

INFORMAZIONI PERSONALI **Fabio Ravera**

 Residenza:  
 Ufficio: via XX Settembre 34 – 18038 – Sanremo (IM) – Italia  
  


Sesso M    [Data di nascita](#)                      [Nazionalità Italiana](#)

POSIZIONE RICOPERTA Libero Professionista

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

Dal settembre 02/02/2002 – ad oggi Libero Professionista  
 Presso Studio Tecnico TR3, via XX Settembre 34, Sanremo (IM)  
 Attività di consulenza, studi, progettazione e direzione lavori.

LAVORI SVOLTI

|   |   |
|---|---|
| <p><a href="#">Progetti di sistemazione corsi d'acqua e relative strutture 2013</a></p> | <p>Progetto complesso industriale – artigianale “MONDO VERDE” Via Molini Bianchi, Sanremo<br/>                     Realizzazione di un tratto di tombinatura su Rio minore<br/>                     Mondo verde S.r.l.<br/>                     Importo lavori: € 1.200.000,00<br/>                     Livello progettazione: definitivo<br/>                     CAT. (ex L. 143/49 o D.M. 17/06/20 16): D.02 S.03</p>  |
| <p><a href="#">Progetti di sistemazione corsi d'acqua e relative strutture 2014</a></p> | <p>Intervento di somma urgenza per ripristino delle opere e della funzionalità dei tratti di argine in sponda sinistra del torrente Argentina, con grave rischio per la pubblica e privata incolumità “in transito sulla viabilità d'argine”<br/>                     Comune di Taggia<br/>                     Importo lavori: € 150.000,00<br/>                     Livello di progettazione: Esecutivo e Direzione Lavori<br/>                     CAT. (ex L. 143/49 o D.M. 17/06/20 16): D.02</p>                            |
| <p><a href="#">Progetti di sistemazione corsi d'acqua e relative strutture 2015</a></p> | <p>Interventi di manutenzione ordinaria di vari corsi d'acqua del territorio provinciale, situati nei comuni già compresi nella soppressa Comunità Montana Argentina Armea.<br/>                     Amm.ne Prov.le di Imperia<br/>                     Importo lavori: € 130.000,00<br/>                     Livello di progettazione: definitivo e direzione lavori<br/>                     Coordinamento sicurezza: fase progettazione ed esecutiva<br/>                     CAT. (ex L. 143/49 o D.M. 17/06/20 16): D.02</p> |
| <p><a href="#">Progetti di sistemazione corsi d'acqua e relative strutture 2017</a></p> | <p>Opere di messa in sicurezza idraulica del tratto terminale del Rio Donghi – Rio Monte, in località Bussana Mare - Sanremo<br/>                     Importo lavori: € 300.000,00<br/>                     Livello di progettazione: definitivo e direzione Lavori.<br/>                     CAT. (ex L. 143/49 o D.M. 17/06/20 16): D.02, S03</p>   |

|  |  |
|--|--|
| <p>Progetti di sistemazione corsi d'acqua e relative strutture 2015</p>      | <p>Messa in sicurezza del torrente Foce tra la S.S.1 Aurelia e la foce in comune di Sanremo.<br/>Berni Monica e Damiano Alberto<br/>Importo lavori € 1.600.000,00<br/>Livello di progettazione: progetto fattibilità tecnica economica.<br/>CAT. (ex L. 143/49 o D.M. 17/06/20 16): D.02, S03</p>  |
| <p>Progetti di sistemazione corsi d'acqua e relative strutture 2016</p>      | <p>Grave dissesto idrogeologico di versante interessante l'alveo del rio Crosio nel tratto compreso fra corso Marconi (a monte) e la tombinatura a lato di via della Noria (a valle), in zona di piano di bacino classificata come Pg3b, con grave pericolo per il centro abitato di Ospedaletti.<br/>Comune di Ospedaletti – lotto A<br/>Importo lavori € 423.000,00<br/>Livello di progettazione: definitivo ed esecutivo.<br/>CAT. (ex L. 143/49 o D.M. 17/06/20 16): D.02, S.03</p>      |
| <p>Progetti di sistemazione corsi d'acqua e relative strutture 2016</p>      | <p>Grave dissesto idrogeologico di versante interessante l'alveo del rio Crosio nel tratto compreso fra corso Marconi (a monte) e la tombinatura a lato di via della Noria (a valle), in zona di piano di bacino classificata come Pg3b, con grave pericolo per il centro abitato di Ospedaletti.<br/>Comune di Ospedaletti<br/>Importo lavori: 4.300.000,00<br/>Livello di progettazione: progetto fattibilità tecnica economica<br/>CAT. (ex L. 143/49 o D.M. 17/06/20 16): D.02, S.03</p> |
| <p>Progetti di sistemazione corsi d'acqua e relative strutture 2017</p>      | <p>Opere di messa in sicurezza del tratto del ponte (San Lazzaro) a ridosso della viabilità comunale, in località San Pietro<br/>Comune di Sanremo<br/>Importo lavori: € 242.000,00<br/>Livello di progettazione: progetto di fattibilità tecnico ed economica<br/>CAT. (ex L. 143/49 o D.M. 17/06/20 16): D.02, S.03</p>  |
| <p>Progetti di sistemazione corsi d'acqua e relative strutture</p>           | <p>Opere di messa in sicurezza del tratto del ponte (San Lazzaro) a ridosso della viabilità comunale, in località San Pietro - lotto A<br/>Comune di Sanremo<br/>Importo lavori: € 124.000,00<br/>Livello di progettazione: progetto fattibilità tecnica economica<br/>CAT. (ex L. 143/49 o D.M. 17/06/20 16): D.02, S.03</p>  |
| <p>Progetti di sistemazione corsi d'acqua e relative strutture 2018</p>      | <p>Sistemazione del tratto focivo del Rio Donghi- Rio Monte, in località Bussana Mare<br/>Comune di Sanremo<br/>Importo lavori € 20.000,00<br/>Livello di progettazione: definitivo.<br/>CAT. (ex L. 143/49 o D.M. 17/06/20 16): D.02</p>  |
| <p>Progetti di sistemazione corsi d'acqua e relative strutture 2018</p>      | <p>Sistemazione del Rio Barighelli in comune di Sanremo<br/>Immobiliare Armea S.r.l<br/>Importo lavori € 438.000,00<br/>Livello di progettazione: progettazione fattibilità economica<br/>CAT. (ex L. 143/49 o D.M. 17/06/20 16): D.02, S03</p>  |
| <p>Progetti di sistemazione corsi d'acqua e relative strutture 2021-2022</p> | <p>Realizzazione di interventi finalizzati alla messa in sicurezza delle aree a maggior criticità del torrente Verone nel comune di San Biagio della Cima – Lotto A<br/>Comune di San Biagio della Cima<br/>Importo lavori: €845.000,00<br/>Livello di progettazione: progetto definitivo, esecutivo e direzione lavori.<br/>Coordinamento sicurezza: fase progettazione e fase esecutiva<br/>CAT. (ex L. 143/49 o D.M. 17/06/20 16): D.02, S03</p>  |

|  |  |                 |
|--|--|-----------------|
| <p>Progetti di sistemazione corsi d'acqua e relative strutture 2019</p>      | <p>Realizzazione di interventi finalizzati alla messa in sicurezza delle aree a maggior criticità del torrente Verone nel comune di San Biagio della Cima.<br/>Comune di San Biagio della Cima<br/>Importo Lavori: €1.680.000,00<br/>Livello di progettazione: definitivo.<br/>CAT. (ex L. 143/49 o D.M. 17/06/20 16): D.02</p>  | <p>torrente</p> |
| <p>Progetti di sistemazione corsi d'acqua e relative strutture 2019-2020</p> | <p>Grave dissesto idrogeologico di versante interessante l'alveo del rio Crosio nel tratto compreso fra corso Marconi (a monte) e la tombinatura a lato di via della Noria (a valle), in zona di piano di bacino classificata come Pg3b, con grave pericolo per il centro abitato di Ospedaletti – lotto B<br/>Comune di Ospedaletti<br/>Importo Lavori: € 317.000,00<br/>Livello progettazione: definitivo ed esecutivo.<br/>Coordinamento sicurezza: fase progettazione.<br/>CAT. (ex L. 143/49 o D.M. 17/06/20 16): D.02, S03</p>                     | <p>bacino</p>   |
| <p>Progetti di sistemazione corsi d'acqua e relative strutture 2020</p>      | <p>Sistemazione del Rio Barighelli in comune di Sanremo – lotto A<br/>Immobiliare Armea S.r.l<br/>Importo lavori: €265.000,00<br/>Livello progettazione: progettazione definitivo ed esecutivo.<br/>CAT. (ex L. 143/49 o D.M. 17/06/20 16): D.02, S03</p>  |                 |
| <p>Progetti di sistemazione corsi d'acqua e relative strutture 2020</p>      | <p>Grave dissesto idrogeologico interessante l'alveo del rio Regianco a monte della confluenza con il torrente Oxentina, con grave pericolo per le aree e le infrastrutture esistenti.<br/>Comune di Taggia<br/>Importo lavori: € 1.618.000,00<br/>Livello di progettazione: progettazione fattibilità tecnico ed economica.<br/>CAT. (ex L. 143/49 o D.M. 17/06/20 16): D.02, S03</p>   | <p>con il</p>   |
| <p>Progetti di sistemazione corsi d'acqua e relative strutture 2020</p>      | <p>Evento meteo del 20/12/2019 – opera in somma urgenza per la rimozione del materiale depositato a seguito della piena del rio Regianco presso la confluenza con il rio Oxentina e ripristino delle condizioni di sicurezza del deflusso.<br/>Comune di Taggia<br/>Importo Lavori: €130.000,00<br/>Livello di progettazione: esecutivo ed Direttore Lavori.<br/>CAT. (ex L. 143/49 o D.M. 17/06/20 16): D.02</p>  | <p>a</p>        |
| <p>Progetti di sistemazione corsi d'acqua e relative strutture 2020</p>      | <p>Evento meteo del 20/12/2019 – opere di somma urgenza per la realizzazione di una viabilità di accesso alla Regione Bruza in sponda sx del Torrente Argentina a seguito del crollo della viabilità posta in argine del torrente medesimo.<br/>Comune di Taggia<br/>Importo lavori: € 350.000,00<br/>Livello di progettazione: esecutivo e Direttore Lavori.<br/>Coordinamento sicurezza: fase progettazione e esecutiva.<br/>CAT. (ex L. 143/49 o D.M. 17/06/20 16): D.02</p>  |                 |
| <p>Progetti di sistemazione corsi d'acqua e relative strutture 2021</p>      | <p>Evento meteo del 02-03/10/2020 – Verbale di somma urgenza per la prosecuzione della viabilità di accesso alla zona Bruza, in sponda sinistra del torrente Argentina, a seguito di ulteriore grave crollo della viabilità e delle opere spondali poste in argine del torrente medesimo ( SUA02-SUA02bis)<br/>Comune di Taggia<br/>Importo lavori: € 420.000,00<br/>Livello di progettazione: esecutiva e direzione lavori.<br/>Coordinamento Sicurezza: Fase progettazione e fase esecutiva.<br/>CAT. (ex L. 143/49 o D.M. 17/06/20 16): D.02, V02</p> |                 |
| <p>Progetti di sistemazione corsi d'acqua e relative strutture 2021</p>      | <p>Evento meteo del 02-03/10/2020 – verbale di somma urgenza per il ripristino sicurezza sponda sx e dx del torrente Argentina nel tratto compreso tra il ponte FF.SS. ed il ponte della SS1 Aurelia (su A04)<br/>Comune di Taggia<br/>Importo lavori: € 150.000,00<br/>Livello di progettazione: esecutiva e direzione lavori.<br/>Coordinamento Sicurezza: Fase progettazione e fase esecutiva<br/>CAT. (ex L. 143/49 o D.M. 17/06/20 16): D.02, V02</p>   |                 |

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Acquedotti e fognature 2013-2014 | <p>Sistemazioni degli scarichi del centro commerciale la Riviera Shopville in Arma di Taggia, per la porzione riguardante l'ipermercato Leclerc.<br/>         La fornace S.r.l<br/>         Importo lavori: € 155.000,00<br/>         Livello progettazione: definitivo e direttore lavori.<br/>         Coordinamento sicurezza: fase progettazione ed esecutiva.<br/>         CAT. (ex L. 143/49 o D.M. 17/06/20 16) D.04</p>  |
| Acquedotti e fognature 2014-2015 | <p>Sistemazioni degli scarichi del centro commerciale la Riviera Shopville in Arma di Taggia, per la porzione riguardante l'ipermercato Leclerc – lavori secondo stralcio.<br/>         La fornace S.r.l<br/>         Importo lavori: € 138.000,00<br/>         Livello progettazione: definitivo e direttore lavori.<br/>         Coordinamento sicurezza: fase progettazione ed esecutiva.<br/>         CAT. (ex L. 143/49 o D.M. 17/06/20 16) D.04</p>                                    |
| Acquedotti e fognature 2014-2015 | <p>Opere III lotto degli interventi volti alla protezione idrogeologica del centro abitato di Arma di Taggia – Progetto complementare.<br/>         Comune di Taggia<br/>         Importo lavori: € 190.000,00<br/>         Livello progettazione: esecutiva e direttore lavori.<br/>         CAT. (ex L. 143/49 o D.M. 17/06/20 16): D.04</p>   |
| Acquedotti e fognature 2013-2014 | <p>Interventi di sostituzione della tubazione di adduzione dell'acqua dal serbatoio principale alle utenze e realizzazione di due derivazioni secondarie nel comune di Sanremo<br/>         Consorzio Irriguo Coldirodi Sanremo<br/>         Importo Lavori: € 250.000,00<br/>         Livello progettazione: definitiva, esecutiva e direttore lavori.<br/>         Coordinamento sicurezza: fase progettazione ed esecutiva.<br/>         CAT. (ex L. 143/49 o D.M. 17/06/20 16): D.04</p> |
| Acquedotti e fognature 2013-2018 | <p>Opere del III° lotto degli interventi volti alla protezione idrogeologica del centro abitato di Arma di Taggia.<br/>         Comune di Taggia<br/>         Importo lavori: € 485.000,00<br/>         Livello progettazione: direttore lavori.<br/>         CAT. (ex L. 143/49 o D.M. 17/06/20 16): D.04</p>   |
| Acquedotti e fognature 2017      | <p>Somma urgenza per ripristino della condotta fognaria in attraversamento del torrente Argentina in località Pre Martin in comune di Badalucco<br/>         SE.COM. S.p.a.<br/>         Importo Lavori: € 30.000,00<br/>         Livello progettazione: definitive e direzione Lavori.<br/>         CAT. (ex L. 143/49 o D.M. 17/06/20 16): D.04</p>  |
| Acquedotti e fognature 2018      | <p>Realizzazione collettore scarico acque bianche nel Torrente Armea in Comune di Sanremo<br/>         Immobiliare Armea S.r.l.<br/>         Importo Lavori: € 140.000,00<br/>         Livello progettazione: Progettazione fattibilità tecnica economica<br/>         CAT. (ex L. 143/49 o D.M. 17/06/20 16 ): D.04</p>   |
| Acquedotti e fognature 2020      | <p>Lavori di adeguamento in fognatura nera in via Pasteur nel tratto compreso tra le due strade e via del Lavoro.<br/>         Comune di Bordighera<br/>         Importo Lavori: €350.000,00<br/>         Livello di progettazione: progettazione fattibilità tecnica economica<br/>         CAT. (ex L. 143/49 o D.M. 17/06/20 16): D.04</p>  |
| Acquedotti e fognature 2020      | <p>Lavori di realizzazione di nuova fognatura nera e linea acquedotto in via dei Colli.<br/>         Comune di Bordighera<br/>         Importo Lavori: € 147.000,00<br/>         Livello di progettazione: progettazione fattibilità tecnica economica esecutivo.<br/>         CAT. (ex L. 143/49 o D.M. 17/06/20 16): D.04</p>  |

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <b>Acquedotti e fognature 2020</b>  | Spostamento del collettore fognario interferente con l'alveo del torrente Argentina nel tratto compreso tra il ponte romanico ed il ponte di via XX Aprile in comune di Taggia.<br>SE.COM.S.p.a.<br>Importo Lavori: € 149.000,00<br>Livello di progettazione: progettazione fattibilità tecnica economica<br>CAT. (ex L. 143/49 o D.M. 17/06/20 16 ): D.04 |
| <b>Acquedotti e fognature 2021</b>  | Lavori in somma urgenza di sistemazione dei colettori fognari interferenti con i torrenti San Martino, San Francesco, San Lazzaro, San Bernando, Rio Foce in comune di Sanremo, Valdolivi<br>Comune di Sanremo<br>Importo Lavori € 345.000,00<br>Livello di progettazione: Direzione dei Lavori.<br>CAT. (ex L. 143/49 o D.M. 17/06/20 16 ): D.04          |
| <b>Studi idraulici 2013</b>         | Risagomatura foce torrente San Pietro inseriti nei Lavori di spostamento della ferrovia a mare del Comune di Genova zona Prà.<br>Impresa S.p.a.  |
| <b>Studi idraulici 2013</b>         | Modifica fasce inondabili e richiesta ripermetrizzazione preventive delle stesse inerente a "Progetto complesso industrial – artigianale "MONDO VERDE" Via Molini Bianchi, Sanremo".<br>Mondo Verde S.r.l.   |
| <b>Studi idraulici 2010-2012</b>    | Modifica fasce inondabili e richiesta ripermetrizzazione preventiva di "Piano particolareggiato di iniziativa pubblica zona D3 – rio Santa Caterina. Variante alla carta n° 13 del vigente Piano di Bacino ambito "n°5 Prino" rii minori dal t. San Lorenzo al t. Argentina<br>Comune di Riva Ligure.  |
| <b>Studi idraulici 2009-2017</b>    | Studio idraulico – idrologico volto alla definizione degli interventi del "III° lotto degli interventi volti alla protezione idrogeologica del centro abitato di Arma di Taggia".<br>Comune di Taggia.   |
| <b>Studi idraulici 2017</b>         | Studio idraulico monodimensionale e bidimensionale per S.U.A. DI INIZIATI PRIVATO NEL COMUNE DI BORDIGHERA ZONA C1A DI P.R.G. – AREA 1-2-3.<br>Consorzio privati.  |
| <b>Studi idraulici 2017</b>         | Studio idraulico per variante al vigente Piano di Bacino Ambrito 3 San Francesco – Perimetrazione fasce inondabili nello stato attuale RIO FOCE.<br>Privati  |
| <b>Studi idraulici 2019</b>         | Studio idraulico per variante vigente Piano di Bacino Ambito 2 Nervia – Perimetrazione fasce inondabili nello stato attuale torrente Verbone e ripermetrizzazione preventiva a seguito delle opere di difesa idraulica in progetto.<br>Comune di San Biagio della Cima.  |
| <b>Studi idraulici 2019- 2022</b>   | Studio idraulico inerente la definizione dei livelli di allertamento dei corsi d'acqua interessanti il tessuto urbano cittadino ad integrazione del Piano Protezione Civile Comunale.<br>Comune di Sanremo.  |
| <b>Sicurezza cantiere 2012/2013</b> | Collocazione nuovo Hospice presso la fondazione Borea in Comune di Sanremo<br>Importo Lavori: € 160.000,00<br>Coordinamento sicurezza: fase progettazione e fase esecutiva<br>CAT. (ex L. 143/49 o D.M. 17/06/20 16): E.10   |

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Sicurezza cantiere 2013      | Manutenzione ordinaria presso presidi dell'ASL 1 Imperiese<br>Importo lavori € 500.000,00<br>Coordinamento sicurezza: fase esecutiva<br>CAT. (ex L. 143/49 o D.M. 17/06/20 16): E.10  |
| Sicurezza cantiere 2011-2013 | Progetto per la costruzione di un fabbricato in regione Borghi in comune di Taggia<br>Edilgroup S.r.l<br>Coordinamento sicurezza: fase progettazione e fase esecutiva<br>Importo lavori: € 2.000.000,00<br>CAT. (ex L. 143/49 o D.M. 17/06/20 16): E.06   |
| Sicurezza Cantiere 2017      | Manutenzione ordinaria presso presidi dell'ASL 1 Imperiese<br>ASL 1 Imperiese<br>Importo lavori € 1.250.000,00<br>Coordinamento sicurezza: fase esecutiva<br>CAT. (ex L. 143/49 o D.M. 17/06/20 16): E.10   |
| Sicurezza Cantiere 2018      | Lavori di ampliamento e riqualificazione del cimitero di Bussana<br>Comune di Sanremo<br>Importo lavori: 350.000,00<br>Coordinamento sicurezza: fase esecutiva<br>CAT. (ex L. 143/49 o D.M. 17/06/20 16): E.11  |
| Sicurezza cantiere 2018      | Realizzazione dell'area parcheggio e completamento dell'area predisposta per la successiva costruzione delle tombe di famiglia del cimitero frazionale di Coldirodi<br>Comune di Sanremo<br>Importo lavori: € 216.000,00<br>Coordinamento sicurezza: fase esecutiva<br>CAT. (ex L. 143/49 o D.M. 17/06/20 16): E.11 |
| Sicurezza cantiere 2019      | Lavori di riqualificazione estetica funzionale di piazza Borea D'Olmo e Via Matteotti – Sanremo<br>Comune di Sanremo<br>Importo lavori: € 1.100.000, 00<br>Coordinamento sicurezza: fase esecutiva<br>CAT. (ex L. 143/49 o D.M. 17/06/20 16): E.19  |
| Sicurezza cantiere 2020      | Lavori di adeguamento antincendio dell'autorimessa interrata Palafiori<br>Comune di Sanremo<br>Importo lavori: € 220.000,00<br>Coordinamento sicurezza: fase esecutiva<br>CAT. (ex L. 143/49 o D.M. 17/06/20 16): E.20  |
| Sicurezza cantiere 2021      | Lavori di adeguamento ai requisiti minimi d.p.r. 14/01/1997 del punto nascita del reparto di pediatria del pad. Borea dello stabilimento ospedaliero di Sanremo<br>Importo lavori: € 1.500.000,00<br>Coordinamento sicurezza: fase esecutiva<br>CAT. (ex L. 143/49 o D.M. 17/06/20 16): E.10                        |

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

**Dal 1989 al 1994** Diploma in Aspirante Direttore Capitani di Macchine Navi Mercantili presso l'Istituto Tecnico Industriale Statale G.Galilei di Imperia conseguito con votazione di 52 su 60.

**Dal 1994 al 2001** Diploma Universitario in Ingegneria dell'Ambiente e delle Risorse indirizzo Territoriale conseguito con votazione di 104 su 110.  
 L'oggetto del Progetto di Diploma concerne gli infortuni sul lavoro, la sicurezza negli ambienti di lavoro e sulle tematiche inerenti al D.Lgs. 626/94.  
 Tale Progetto è stato svolto tramite un tirocinio pratico di ca. 400 ore presso la Confartigianato di Imperia, con l'incarico di monitorare il livello di adeguamento alla legge 626 delle imprese artigiane.  
 Tirocinio pratico di 400 ore ca. presso l'Ufficio Acquedotti del Comune di Taggia, con incarico censimento delle sorgenti Rio Messeu Luisa.  
 Iscritto all'albo degli Ingegneri della Provincia d'Imperia nel 02/09/2002 Sezione B n°1

**COMPETENZE PERSONALI**

**Lingua madre** Italiano

| Altre lingue | COMPRESIONE |         | PARLATO     |                  | PRODUZIONE SCRITTA |
|--------------|-------------|---------|-------------|------------------|--------------------|
|              | Ascolto     | Lettura | Interazione | Produzione orale |                    |
| Inglese      | A1          | A1      | A1          | A1               | A1                 |

**Competenze comunicative** Ottime competenze comunicative acquisite durante i 20 anni di esperienza lavorativa nonché nella vita personale

**Competenze organizzative e gestionali** Buona capacità di organizzare e gestire il lavoro sviluppata durante la vita lavorativa nella quale opero molto frequentemente in team con altri colleghi professionisti

**Competenze professionali** Lavorando come libero professionista mi occupo prevalentemente di:

- idraulica fluviale
- acquedotti e fognature
- infrastrutture per la mobilità
- strutture in c.a.
- edilizia
- impianti civili
- sicurezza sui cantieri
- direzione dei lavori
- collaudi
- consulenze tecniche di parte e d'ufficio

## Competenze informatiche Software:

- Sistema operativo Windows 7 e Windows 10
- Applicativi Office
- AUTOCAD LT 2020
- GEOSTRU SOFTWARE - GDW - MDC – SPW – Scatolari - Slope
- HEC-RAS 4.1.0
- EPA SWMM (Storm Water Management Model)
- Nuance Pdf Converter Professional 7

## Hardware:

- n.2 computer desktop
- n.1 notebooks
- n.1 plotter HP Designjet T930 formato A0
- n.1 fotocopiatore/stampante/scanner Ricoh Aficio formato A3
- n.1 macchina fotografica digitale
- n.1 Leica Disto

## Altre qualifiche Attestato di idoneità a praticare tecniche di Pronto Soccorso.

Durante gli studi universitari partecipazione a seminari proposti all'interno del Progetto Campus superati con successo inerenti a:

“Controllo di qualità della progettazione delle opere idriche e fluviali” tenutosi dal 16/05/2000 al 13/06/2000 per complessive 20 ore presso il centro Interuniversitario in Monitoraggio Ambientale dell'Università di Genova e della Basilicata.

“Campi elettromagnetici e loro interazioni con i sistemi biologici” tenutosi dal 14/02/2001 al 19/02/2001 per complessive 15 ore presso il centro Interuniversitario in Monitoraggio Ambientale dell'Università di Genova e della Basilicata.

Conseguimento corso base modellazione idraulica in moto permanente e vario del programma Hec-Ras 3.1.3. presso la H.S. srl, distributore italiano del software, avente sede in Via Don Aldo Mei, 64k – 55012 Capannori (Lu) in data 25-26/09/2006.

Conseguimento corso avanzato modellazione idraulica in moto vario del programma Hec-Ras 3.1.3. presso la H.S. srl, distributore italiano del software, avente sede in Via Don Aldo Mei, 64k – 55012 Capannori (Lu) in data 13-14/11/2006.

Conseguimento corso simulazione software modellazione idraulica in moto vario bidimensionale del programma FLO-2D presso la H.S. srl, distributore italiano del software, avente sede in Via Don Aldo Mei, 64k – 55012 Capannori (Lu) in data 10-12/12/2007.

Abilitazione professionale come Coordinatore per la Progettazione e Coordinatore per l'Esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei o mobili (D.Lgs. 81/2008 e s.m.i.), conseguita presso la Scuola Edile di Imperia nell'anno 2006.

Aggiornamento obbligatorio delle 40 ore per lo svolgimento dell'incarico di Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione.

Partecipazione all'incontro tecnico “Durabilità delle opere in C.A. e C.A.P.” tenutosi il 30 novembre 2007 presso la sede dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Imperia.

Iscritto Albo dei Consulenti Tecnici del Tribunale di Sanremo (IM).

Iscritto all'Albo dei Certificatori Energetici della regione Liguria al numero 641.

Abilitazione a svolgere compito di RSPP nelle aziende e/o Enti Pubblici qualsiasi codice ATECO con corso tenuto presso la Scuola Edile di Imperia nell'anno 2009.

Conseguimento corso di formazione professionale TECNICHE DI INGEGNERIA NATURALISTICA presso la Scuola Edile di Imperia nell'anno 2009.

Conseguimento corso di formazione professionale corso di formazione professionale PROGETTAZIONE DEI SISTEMI DI SMALTIMENTO E TRATTAMENTO DELLE ACQUE METEORICHE presso la Scuola Edile di Imperia nell'anno 2009.

Conseguimento corso di formazione professionale corso di formazione professionale PROGETTARE IL RISPARMIO E RIUSO DELLE ACQUE METEORICHE NEGLI EDIFICI SECONDO LE NORMATIVE TECNICHE VIGENTI IN U.E. presso la Scuola Edile di Imperia nell'anno 2012.

Membro della Commissione Edilizia del comune di Ospedaletti (IM) dal Giugno 2010 al Giugno 2014.

Membro della Commissione Edilizia del comune di Taggia (IM) dal Giugno 2012 ad Giugno 2017.

Membro del consiglio dell'Ordine degli Ingegneri di Imperia dal 03/10/2005 al 03/09/2013.

Patente di guida A e B

ULTERIORI INFORMAZIONI

---

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)".

DATA 12/06/2023

FIRMA