

**DATI GENERALI**

Cognome e nome	CHECCHI NICOLA
Data di nascita	06/10/1976
E-mail	nicola.cecchi@regione.toscana.it
Matricola	0016141
Anzianità aziendale (anno)	21
Direzione di appartenenza	DIFESA DEL SUOLO E PROTEZIONE CIVILE
Settore di appartenenza	ATTIVITÀ TRASVERSALI E STRATEGICHE PER LA DIFESA DEL SUOLO E LA PROTEZIONE CIVILE
Rapporto di lavoro	Indeterminato
Posizione giuridica	Dirigente
Durata nella posizione giuridica (anno)	1
(Il dato si riferisce alla posizione attuale in RT)	
Incarico attualmente assegnato	Responsabile di Settore
Denominazione dell'incarico	ATTIVITÀ TRASVERSALI E STRATEGICHE PER LA DIFESA DEL SUOLO E LA PROTEZIONE CIVILE
Ruolo ricoperto	Dirigente
Tipologia di struttura	Settore di 1° livello
Declaratoria	Attività di raccordo per la programmazione ed il monitoraggio degli interventi di riduzione del rischio idraulico e idrogeologico e in materia di Dighe e Invasi. Attività di gestione del Bilancio della Direzione. Predisposizione, coordinamento e attuazione dei piani finalizzati al superamento delle situazioni di emergenza di protezione civile locali, regionali e nazionali. Supporto per la verifica di coerenza degli atti di competenza della Direzione con gli obiettivi e i programmi della stessa. Raccordo per la Direzione in materia di contratti pubblici. Presidio dei processi trasversali di Direzione. Coordinamento dei rapporti con le Amministrazioni dello Stato, con le Autorità di Bacino Distrettuali e con la Conferenza delle Regioni. Coordinamento per la Direzione delle attività in materia di protezione dei dati personali, anticorruzione, trasparenza e accesso agli atti. Supporto per le attività tecniche e amministrative di competenza della Direzione.

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

Date (da - a)	1/10/2024-oggi
Principali mansioni e responsabilità	
Struttura organizzativa di riferimento	Settore ATTIVITÀ TRASVERSALI E STRATEGICHE PER LA DIFESA DEL SUOLO E LA PROTEZIONE CIVILE
Ruolo	Dirigente
Denominazione incarico	Responsabile Settore ATTIVITÀ TRASVERSALI E STRATEGICHE PER LA DIFESA DEL SUOLO E LA PROTEZIONE CIVILE
Denominazione EQ	
Date (da - a)	01/04/2023 - 30/09/2024

Principali mansioni e responsabilità	Definizione degli strumenti tecnici e procedurali per l'attuazione e il monitoraggio degli interventi della programmazione regionale e post evento nelle materie di competenza della direzione, compresa l'attività di verifica progettuale e il raccordo in materia di contratti pubblici
Struttura organizzativa di riferimento	DIFESA DEL SUOLO E PROTEZIONE CIVILE
Ruolo	FUNZIONARI ED EQ-FUNZIONARIO GESTIONE PROGETTI – GOVERNO UNITARIO RISORSE IDRICHE E DIFESA SUOLO
Denominazione incarico	TITOLARE INCARICO EQ
Denominazione EQ	ATTUAZIONE DEGLI INTERVENTI
Date (da - a)	01/01/2016 – 31/03/2023
Principali mansioni e responsabilità	Definizione degli strumenti tecnici e procedurali per l'attuazione e il monitoraggio degli interventi della programmazione regionale e post evento nelle materie di competenza della direzione, compresa l'attività di verifica progettuale e il raccordo in materia di contratti pubblici
Struttura organizzativa di riferimento	DIFESA DEL SUOLO E PROTEZIONE CIVILE
Ruolo	FUNZIONARIO GESTIONE PROGETTI - GOVERNO UNITARIO RISORSE IDRICHE E DIFESA SUOLO
Denominazione incarico	RESPONSABILE POSIZIONE ORGANIZZATIVA
Denominazione PO	ATTUAZIONE DEGLI INTERVENTI
Date (da - a)	14/06/2004 - 31/12/2015
Principali mansioni e responsabilità	Attività relativa alla prevenzione del rischio idraulico e idrogeologico (predisposizione di atti di pianificazione e programmazione; iniziative, strumenti e indirizzi per lo sviluppo della progettazione degli interventi di mitigazione del rischio idraulico; attività di coordinamento, supporto e verifica per lo sviluppo delle progettazioni degli interventi di mitigazione del rischio idraulico). Contributi tecnici al Settore Regionale Valutazione di Impatto Ambientale relativamente alle problematiche inerenti il rischio idraulico. Attuazione interventi. Coordinamento attività contrattuale. Dal 22/02/2006 al 09/12/2015 Membro effettivo del Comitato Tecnico dell'Autorità di Bacino Interregionale del Fiume Magra in qualità di esperto della Regione Toscana (Decreto del Presidente della Giunta Regionale n° 236/2005 e Delibera del Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino n° 166/2006)
Struttura organizzativa di riferimento	DIFESA DEL SUOLO E PROTEZIONE CIVILE/DIFESA DEL SUOLO/PREVENZIONE DEL RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO/TUTELA DEL TERRITORIO E DELLA COSTA
Ruolo	FUNZIONARIO GESTIONE PROGETTI - GOVERNO UNITARIO RISORSE IDRICHE E DIFESA SUOLO
ALTRE ESPERIENZE PROFESSIONALI	
Date (da - a)	1/4/2002 - 14/2/2003
Principali mansioni e responsabilità	Attività istruttoria relativa alle procedure di V.I.A. e di supporto all'Osservatorio Ambientale Nazionale e al Comitato Tecnico di Garanzia, in relazione alle opere infrastrutturali in progetto ed in costruzione nel territorio Regionale (Tratta appenninica dell'Alta Velocità ferroviaria, raddoppio autostrada A1 nel tratto FI nord – FI sud, Nodo ferroviario di Firenze), con particolare riferimento ai temi del rischio idraulico e dell'inquinamento acustico.
Struttura organizzativa di riferimento	ARPAT - Sezione Regionale Grandi Infrastrutture di Mobilità
Ruolo	Collaboratore Tecnico – Professionale Ingegnere (categoria D) (tempo determinato)
ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
Data conseguimento	27/07 / 2001

Nome istituto	UNIVERSITA' DI FIRENZE
Tipologia di studio	LAUREA
Titolo di studio	ING. PER L'AMB. E IL TERR. LAUREA
Data conseguimento	16/02/06
Nome istituto	UNIVERSITA' DI FIRENZE
Tipologia di studio	Dottorato di Ricerca
Titolo di studio	Dottorato di Ricerca in Dinamica Non Lineare e Sistemi Complessi
Data conseguimento	19/11/10
Nome istituto	Università di Firenze e l'Istituto Italiano di Scienze Umane (SUM)
Tipologia di studio	Master Universitario di II Livello
Titolo di studio	Scuola di Governo del Territorio

COMPETENZE LINGUISTICHE

PRIMA LINGUA

Lingua	Inglese
Livello generale	Buona

COMPETENZE INFORMATICHE

Tipologia applicativo/linguaggio	Windows, del pacchetto Office e dei programmi ArcView, ArcGis, Autocad, Maple, Matlab –Simulink, MIKE, HEC-RAS, HEC-HMS, ALTO, MONITOSCANA, RENDIS.
Livello posseduto	Buono

PUBBLICAZIONI

Titolo pubblicazione	Marsili-Libelli S., Guerrizio S., Checchi N. (2003). <i>Confidence regions of estimated parameters for ecological systems</i> . Ecological Modelling, 165: 127 - 146.
Titolo pubblicazione	S. Marsili-Libelli and N. Checchi. <i>Identification of dynamic models for horizontal subsurface constructed wetlands (2005)</i> . Ecological Modelling 187: 201 – 218.
Titolo pubblicazione	N. Checchi and S. Marsili-Libelli (2005). <i>Reliability of parameter estimation in respirometric models</i> . Water Research, 39, 3686-3696.
Titolo pubblicazione	Checchi, N., Giusti, E. and Marsili-Libelli, S. <i>Assessing the accuracy of estimated parameters in environmental models</i> . Environmental Modelling & Software, 22, 899-913. - "Best Paper Awards for 2007" - "Generic Modelling and/or Software".

PRINCIPALI CORSI SVOLTI IN REGIONE (con riferimento agli ultimi cinque anni)

Date (da - a)	12/02/2020 - 12/02/2020
---------------	-------------------------

Titolo iniziativa	INCONTRO INFORMATIVO SUL SISTEMA START
Area tematica	NORMATIVA
Durata corso (ore)	2
Date (da - a)	13/05/2020 - 13/05/2020
Titolo iniziativa	INCONTRO GRUPPO BIM
Area tematica	NORMATIVA
Durata corso (ore)	4
Date (da - a)	22/05/2020 - 22/05/2020
Titolo iniziativa	DIGITALIZZAZIONE, BIM E STAZIONI APPALTANTI: DAL DOCUMENTO AL DATO
Area tematica	NORMATIVA
Durata corso (ore)	4
Date (da - a)	09/07/2020 - 09/07/2020
Titolo iniziativa	INCONTRI INFORMATIVI COVID-19
Area tematica	NORMATIVA
Durata corso (ore)	2
Date (da - a)	22/07/2020 - 22/07/2020
Titolo iniziativa	ACCORDI E FORME DI COLLABORAZIONI TRA P.A.
Area tematica	NORMATIVA
Durata corso (ore)	6
Date (da - a)	04/10/2020 - 30/01/2021
Titolo iniziativa	NORMAZIONE TECNICA E VALUTAZIONI DI CONFORMITÀ NEL CODICE DEI CONTRATTI PUBBLICI
Area tematica	NORMATIVA
Durata corso (ore)	4
Date (da - a)	08/03/2021 - 12/03/2021
Titolo iniziativa	NOMINA, RUOLO E COMPITI DEL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO PER L'AFFIDAMENTO DI APPALTI E CONCESSIONI
Area tematica	NORMATIVA
Durata corso (ore)	8
Date (da - a)	04/06/2021 - 29/06/2021
Titolo iniziativa	CORSO APPALTI PUBBLICI (LAVORI)TRA P.A.
Area tematica	NORMATIVA
Durata corso (ore)	16
Date (da - a)	20-21-22-27-28/09/2021 e 18/10/2021
Titolo iniziativa	Il collaudo dei lavori pubblici (statico e tecnico-amministrativo) ed il certificato di regolare esecuzione
Area tematica	NORMATIVA
Durata corso (ore)	24

Date (da - a)	12 e 19 ottobre 2021
Titolo iniziativa	Corso di aggiornamento sugli appalti pubblici” .
Area tematica	NORMATIVA
Durata corso (ore)	8
Date (da - a)	22-29 ottobre 2021 e 5 novembre 2021
Titolo iniziativa	Le procedure espropriative
Area tematica	NORMATIVA
Durata corso (ore)	12
Date (da - a)	12-19-27-31 gennaio 2022
Titolo iniziativa	Ruolo e funzioni del Direttore dei Lavori nei contratti pubblici
Area tematica	NORMATIVA
Durata corso (ore)	16
Date (da - a)	10, 14, 20, 21 24, Ottobre 2022; 03, 04 e 14 Novembre 2022
Titolo iniziativa	Demanio Idrico: proprietà, gestione e concessioni
Area tematica	NORMATIVA
Durata corso (ore)	32
Date (da - a)	7-11-14-18-21-25 settembre 2023
Titolo iniziativa	PNRR: Linee guida Monitoraggio, rendicontazione e controllo
Area tematica	NORMATIVA
Durata corso (ore)	24
Date (da - a)	9 e 22 aprile-2,9,16,22 maggio 2024 e 06 giugno 2024, 4 luglio 2024
Titolo iniziativa	La gestione tecnica degli interventi del PNRR
Area tematica	NORMATIVA
Durata corso (ore)	32
ALTRI CORSI SVOLTI	
17-24/04/02	ARPAT - Dipartimento di Firenze Tecniche di controllo dell'inquinamento acustico (17 h)
6-10/05/02	ARPAT - Dipartimento di Firenze Applicazione dei modelli acustici nelle valutazioni preventive di impatto (16 h)
17/05/02	ARPAT - Direzione Generale Grandi opere nel territorio fiorentino (8 h)
20-21/05/02	ARPAT - Dipartimento di Firenze Postazioni mobili di misura dell'inquinamento acustico (10 h)
20-29/05/02	ARPAT - Dipartimento di Firenze Il rumore derivante dai cantieri, metodiche di vigilanza e controllo (8 h)
26-30/8/02	CNR - Area di Ricerca di Pisa Applicazione delle tecniche isotopiche allo studio, valutazione e protezione delle risorse idriche (40 h)
2002	(Novembre – Dicembre) Corso di Formazione Superiore in tema di sviluppo sostenibile e Politiche ambientali finanziato dal Ministero dell'Ambiente ed

organizzato dall' I.R.P.E.T e Regione Toscana. Il corso, basato su 150 ore di lezioni cattedratiche ed esercitazioni, si è concluso con un esame superato con esito positivo. Il corso si è svolto sui seguenti temi: lo sviluppo sostenibile; il diritto e l'economia dell'ambiente; i fondi strutturali europei; la politica ambientale della Regione Toscana; la valutazione ambientale delle politiche, dei programmi e dei progetti; il controllo e la prevenzione ambientale; le risorse regionali e lo sviluppo sostenibile in toscana; statistica, indicatori, gestione banche dati.

Piano Nazionale di Formazione per l'aggiornamento professionale del Rup destinato al personale delle stazioni appaltanti e centrali di committenza, ai sensi dell'art. 7 comma 7bis della legge 11 settembre 2020, n. 120 di conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 16 luglio 2020, n.76, recante «Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitali» (MIMS, ITACA, SNA, IFEL) - Corso Base e-learning (Linea A – Percorso formativo 1) realizzato in modalità FAD asincrona, della durata di n. 21 ore, con superamento del test di valutazione finale (30 aprile 2022)

Piano Nazionale di Formazione per l'aggiornamento professionale del Rup Destinato al personale delle stazioni appaltanti e centrali di committenza ai sensi dell'art. 7 comma 7bis della Legge 120/2020 di conversione del DL n.76/2020 (MIMS, ITACA, SNA, IFEL) - Corso Unit 1 - Modulo 1 "Dalla programmazione alla progettazione" realizzato in modalità webinar , della durata di n. 6 ore, con superamento del test di valutazione finale (11 dicembre 2022)

Piano Nazionale di Formazione per l'aggiornamento professionale del Rup (MIMS, ITACA, SNA, IFEL). webinar Modulo 2: Circolare MIMS 43362/21 -Modalità operative per il calcolo della compensazione ai sensi dell'art. 1-septies d.l. 73/21 – 14/06/2022 10:00/11:00; webinar Modulo 3 - Sistema informativo per la gestione delle richieste di accesso al Fondo per la compensazione dei prezzi dei materiali da costruzione -15/06/2022 15:30/16:30; webinar Modulo 4: Art. 26 del d.l. 50/2022 e LG prezzari Regionali 17/06/2022 11:30/12:30.

Piano Nazionale di Formazione per l'aggiornamento professionale del Rup destinato al personale delle stazioni appaltanti e centrali di committenza, ai sensi dell'art. 7 comma 7bis della legge 11 settembre 2020, n. 120 di conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 16 luglio 2020, n.76, recante «Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitali» (MIMS, ITACA, SNA, IFEL) - Corso Unit 1 - Modulo 2 "Concessioni e partenariato pubblico privato" realizzato in modalità webinar , della durata di n. 6 ore, con superamento del test di valutazione finale (3 maggio 2023)

Piano Nazionale di Formazione per l'aggiornamento professionale del Rup destinato al personale delle stazioni appaltanti e centrali di committenza, ai sensi dell'art. 7 comma 7bis della legge 11 settembre 2020, n. 120 di conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 16 luglio 2020, n.76, recante «Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitali» (MIMS, ITACA, SNA, IFEL) - "Nuova disciplina dei Contratti Pubblici Dlgs 36/2023" realizzato in modalità webinar , della durata di n. 5 ore, con superamento del test di valutazione finale (14 giugno 2023)

Piano Nazionale di Formazione per l'aggiornamento professionale del Rup destinato al personale delle stazioni appaltanti e centrali di committenza, ai sensi dell'art. 7 comma 7bis della legge 11 settembre 2020, n. 120 di conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 16 luglio 2020, n.76, recante «Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitali» (MIMS, ITACA, SNA, IFEL) – Corso Unit 2 "Aggiornamento specialistico" realizzato in modalità sincrona ed asincrona, della durata di 55 ore, con superamento del test di valutazione finale (16 dicembre 2023)

ALBI PROFESSIONALI

Albo professionale	Ingegneri
Provincia iscrizione	Firenze
Data inizio iscrizione	29/03/2002
Data fine iscrizione	
Numero iscrizione	4593