

Edoardo RAVERA

Ingegnere

Curriculum professionale

*Studio: Via Cassini, 43 - 10129 Torino
P.IVA 08662130015 / C.F. RVRDRD76T09L219R
Tel/fax 011.7641506 - Cel. 338.5704107
e-mail: ing.edoardo.ravera@gmail.com
pec-mail: edoardo.ravera@ingpec.eu*

DATI

Nome e cognome: Edoardo Ravera
Data e luogo di nascita: 9 Dicembre 1976, Torino
Codice Fiscale: RVR DRD 76T09 L219R
ufficio: via Cassini 43 - 10129 Torino
e-mail: ing.edoardo.ravera@gmail.com
pec-mail: edoardo.ravera@ingpec.eu
tel / fax +39.011.7641506
cell. +39.338.5704107

TITOLI

LAUREA IN INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E TERRITORIO – INDIRIZZO DIFESA DEL SUOLO
conseguito il 17 luglio 2002 presso il Politecnico di Torino, Facoltà di Ingegneria. Voto 101/110.

QUALIFICHE PROFESSIONALI

Abilitazione al Coordinamento per la Sicurezza in cantiere in fase di progettazione ed esecuzione (dal 2004)

Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Torino con il n° 9055T dal 28 maggio 2003.

ELENCO ATTIVITA' PROFESSIONALI SVOLTE

2003 - attuale

Libero professionista ingegnere

Attività principali:

- progettazione architettonica privata o pubblica;
- progettazione specialistica strutturale opere in cemento armato, carpenteria metallica e legno;
- progettazione specialistica distributori di carburanti;
- progettazione specialistica opere idrauliche e opere di ingegneria naturalistica;
- progettazione specialistica di sistemazione del territorio e di cave;
- progettazione specialistica opere geotecniche e fondazioni speciali;
- VIA / VAS;
- direzione Lavori;
- coordinamento della sicurezza in progettazione ed esecuzione con abilitazione ai sensi del D.Lgs 81/2008;
- rilievi e restituzioni topografiche, modifiche catastali;
- certificazione energetiche.

2010 – 2015

Socio libero professionista ingegnere di Energeo Studio Associato - via Nazionale, 52/bis - 10020 - Cambiano (TO).

Attività principali:

- progettazione architettonica privata o pubblica;
- progettazione specialistica strutturale opere in cemento armato, carpenteria metallica e legno;
- progettazione specialistica distributori di carburanti;
- progettazione specialistica opere idrauliche e opere di ingegneria naturalistica;

- progettazione specialistica di sistemazione del territorio e di cave;
- progettazione specialistica opere geotecniche e fondazioni speciali;
- VIA / VAS;
- direzione Lavori;
- coordinamento della sicurezza in progettazione ed esecuzione con abilitazione ai sensi del D.Lgs 81/2008;
- rilievi e restituzioni topografiche, modifiche catastali;
- certificazione energetiche.

PRINCIPALI INCARICHI PROFESSIONALI

dal 2004 ad oggi Attività di libero professionista in ambito di lavori pubblici

- 2017 Incarico professionale di progettazione Definitiva/Esecutiva, Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza in Esecuzione per la realizzazione delle schede OS001 e OS002 riferiti al ripristino di difese spondali in Sottobacino del Rio del Dres Comune di Ceresole Reale (TO)
- Importo Lavori: € 103.847,46
- Committente: Unione Montana Valli Orco e Soana
- Categoria prevalente: VIIa
- Fase. Progettazione in esecuzione
-
- 2017 Incarico professionale di progettazione Definitiva/Esecutiva, Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza in Esecuzione per la realizzazione delle schede AL003 riferita al ripristino di una rete di distribuzione acqua in Sottobacino del Rio del Dres nel Comune di Ceresole Reale (TO)
- Importo Lavori: € 35.730,52
- Committente: Unione Montana Valli Orco e Soana
- Categoria prevalente: VIIa
- Fase. Progettazione in esecuzione
-
- 2017 Incarico professionale di progettazione Definitiva/Esecutiva, Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza in Esecuzione per la realizzazione delle schede OS002 riferiti al ripristino di difese spondali in Sottobacino Orco Medio - Comune di Locana (TO)
- Importo Lavori: € 39.951,60
- Committente: Unione Montana Gran Paradiso
- Categoria prevalente: VIIa
- Fase. Progettazione in esecuzione
-
- 2016/2019 Incarico professionale dall'Unione Montana Valli Orco e Soana per revisione schede, Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza in Esecuzione dei Piani di Manutenzione Ordinari del territorio relativi al sottobacino del Rio del Dres e Orco Medio in Comune di Ceresole Reale, Noasca (TO)
- Importo Lavori: € 299.262,31
- Committente: Unione Montana Valli Orco e Soana
- Categoria prevalente: VIIa
- Fase. Direzione lavori e CSE di durata 4 anni in corso di esecuzione

- 2016/2019 Incarico professionale dall'Unione Montana Gran Paradiso per revisione schede, Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza in Esecuzione dei Piani di Manutenzione Ordinari del territorio relativi al sottobacino del Orco Medio in Comune di Locana (TO)
Importo Lavori: € 112.993,71
Committente: Unione Montana Gran Paradiso
Categoria prevalente: VIIa
Fase. Direzione lavori e CSE di durata 4 anni in corso di esecuzione
- 2015/2016 Incarico professionale di Progettazione Esecutiva, Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza in Esecuzione per intervento di messa in sicurezza e Bonifica di sito CH4 Sporting club in Via Trofarello 10 Torino
Importo Lavori: € 300.000,00
Committente: Italgas S.p.A.
Categoria prevalente: I e VIIa
Fase. Concluso 2016
- 214/2016 Incarico professionale dalla Comunità Montana Valli Orco e Soana per Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza in Esecuzione dei Piani di Manutenzione Ordinari del territorio relativi al sottobacino del Rio del Dres e Orco Medio in Comune di Ceresole Reale, Noasca e Locana (TO)
Importo Lavori: € 286.671,25
Committente: Comunità Montana Valli Orco e Soana
Categoria prevalente: VIIa
Fase. Direzione lavori e CSE completata a giugno 2016
- Giugno 2010 Incarico professionale di progettazione esecutiva Direzione Lavori, Coordinamento della Sicurezza in Progettazione ed Esecuzione dei lavori di recupero cinque forni nel Comune di Ayas (AO)
Importo Lavori: € 300.156,89
Committente: Comune di Ayas
Categoria prevalente: Id
Fase: progettazione esecutiva ultimata
Fase. Direzione lavori e CSE ultimati
- Aprile 2010 Incarico professionale di direzione operativa strutturale delle opere di miglioramento strutturale per i lavori di riqualificazione della palestra di Via Postumia – L.S. Cattaneo
Importo finanziamento: € 420.000,00
Committente: Provincia di Torino
Categoria prevalente: Ig
Fase: Direzione Lavori conclusa
- Novembre 2009 Incarico professionale di progettazione definitiva / esecutiva delle opere di miglioramento strutturale per i lavori di riqualificazione della palestra di Via Monginevro– L.S. STAINER
Importo finanziamento: € 420.000,00
Committente: Provincia di Torino
Categoria prevalente: Ic
Fase: progettazione definitiva/esecutiva conclusa

- Dicembre 2008 Incarico professionale di progettazione definitiva / esecutiva delle opere di miglioramento strutturale per i lavori di riqualificazione della palestra di Via Postumia – L.S. Cattaneo
Importo finanziamento: € 420.000,00
Committente: Provincia di Torino
Categoria prevalente: Ic
Fase: progettazione definitiva/esecutiva conclusa
- Settembre 2008 Incarico professionale di Coordinatore della Sicurezza in Esecuzione per i Lavori di completamento e nuova realizzazione di difese spondali sul Torrente Chisola in Comune di Cumiana
Importo lavori: € 90.000,00
Committente: AIPO Parma
Categoria prevalente: VIIa
Fase: In esecuzione
- Febbraio 2008 Collaborazione con SIGEA S.r.l. per la redazione del progetto definitivo di Messa in Sicurezza di Emergenza del Sito Ex Emanuel di Moncalieri per la rimozione di Parco Serbatoi interrati,
Importo lavori: € 195.000,00
Committente: SMAT
Categoria prevalente: Bonifica di sito inquinato
Fase: Appalto lavori
- Gennaio 2008 Collaborazione con SIGEA S.r.l. per la redazione del progetto definitivo di Messa in Sicurezza di Emergenza e Piano della Caratterizzazione del Sito Grange Sises e Rio Comba Cassen,
Importo finanziamento € 842.000,00
Committente: Comune di Sauze di Cesana (TO)
Categoria prevalente: Bonifica di sito inquinato
Fase: Finanziamento lavori
- Dicembre 2007 Collaborazione con l'ing. Pastormerlo per la redazione del progetto definitivo ed esecutivo (Relazione idraulica – Elaborati grafici di progetto – Computo Metrico) dei lavori di realizzazione canalizzazione per adeguamento e potenziamento rete scarichi acque meteoriche e reflue di frazione Mornengo lato est in comune di bioglio
Importo lavori: € 75.200,00
Committente: Comune di Bioglio (BI)
Categoria prevalente: VIIa
Fase: Direzione Lavori in corso
- Ottobre 2007 Incarico professionale in ATP con Ing. Pastormerlo per la progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione e la Direzione Lavori per i Lavori di sistemazione idraulica del Torrente Morezza
Importo lavori: € 60.000,00
Committente: Comune di Tavigliano – Biella
Categoria prevalente: VIIa
Fase: Direzione Lavori in corso

- Luglio 2006 Incarico professionale in ATP con Dott. Davide Baridon, Dott. Geol. Marcello Bonini per la redazione di uno studio di fattibilità relativo alla sistemazione della pista di collegamento tra la Conca del Pra, il Colle Barant e la Valle del Ghicciard – Progetto Interreg III
- Importo lavori: € 370.000,00
- Committente: C. M. Val Pellice – Torre Pellice (TO)
- Categorie prevalenti: VIIa, VIa
- Fase: Ultimato nel 2006
-
- Maggio 2006 Incarico professionale in ATP con Ing. Pastormerlo per la progettazione definitiva, esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione e la Direzione Lavori per i Lavori di rifacimento servizi igienici pubblici in Loc. Ciarforon
- Importo lavori: € 40.450,39
- Committente: Comune di Ceresole Reale (TO)
- Categoria prevalente: Ib
- Fase: Ultimato nel 2006
-
- Maggio 2006 Collaborazione con la Dott. For. Maddalena Vietti Niclot per la stesura del Piano di sicurezza relativo all'intervento di sistemazione straordinaria del reticolo idrografico minore all'interno del Parco Naturale La Mandria
- Importo lavori: € 375.000,00
- Committente: Dott. For. Maddalena Vietti Niclot.
- Categoria prevalente: VIIa
- Fase: Ultimato nel 2007
-
- Marzo – Giugno 2006 Collaborazione con L'ing. Pastormerlo per la redazione del progetto Definitivo ed Esecutivo (Relazione geotecnica – Elaborati grafici di progetto – Computo Metrico) per la Sistemazione frane in diverse località nel Comune di Bioglio
- Importo lavori: € 100.000,00
- Committente: Comune di Bioglio (BI)
- Categoria prevalente: VIIa
- Fase: Ultimato nel 2006
-
- Ottobre 2005 Collaborazione con L'ing. Pastormerlo per la redazione del progetto esecutivo e coordinamento della sicurezza in progettazione (Relazione geotecnica – Elaborati grafici di progetto – Computo Metrico, piano della sicurezza) di Sistemazione idraulica dei rii minori nel Comune di Tavigliano (BI).
- Importo lavori: € 150.000,00
- Committente: Comune di Tavigliano (BI)
- Categoria prevalente: VIIa
- Fase: Ultimato nel 2005
-
- Luglio 2005 Incarico professionale in ATP con Ing. Pastormerlo ed il Geom. Succio per la progettazione definitiva, esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione e la Direzione Lavori per L'AMPLIAMENTO E COMPLETAMENTO MIGLIORATIVO DI DUE EDIFICI PER SERVIZI TURISTICI - PROGETTO N. 14 DEL PIANO DEGLI INTERVENTI – OPERE DI ACCOMPAGNAMENTO OLIMPIADI 2006
- Importo lavori: € 566.815,44
- Committente: Comune di Ceresole Reale (TO)
- Categorie prevalenti: Ib, IIIa.
- Stato attuale: Lavori ultimati a luglio 2007

- Maggio 2005 Collaborazione con L'ing. Pastormerlo per la redazione del progetto definitivo (Relazione geotecnica – Elaborati grafici di progetto – Computo Metrico) di Sistemazione idraulica dei rii minori nel Comune di Tavigliano (BI).
Importo lavori: € 150.000,00
Committente: Comune di Tavigliano (BI)
Categoria prevalente: VIIa
Fase: Ultimato nel 2005
- Maggio 2005 Collaborazione con L'ing. Marziano per la redazione di una verifica delle quantità delle opere in c.a.- Progetto nuovo ITIS di Rivoli.
Importo lavori: € 11.609,40
Committente: Provincia di Torino – Settore Viabilità ed Edilizia
- Gennaio 2005 Incarico per la realizzazione di un rilievo Topografico della Batteria Cordero e predisposizione di un supporto ipertestuale di consultazione.
Importo lavori € 12.500,00
Committente: Ministero della Difesa - U.T.T. Torino
Fase: Ultimato nel 2005
- Ottobre 2004 Incarico congiunto con l'Ing.L. A. Pastormerlo per il completamento lavori di costruzione passerella pedonale Viretto – Mombianco sito in Ingria (TO)
Importo lavori a seguito perizia € 322.158,62
Committente: Comune di Ingria (TO)
Categoria prevalente: IXa
Fase: Ultimato nel 2008
- Settembre 2004 Incarico di validazione del progetto di ripristino, nella direzione e contabilizzazione dei lavori per i lavori di ripristino delle opere fermaneve eseguite sul monte Selletta, IV lotto sito in Prali (TO)
Importo lavori € 50.660,18
Committente: Comune di Prali (TO)
Categoria prevalente: VIIa
Fase: Ultimato nel 2006
- Agosto 2004 Progettazione definitiva ed esecutiva lavori integrativi Realizzazione di piste ciclabili, recupero e riordino delle acque superficiali e delle aree verdi circostanti e collegate
Importo lavori € 11.600,00
Committente: Comune di Piossasco (TO)
Categoria prevalente: VIIa
Fase: Ultimata nel 2004
- Marzo 2004 Incarico di Direzione Lavori per i Lavori di Regimazione acque e bonifica versante sovrastante la borgata Malzat sito in Prali (TO)
Importo lavori € 42.866,00
Committente: Comune di Prali (TO)
Categoria prevalente: VIIa
Fase: Ultimato nel 2005

**ALTRE ESPERIENZE
PROFESSIONALI**

dal 2008 a oggi Professionista esterno di DBA Progetti SpA per le seguenti attività:

- 2017 Committente: Open Fiber S.p.A. – Realizzazione di una sala tecnica per la fibra ottica (POP) In Nichelino (TO) - Via Cuneo, 26 – Incarico di Coordinamento della Sicurezza in Esecuzione
Importo dei lavori € 387.334,77
- 2017 Committente: Open Fiber S.p.A. – Realizzazione di una sala tecnica per la fibra ottica (POP) In Settimo Torinese (TO) - Via Carducci, 14 – Incarico di Coordinamento della Sicurezza in Esecuzione
Importo dei lavori € 399.004,89
- 2017 Committente: Fastweb S.p.A. – Ampliamento sala tecnica per la fibra ottica (Mini-POP) In Torino (TO) - Via Varaita, 9/C – Incarico di Coordinamento della Sicurezza in Esecuzione
Importo dei lavori € 69.875,40
- 2017 Committente: Fastweb S.p.A. – Ampliamento sala tecnica per la fibra ottica (Mini-POP) In Torino (TO) - Via Montalenghe, 9/11 – Incarico di Coordinamento della Sicurezza in Esecuzione
Importo dei lavori € 69.655,78
- 2016/2017 Committente: Unicredit S.p.A. – Ristrutturazione completa della filiale bancaria sita in Torno in Corso Vinzaglio, 27 – Incarico di Direttore Lavori e di Aiuto CSE.
Importo dei lavori € 374.357,35
- 2015/oggi Committente: METROWEB S.p.A. (ora Open Fiber S.p.A.) – Lavori di realizzazione di infrastruttura lineare in fibra ottica nella città di Torino
Incarico di Coordinamento della Sicurezza in Esecuzione
Importo dei lavori: € 5.500.000,00 lotto A1 – Dante;
€ 7.700.000,00 lotto A2 – Lingotto;
€ 6.500.000,00 lotto B1 – Mirafiori;
€ 6.500.000,00 lotto B2 – Santa Rita;
€ 8.100.000,00 lotto C1 – San Donato;
€ 9.400.000,00 lotto C2 – San Paolo;
€ 6.000.000,00 lotto D1 – Parella;
€ 7.800.000,00 lotto D2 – Pozzo Strada;
€ 7.400.000,00 lotto E1+E2 – Lucento-Madonna di Campagna
€ 7.400.000,00 lotto F1 – Monterosa;
€ 7.000.000,00 lotto F2 – Aurora.
- 2015/2016 Committente: Terna S.p.A. – Realizzazione di n. 2 autotrasformatori 220kV/132 kV nella Stazione Elettrica Salvemini di Torino – Incarico di Direzione Lavori architettonica e strutturale
Importo dei lavori € 530.935,44
- 2015/2017 Committente: Eni S.p.A.. – Lavori di ristrutturazione completa impianto di distribuzione carburanti Area di Servizio Muggiano Est in comune di San Giuliano Milanese (MI) – Autostrada Milano – Serravalle - Incarico di Direzione Lavori architettonica, strutturale e bonifica ambientale
Importo lavori edili: € 1.796.895,29 €
Importo lavori di bonifica (stima): € 650.000,00
- 2014/2016 Committente: Eni S.p.A.. – Lavori di ristrutturazione completa impianto di distribuzione carburanti Area di Servizio San Giuliano Est in comune di San Giuliano Milanese (MI) – Autostrada Milano – Serravalle - Incarico di Direzione Lavori architettonica, strutturale e bonifica ambientale
Importo lavori edili: € 2.272.098,71
Importo lavori di bonifica (stima): € 750.000,00
- 2014/2016 Committente: Eni S.p.A.. – Lavori di ristrutturazione completa impianto di distribuzione carburanti Area di Servizio San Giuliano Ovest in comune di San Giuliano Milanese (MI) – Autostrada Milano – Serravalle - Incarico di Direzione Lavori architettonica, strutturale e bonifica ambientale

- Importo lavori edili: € 2.312.683,98
Importo lavori di bonifica (stima): € 720.000,00
- 2014/2015 Committente: BNL S.p.A. – lavori di ristrutturazione filiale bancaria di Torino n. 13 di Via San Secondo 44, programma Open BNL – Incarico per Sanatoria Edilizia fabbricato esistente, direzione lavori e Coordinamento della Sicurezza in Esecuzione.
Importo lavori € 129.106,55
- 2014/2015 Committente: BNL S.p.A. – Lavori di ristrutturazione filiale bancaria di Torino n. 19 di Via Madama Cristina 52, programma Open BNL – Incarico professionale per aiuto direzione lavori e Coordinamento della Sicurezza in Esecuzione.
Importo lavori € 34.640,09
- 2014/2015 Committente: BNL S.p.A. – Lavori di ristrutturazione filiale bancaria di Torino n. 20 di Corso Belgio 97, programma Open BNL – Incarico professionale per aiuto direzione lavori e Coordinamento della Sicurezza in Esecuzione.
Importo lavori € 36.587,90
- 2014 Committente: Eni S.p.A.. – Lavori di ristrutturazione parziale impianto di distribuzione carburanti Area di Servizio Sesia Est in comune di Prarolo (VC) – Autostrada Genova – Gravelona Toce - Incarico di aiuto Direzione Lavori e aiuto CSE
Importo lavori edili: € 314.707,82
- 2013 Committente: Terna S.p.A. – Linea elettrica a 132 Kv T 564 Ivrea – S. Bernardo collegamento del nuovo IC RFI Ivrea – Coordinamento della Sicurezza in progettazione e Coordinamento della Sicurezza in esecuzione.
Importo dei lavori € 128.000,00
- 2012 Committente: Eni S.p.A.. – Intervento di cambio immagine su 25 impianti di distributore carburanti esistenti in Piemonte e Liguria con attività di Direzione Lavori, Coordinamento della Sicurezza in esecuzione e pratiche autorizzative.
Importo Lavori: stimati € 650.000,00
- 2012 Committente: Terna S.p.A. – COSTRUZIONE DI NUOVA STAZIONE ELETTRICA 220 kV DENOMINATA POLITECNICO sita a Torino – Aiuto direzione lavori architettonica e strutturale, Coordinamento della Sicurezza in esecuzione.
Importo Lavori € 1.630.229,00
- 2012 Committente: Ip Gruppo Api S.p.A.– Ampliamento Impianto di distribuzione carburanti per inserimento GPL sito in Susa (TO), fraz. San Giuliano – Direzione lavori architettonica e strutturale, Coordinamento della Sicurezza in esecuzione e redazioni di variante comunale.
Importo Lavori: € 75.000,00
- 2012 Committente: Ip Gruppo Api S.p.A.– Rimozione e smaltimento di terreno in area di vecchio impianto di distribuzione carburanti sito in Via Torino, Avigliana (TO),– Direzione lavori, Coordinamento della Sicurezza in progettazione ed esecuzione.
Importo Lavori: € 103.000,00
- 2012 Committente: Ip Gruppo Api S.p.A.– Ampliamento Impianto di distribuzione carburanti per inserimento GPL sito in Racconigi (CN), Viale Principi di Piemonte 110 – Direzione lavori architettonica e strutturale, Coordinamento della Sicurezza in esecuzione e redazioni di variante comunale.
Importo Lavori: € 81.000,00
- 2011-2012 Committente: Gruppo Api S.p.A.– Costruzione di nuova impianto di distribuzione carburanti denominato Pianezza Ovest lungo la S.S. 24 in Pianezza (TO) – Direzione lavori architettonica e strutturale, Coordinamento della Sicurezza in esecuzione e redazioni di variante comunale.
Importo Lavori: € 549.000,00
- 2011-2012 Committente: Gruppo Api S.p.A.– Costruzione di nuova impianto di distribuzione carburanti denominato Pianezza Est lungo la S.S. 24 in Pianezza (TO) – Direzione lavori architettonica e strutturale, Coordinamento della Sicurezza in esecuzione e redazioni di variante comunale.
Importo Lavori: € 404.000,00
- 2011-2012 Committente: Gruppo Api S.p.A.– Costruzione di nuova impianto di distribuzione carburanti presso centro commerciale "La Fornace" in Nizza Monferrato (AT) – Direzione lavori architettonica e strutturale, Coordinamento della Sicurezza in esecuzione e redazioni di variante comunale.
Importo Lavori: € 355.000,00

- 2011-2012 Committente: Gruppo Api S.p.A.– Ampliamento Impianto di distribuzione carburanti per inserimento Autolavaggio sito in Nizza Monferrato (AT), via Cirio 4 – Direzione lavori architettonica, Coordinamento della Sicurezza in progettazione ed esecuzione e redazioni di variante comunale.
Importo Lavori: € 75.000,00
- 2011-2012 Committente: Gruppo Api S.p.A.– Ristrutturazione completa Impianto di distribuzione carburanti sito in Torino – Corso Monte Cucco – Direzione lavori architettonica e strutturale, Coordinamento della Sicurezza in esecuzione e redazioni di variante comunale.
Importo Lavori: € 145.000,00
- 2011-2012 Committente: Terna S.p.A. – CENTRO ADDESTRAMENTO METODI DI LAVORO SEDE DI VIVERONE – Aiuto direzione lavori architettonica e strutturale, Coordinamento della Sicurezza in esecuzione.
Importo Lavori: € 343.000,00
- 2011 Committente: Gruppo Api S.p.A.– Ampliamento Impianto di distribuzione carburanti per inserimento GPL sito in Samone (TO), S.S.565 KM.1+273 – Direzione lavori architettonica e strutturale, Coordinamento della Sicurezza in esecuzione e redazioni di variante comunale.
Importo Lavori: € 195.000,00
- 2009-2010 Committente: Gruppo Api S.p.A. – Costruzione di nuova AdS Piscina Est su Autostrada Torino – Pinerolo – Aiuto direzione lavori, Coordinamento della Sicurezza in esecuzione redazioni di variante comunale.
Importo Lavori: € 630.000,00
- 2009-2010 Committente: Gruppo Api S.p.A. / CAMST s.c.a.r.l.– Costruzione delle opere comuni della nuova AdS Piscina Est su Autostrada Torino – Pinerolo – Coordinamento della Sicurezza in esecuzione.
Importo Lavori: € 1.164.000,00
- 2009-2010 Committente: Gruppo Api S.p.A.– Costruzione di nuova impianto di distribuzione carburanti a Bagnolo Piemonte – Direzione lavori architettonica e strutturale, Coordinamento della Sicurezza in esecuzione e redazioni di variante comunale.
Importo Lavori: € 120.000,00
- 2009-2010 Committente: Eni S.p.A./ Autogrill S.p.A. – Ristrutturazione completa AdS Villanova Sud opere comuni e impianto carburanti Eni S.p.A. lungo Autostrada Torino – Piacenza – Coordinamento della Sicurezza in esecuzione.
Importo Lavori: € 2.100.000,00
- 2009-2010 Committente: Eni S.p.A.. – Ristrutturazione completa Impianto di distribuzione carburanti sito in Carignano (TO),Fraz. Pilone – Aiuto Direzione Lavori architettonica e strutturale, Coordinamento della Sicurezza in esecuzione.
Importo Lavori: € 1.246.000,00
- 2008-2010 Committente: Gruppo Api S.p.A. – Pratiche per adeguamento degli scarichi ai sensi del D.Lgs 152/2006 per vari distributori carburanti posti in Piemonte – Pratiche autorizzative, direzione lavori e coordinamento della sicurezza in esecuzione.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2017 *Corsi di formazione a distanza: I Fondi Europei 2014/2020. Opportunità Nazionali Ed Internazionali completato il 26 febbraio 2017 (12 CFP)*
- 2016 *Seminario di Formazione: Determinazione onorari dopo abolizione delle tariffe svolto a Torino il 28 novembre 2016 (2 CFP)*
- 2016 *Seminario di Formazione Restructura 2016: Restructura 2016 - Le macchine da cantiere: controlli minimi da parte del CSE svolto a Torino il 24 novembre 2016 (2 CFP)*
- 2016 *Seminario di Formazione Restructura 2016: I rischi fisici nel cantiere edile svolto a Torino il 24 novembre 2016 (2 CFP)*
- 2016 *Seminario di Formazione: Studio dei dissesti strutturali degli edifici in muratura e loro consolidamento e restauro con l'acciaio svolto a Torino il 14 settembre 2016 (4 CFP)*

- 2016 *Seminario di Formazione: Vulnerabilità Sismica Delle Strutture Strategiche Esistenti In Muratura Portante* svolto a Torino il 27 maggio 2016 (4 CFP)
- 2016 *Seminario di Formazione: Trattamento Acqua Per Il Risparmio Energetico E L'igiene Dell'acqua Negli Edifici* svolto a Torino il 11 maggio 2016 (3 CFP)
- 2016 *Seminario di Formazione: Sicurezza e professioni: 5 ordini per la cultura integrata della prevenzione* svolto a Torino il 28 aprile 2016 (3 CFP)
- 2016 *Corso di Formazione: Progettazione geotecnica e revisione delle NTC: indagini, aspetti esecutivi e controlli* svolto a Torino il 21 e 22 gennaio 2016 dalla Fondazione dell'ordine degli ingegneri (16 CFP)
- 2015 *Seminario Tecnico di formazione: La segnaletica mobile veicolare in un cantiere stradale – Torino* 28 novembre 2015 (2 CFP)
- 2015 *Seminario Tecnico di formazione: Il rinforzo ed il consolidamento delle strutture con le nuove tecnologie Green – Torino* 11 novembre 2015 (3 CFP)
- 2015 *Seminario Tecnico di formazione: Tecnologie e progetti per costruire nel costruito - Dall'abitazione alla scuola, ai luoghi di lavoro: un nuovo mercato per rigenerare la domanda e reindirizzare l'offerta – Torino* 19 febbraio 2015 (6 CFP)
- 2014 *Corso di 40 ore per l'Aggiornamento obbligatorio relativo ai coordinatori della sicurezza ai sensi del Testo Unico sulla Sicurezza n. 81 del 2008* (40 CFP)
- 2014 *Corso di formazione di analisi di vulnerabilità sismica di strutture esistenti* svolto a Torino il 28 marzo 2014 da Harpaceas S.r.l.(3CFP)
- 2014 *Incontro Tecnico di formazione Coordinatori della Sicurezza per "Gestione del rischio elettrico: Norme CEI EN 50110 - CEI 11-27" per bassa, media ed alta tensione* organizzato da Terna S.p.A. a Roma
- 2012 *Corso di: controlli in opera sulle strutture – compiti della Direzione Lavori e del Collaudatore. Corso organizzato dal CIAS (Centro Internazionale di Aggiornamento Sperimentale - Scientifico)*
- 2011 *Corso Pronto Soccorso per Addetti al Pronto Soccorso Aziendale ai sensi del D.M. 15 luglio 2003 N. 388* il 7 e 10 gennaio 2011.
- 2011 *Corso addetti Emergenza Incendi ed Evacuazione - Rischio Medio ai sensi dell'art. 37 del D.Lgs. 81/2008 e s.m.i. E del D.M. 10/03/1998 il 15/03/2011.*
- 2008 – 2009 *Corso di 40 ore per l'Aggiornamento obbligatorio relativo ai coordinatori della sicurezza ai sensi del Testo Unico sulla Sicurezza n. 81 del 2008.*
- 2007 – 2008 *Corso di Formazione D.L. 311/06 e Finanziaria 2007 per l'Attestato di Qualificazione Energetica degli Edifici (durata 20 ore) – organizzato dalla Fondazione Ordine degli Ingegneri di Torino.*
- 2006 *Convegno A.I.C.A.P. su La Durabilità delle strutture in calcestruzzo* tenutosi a Milano il 14 Marzo 2006
- 2006 *Corso di Ingegneria Naturalistica per Responsabili Tecnici (durata 48 ore) – organizzato dal FORMONT – Consorzio per la formazione professionale delle attività di montagna, accreditato presso la Regione Piemonte*
- 2004 *Corso sulla Direzione Lavori di opere pubbliche* organizzato dall'AGIT
- 2004 *11° Corso per "Abilitazione al Coordinamento per la Sicurezza in cantiere in fase di progettazione ed esecuzione", ai sensi del D.Lgs. 494/96, presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino.*
- 2003 – 2004 *1° Corso di aggiornamento sulla normativa per la costruzione in zona sismica secondo l'ordinanza n. 3274 del 20/03/2003*
- 2002 *Laurea in Ingegneria per l'ambiente ed il territorio* conseguita presso il Politecnico di Torino, con il punteggio di 101/110, indirizzo Difesa del Suolo

1995 Diploma di Geometra presso l'Istituto per geometri "La Salle" di Torino.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre	Italiano				
Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B1	B1	B1	B1
Altra lingua					
Altra lingua					

Cambridge English: Preliminary, noto anche come Preliminary English Test (PET)

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
(riferimento al "Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue")

Competenze comunicative Possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza lavorativa multidisciplinare e nei contatti con le amministrazioni pubbliche e vari committenti.

Competenze organizzative e gestionali Possiedo la capacità di organizzare autonomamente o in team il lavoro, definendo priorità e assumendo responsabilità acquisite tramite le diverse esperienze professionali sopra elencate
Sono in grado di lavorare in situazioni di stress acquisita grazie alla gestione di relazioni con i vari committenti pubblici e privati.

Competenze professionali Buona conoscenza della normativa in ambito di appalto pubblico e della normativa di sicurezza per i cantieri temporanei mobili

Competenze informatiche Buona conoscenza di:

- Sistema operativo Windows
- Pacchetto Office
- Autocad
- Progettazione strutturale con utilizzo di software CDS Win (opere in cemento armato, carpenteria metallica e legno); CDG Capacità Portante fondazioni; CDB Calcolo Paratie; CDP Calcolo Plinti; CDF Calcolo Solai.
- Primus (programma per la contabilizzazione dei lavori – acca software);
- Certus (programma per la compilazione dei piani di sicurezza – acca software);
- Suite Mosaico (contabilizzazione e sicurezza);
- Adobe Professional (gestione file in formato pdf);
- Project.

Patente di guida A e B

Io sottoscritto Ing. Edoardo RAVERA acconsento al trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs 196/03 e smi.

Torino (TO), 12/05/2017

Firma



A handwritten signature in black ink is written over a circular purple stamp. The stamp contains the following text: "INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO" around the top edge, "GRUPPO INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO" around the bottom edge, "Dott. Ing. EDOARDO RAVERA" in the center, and "n° 9055 T" below the name. A small star is visible at the bottom of the stamp.