

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome CORBINO ROSA
E-mail r.corbino@regione.puglia.it
Nazionalità ITALIANA
Data di nascita 2 APRILE 1973

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dal 01/10/2015 a tutt'oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Regione Puglia, Via delle Magnolie 6/8 – Modugno Z.I. (BA)
 - Tipo di azienda o settore Regione Puglia – Sezione Protezione Civile - Pubblica Amministrazione
 - Tipo di impiego Dal 01/10/2015 al 31/08/2018 rapporto di lavoro a tempo determinato e dal 01/09/2018 rapporto di lavoro a tempo indeterminato – Categoria D – titolare di **Posizione Organizzativa** "Gestione Risorse degli Stati di Emergenza"
 - Principali mansioni e responsabilità Attività svolta nell'ambito della Posizione Organizzativa:
 - Supporto tecnico al Commissario delegato nominato a seguito di dichiarazione dello stato di emergenza;
 - Predisposizione di piani finanziari;
 - Predisposizione delle procedure per la richiesta del riconoscimento dello stato di emergenza ai sensi del D. Lgs. n. 1/2018 (Codice della Protezione Civile);
 - Valutazione dei progetti, predisposti dai soggetti attuatori, e verifica della loro effettiva esecutività;
 - Attività di ricognizione dei fabbisogni finanziari post emergenza;
 - Assegnazione delle risorse finanziarie e predisposizione della relativa rendicontazione;
 - Sopralluoghi tecnici;
 - Attuazione e monitoraggio dei piani di interventi secondo le direttive nazionali;
 - Predisposizione di atti e provvedimenti di liquidazione/erogazione risorse statali/regionali;
 - Gestione contabilità speciale;
 - Attivazione delle procedure di trasferimento di risorse residuali sulla contabilità verso bilancio regionale
 - Altre mansioni e responsabilità **Presidente commissione giudicatrice** gara comunitaria a procedura aperta ai sensi dell'art. 60 del D. Lgs n. 50/2016 (Nomina con DD n. 39 del 31/07/2017)
Supporto RUP per interventi di messa in sicurezza del territorio di Marina di Lesina di cui alla Delibera CIPE n. 87/2012 (Nomina con DD n. 290 del 29/11/2017)
 - Date (da – a) Dal 01/03/2012 al 31/08/2018
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Regione Puglia, Via delle Magnolie 6/8 – Modugno Z.I. (BA)
 - Tipo di azienda o settore Regione Puglia – Sezione Protezione Civile - Pubblica Amministrazione
 - Tipo di impiego Rapporto di lavoro a tempo determinato - categoria D
 - Principali mansioni e responsabilità Attività relative alla previsione e prevenzione in tempo reale dei rischi naturali con particolare riferimento alla valutazione e gestione del rischio idrogeologico e idraulico connesse alle funzioni e ai compiti afferenti al Centro Funzionale Decentrato nell'ambito del sistema di allertamento nazionale e regionale.

- Altre mansioni e responsabilità
 - Dal 09/01/2015 al 30/04/2015 - Componente tecnico della Struttura di staff del Commissario delegato per l'attuazione dell'O.C.D.P.C. n. 135/2013 recante "Primi interventi urgenti di protezione civile in conseguenza delle eccezionali avversità atmosferiche verificatesi nei giorni 7 e 8 ottobre 2013 nei Comuni di Ginosa, Castellaneta, Palagianello e Laterza in Provincia di Taranto". Attività connesse alla gestione della contabilità speciale, alla predisposizione di piani di interventi, al raccordo sotto il profilo tecnico con gli enti locali e le strutture tecniche di riferimento.
 - Dal 01/01/2014 al 25/04/2014 - Componente tecnico della Struttura di staff del Commissario delegato per l'attuazione dell'O.C.D.P.C. n. 173/2014 recante "Primi interventi urgenti di protezione civile in conseguenza delle eccezionali avversità atmosferiche verificatesi tra il 19 novembre ed il 3 dicembre 2013 nel territorio delle province di Foggia, Lecce e Taranto". Attività connesse alla definizione della ricognizione delle spese sostenute per fronteggiare la situazione di crisi nei giorni tra il 19 novembre e il 03 dicembre 2013 e in quelli immediatamente successivi, nonché dei danni subiti dal territorio e dalle popolazioni interessate.
 - Dal 01/06/2014 al 31/12/2014 - Referente del progetto finalizzato denominato "Pubblicazione degli annuali Idrologici parte I, anni 2010-2011 e 2012. Catalogazione della rete di monitoraggio con schedature anagrafiche delle stazioni. Aggiornamento Pubblicazione 17 – Dati caratteristici dei corsi d'acqua del Comparto 1951-2007, portate e bilanci idrologici"
- Date (da – a)
 - Dal 01/12/2008 al 28/02/2012
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Regione Puglia, Via delle Magnolie 6/8 – Modugno Z.I. (BA)
- Tipo di azienda o settore
 - Regione Puglia – Sezione Protezione Civile - Pubblica Amministrazione
- Tipo di impiego
 - Contratto di collaborazione coordinata e continuativa – Categoria D
- Principali mansioni e responsabilità
 - Attività relative alla previsione e prevenzione dei rischi naturali con particolare riferimento alla valutazione e gestione del rischio idrogeologico e idraulico in tempo reale e definizione delle procedure di allertamento finalizzate all'attivazione del Centro Funzionale regionale ai sensi della Direttiva 27/02/2004 e ss.mm.ii.
- Date (da – a)
 - Dal 12/07/2007 al 12/07/2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Regione Puglia
- Tipo di azienda o settore
 - Ecologia - Ufficio V.I.A.
- Tipo di impiego
 - Attività formativa
- Principali mansioni e responsabilità
 - Tematiche ambientali inerenti la realizzazione di parchi eolici
- Date (da – a)
 - Dal 14/07/2008 al 31/12/2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Regione Puglia
- Tipo di azienda o settore
 - Ecologia
- Tipo di impiego
 - Contratto di collaborazione coordinata e continuativa
- Principali mansioni e responsabilità
 - Attività tecnico/amministrativa a supporto del Responsabile della misura 5.2 "Servizi per il miglioramento della qualità dell'ambiente nelle aree urbane"
- Date (da – a)
 - Dal 01/01/2008 al 31/12/2010
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Etg s.r.l. (sensoristica, acquisizione dati e software per il monitoraggio quali-quantitativo dei corpi idrici) Via Di Porto, 159 50010 Scandicci (FI)
- Tipo di azienda o settore
 - Ente privato
- Tipo di impiego
 - Prestazione lavoro autonomo occasionale.
- Principali mansioni e responsabilità
 - Controllo e validazione dati della rete ETG dell'Ufficio Idrografico e Mareografico di Bari
- Date (da – a)
 - Dal 22/03/2007 al 11/07/2007
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Politecnico di Bari.
- Tipo di azienda o settore
 - Dipartimento di Ingegneria delle Acque e Chimica
- Tipo di impiego
 - Contratto di collaborazione a progetto.



- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

Elaborazione delle piogge di massima intensità e aggiornamento delle scale di deflusso dei corsi d'acqua pugliesi.

Dal 22/01/2007 al 11/07/2007

ARKÉ Ingegneria s.r.l., Via Imperatore Traiano, 4, 70126 BARI.

Studio di ingegneria.

Contratto di collaborazione a progetto.

Studio e definizione del reticolo idrografico naturale ed antropico esteso all'intero territorio della Regione Puglia a supporto delle attività dell'Autorità di Bacino della Puglia.

Dal 01/10/2007 al 02/12/2007

Università degli Studi di Bari

Facoltà di Agraria

Contratto di prestazione d'opera.

Applicazioni di modellistica e attività di monitoraggio per la gestione integrata delle risorse idriche nell'area pilota di Porto Cesareo. Attività svolta nell'ambito del progetto INNOVA (Interreg III B Archimed).

Dal 01/10/2007 al 02/12/2007

Università degli Studi di Bari

Facoltà di Agraria

Contratto di prestazione d'opera di durata tre mesi.

Acquisizione ed analisi dati su prelievo inerti, volumi di interrimento invasi artificiali, sistemazioni idraulico-forestali sui corsi d'acqua pugliesi. Attività svolta nell'ambito della Convenzione stipulata con l'Autorità di Bacino della Puglia inerente i processi di trasporto solido finalizzate alla predisposizione del piano stralcio della dinamica delle coste.

Dal 01/03/2006 al 30/06/2006

Istituto Agronomico Mediterraneo di Bari (I.A.M.B.), via Ceglie 9, 70010 Valenzano (Bari).

Gestione del suolo e delle risorse idriche

Contratto di collaborazione a progetto.

Studio dell'area costiera del comune di Monte Sant'Angelo finalizzato al governo del territorio.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Titolo di studio
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Titolo della tesi di dottorato di ricerca
 - Coordinatore
- Titolo di studio
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Titolo della tesi di laurea
 - Relatore
- Abilitazioni professionali

Dottore di Ricerca in "Ingegneria dell'Ambiente e del Territorio Agroforestale"

Facoltà di Agraria di Bari, (2004-2007).

Analisi del trasporto solido nei bacini della Puglia ai fini della gestione integrata delle risorse acqua e suolo.

Prof. Ing. Giuliana Trisorio Liuzzi

Laurea in Ingegneria Civile – indirizzo Idraulica – orientamento Sanitario-Ambientale.

Politecnico di Bari.

I moti di filtrazione all'interno di un ammasso terroso – il caso dei rilevati stradali.

Prof. Ing. Antonio Di Santo

Abilitazione professionale all'esercizio della professione



- Scuole di specializzazione e corsi di perfezionamento

Attestato di frequentazione del corso **"Nuova disciplina dei Contratti Pubblici"** rilasciato nell'ambito del piano formativo nazionale organizzato dall' Osservatorio Regionale dei Contratti Pubblici della Regione Puglia con la Scuola nazionale della Pubblica Amministrazione e il supporto di ITACA

Attestato di "Esperto in Metodi e Tecniche per le Osservazioni della Terra".
Da marzo 2004 a Settembre 2005, stage attuativo presso:
Regione Puglia – Ufficio Difesa del Suolo – Servizio Idrografico di Bari.

14/07/2011, Seminario tecnico "Il sistema previsionale della pericolosità potenziale degli incendi boschivi". Dipartimento della Protezione Civile Nazionale, Roma

Dal 14/06/2011-16/06/2011, Corso su "Simulazioni di fiumi e aree golenali o costiere con Mike Flood". Presso Autorità di bacino dei fiumi Liri, Garigliano e Volturno, Caserta.

Dal 06/09/2010 – 24/09/2010, Corso di formazione specialistico su "Tecniche di telerilevamento satellitare per il monitoraggio di frane, alluvioni ed esondazioni".

Dal 10/06/2010 – 11/06/2010, Corso Modellazione idrologica e idraulica (Mike 11, DHI Italia). Bologna, Cae.

Dal 10/06/2010 – 11/06/2010, "Start up delle dotazioni hardware e software del Sistema Nazionale dei Centri Funzionali". Bologna, Cae

Dal 22/10/2009 – 23/10/2009, "Corso Modellazione idrologica e idraulica" (Mike 11, DHI Italia). Bologna, Cae.

Dal 27/11/2008 – 28/11/2008, "Il modello idrologico-idraulico Mike 11 HD & DRIFt nel sistema dei Centri Funzionali". Bologna, Cae

Dal 24/11/2008 – 26/11/2008, "Start up delle dotazioni hardware e software del Sistema Nazionale dei Centri Funzionali". Bologna, Cae

Dal 10/10/2008 – 17/10/2008, "Seminario su Tecniche per il monitoraggio e la previsione dei rischi ambientali".

Dal 23/10/2006 – 25/10/ 2006, "Corso Intensivo sulla modellazione Idrologica con HEC-HMS".
Coordinatore: Prof. Ing. S. Fattorelli

Dal 26/04/2006 – 28/04/ 2006, "Corso intensivo sul Rischio Idrogeologico".
Polo di Agripolis, Legnaro (PD), Università degli Studi di Padova.
Coordinatore: Prof. Ing. S. Fattorelli

Dal 20/09/2005 – 23/09/2005, "Corso di Idrologia del Suolo: Modulo avanzato". Federico II, Università degli Studi di Napoli.

PUBBLICAZIONI

Bizantino T., Corbino R., Gentile F., Grittani A., Milillo F., Romano G., Trisorio Liuzzi G., Zanframundo P. (2006). "Monitoraggio del trasporto solido nei bacini della Puglia settentrionale tra il Candelabro e l'Ofanto", Quaderni di Idronomia Montana 26, pp 193-204

Gentile F., Bisantino T., Corbino R., Milillo F., Romano G., Trisorio Liuzzi G.
"Verifica della funzionalità di una sonda ottica per il monitoraggio del trasporto solido nei corsi d'acqua", Extended Abstract: I^a sez: AIIA 2007: Milano 27-28 Marzo 2007

Gentile F., Bisantino T., Corbino R., Milillo F., Romano G., Trisorio Liuzzi G.
"Sediment transport monitoring in a northern Puglia watershed". Second International Conference "Debris flow 2008". Wessex Institute of Technology, UK. 18-20 June, 2008

Gentile F., Bisantino T., Corbino R., Milillo F., Romano G., Trisorio Liuzzi G. (2008). Sediment transport monitoring in a Northern Puglia watershed. In eds: De Wrachien

D. and Lenzi M.A. Monitoring, Simulation, Prevention and Remediation of Dense Debris Flows II. WIT Transactions on Engineering Sciences, 60: 148-153.

Gentile F., Bisantino T., Corbino R., Milillo F., Romano G., Trisorio Liuzzi G. (2009). Monitoring and analysis of suspended sediment transport dynamics in the Carapelle torrent (southern Italy). Catena Accepted.

MADRELINGUA	ITALIANA
ALTRE LINGUE	conoscenza della lingua francese/inglese tecnico.
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Capacità di confronto in ambiente lavorativo di buon livello: le attività di consulenza e collaborazione svolte in relazione alle tematiche di protezione - prevenzione del rischio idrogeologico, di protezione civile, di tutela e gestione della risorsa idrica e di valutazione ambientale, oltre alle esperienze di lavoro nel settore edile in ambito privato, hanno sviluppato nel professionista alti livelli di professionalità specialistiche (normative di riferimento, applicazioni tecnologiche, analisi territoriali ecc.) e consolidato la capacità di lavorare e confrontarsi con persone e professionalità di diversa formazione e con diverse competenze.
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Le esperienze svolte nei diversi ambiti lavorativi hanno sviluppato le capacità di coordinare ed organizzare il lavoro di equipe spesso indispensabile per il raggiungimento del risultato.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Buona conoscenza e padronanza dei seguenti strumenti di lavoro: <ul style="list-style-type: none">• Reti informatiche;• Sistemi operativi multitasking quali Windows;• Applicativi per l'ufficio quali Microsoft Office, Staroffice, Openoffice, etc.;• Browsers per la navigazione in internet quali Internet Explorer, Netscape Navigator, Opera, Mozilla, Firefox ed altri;• Programmi di gestione della posta elettronica quali Eudora ed Outlook;• Programmi di grafica 2D & 3D e CAD;• G.I.S. ed in particolar modo del software ESRI ArcGIS:<ul style="list-style-type: none">- Editing ed elaborazione dei dati georeferenziati, elaborazione di tabelle e database, creazione di geodatabase e strutturazione di progetti, feature dataset e feature class, shapefile e coverage, raster e grid, tin e dwg, formati e conversioni- Dati raster in arcgis, il linguaggio dei raster, map algebra, formati raster e database, processo di Georeferenziazione dei dati raster, trasformazione delle immagini, creazione delle superfici ed interpolazioni, analisi topografiche ed analisi di visibilità, modelli idrologici e direzioni di flusso, calcolare distanze, processi e misure, scale e modelli, tecniche di display avanzate, servizi di Spatial Analyst- Visualizzazione dei Dati in 3D.
PATENTE O PATENTI	Patente tipo B

La sottoscritta, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, consapevole delle conseguenze derivanti da dichiarazioni mendaci ai sensi dell'art. 76 del DPR n. 445/2000, dichiara la veridicità dei dati e delle informazioni riportate nel presente curriculum.

La sottoscritta autorizza, ai sensi e per gli effetti del D.Lgs. n.196/2003, la raccolta ed il trattamento dei propri dati personali, anche con strumenti informatici, nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.

Bari, li 07.05.2019

Firma
