

**DATI GENERALI**

Cognome e nome	BONINSEGNI GIANFRANCO
Data di nascita	02/07/77
E-mail	gianfranco.boninsegni@regione.toscana.it
Matricola	17915
Anzianità aziendale (anno)	11
Direzione di appartenenza	DIFESA DEL SUOLO E PROTEZIONE CIVILE
Settore di appartenenza	TUTELA ACQUA E COSTA
Rapporto di lavoro	Indeterminato
Posizione giuridica	D
Durata nella posizione giuridica (anno) (Il dato si riferisce alla posizione attuale in RT)	11
Incarico attualmente assegnato	RESPONSABILE POSIZIONE ORGANIZZATIVA
Denominazione dell'incarico	PROGRAMMAZIONE ED ATTUAZIONE INTERVENTI PER LA TUTELA DELLA COSTA
Ruolo ricoperto	FUNZIONARIO GESTIONE PROGETTI – GOVERNO UNITARIO RISORSE IDRICHE E DIFESA SUOLO
Tipologia di struttura	POSIZIONE ORGANIZZATIVA CON FUNZIONI DI DIREZIONE DI U.O. DI PARTICOLARE COMPLESSITA' (2° LIVELLO)
Declaratoria	Elaborazione, programmazione e monitoraggio delle attività di tutela della costa e della loro attuazione. Modellazione e verifica numerica. Raccordo delle attività in materia di tutela della costa e coordinamento alla predisposizione di criteri ed indirizzi in materia.

**ESPERIENZE PROFESSIONALI IN RT
(con riferimento agli ultimi dieci anni)**

Date (da - a)	11/2019 –
Principali mansioni e responsabilità	
Struttura organizzativa di riferimento	TUTELA ACQUA E COSTA
Ruolo	FUNZIONARIO GESTIONE PROGETTI – GOVERNO UNITARIO RISORSE IDRICHE E DIFESA SUOLO
Denominazione incarico	RESPONSABILE POSIZIONE ORGANIZZATIVA
Denominazione PO	PROGRAMMAZIONE ED ATTUAZIONE INTERVENTI PER LA TUTELA DELLA COSTA
Date (da - a)	09/2019 – 10/2019
Principali mansioni e responsabilità	
Struttura organizzativa di riferimento	TUTELA ACQUA E COSTA
Ruolo	FUNZIONARIO GESTIONE PROGETTI – GOVERNO UNITARIO RISORSE IDRICHE E DIFESA SUOLO
Denominazione incarico	RESPONSABILE POSIZIONE ORGANIZZATIVA
Denominazione PO	PROGRAMMAZIONE ED ATTUAZIONE INTERVENTI PER LA TUTELA DELLA COSTA

Date (da - a) 01/2016 – 9/2019
Principali mansioni e responsabilità
Struttura organizzativa di riferimento GENIO CIVILE VALDARNO INFERIORE E COSTA
Ruolo FUNZIONARIO GESTIONE PROGETTI – GOVERNO UNITARIO RISORSE IDRICHE E DIFESA SUOLO
Denominazione incarico RESPONSABILE POSIZIONE ORGANIZZATIVA
Denominazione PO PROGRAMMAZIONE ED ATTUAZIONE INTERVENTI PER LA TUTELA DELLA COSTA

Date (da - a) 09/2015 – 12/2015
Principali mansioni e responsabilità
Struttura organizzativa di riferimento ASSETTO IDROGEOLOGICO E TUTELA DELL'ACQUA
Ruolo FUNZIONARIO GESTIONE PROGETTI – GOVERNO UNITARIO RISORSE IDRICHE E DIFESA SUOLO
Denominazione incarico
Denominazione PO

Date (da - a) 09/2014 – 9/2015
Principali mansioni e responsabilità
Struttura organizzativa di riferimento GENIO CIVILE DI BACINO TOSCANA SUD E OPERE MARITTIME
Ruolo FUNZIONARIO GESTIONE PROGETTI – GOVERNO UNITARIO RISORSE IDRICHE E DIFESA SUOLO
Denominazione incarico
Denominazione PO

Date (da - a) 10/2010 – 4/2013
Principali mansioni e responsabilità
Struttura organizzativa di riferimento UFFICIO TECNICO DEL GENIO CIVILE DI AREA VASTA GROSSETO-SIENA E OPERE MARITTIME
Ruolo FUNZIONARIO GESTIONE PROGETTI – GOVERNO UNITARIO RISORSE IDRICHE E DIFESA SUOLO
Denominazione incarico
Denominazione PO

Date (da - a) 03/2009 – 10/2010
Principali mansioni e responsabilità
Struttura organizzativa di riferimento UFFICIO TECNICO DEL GENIO CIVILE DI AREA VASTA GROSSETO-SIENA E UFFICIO REGIONALE DELLE OPERE MARITTIME
Ruolo FUNZIONARIO GESTIONE PROGETTI – GOVERNO UNITARIO RISORSE IDRICHE E DIFESA SUOLO
Denominazione incarico
Denominazione PO

**ALTRE ESPERIENZE
PROFESSIONALI**

Date (da - a) 01/2004 – 06/2008
Nome datore di lavoro **Ingegnere libero professionista**

Tipo di azienda o settore	Privato
Ruolo	
Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, direzione lavori e coordinamento sicurezza di opere di ingegneria civile e ambientale, studi di idraulica fluviale
ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
Data conseguimento	10/07/03
Nome istituto	Università di Firenze
Tipologia di studio	Laurea
Titolo di studio	Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio
COMPETENZE LINGUISTICHE	
PRIMA LINGUA	
Lingua	INGLESE
Livello generale	ELEMENTARE
Capacità di lettura	BUONO
Capacità di scrittura	ELEMENTARE
Capacità di espressione orale	ELEMENTARE
Frequenza di utilizzo	MEDIA
ALTRE LINGUE	
Lingua	FRANCESE
Livello generale	SCOLASTICO
Capacità di lettura	SCOLASTICO
Capacità di scrittura	SCOLASTICO
Capacità di espressione orale	SCOLASTICO
Frequenza di utilizzo	BASSA
COMPETENZE INFORMATICHE	
Competenza	Pacchetto Office (MS office e software open source)
Tipologia applicativo/linguaggio	Creazione di testi, di fogli di calcoli elettronici e di presentazioni multimediali
Livello posseduto	Medio - Alto
Competenza	Applicativi CAD (Autocad e software open source)
Tipologia applicativo/linguaggio	Disegno e progettazione assistita dal computer
Livello posseduto	Medio - Alto
Competenza	Mike 21 e Litpack
Modello	Modelli numerici per la simulazione di onde, correnti e trasporto solido e per l'evoluzione della linea di riva
Livello posseduto	Alto
Competenza	Delft 3D
Tipologia applicativo/linguaggio	Modello numerico open source per la simulazione di onde, correnti e trasporto solido
Livello posseduto	Medio
Competenza	Software GIS (QGIS)
Tipologia applicativo/linguaggio	Gestione dati geo-referenziati

Livello posseduto	Medio
Competenza	Applicativi per calcolo matematico (Matlab e Octave)
Tipologia applicativo/linguaggio	Programmazione per calcolo matematico ed analisi dati
Livello posseduto	Medio

PUBBLICAZIONI

Titolo pubblicazione	Cecina specially protected zone: a shore protection project (coautore)
Data	2010
Titolo pubblicazione	Marina di Cecina urban beach: a shore protection project (coautore)
Data	2010
Titolo pubblicazione	Optimisation des Techniques intégrés de Monitoring Appliquées aux Littoraux. La Gestion stratégique de la défense des littoraux pour le développement sutenable des zones côtières de la Méditerranée (coautore)
Data	2008
Titolo pubblicazione	Projet OpTIMAL, optimisation des techniques integrees de monitoring appliquees aux littoraux (coautore)
Data	2008
Titolo pubblicazione	Il progetto di sistemazione morfologica della spiaggia di Baratti: la progettazione della difesa di un tratto di costa ad elevato valore ambientale (coautore)
Data	2008
Titolo pubblicazione	La spiaggia "URBANA" in ghiaia di Cavo: interventi di protezione e ripascimento (coautore)
Data	2008

CORSI SVOLTI IN REGIONE

(con riferimento agli ultimi cinque anni)

Date (da - a)	08/07/2019 – 10/07/2019
Titolo iniziativa	IL BILANCIO DELLA REGIONE TOSCANA
Area tematica	CONTABILITA', FINANZA E CONTROLLO
Durata corso (ore)	8
Date (da - a)	03/04/2019 – 30/09/2019
Titolo iniziativa	LA NORMATIVA IN MATERIA DI PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI E LE NOVITA' DEL REGOLAMENTO UE 679/2016
Area tematica	NORMATIVA
Durata corso (ore)	2
Date (da - a)	30/01/2019 – 13/02/2019

Titolo iniziativa	PIANO NAZ.LE DI FORMAZIONE IN MATERIA DI APPALTI PUBBLICI E CONCESSIONI. PROFESSIONALIZZAZIONE DELLE STAZIONI APPALTANTI E DELLE CENTRALI DI COMMITTENZA. MOD. 3 - PARTE SPECIALE - RUP/PROJECT MANAGER -
Area tematica	TECNICO ISTITUZIONALE
Durata corso (ore)	40
Date (da - a)	02/10/2017 – 02/10/2017
Titolo iniziativa	CORSO DI AGGIORNAMENTO ANTINCENDIO MEDIO RISCHIO
Area tematica	NORMATIVA SICUREZZA
Durata corso (ore)	5
Date (da - a)	22/09/2017 – 22/09/2017
Titolo iniziativa	CORSO DI AGGIORNAMENTO PRIMO SOCCORSO
Area tematica	NORMATIVA SICUREZZA
Durata corso (ore)	5
Date (da - a)	12/2014 – 12/2014
Titolo iniziativa	NORMATIVA ANTICORRUZIONE E CODICE DI COMPORTAMENTO
Area tematica	NORMATIVA
Durata corso (ore)	4
Date (da - a)	11/2014 – 11/2014
Titolo iniziativa	L'ATTIVITA' CONTRATTUALE DELLA REGIONE TOSCANA – CORSO APPROFONDIMENTO LAVORI PUBBLICI
Area tematica	TECNICA AMMINISTRATIVA
Durata corso (ore)	35
ALTRI CORSI SVOLTI	
Date (da - a)	12/12/2019 – 12/12/2019
Titolo iniziativa	I MODELLI NUMERICI PER L'INGEGNERIA MARITTIMO – COSTIERA (DHI)
Area tematica	TECNICA SPECIALISTICA
Durata corso (ore)	8
Date (da - a)	15/11/2019 – 15/11/2019
Titolo iniziativa	ESPERIENZE DI INGEGNERIA OFF-SHORE E MARINA (UNIFI - AIOM)
Area tematica	TECNICA SPECIALISTICA
Durata corso (ore)	5
Date (da - a)	26/10/2018 – 26/10/2018
Titolo iniziativa	GESTIONE DELL'EROSIONE COSTIERA (ORDINE INGEGNERI)
Area tematica	TECNICA SPECIALISTICA
Durata corso (ore)	8

Date (da - a)	23/02/2018 – 23/02/2018
Titolo iniziativa	GESTIONE DELL'EROSIONE COSTIERA (ORDINE INGEGNERI)
Area tematica	TECNICA SPECIALISTICA
Durata corso (ore)	8
Date (da - a)	29/09/2015 – 29/09/2015
Titolo iniziativa	ENERGIA DA MOTO ONDOSO E PROTEZIONE DELLE COSTE (UNIFI)
Area tematica	TECNICA SPECIALISTICA
Durata corso (ore)	8

ALBI PROFESSIONALI

Albo professionale	ORDINE DEGLI INGEGNERI
Provincia iscrizione	FIRENZE
Data inizio iscrizione	26/01/04
Data fine iscrizione	
Numero iscrizione	4948