



Curriculum Vitae Euro Pass

Informazioni personali

Nome / Cognome	Pino CRISPONI
Ufficio	+39 0784 239 235
E-mail	pcrisponi@regione.sardegna.it pino.crisponi@ingpec.eu
Cittadinanza	Italiana
Data di nascita	6 Luglio 1983
Settore professionale	Ingegneria Civile e Ambientale

Istruzione e formazione

- | | |
|-------------------------------|--|
| • Date | 3 Novembre 2014 – 7 aprile 2017 |
| • Presso | Università degli Studi di Cagliari CINID (Consorzio Interuniversitario per l'Idrologia) |
| • Qualifica / Giudizio | Master II° livello / Titolo conseguito con NOTA di particolare MERITO |
| • Denominazione / Durata | Rischio idraulico / 1500 ore |
| • Contenuti | Statistica ed analisi dei rischi naturali - Rischio idrogeologico ed idraulico - Geologia e morfologia fluviale - Fattori idrografici e climatici - Correnti a pelo libero - Trasporto solido e opere di sistemazione fluviale - Monitoraggio dei fiumi - Monitoraggio dei versanti - Modelli matematici di preannuncio - Redazione del Piano di Gestione - Gestione delle emergenze - Progetti ed elaborati specialistici |
| • Date | 16 Giugno 2008 – 28 Maggio 2009 |
| • Presso | Università degli Studi di Cagliari UniCA.FOR |
| • Qualifica | Corso Alta Formazione |
| • Denominazione / Durata | Esperti nel Trasferimento Tecnologico / 800 ore |
| • Contenuti | Fondamenti del metodo scientifico: ricerca e comunicazione scientifica - Comunicazione scientifica - Normativa brevetti, marchi, diritti d'autore, proprietà intellettuale - Dalla ricerca al business - Inglese tecnico |
| • Date | 27 Luglio 2008 |
| • Presso | Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari |
| • Qualifica | Abilitazione professionale |
| • Settore / Iscrizione | A Civile Ambientale / N° 6795 |
| | Abilitato allo svolgimento delle funzioni di Coordinamento per la Sicurezza in fase di progettazione e Coordinamento per la Sicurezza in fase di esecuzione ai sensi dell'art. 98 del D. Lgs. n. 81 del 9 Aprile 2008 |
| • Date | 2 Ottobre 2002 – 18 Aprile 2008 |
| • Presso | Università degli Studi di Cagliari Facoltà di Ingegneria |
| • Qualifica | Diploma di Laurea e Laurea Magistrale |
| • Classificazione | 28/S Classe delle lauree specialistiche in Ingegneria Civile Idraulica e Costruzioni Idrauliche |
| • Esito | 110 (su 110) con LODE |
| • Date | Settembre 1997 – Giugno 2002 |
| • Presso | Istituto di Istruzione Superiore Statale F.Ciusa NUORO |
| • Qualifica / Classificazione | Tecnico Geometra / Diploma di scuola media superiore |
| • Esito | 100 (su 100) |

Esperienza lavorativa

- Date Luglio - Agosto 2018
 - Presso / Settore Centrale Unica di Committenza – Unione dei Comuni del Marghine
 - Tipologia lavoro Componente esperto in materie di Idraulica ed Idrologia nell'ambito della Commissione giudicatrice per l'aggiudicazione del servizio di progettazione dell'intervento denominato "Sistemazione idraulica del rio Carraghentu e Superamento delle problematiche idrauliche del canale coperto Carraghentu", importo finanziamento € 1.430.000,00, importo del servizio di progettazione a base d'asta € 180.850,84 + IVA e oneri..

- Date 15 Marzo 2018
 - Presso / Settore Regione Autonoma della Sardegna – Servizio Territoriale Opere Idrauliche Sassari
 - Tipologia lavoro Rilievo con GPS in modalità Rover RTK di rete di 1.8 Km di argine in DX idraulica del fiume Padrongiano con elaborazione e restituzione plano-altimetrica e piano quotato.

- Date Marzo 2018
 - Presso / Settore Regione Autonoma della Sardegna
 - Tipologia lavoro Componente Commissione Tecnica per l'individuazione dei punti critici ai fini di Protezione Civile nel territorio della Provincia di Nuoro.

- Date Novembre - Dicembre 2017
 - Presso / Settore Regione Autonoma della Sardegna – Servizio Territoriale Opere Idrauliche Nuoro
 - Tipologia lavoro Supervisione dei lavori di dragaggio della foce armata del fiume Cedrino.

- Date Novembre 2017
 - Presso / Settore Regione Autonoma della Sardegna – Servizio Territoriale Opere Idrauliche Nuoro
 - Tipologia lavoro Consulenza Tecnica di Parte nell'ambito del procedimento giudiziario, presso il Tribunale di Nuoro, a carico del Direttore pro tempore del Servizio del Genio Civile di Nuoro.

- Date Luglio 2016 - Novembre 2017
 - Presso / Settore Regione Autonoma della Sardegna – Servizio Territoriale Opere Idrauliche Nuoro
 - Tipologia lavoro Predisposizione di gara d'appalto sopra soglia ex art. 36 comma 2 lettera b) del D.Lgs n. 50/2016 nella piattaforma informatica SardegnaCAT per la fornitura del servizio di noleggio a lungo termine di fuoristrada 4x4 senza conducente per le attività di sopralluogo e ricognizione nell'ambito del Servizio di Piena e Intervento Idraulico in capo all'Amministrazione.

- Date Settembre - Novembre 2017
 - Presso / Settore Regione Autonoma della Sardegna – Servizio Territoriale Opere Idrauliche Nuoro
 - Tipologia lavoro Gruppo di progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e direzione lavori per la realizzazione dell'intervento denominato "Manutenzione straordinaria di Opere Idrauliche di IIª categoria – Realizzazione di una barriera al piede interno del rilevato arginale in sinistra idraulica del Fiume Posada contro la filtrazione profonda e conseguente sifonamento".

- Date Agosto - Ottobre 2017
 - Presso / Settore Consorzio di Bonifica dell'Ogliastra
 - Tipologia lavoro Componente esperto in materie di Idraulica ed Idrologia nell'ambito della Commissione giudicatrice per l'aggiudicazione della gara di progettazione dell'intervento denominato "Ricostruzione di parte degli argini del rio Quirra posti a protezione dell'abitato di Tertenia", importo finanziamento € 2.250.000,00, importo del servizio di progettazione a base d'asta € 94.631,71 + IVA e oneri.

- Date Settembre 2017
 - Presso / Settore Regione Autonoma della Sardegna – Servizio Territoriale Opere Idrauliche Nuoro
 - Tipologia lavoro Gruppo di lavoro nell'ambito dello studio di fattibilità per la realizzazione di un intervento sperimentale per la captazione di risorsa idrica dall'acquifero carsico del Mont'Albo e dalla grotta "Sa Conca de Locoli".

- Date Marzo 2017
 - Presso / Settore Regione Autonoma della Sardegna – Servizio Territoriale Opere Idrauliche Nuoro
 - Tipologia lavoro Gruppo di lavoro per progettazione preliminare e studio di fattibilità per la realizzazione di un intervento sperimentale per il potenziamento della captazione di risorsa idrica dalle sorgenti carsiche de “Su Gologone”.

- Date Giugno - Novembre 2016
 - Presso / Settore Regione Autonoma della Sardegna – Servizio Territoriale Opere Idrauliche Nuoro
 - Tipologia lavoro Gruppo di progettazione generale di un intervento di edilizia demaniale: “NUOVA CASERMA DI P.S. DI SINISCOLA - Progetto di completamento del piano destinato ad alloggi e realizzazione dell'edificio per rimessa dei mezzi di servizio e locali tecnici”

- Date 30 Giugno 2016 – Oggi
 - Presso / Settore Regione Autonoma della Sardegna – Servizio Territoriale Opere Idrauliche Nuoro
 - Qualifica Istruttore Direttivo Tecnico | Cat. D1

- Date 1 Gennaio 2015 – 29 Giugno 2016
 - Presso / Settore Ente di Governo dell'ambito della Sardegna / Pubblica Amministrazione
 - Qualifica Istruttore Direttivo Tecnico | Cat. D1

- Date Aprile 2016
 - Presso / Settore Consorzio di Bonifica della Sardegna Centrale / Prestazione Occasionale
 - Tipologia lavoro Realizzazione di modellazione idraulica 1D in moto permanente in ambiente Hec-RAS del tratto del rio Posada interessato dai lavori “Interventi per la mitigazione del rischio idraulico nel bacino del Rio Posada a valle della diga Maccheronis. Completamento e sistemazione idraulica del fiume Posada”; supporto GIS per l'estrazione delle informazioni topografiche e successiva restituzione dei risultati; base cartografica Li.D.A.R. ad alta previsione passo 1m fornita dalla Protezione Civile della R.A.S.; rilievi e piani quotati di precisione forniti dal CBSC.

- Date Febbraio 2016
 - Presso / Settore Comune di Dorgali / Prestazione Occasionale
 - Tipologia lavoro Adeguamento degli strumenti urbanisti comunali al PAI; modellazione idraulica dei tratti fluviali del Rio FLumineddu e di tutti i principali affluenti presenti nel territorio comunale di Dorgali con modello idraulico 1D in moto permanente in ambiente Hec-RAS; supporto GIS per l'estrazione delle informazioni topografiche e successiva restituzione dei risultati; base cartografica Li.D.A.R. ad alta previsione passo 1m fornita dalla Protezione Civile della R.A.S. e rilievi e piani quotati di precisione rilevati in campo.

- Date Ottobre 2015
 - Presso / Settore Comune di Loculi / Prestazione Occasionale
 - Tipologia lavoro Adeguamento degli strumenti urbanisti comunali al PAI; modellazione idraulica dei tratti fluviali dei rii Lope, Vittoria, S.Marco, Agioy, Su Patronu e S.Pietro presenti nel territorio comunale con modello idraulico 1D in moto permanente in ambiente Hec-RAS; supporto GIS per l'estrazione delle informazioni topografiche e successiva restituzione dei risultati; base cartografica Li.D.A.R. ad alta previsione passo 1m fornita dalla Protezione Civile della R.A.S. e rilievi e piani quotati di precisione rilevati in campo.

- Date 18 Maggio 2015 – 30 Giugno 2015
 - Presso / Settore Consorzio di Bonifica della Sardegna Centrale
 - Qualifica / Durata Stage / 300 ore
 - Mansioni e responsabilità Piano di gestione della foce del Rio Cedrino in occasione di eventi intensi finalizzato all'adeguamento del Piano di Protezione Civile del Comune di Orosei, in realzione alle regole gestionali degli scarichi dell'invaso artificiale di Preda 'e Othoni - Modellazione idraulica 1D in ambiente HEC-RAS e supporto GIS (HEC-GeoRAS in ambiente ArcGIS 10.3) per la redazione degli studi di compatibilità idraulica per gli interventi di riqualificazione idraulica del Rio Sologo, Rio Cedrino e del Rio Posada - Modellazione idrologica – Piano di Gestione delle Emergenze

- Date 1 Gennaio 2013 – 31 Dicembre 2014
 - Presso / Settore Gestione Commissariale Straordinaria per la Regolazione del Servizio Idrico Integrato della Sardegna (ex A.A.T.O.) / Pubblica Amministrazione

• Qualifica	Istruttore Direttivo Tecnico Cat. D1
• Mansioni e responsabilità	Progetti preliminari, definitivi ed esecutivi del Servizio Idrico Integrato della Sardegna - Rendicontazione e Monitoraggio amministrativo, fisico e procedurale degli interventi del S.I.I. finanziati con fondi UE (POR 2000-2006 - Misura 1.1) CIPE (60/2012, 62/2011, 79/2012) RAS (DGR 47/11, DGR 45/23, DGR 41/23 DGR 39/03, etc.)
• Date	26 Settembre 2014 – 31 Dicembre 2014
• Presso / Settore	Gestione Commissariale Straordinaria per la Regolazione del Servizio Idrico Integrato della Sardegna (ex A.A.T.O.) / Pubblica Amministrazione
• Qualifica	Componente del Comitato tecnico-scientifico per la revisione del Piano d'Ambito della Sardegna ex art. 149 del D.Lgs. 152/2006
• Date	8 Luglio 2010 – 31 Dicembre 2012
• Presso / Settore	Autorità d'Ambito Territoriale Ottimale della Sardegna / Pubblica Amministrazione
• Qualifica	Responsabile del Servizio Provenienza e Protezione
• Mansioni	Consulente del Datore di Lavoro per la salute e la sicurezza dei lavoratori nei luoghi di lavoro ai sensi del D.Lgs n° 81/2008
• Date	30 Dicembre 2009 – 31 Dicembre 2012
• Presso / Settore	Autorità d'Ambito Territoriale Ottimale della Sardegna / Pubblica Amministrazione
• Qualifica	Istruttore Direttivo Tecnico Cat. D1
• Mansioni e responsabilità	Progetti preliminari, definitivi ed esecutivi del Servizio Idrico Integrato della Sardegna – Rendicontazione e Monitoraggio amministrativo, fisico e procedurale degli interventi del S.I.I. finanziati con fondi UE (POR 2000-2006 - Misura 1.1) - Consulente per la Salute e la Sicurezza dei lavoratori nei luoghi di lavoro
• Date	Giugno 2009 – Dicembre 2009
• Presso	Università degli Studi di Sassari – Facoltà di Agraria – Dipartimento di Ingegneria del Territorio
• Settore / Qualifica	Assegnista di ricerca e vincitore di concorso per Dottorato di Ricerca
• Attività	Simulazione processi di propagazione delle onde di piena. Confronto tra modelli mono (Hec-Geo RAS + ArcGIS) e bi-dimensionali per acque poco profonde (Modelli S.W.E. 2D in ambiente Fortran) applicati a vari case study (Bacino del Padrongiano, Bacino del Lago Baratz, et al.)
• Date	Gennaio 2012 – Maggio 2012
• Presso / Settore	Privato – Prestazione Occasionale
• Tipologia lavoro	Progettazione e Direzione Lavori “Intervento edilizio di manutenzione straordinaria in zona A - Antica e prima formazione”
• Date	Settembre 2011 – Dicembre 2011
• Presso / Settore	Privato - Prestazione Occasionale
• Tipologia lavoro	Progettazione e Direzione Lavori “Realizzazione di un complesso monumentale di n°6 loculi”
• Date	Giugno 2009 – Luglio 2009
• Presso / Settore	Privato - Prestazione Occasionale
• Tipologia lavoro	Studio idrologico ed idraulico nell'ambito di un intervento edilizio residenziale e di un locale commerciale sito in loc. La Capannaccia - Palau
• Date	1 Luglio 2008 – 31 Dicembre 2008
• Presso / Settore	Autorità d'Ambito Territoriale Ottimale della Sardegna / Pubblica Amministrazione
• Qualifica	Istruttore Tecnico (Tirocinio formativo)
• Mansioni e responsabilità	Progetti preliminari, definitivi ed esecutivi del Servizio Idrico Integrato della Sardegna

Aggiornamento professionale

• Date	23 maggio 2018
• Presso / Tipologia	Centro Servizi Losa, Abbasanta – Seminario di aggiornamento “Le recenti modifiche alle norme del P.A.I.”.
• Durata	4 ore

- Date 18-26 novembre 2017
- Presso / Tipologia Studio di Geodesia Tecnica, via Forlanini Cagliari – Corso di formazione ed utilizzo dello strumento G.N.S.S. Leica Geosystems, modello GS09, per il rilievo topografico di precisione in modalità Rover RTK di rete.
- Durata 14 ore

- Date 4 ottobre 2017
- Presso / Tipologia Auditorium Istituto di Istruzione Superiore "F. Ciusa" – Seminario Tecnico di Base per l'istituzione delle sezioni operative negli ordini della Sardegna.
- Durata 4 ore

- Date 30 settembre 2017
- Presso / Tipologia Sala convegni Confindustria Sardegna Centrale | A.N.C.E. – Il codice degli appalti e le novità del Decreto correttivo 56/2017 – Relatore Prof. Avv. Arturo Cancrini
- Durata 4 ore

- Date 23 maggio 2017
- Presso / Tipologia Associazione Nazionale per l'isolamento Termico e acustico | A.N.I.T. – Seminario Tecnico "Progettare la riqualificazione dell'involucro diagnosi, progetto e posa delle soluzioni per l'isolamento termico e acustico"
- Durata 3 ore

- Date 24 marzo 2017
- Presso / Tipologia Ordine Ingegneri Sassari – Seminario Tecnico "IL PIANO DI GESTIONE DEL RISCHIO ALLUVIONI - Linee guida e indirizzi operativi per l'attuazione del principio della invarianza idraulica di cui all'articolo 47 delle NA del PAI"
- Durata 5 ore

- Date 20 Dicembre 2016
- Presso / Tipologia CRFP Via Caravaggio (Ex CISAPI) Cagliari - Seminario Tecnico: "D.Lgs 50/2016: Il nuovo Codice Appalti Pubblici e dei contratti di concessione: Innovazione e Criticità"
- Durata 4,5 ore

- Date 3 Maggio 2016
- Presso / Tipologia Ordine Ingegneri Cagliari – Seminario Tecnico "D.Lgs 50/2016: Il nuovo Codice Appalti Pubblici e dei contratti di concessione"
- Durata 5 ore

- Date 21 Gennaio 2015
- Presso / Tipologia Ordine Ingegneri Cagliari – Percorsi-Legno / Seminario "Case e costruzioni in Legno"
- Durata 5 ore

- Date 27 Marzo 2012
- Presso / Tipologia ISFOR-API Elmas / Corso professionale di aggiornamento
- Qualifica / Durata Prevenzione incendi - Rischio Medio / 5 ore

- Date 8 Giugno 2010 - 17 Giugno 2010
- Presso / Tipologia ISFOR-API Elmas / Corso professionale di formazione
- Qualifica Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione - Modulo C
- Settore / Durata ATECO 8 - Pubbliche Amministrazioni / 12 ore
- Contenuti Organizzazione sistemi di gestione - Il sistema delle relazioni - Rischi Psicosociali - Principi di ergonomia - Informazione e formazione

- Date 11 Maggio 2010
- Presso / Tipologia ISFOR-API Elmas / Corso professionale di formazione
- Qualifica / Durata Prevenzione incendi - Rischio basso / 4 ore

- Date 4 Maggio 2010 - 18 Maggio 2010
- Presso / Tipologia ISFOR-API Elmas / Corso professionale di formazione
- Qualifica Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione - Modulo B
- Settore / Durata ATECO 8 - Pubbliche Amministrazioni / 24 ore

- Date 7 Aprile 2010 - 19 Aprile 2010
- Presso / Tipologia ISFOR-API Elmas / Corso professionale di formazione
- Qualifica Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione - Modulo A
- Settore / Durata Generale / 28 ore

- Date 31 Marzo 2011
- Presso / Tipologia T-Hotel Cagliari - Maggioli S.p.A. / Seminario di aggiornamento
- Qualifica / Durata La gestione delle nuove procedure d'appalto dopo il regolamento attuativo / 8 ore

- Date 24 Marzo 2010 - 31 Marzo 2010
- Presso / Tipologia ISFOR-API Elmas / Corso professionale di formazione
- Qualifica / Durata Primo soccorso aziendale - Gruppo B e C / 12 ore

- Date 9 Dicembre 2008
- Presso / Tipologia Università degli Studi di Cagliari / Corso di Lingua straniera | Inglese
- Qualifica / Durata B1 / 100 ore

- Date 1 Luglio 2008
- Presso Ex Distilleria di Pirri - Università degli Studi di Cagliari
- Tipologia / Qualifica Seminario / Tutela della proprietà intellettuale

- Date 12 Giugno 2008
- Presso Ex Distilleria di Pirri - Università degli Studi di Cagliari
- Tipologia / Qualifica Seminario / Analisi del mercato e stesura del Piano di Marketing

- Date 10 Giugno 2008
- Presso Ex Distilleria di Pirri - Università degli Studi di Cagliari
- Tipologia / Qualifica Seminario / Sviluppo e redazione di un Business Plan

Conoscenze informatiche

- Operating systems Microsoft | WINDOWS Xp/Vista/7/8/10
- Elaborazione testi e dati Microsoft | WORD - POWERPOINT - EXCELL
- Computer Aided Design Graphysoft | ArchiCAD
Autodesk | AutoCAD
Analist Group | Analist 2017 - Cloud
ESRI | ArcGIS – ArcInfo – ArcMAP
QuantumGIS
gvSIG
- Decision Support Systems Delft Hydraulics | RIBASIM
Unica | Crifor WARGI
- Computo e Programmazione ACCA Software | PriMus
R.T.T. | R Studio
T.F.C. | Fortran 2008
- Catasto e GPS PreGeo | Docfa
ConveRgo
Stonex Data Manager
- Modellazione idraulica 1D **U.S. Army Corps of Engineers HEC–RAS | HEC–GeoRAS | HEC–HMS**
- Modellazione idraulica quasi 2D **HEC–RAS Quasi Two-Dimensional Modeling**

Conoscenze linguistiche

- Madre Lingua Italiano
- Lingua straniera Inglese

COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
scolastico	scolastico	scolastico	scolastico	scolastico
Attestato di frequenza e profitto Dott. Maximillian Gold Maurice B1				

Ulteriori informazioni

- Patente di guida B
- Brevetti Sommozzatore A.R.A. 1° LIVELLO
- Volontariato AVIS Cagliari/AVIS Nuoro - Socio donatore effettivo
- Sport F.I.P.S.A.S - Socio club SUB CAGLIARI

Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiaro che quanto sopra corrisponde a verità. Ai sensi della legge 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali", autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel presente curriculum vitae.

Nuoro, lì 8 agosto 2018

Ing. Pino CRISPONI