signatures removed for security reasons



Michael Drechsel
President of IQNet

Mag. Friedrich Khuen-Belasi
Authorised Representative
of Quality Austria



IQNet Partners:
AENOR Spain AFNOR Certification France AIB-Vingette International Belgium ANCE-CEGE Mexico AFCEE Portugal CCC Cyprus
CISQ Italy CQC China CQM China CQS Czech Republic Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany
FOAV Brazil FONDOSOPMA Venezuela ISONTEC Colombia IMC Mexico Inspector Certification Finland IRAM Argentina
JQA Japan KPQ Korea MIRTEC Greece MSZT Hungary Namko AS Korea NSAI Ireland PCMC Poland
Quality Austria Austria RE Russia SI Incefi SIQ Slovenia SIRM QAS International Malaysia
SQS Switzerland SRAC Romania TEST St Petersburg Russia TSE Turkey TÜQS Serbia
IQNet is represented in the USA by AFNOR Certification, CQS, DQS Holding GmbH and NSAI Inc.
* The list of IQNet partners is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under www.iqnet-certification.com