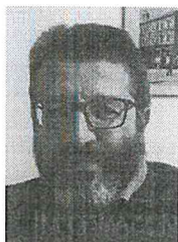


## INFORMAZIONI PERSONALI



Nome **BIAGIO NOBILE**  
Indirizzo ABITAZIONE: VIA DANIMARCA, 1 – 70126 BARI  
UFFICIO: VIA TANZI, 39/E – 70121 BARI  
Telefono CELLULARE: 335 5701680  
E-mail dinonobile@jibero.it; dinobiagionobile@gmail.com; nobile.biagio@ingpec.eu

Nazionalità ITALIANA  
Luogo e data di nascita OSTUNI (BR), 21/07/1968  
Sesso MASCHILE  
Stato civile SPOSATO  
Codice fiscale NBLBGI68L21G187F  
P. IVA 07293290727

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Data luglio 2012 – dicembre 2017
- Tipo di impiego Direttore Tecnico di cDs ingegneria srl
- Tipo di azienda o settore Società di servizi di Ingegneria
  
- Data luglio 2001 – ottobre 2001
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale del Politecnico di Bari, via Orabona 4- BARI
- Tipo di azienda o settore Politecnico di Bari
- Tipo di impiego Contratto di lavoro autonomo
- Principali mansioni e responsabilità **Studio riguardante la restituzione cartografica del litorale dell'Isola della laguna di Varano da cartografia degli anni 1954, 1971, 1996, e rilievi effettuati nell'anno 2000, con l'interpretazione dei dati e la preparazione dei file in formato CAD**
  
- Data aprile 2002 – maggio 2002
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale del Politecnico di Bari, via Orabona 4- BARI
- Tipo di azienda o settore Politecnico di Bari
- Tipo di impiego Contratto di lavoro autonomo
- Principali mansioni e responsabilità **Simulazione con diverse condizioni meteomarine della dinamica costiera del tratto di mare antistante l'Isola della laguna di Varano con l'impiego del software BEACHPLAN**
  
- Data luglio 2002 – luglio 2003
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Politecnico di Bari, via Orabona 4- BARI
- Tipo di azienda o settore Politecnico di Bari
- Tipo di impiego Contratto di collaborazione coordinata e continuativa
- Principali mansioni e responsabilità **Redazione del Master Plan per la predisposizione del nuovo Piano Regolatore del Porto di Bari.**  
Mansione: "Esecuzione di attività ingegneristiche ed analisi economiche su possibili interventi infrastrutturali e funzionali".
  
- Data ottobre 2004 – settembre 2005
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ingegneria srl, via Tridente 22 - 70125 BARI
- Tipo di azienda o settore Società di ingegneria



- Data gennaio 2006
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Ingegneria srl, via Tridente 22 - 70125 BARI
    - Tipo di azienda o settore Società di ingegneria
    - Tipo di impiego Progettista
  - Principali mansioni e responsabilità **“Progetto di un impianto di distribuzione carburanti per uso autotrazione da realizzarsi a Bari in fregio la tangenziale SS16 al Km 802+920 direz. Foggia al catasto al fg. 48 p.IIa 154”**
- 
- Data gennaio 2006
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Ingegneria srl, via Tridente 22 - 70125 BARI
    - Tipo di azienda o settore Società di ingegneria
    - Tipo di impiego Progettista
  - Principali mansioni e responsabilità **“Progetto di un impianto di distribuzione carburanti per uso autotrazione da realizzarsi a Bari in fregio la tangenziale SS16 al Km 802+950 direz. Brindisi al catasto al fg. 48 p.IIa 1034”**
- 
- Data gennaio 2006 – gennaio 2007
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Ingegneria delle Acque e di Chimica del Politecnico di Bari, via Orabona 4- BARI Politecnico di Bari
    - Tipo di azienda o settore Contratto di collaborazione coordinata e continuativa
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità **“POR 2000-2006 Monitoraggio degli interventi di difesa costiera e dell’evoluzione dei litorali – Misura 1.3, area di azione 2, sottoazione 2B e nella Misura 1.3, area di azione 4, sottoazione 4C”.**  
Mansione: “Interpretazione, trattamento e immagazzinamento dei diversi dati provenienti da azioni di monitoraggio previste nel progetto esecutivo approvato dalla Regione e posto a base della Convenzione – Collaborazione nella gestione di un sistema GIS da sviluppare nel corso della Convenzione, al cui interno saranno organizzati i dati precedentemente trattati”.
- 
- Data gennaio 2006
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro CP Italia spa, via F.Ili Philips 17 – Zona ASI BARI
    - Tipo di azienda o settore Fabbrica vernici
    - Tipo di impiego Progettista
  - Principali mansioni e responsabilità **“Progetto esecutivo dell’impianto di raccolta e trattamento delle acque piovane ricadenti sul piazzale esterno dello stabilimento della ditta CP Italia s.p.a., avente sede in Bari (zona A.S.I.) alla via f.Ili Philips n.17”.**
- 
- Data febbraio 2006 – gennaio 2007
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Ingegneria srl, via Tridente 22 - 70125 BARI
    - Tipo di azienda o settore Società di ingegneria
    - Tipo di impiego Contratto di collaborazione coordinata e continuativa
  - Principali mansioni e responsabilità **Mansione: “Attività di simulazione della morfodinamica costiera, elaborazione ed analisi dei dati di monitoraggio relativamente a siti costieri albanesi”** nell’ambito del progetto G.E.CO. (Gestione Ecocompatibile degli insediamenti produttivi Costieri in Albania) finanziato dal programma di iniziativa Comunitaria P.I.C. Interreg III A Italia – Albania 2000/2006 – Asse III Misura 3.2.
- 
- Data gennaio 2007 – gennaio 2008
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Ingegneria delle Acque e di Chimica del Politecnico di Bari, via Orabona 4- BARI Politecnico di Bari
    - Tipo di azienda o settore Contratto di collaborazione coordinata e continuativa
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità **“POR 2000-2006 Monitoraggio degli interventi di difesa costiera e dell’evoluzione dei litorali – Misura 1.3, area di azione 2, sottoazione 2B e nella Misura 1.3, area di azione 4, sottoazione 4C”.**  
Mansione: “Interpretazione, trattamento e immagazzinamento dei diversi dati provenienti da azioni di monitoraggio previste nel progetto esecutivo approvato dalla Regione e posto a base della Convenzione – Collaborazione nella gestione di un sistema GIS da sviluppare nel corso della Convenzione, al cui interno saranno organizzati i dati precedentemente trattati – Attività di sopralluogo e rilievi in situ sulle coste pugliesi – Attività di supporto alla Direzione Lavori delle

attività di monitoraggio da affidare all'esterno dell'ATI con gare ad evidenza pubblica per le quali il personale strutturato dell'ATI assumerà la Direzione Lavori ”.

- Data febbraio 2007 – gennaio 2008
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Ingegneria srl, via Tridente 22 - 70125 BARI
  - Tipo di azienda o settore Società di ingegneria
  - Tipo di impiego Contratto di collaborazione coordinata e continuativa
  - Principali mansioni e responsabilità **Mansione: “Attività di simulazione della morfodinamica costiera, elaborazione ed analisi dei dati di monitoraggio relativamente a siti costieri albanesi”** nell’ambito del progetto G.E.CO. (Gestione Ecocompatibile degli insediamenti produttivi Costieri in Albania) finanziato dal programma di iniziativa Comunitaria P.I.C. Interreg III A Italia – Albania 2000/2006 – Asse III Misura 3.2.
- 
- Data gennaio 2008 – gennaio 2009
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Ingegneria delle Acque e di Chimica del Politecnico di Bari, via Orabona 4- BARI Politecnico di Bari
  - Tipo di azienda o settore Contratto di collaborazione coordinata e continuativa
  - Tipo di impiego “**POR 2000-2006 Monitoraggio degli interventi di difesa costiera e dell’evoluzione dei litorali – Misura 1.3, area di azione 2, sottoazione 2B e nella Misura 1.3, area di azione 4, sottoazione 4C”**.”
  - Principali mansioni e responsabilità **Mansione: “Interpretazione, trattamento e immagazzinamento dei diversi dati provenienti da azioni di monitoraggio previste nel progetto esecutivo approvato dalla Regione e posto a base della Convenzione – Collaborazione nella gestione di un sistema GIS da sviluppare nel corso della Convenzione, al cui interno saranno organizzati i dati precedentemente trattati – Attività di sopralluogo e rilievi in situ sulle coste pugliesi – Attività di supporto alla Direzione Lavori delle attività di monitoraggio da affidare all’esterno dell’ATI con gare ad evidenza pubblica per le quali il personale strutturato dell’ATI assumerà la Direzione Lavori ”.**
- 
- Data febbraio 2008 – giugno 2008
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Ingegneria srl, via Tridente 22 - 70125 BARI
  - Tipo di azienda o settore Società di ingegneria
  - Tipo di impiego Contratto di collaborazione coordinata e continuativa
  - Principali mansioni e responsabilità **Mansione: “Attività di simulazione della morfodinamica costiera, elaborazione ed analisi dei dati di monitoraggio relativamente a siti costieri albanesi”** nell’ambito del progetto G.E.CO. (Gestione Ecocompatibile degli insediamenti produttivi Costieri in Albania) finanziato dal programma di iniziativa Comunitaria P.I.C. Interreg III A Italia – Albania 2000/2006 – Asse III Misura 3.2.
- 
- Data gennaio 2009 – aprile 2009
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Ingegneria delle Acque e di Chimica del Politecnico di Bari, via Orabona 4- BARI Politecnico di Bari
  - Tipo di azienda o settore Contratto di collaborazione coordinata e continuativa
  - Tipo di impiego “**POR 2000-2006 Monitoraggio degli interventi di difesa costiera e dell’evoluzione dei litorali – Misura 1.3, area di azione 2, sottoazione 2B e nella Misura 1.3, area di azione 4, sottoazione 4C”**.”
  - Principali mansioni e responsabilità **Mansione: “Interpretazione, trattamento e immagazzinamento dei diversi dati provenienti da azioni di monitoraggio previste nel progetto esecutivo approvato dalla Regione e posto a base della Convenzione – Collaborazione nella gestione di un sistema GIS da sviluppare nel corso della Convenzione, al cui interno saranno organizzati i dati precedentemente trattati, nonché il supporto nella fase di trasmissione dei risultati acquisiti nello svolgimento del progetto alla Regione Puglia ”.**
- 
- Data aprile 2009 – giugno 2009
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Ingegneria delle Acque e di Chimica del Politecnico di Bari, via Orabona 4- BARI Politecnico di Bari
  - Tipo di azienda o settore Contratto di collaborazione coordinata e continuativa
  - Tipo di impiego “**POR 2000-2006 Monitoraggio degli interventi di difesa costiera e dell’evoluzione dei litorali – Misura 1.3, area di azione 2, sottoazione 2B e nella Misura 1.3, area di azione 4, sottoazione 4C”**.”
  - Principali mansioni e responsabilità

- Mansione: "Interpretazione, trattamento e immagazzinamento dei diversi dati provenienti da azioni di monitoraggio previste nel progetto esecutivo approvato dalla Regione e posto a base della Convenzione – Collaborazione nella gestione di un sistema GIS da sviluppare nel corso della Convenzione, al cui interno saranno organizzati i dati precedentemente trattati, nonché il supporto nella fase di trasmissione dei risultati acquisiti nello svolgimento del progetto alla Regione Puglia".
- Data giugno 2009 – dicembre 2009
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Ingegneria delle Acque e di Chimica del Politecnico di Bari, via Orabona 4- BARI Politecnico di Bari
  - Tipo di azienda o settore Contratto di collaborazione coordinata e continuativa
  - Tipo di impiego "POR 2000-2006 Monitoraggio degli interventi di difesa costiera e dell'evoluzione dei litorali – Misura 1.3, area di azione 2, sottoazione 2B e nella Misura 1.3, area di azione 4, sottoazione 4C".
  - Principali mansioni e responsabilità Mansione: "Interpretazione, trattamento e immagazzinamento dei diversi dati provenienti da azioni di monitoraggio previste nel progetto esecutivo approvato dalla Regione e posto a base della Convenzione – Collaborazione nella gestione di un sistema GIS da sviluppare nel corso della Convenzione, al cui interno saranno organizzati i dati precedentemente trattati, nonché il supporto nella fase di trasmissione dei risultati acquisiti nello svolgimento del progetto alla Regione Puglia".
- 
- Data luglio 2009
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro ing. Ruggiero SCOMMEGNA, (via Cafiero, 10 – 71044 Margherita di Savoia (BT)
  - Tipo di azienda o settore Libero professionista
  - Tipo di impiego Consulenza specialistica
  - Principali mansioni e responsabilità Studio idraulico – marittimo per il progetto esecutivo per i "Lavori di consolidamento e stabilizzazione di un tratto di costa adiacente il centro abitato di Margherita di Savoia (FG)"
- 
- Data gennaio 2010 – febbraio 2010
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Ingegneria delle Acque e di Chimica del Politecnico di Bari, via Orabona 4- BARI Politecnico di Bari
  - Tipo di azienda o settore Contratto di collaborazione coordinata e continuativa
  - Tipo di impiego "POR 2000-2006 Monitoraggio degli interventi di difesa costiera e dell'evoluzione dei litorali – Misura 1.3, area di azione 2, sottoazione 2B e nella Misura 1.3, area di azione 4, sottoazione 4C".
  - Principali mansioni e responsabilità Mansione: "Interpretazione, trattamento e immagazzinamento dei diversi dati provenienti da azioni di monitoraggio previste nel progetto esecutivo approvato dalla Regione e posto a base della Convenzione – Collaborazione nella gestione di un sistema GIS da sviluppare nel corso della Convenzione, al cui interno saranno organizzati i dati precedentemente trattati, nonché il supporto nella fase di trasmissione dei risultati acquisiti nello svolgimento del progetto alla Regione Puglia".
- 
- Data marzo 2010 – maggio 2010
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Ingegneria delle Acque e di Chimica del Politecnico di Bari, via Orabona 4- BARI Politecnico di Bari
  - Tipo di azienda o settore Contratto di collaborazione coordinata e continuativa
  - Tipo di impiego "POR 2000-2006 Monitoraggio degli interventi di difesa costiera e dell'evoluzione dei litorali – Misura 1.3, area di azione 2, sottoazione 2B e nella Misura 1.3, area di azione 4, sottoazione 4C".
  - Principali mansioni e responsabilità Mansione: "Interpretazione, trattamento e immagazzinamento dei diversi dati provenienti da azioni di monitoraggio previste nel progetto esecutivo approvato dalla Regione e posto a base della Convenzione – Collaborazione nella gestione di un sistema GIS da sviluppare nel corso della Convenzione, al cui interno saranno organizzati i dati precedentemente trattati, nonché il supporto nella fase di trasmissione dei risultati acquisiti nello svolgimento del progetto alla Regione Puglia".
- 
- Data giugno 2010 – agosto 2010
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Ingegneria delle Acque e di Chimica del Politecnico di Bari, via Orabona 4- BARI



- Principali mansioni e responsabilità
    - Data
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Studio di compatibilità idraulica per lo "Studio di fattibilità per la mitigazione della pericolosità idraulica delle aree di lottizzazione del comparto S. Anna – maglie 21 e 22"
- aprile 2013  
 Comune di S. Severo (FG), Piazza Municipio, 1 - 71016 San Severo (FG)  
 Comune  
 Progettista  
**Progetto esecutivo "Iniziativa per le infrastrutture di supporto degli insediamenti produttivi - P.O. FESR 2007/2013 ASSE VI - LINEA DI INTERVENTO 6.2 AZIONE 6.2.1"** -  
 Importo lavori: € 1.514.015,88 (di cui € 631.784,47 classe VIII; € 649.632,27 classe VI/a; € 185.949,14 classe III/c; € 45.650,00 T.02)  
 Importo progettazione: € 30.000,00  
 Quota partecipazione: 10%
- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- maggio 2013  
 ARKE ingegneria srl, via Imperatore Traiano, 4 – 70126 BARI  
 Società di ingegneria  
 Consulenza specialistica - Direttore Tecnico di cDs ingegneria srl  
 Studio idraulico marittimo per il progetto preliminare di "Riqualificazione urbana del territorio di Nardò in località S. Isidoro mediante realizzazione di un sistema di strutture collettive e nuovo porto turistico"
- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- giugno 2013  
 Consorzio Terre d'Apulia – corso Trieste, 11 - 70126 BARI  
 Consorzio di Bonifica  
 Progettista - Direttore Tecnico di cDs ingegneria srl  
 Aggiornamento del "Progetto per la sistemazione idraulica del canale Jesce in agro di Altamura" (progettazione definitiva).  
 Deliberazione Commissariale n. 242 del 17/06/2013 (affidamento incarico).  
 Deliberazione Commissariale n. 344 del 05/05/2013 (approvazione progetto).
- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- agosto 2013 – ottobre 2013  
 CoNISMa, via Isonzo, 32 – 00198 Roma  
 Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare  
 Contratto di lavoro autonomo in regime di collaborazione a progetto  
 Mansione: "Definizione del clima meteo-marino e delle correnti di circolazione nel tratto di mare interessato dallo scarico delle acque reflue depurate dall'impianto di depurazione consortile di Carovigno (BR)".
- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- novembre 2013  
 CCC spa, via Verdi, 21 – 30024 Musile di Piave (VE)  
 Società di costruzioni  
 Progettista - Direttore Tecnico di cDs ingegneria srl  
 Procedura di gara relativa alla "Progettazione esecutiva ed esecuzione dei lavori relativi al ripristino della continuità idraulica della lama S. Giorgio".  
AGGIUDICAZIONE DEFINITIVA (Deliberazione Commissario Straordinario del Consorzio Terre d'Apulia n. 536 del 19/12/2014)
- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- novembre 2013  
 CCC spa, via Verdi, 21 – 30024 Musile di Piave (VE)  
 Società di costruzioni  
 Progettista - Direttore Tecnico di cDs ingegneria srl  
 Procedura di gara relativa alla "Progettazione esecutiva ed esecuzione dei lavori relativi al ripristino della continuità idraulica della lama Badessa".  
AGGIUDICAZIONE DEFINITIVA (Deliberazione Commissario Straordinario del Consorzio Terre d'Apulia n. 27 del 05/02/2015)

- Data dicembre 2013
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ditta RA Costruzioni srl, via Alfred Nobel, 23 – 72100 Brindisi (BR)
- Tipo di azienda o settore Società di costruzioni
  - Tipo di impiego Progettista – Consulenza specialistica - Direttore Tecnico di cDs ingegneria srl
- Principali mansioni e responsabilità Procedura di gara relativa alla **“Progettazione definitiva, esecutiva ed esecuzione dei lavori di messa in sicurezza del litorale a Nord del centro abitato di Brindisi”**.  
AGGIUDICAZIONE DEFINITIVA con Determina del Comune di Brindisi Sett. AA.GG. n. 85 del 27/03/2014.
  
- Data aprile 2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Brindisi (BR), Piazza Matteotti, 1 - 72100 Brindisi (BR)
- Tipo di azienda o settore Comune
  - Tipo di impiego Progettista – Direttore Tecnico di cDs ingegneria srl
- Principali mansioni e responsabilità Progettazione definitiva relativa ai **“Lavori di messa in sicurezza del litorale a Nord del centro abitato di Brindisi”**.  
Nota trasmessa al Comune di Brindisi n. 25157 del 01/04/2014.
  
- Data aprile 2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ditta Cassetta Vincenzo, via Catullo, 148 – 76123 Andria (BAT)
- Tipo di azienda o settore Impresa edile e stradale
  - Tipo di impiego Progettista - Direttore Tecnico di cDs ingegneria srl
- Principali mansioni e responsabilità Procedura aperta per l'appalto dei **“Lavori di sistemazione idrogeologica e messa in sicurezza idraulica dell'abitato di Orta Nova (FG)”**.  
AGGIUDICAZIONE DEFINITIVA Determina Dirigenziale (SERVIZIO LAVORI PUBBLICI) n. 516 del 18/09/2014
  
- Data giugno 2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Bari
- Tipo di azienda o settore Comune
  - Tipo di impiego Progettista - Consulenza specialistica
- Principali mansioni e responsabilità Studio di fattibilità delle **“Opere di difesa dal moto ondoso del tratto di litorale compreso tra il limite Sud dell'area attrezzata di Torre Quetta e Torre a Mare”**.
  
- Data agosto 2014 – ottobre 2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro CoNISMa, piazzale Flaminio, 9 – 00196 Roma
- Tipo di azienda o settore Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare
  - Tipo di impiego Contratto di lavoro autonomo in regime di collaborazione a progetto
- Principali mansioni e responsabilità Mansione: **“Collaborazione alla definizione del clima meteomarinario e delle correnti di circolazione nel tratto di mare interessato dallo scarico delle acque reflue depurate dell'impianto di depurazione di Bari Est”**.
  
- Data agosto 2014 – ottobre 2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro CoNISMa, piazzale Flaminio, 9 – 00196 Roma
- Tipo di azienda o settore Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare
  - Tipo di impiego Contratto di lavoro autonomo in regime di collaborazione a progetto
- Principali mansioni e responsabilità Mansione: **“Collaborazione alla definizione del clima meteomarinario e delle correnti di circolazione nel tratto di mare interessato dallo scarico delle acque reflue depurate dell'impianto di depurazione di Bari Ovest”**.
  
- Data luglio 2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Commissario Straordinario Delegato D.P.C.M. 21 gennaio 2011 (Regione Basilicata)
- Tipo di azienda o settore Ente pubblico
  - Tipo di impiego Progettista - Direttore Tecnico di cDs ingegneria srl
- Principali mansioni e responsabilità Progetto definitivo relativo all' **“Intervento di mitigazione del fenomeno di erosione costiera nel metapontino - Secondo Stralcio Funzionale. Cod. Int. MT085A/10 - CUP: G87B15000090001 - CIG: 62715040D3”**

- Approvazione con Delibera Commissariale n. 76 del 19/03/2015
- Data marzo 2015
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Commissario Straordinario Delegato D.P.C.M. 21 gennaio 2011 (Regione Basilicata)
  - Tipo di azienda o settore Ente pubblico
  - Tipo di impiego Progettista - Direttore Tecnico di cDs ingegneria srl
  - Principali mansioni e responsabilità Progetto esecutivo relativo all' **"Intervento di mitigazione del fenomeno di erosione costiera nel metapontino - Secondo Stralcio Funzionale. Cod. Int. MT085A/10 - CUP: G87B15000090001 - CIG: 62715040D3"**
- Approvazione con Delibera Commissariale n. 113 del 21/04/2015  
 Importo lavori: € 1.686.107,15 (classe VIIc)  
 Progettazione esecutiva: € 78.181,00  
 Quota partecipazione: 19%
- Data aprile 2015
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Consorzio Terre d'Apulia – corso Trieste, 11 - 70126 BARI
  - Tipo di azienda o settore Consorzio di Bonifica
  - Tipo di impiego Progettista - Direttore Tecnico di cDs ingegneria srl
  - Principali mansioni e responsabilità Progettazione esecutiva relativa alla **"Progettazione esecutiva ed esecuzione dei lavori relativi al ripristino della continuità idraulica della lama Badessa"**.
- Approvazione progettazione esecutiva con Delibera Commissariale n. 209 del 20/05/2015  
 Importo lavori: € 3.456.792,85 (classe VIa)  
 Progettazione esecutiva: € 22.940,00 (classe VIa)  
 Quota partecipazione: 49%
- Data Ottobre 2015 – dicembre 2015
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro CoNISMa, piazzale Flaminio, 9 – 00196 Roma
  - Tipo di azienda o settore Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare
  - Tipo di impiego Contratto di lavoro autonomo in regime di collaborazione coordinata e continuativa
  - Principali mansioni e responsabilità Mansione: **"Collaborazione alla redazione del Report Finale sull'evoluzione dei litorali critici pugliesi, individuati dall'AdB Regione Puglia, negli ultimi tre anni e riporto dati in un GIS"**.
- Data ottobre 2015
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Brindisi (BR), Piazza Matteotti, 1 - 72100 Brindisi (BR)
  - Tipo di azienda o settore Comune
  - Tipo di impiego Progettista – Direttore Tecnico di cDs ingegneria srl
  - Principali mansioni e responsabilità Progettazione esecutiva relativa ai **"Lavori di messa in sicurezza del litorale a Nord del centro abitato di Brindisi"**.
- Nota trasmessa al Comune di Brindisi n. 80278 del 20/10/2015.  
Approvazione progetto esecutivo con Deliberazione Giunta Comunale n. 317 del 22/10/2015.  
 Importo lavori: € 2.325.862,03 (classe VIa € 2.012.925,28; classe Ic € 312.936,75, categoria lavori OG13)  
 Progettazione esecutiva: € 50.000,00  
 Quota partecipazione: 20%
- Data Gennaio 2016 – dicembre 2016
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro CoNISMa, piazzale Flaminio, 9 – 00196 Roma
  - Tipo di azienda o settore Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare
  - Tipo di impiego Contratto di lavoro autonomo in regime di collaborazione coordinata e continuativa
  - Principali mansioni e responsabilità Mansione: **"Collaborazione all'aggiornamento delle criticità dei litorali pugliesi. Collaborazione alla realizzazione di un GIS nel quale far confluire le cartografie e i dati raccolti"**.
- Data Settembre 2016
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Margherita di S. (BAT), via Duca degli Abruzzi, 1- 76016 Margherita di S. (BAT)

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Comune Progettista Procedura di gara per <b>“Servizi tecnici per la redazione degli studi di fattibilità, le progettazioni definitive ed esecutive, le direzioni lavori e i coordinamenti della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, per l’esecuzione degli interventi di ripascimento per la difesa dei litorali a nord e a sud dell’abitato”</b>. CIG: 6784059E93 Aggiudicazione definitiva con Determinazione Gestionale n. 7 del 17.11.2016 del Servizio LL.PP. della Stazione Unica Appaltante dei Comuni di San Ferdinando di Puglia e di Margherita di S.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dicembre 2016 Comune di Margherita di S. (BAT), via Duca degli Abruzzi, 1- 76016 Margherita di S. (BAT) Comune Progettista Studio di fattibilità tecnica ed economica per i <b>“Lavori per la difesa del litorale finalizzati allo sviluppo sostenibile e alla protezione della linea di costa a sud e a nord dell’abitato”</b>. Preso d’atto Comune di Margherita di S. con Deliberazione di Giunta Comunale n. 208 del 07/12/2016.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dicembre 2016 Comune di Margherita di S. (BAT), via Duca degli Abruzzi, 1- 76016 Margherita di S. (BAT) Comune Progettista Progettazione definitiva ed esecutiva per i <b>“Lavori per la difesa del litorale finalizzati allo sviluppo sostenibile e alla protezione della linea di costa a sud e a nord dell’abitato”</b>. Preso d’atto Comune di Margherita di S. con Deliberazione di Giunta Comunale n. 228 del 27/12/2016.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Luglio 2017 – Dicembre 2017 Comune di Ostuni (BR), Palazzo San Francesco - Piazza della Libertà n. 67 – 72017 Ostuni (BR) Comune Progettista Progettazione esecutiva degli interventi relativi ai lavori per la <b>“Ricostruzione di ponticello in c.da Taverna su Strada Comunale n. 1, traversa Carrera”</b>. Incarico per servizi tecnici professionali conferito con Determina del Dirigente Settore Lavori Pubblici del Comune di Ostuni n. 1470 del 18/07/2017. <u>Approvazione del Progetto Esecutivo con Deliberazione di Giunta Comunale n. 355 del 07/12/2017.</u> Importo lavori: € 65.762,94 (classe VIIa; categoria lavori OG8) Progettazione esecutiva: € 6.335,00</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>novembre 2014 – dicembre 2017 Consorzi Maglia 21 – A-B-C-D-E-F Maglia 22 – Sant’anna 1-2-3 via Giuseppe Papalia, 16 – 70126 Bari (BA) Coordinamento consorzio edile Progettazione esecutiva - Direttore Tecnico di cDs ingegneria srl Progetto definitivo – esecutivo dei lavori di <b>“Opera per la mitigazione della pericolosità idraulica delle aree di lottizzazione del comparto S. Anna – maglie 21 e 22”</b> <u>Approvazione del Progetto Esecutivo con Deliberazione di Giunta Comunale n. 891 del 28/12/2017.</u> Importo lavori: € 3.154.333,06 (di cui: € 2.777.788,40 classe VIIa, categoria lavori OG8; € 493.526,86, classe Ia-Ib, categoria lavori OS24) Quota partecipazione: 40%</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> </ul>	<p>Marzo 2018 Provincia di Barletta – Andria – Trani</p>

	Assetto del Territorio
	p.zza Plebiscito, 34 – 76121 Barletta (BT)
	Provincia
• Tipo di azienda o settore	Concorso di progettazione “ <i>Il mare grande parco pubblico</i> ”
• Tipo di impiego	Preparazione degli elaborati tecnici presentati nell’ambito del Concorso di progettazione “ <i>Il mare grande parco pubblico</i> ”
• Principali mansioni e responsabilità	III classificato in RTP (Delib.Dirigenziale Assetto del Territorio n. 11945/18 del 26/03/2018)
	ottobre 2018
• Data	Rina Check Srl
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	via Corsica 12 - 16128 Genova
	Società accreditata da ACCREDIA quale organismo di ispezione di tipo A ai sensi dell’UNI CEI EN ISO/IEC 17020 nel settore delle costruzioni edili, delle opere di ingegneria civile in generale ed impiantistica connessa nonché per delle opere impiantistiche industriali.
• Tipo di azienda o settore	Qualificato quale ispettore esterno nella verifica di conformità alla normativa vigente (DPR 207/2010; D.Lgs 50/2016; e normativa di settore) di progetti pubblici con riferimento agli aspetti tecnici legati all’ingegneria delle opere marittime (rif.: 2018/RICH/MA/0021).
• Tipo di attività	

### PARTECIPAZIONE AD ATTIVITA’ DI STUDIO A SUPPORTO DI ENTI TERRITORIALI

• Data	dicembre 2003 – dicembre 2005
• Tipo di attività	Convenzione tra il Politecnico di Bari e la Società MARCONSULT s.r.l., Genova.
• Titolo	“ <b>Studio meteomarinario del Porto di Taranto</b> ”
• Data	gennaio 2006 – maggio 2006
• Tipo di attività	Convenzione tra il Politecnico di Bari e la Società Sviluppo Italia s.p.a.
• Titolo	“ <b>Attività di advising relativamente allo Studio di Fattibilità - Valorizzazione naturale, ambientale turistica e culturale della litoranea nord – comuni di Erice e Trapani</b> ”
• Data	ottobre 2006 – ottobre 2007
• Tipo di attività	Convenzione tra il Politecnico di Bari e il Comune di Bari.
• Titolo	“ <b>Studio sulla dinamica costiera e sui possibili interventi di riqualificazione ambientale e difesa del tratto di costa del lungomare Fesca - S. Girolamo di Bari</b> ”
• Data	luglio 2008
• Tipo di attività	Progetto di ricerca IMCA (Integrated Monitoring of Coastal Areas) - Finanziamento MIUR con fondi PON 2000-2006; gruppo di ricerca POLIBA – LIC.
• Titolo	“ <b>Evoluzione della linea di riva dell’Isola di Varano negli ultimi anni</b> ”.
• Data	aprile 2009 – agosto 2010
• Tipo di attività	Convenzione tra il Politecnico di Bari e Autorità di Bacino della Puglia.
• Titolo	“ <b>Studi propedeutici per la predisposizione del Piano Stralcio della Dinamica delle Coste</b> ” ai fini della redazione delle “ <i>Linee guida per la individuazione di interventi tesi a mitigare le situazioni di maggiore criticità delle coste basse pugliesi di competenza dell’Autorità di Bacino della Puglia</i> ”.
• Data	giugno 2010 – maggio 2011
• Tipo di attività	Convenzione tra il Politecnico di Bari e Autorità di Bacino della Puglia.
• Titolo	“ <b>Redazione di uno studio tecnico scientifico relativo ai fenomeni di erosione del mare ed inondazioni della riviera sud di Manfredonia e per l’individuazione dei possibili rimedi</b> ”
• Data	ottobre 2011 – marzo 2012
• Tipo di attività	Convenzione tra il Politecnico di Bari e Autorità Portuale di Bari.
• Titolo	“ <b>Definizione del clima meteomarinario del paraggio del Porto di Bari e studio, con idonei modelli matematici, dell’agitazione ondosa e delle correnti di circolazione all’interno e all’esterno del bacino portuale, sia con l’attuale configurazione delle opere che con quelle</b> ”

**in progetto e/o in programmazione"**

- Data settembre 2012 - novembre 2012
- Tipo di attività Convenzione tra Politecnico di Bari (DICATECh) e ARPA Puglia.
- Titolo **"Attività di studio e di ricerca in campo ambientale per la definizione delle zone a rischio di potenziale inondazione marina lungo il tratto costiero della spiaggia di Apani"**.
  
- Data giugno 2013 – febbraio 2014
- Tipo di attività Convenzione tra Politecnico di Bari (DICATECh) e Autorità Portuale del Levante – Bari.
- Titolo **"Studi specialistici sulle correnti e sullo spostamento dei sedimenti dragati nei porti di Bari, Barletta e Monopoli"**.
  
- Data giugno 2013 – ottobre 2013
- Tipo di attività Convenzione tra CoNISMa (Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare) e Acquedotto Pugliese S.p.A.
- Titolo **"Consulenza tecnico-scientifica per la redazione di studi specialistici sulla condotta sottomarina esistente in località Torre Guaceto (BR) da utilizzarsi quale recapito finale delle acque reflue depurate dell'impianto di depurazione consortile di Carovigno"**.
  
- Data giugno 2013 – marzo 2014
- Tipo di attività Convenzione tra CoNISMa (Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare) e AMP (Area Marina Protetta) di Torre Guaceto
- Titolo **Progetto "PRO.ACT NATURA 2000 – Protection actions for cross-borders and joint management of marine sites of community interest (NATURA 2000)"**.
  
- Data giugno 2014 – settembre 2014
- Tipo di attività Convenzione tra Politecnico di Bari (DICATECh) e Comune di Porto Cesareo (LE)
- Titolo **"Supporto scientifico per la redazione del Piano Comunale delle Coste del Comune di Porto Cesareo (LE)"**.
  
- Data ottobre 2015 – dicembre 2015
- Tipo di attività Convenzione tra CoNISMa (Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare) e AdB Puglia (Autorità di Bacino della Puglia)
- Titolo **"Consulenza, da parte di strutture di ricerca di elevata competenza per la presenza di adeguate professionalità, per l'interpretazione dei dati sperimentali e l'ottimizzazione delle attività di gestione tecnica della rete di monitoraggio meteo-oceanografica realizzata in alcuni siti della costa pugliese"**.
  
- Data gennaio 2015 – febbraio 2016
- Tipo di attività Convenzione tra Politecnico di Bari (DICATECh) e Comune di Margherita di S. (BAT)
- Titolo **"Studio di fattibilità sulla dinamica del trasporto solido lungo la costa di Margherita di Savoia e sulle possibili utilizzazioni di sedimenti per la difesa dei litorali a Nord e a Sud dell'abitato"**.
  
- Data gennaio 2016 – dicembre 2016
- Tipo di attività Servizio a favore di AdB Puglia (Autorità di Bacino della Puglia) da parte della RTI costituito tra:
  - ∞ Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Scienze Marine - CNR ISMAR (mandatario - sede legale Roma / P.le A. Moro, 7 - Sede operativa Bologna/Via Gobetti, 101),
  - ∞ Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare - CoNISMa (soggetto mandante - sede legale Roma/Piazzale Flaminio, 9),
  - ∞ SO.PRO.MAR S.p.A. (soggetto mandante - sede legale Napoli/Via Dei Mille, 16).
  
- Titolo Attività svolta nell'ambito dell'Unità locale di ricerca CoNISMa del Politecnico di Bari. **Servizio finalizzato al "Piano operativo per l'individuazione di giacimenti di sabbia sottomarina utilizzabili per il ripascimento artificiale dei litorali sabbiosi in erosione della Regione" (D.G.R. n. 955 del 13/05/2013 Attuazione dei progetti finanziati mediante l'utilizzo delle risorse liberate dal P.O.R. Puglia 2000-2006 - F.E.S.R - Asse IV "Sistemi locali di sviluppo" - Misura 4.16 "Interventi di potenziamento delle infrastrutture specifiche di supporto al settore turistico"**.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data luglio 1987
- Titolo della qualifica rilasciata Maturità classica
  - ∞ Nome e tipo Liceo Classico "A. Calamo" di Ostuni (BR)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
Votazione riportata: 60/60
  
- Data febbraio 2001
- Titolo della qualifica rilasciata Laurea in Ingegneria Civile (indirizzo Idraulica Generale)
  - ∞ Nome e tipo Politecnico di Bari
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
*Tesi di Laurea in Modellistica Idraulica dal titolo "L'introduzione della velocità di caduta della sabbia naturale nello studio dell'effetto scala nella modellistica fisica costiera"*  
*Relatori: prof. A.F. Petrillo, prof. G. Ranieri;*  
*Votazione: 100/110*
  
- Data giugno 2001
- Titolo della qualifica rilasciata Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere
  - ∞ Nome e tipo Politecnico di Bari
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  
- Data 05 marzo 2004
- Titolo della qualifica rilasciata Iscrizione all'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brindisi al n. 1031
  - ∞ Nome e tipo Ordine Ingegneri di Brindisi
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  
- Data gennaio 2013
- Titolo della qualifica rilasciata Aggiornamento dei requisiti di cui al D.lgs. n. 81/2008 e s.m.i.
  - ∞ Nome e tipo Scuola Edile di Lecce
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

#### MADRE LINGUA

ITALIANO

#### ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

BUONO

SUFFICIENTE

SUFFICIENTE

#### CONOSCENZE INFORMATICHE

Sistemi operativi: Windows (buona).  
Programmi di scrittura: Word (buona).  
Disegno assistito al computer: CAD (buona).

Gestione dati: buona.

Fogli elettronici: Excel (buona).

Altri software: SEAWORKS (modelli matematici per la riproduzione dei principali fenomeni di dinamica costiera: ricostruzione del clima meteomarinario dai dati di onda o di vento, rifrazione, diffrazione, evoluzione della costa); ARIES (modello ad una linea per lo studio dell'evoluzione della costa); GENESIS (modello ad una linea per lo studio dell'evoluzione della costa); MARTE (modello per la progettazione e gestione di reti a fluido: acquedotti, fognature, gas); TOPKO (gestione lavori topografici e modellazione tridimensionale del terreno); MIKE 21 (modelli matematici per la riproduzione dei principali fenomeni di dinamica costiera); ARCGIS (software per la creazione e gestione di sistemi informativi computerizzati - GIS); FLO2D (modello matematico idrologico-idraulico bidimensionale).

PATENTE

PATENTE B rilasciata il 30/01/1987

### CREDITI FORMATIVI PROFESSIONALI

- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>∞ Data</li><li>• Ente Organizzatore</li><li>• Titolo convegno, corso e/o seminario</li><li>• Luogo</li><li>• Crediti formativi</li></ul> | <p>04 MARZO 2014</p> <p>ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI BARI</p> <p>Convegno: "Il sistema di determinazione dei compensi dopo l'abolizione delle tariffe (ai sensi dell'art. 9 D.L. n. 1 / 2012 e dopo l'entrata in vigore dei D.M. n. 140 / 2012 e D.M. 143 / 2013)".</p> <p>Politecnico di Bari - Aula Magna Attilio Alto</p> <p>N. 3 CFP</p>             |
| <ul style="list-style-type: none"><li>∞ Data</li><li>• Ente Organizzatore</li><li>• Titolo convegno, corso e/o seminario</li><li>• Luogo</li><li>• Crediti formativi</li></ul> | <p>17 - 19 GIUGNO 2014</p> <p>ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI BARI</p> <p>Seminario: "Interventi in materia di Ingegneria Portuale".</p> <p>Sala conferenze Ordine Ingegneri Bari</p> <p>N. 6 CFP</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>∞ Data</li><li>• Ente Organizzatore</li><li>• Titolo convegno, corso e/o seminario</li><li>• Luogo</li><li>• Crediti formativi</li></ul> | <p>19 SETTEMBRE 2014</p> <p>MAGGIOLI FORMAZIONE - ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI BARI</p> <p>Convegno: "Edifici a energia quasi zero verso il 2020 - Gli obiettivi Net/Near Zero Energy Building per il futuro delle costruzioni e l'efficienza energetica in area mediterranea".</p> <p>Politecnico di Bari - Aula Magna Attilio Alto</p> <p>N. 3 CFP</p> |
| <ul style="list-style-type: none"><li>∞ Data</li><li>• Ente Organizzatore</li><li>• Titolo convegno, corso e/o seminario</li><li>• Luogo</li><li>• Crediti formativi</li></ul> | <p>01 OTTOBRE 2014</p> <p>ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI BARI</p> <p>Seminario: "Sistemi BEIMS e gestione energetica evoluta degli edifici".</p> <p>Politecnico di Bari - Aula multimediale videoconferenze</p> <p>N. 4 CFP</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>∞ Data</li><li>• Ente Organizzatore</li><li>• Titolo convegno, corso e/o seminario</li><li>• Luogo</li><li>• Crediti formativi</li></ul> | <p>22 MAGGIO 2015</p> <p>ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI BARI - ORDINE DEI GEOLOGI DELLA PUGLIA</p> <p>Convegno: "L'uso compatibile delle acque meteoriche di dilavamento".</p> <p>Politecnico di Bari - Aula Magna Attilio Alto</p> <p>N. 3 CFP</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>∞ Data</li><li>• Ente Organizzatore</li><li>• Titolo convegno, corso e/o seminario</li><li>• Luogo</li><li>• Crediti formativi</li></ul> | <p>27 NOVEMBRE 2015</p> <p>ASSOCIAZIONE IDROTECNICA ITALIANA - ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI BARI</p> <p>Corso: "La progettazione e la gestione degli impianti MBR".</p> <p>Politecnico di Bari - - Aula Magna E. Orabona</p> <p>N. 8 CFP</p>   |

- ∞ Data
  - Ente Organizzatore
- 04 DICEMBRE 2015
- ASSOCIAZIONE IDROTECNICA ITALIANA - ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI BARI - ACQUEDOTTO PUGLIESE
- Titolo convegno, corso e/o seminario
- Seminario: "Acqua e fanghi di depurazione: quali possibili riutilizzi?".
- Luogo
- Politecnico di Bari - Aula Magna Attilio Alto
- Crediti formativi
- N. 6 CFP
- ∞ Data
- 19 DICEMBRE 2015
- Ente Organizzatore
- ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI BRINDISI
- Titolo convegno, corso e/o seminario
- Seminario: "Etica e deontologia professionale".
- Luogo
- Biblioteca Comunale "F. Trincherà senior" - Ostuni (BR)
- Crediti formativi
- N. 5 CFP
- ∞ Data
- 08 APRILE 2016
- Ente Organizzatore
- ASSOCIAZIONE IDROTECNICA ITALIANA - ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI BARI - POLITECNICO DI BARI - AQP WATER ACADEMY
- Titolo convegno, corso e/o seminario
- Corso di formazione: "Materiali per la costruzione di condotte sottomarine".
- Luogo
- Politecnico di Bari - Aula multimediale videoconferenze
- Crediti formativi
- N. 7 CFP
- ∞ Data
- 12 LUGLIO 2016
- Ente Organizzatore
- POLITECNICO DI BARI (DICATECH) - ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI BARI - ORDINE DEGLI ARCHITETTI, PIANIFICATORI, PAESAGGISTI E CONSERVATORI DELLA PROVINCIA DI BARI - ASSOCIAZIONE REGIONALE INGEGNERI E ARCHITETTI DI PUGLIA
- Titolo convegno, corso e/o seminario
- Seminario tecnico sulle costruzioni ecocompatibili in zona sismica: "Progettiamo il nostro futuro?".
- Luogo
- Politecnico di Bari - Aula Magna "Attilio Alto".
- Crediti formativi
- N. 3 CFP
- ∞ Data
- 04 NOVEMBRE 2016
- Ente Organizzatore
- POLITECNICO DI BARI - ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI BARI - ASSOCIAZIONE IDROTECNICA ITALIANA
- Titolo convegno, corso e/o seminario
- Seminario diffuso: "Sicurezza idraulica - Storia, Stato e Ricerca mezzo secolo dopo l'alluvione di Firenze".
- Luogo
- Politecnico di Bari - Aula videoconferenze, via Amendola 126/B 70125 Bari.
- Crediti formativi
- N. 4 CFP
- ∞ Data
- 29 GIUGNO 2017
- Ente Organizzatore
- ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI BARI - VALSIR DI VESTONE (BS)
- Titolo convegno, corso e/o seminario
- Seminario: "Posa e collaudo fognatura secondo norma UNI EN 1610".
- Luogo
- Sala conferenze Ordine Ingegneri di Bari.
- Crediti formativi
- N. 3 CFP
- ∞ Data
- 04 DICEMBRE 2017
- Ente Organizzatore
- SCUOLA DI INGEGNERIA & ARCHITETTURA SRL
- Titolo convegno, corso e/o seminario
- Convegno: "Non solo al sisma la responsabilità dei crolli".
- Luogo
- Sala conferenze The Nicolaus Hotel, via Cardinale A. Ciasca, 27 - Bari .
- Crediti formativi
- N. 3 CFP

## ULTERIORI INFORMAZIONI

## PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

"*Evoluzione del litorale di Erice*" (Bruno, Lanza, Nobile, Petrillo, Randazzo, Ruggeri) - presentata al V Convegno Nazionale CoNISMa – Viareggio, novembre 2006.

"*Coastal zone monitoring in Apulia region: first analysis on meteomarine climate*" (Damiani, Bruno, Molfetta, Nobile) - presentata al V International Symposium on Environmental Hydraulics (ISEH 2007) Arizona (USA), dicembre 2007.

"*Evolution of a coastal system protected by submerged natural structures: the shoreline of Erice (western Sicily)*" (Bruno, Lanza, Nobile, Petrillo, Randazzo) – presentata al II International Conference on the Application of Physical Modelling to Port and Coastal Protection (CoastLab08) – Bari, luglio 2008.

"*Investigation on coastline evolution using long-term observations and numerical modelling*" (Elvira Armenio, Francesca De Serio, Michele Mossa, Biagio Nobile, Antonio F. Petrillo) – presentata c/o Proceedings of the Twenty-seventh (2017) International Ocean and Polar Engineering Conference, San Francisco, CA, USA, June 25-30, 2017.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e s.m.i. "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Il sottoscritto, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 D.P.R. 28/12/2000 n. 445 per il caso di dichiarazioni mendaci e falsità in atti **DICHIARA**, ai sensi degli art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000, che quanto contenuto nel presente curriculum corrisponde a verità.

**BARI, li 12/12/2018**

