

**DATI GENERALI**

Cognome e nome	MAZZANTI GIORGIO
Data di nascita	12/09/1963
E-mail	Giorgio.mazzanti@regione.toscana.it
Matricola	20234
Anzianità aziendale (anno)	2016
Direzione di appartenenza	DIFESA DEL SUOLO E PROTEZIONE CIVILE
Settore di appartenenza	GENIO CIVILE TOSCANA NORD
Rapporto di lavoro	INDETERMINATO
Posizione giuridica	D
Durata nella posizione giuridica (anno) (Il dato si riferisce alla posizione attuale in RT)	24
Incarico attualmente assegnato	RESPONSABILE POSIZIONE ORGANIZZATIVA
Denominazione dell'incarico	PROCEDURE TECNICO AUTORIZZATIVE IN MATERIA DI ACQUE . TOSCANA NORD
Ruolo ricoperto	FUNZIONARIO TECNICO - PROFESSIONALE ESPERTO
Tipologia di struttura	POSIZIONE ORGANIZZATIVA
Declaratoria	Istruttorie acque. Rilascio autorizzazioni, pareri e concessioni inerenti alla tutela delle acque. Verifica, coordinamento e raccordo delle attività regionali previste dalla legge sugli invasi (laghetti, sbarramenti e dighe). Attività di supporto per la gestione della sede di Massa.

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

Date (da - a)	Dal 01/01/2016 al 16/02/2016
Principali mansioni e responsabilità	POSIZIONE ORGANIZZATIVA TRASFERITA EX LR 22/2015
Struttura organizzativa di riferimento	GENIO CIVILE TOSCANA NORD
Ruolo	FUNZIONARIO TECNICO - PROFESSIONALE ESPERTO
Denominazione incarico	RESPONSABILE DI POSIZIONE ORGANIZZATIVA EX LR 22/2015
Denominazione PO	Procedure tecnico autorizzative in materia di acque – Toscana Nord
Date (da - a)	Dal 17/02/2016 al 31/10/2019
Principali mansioni e responsabilità	RESPONSABILE DI POSIZIONE ORGANIZZATIVA EX LR 22/2015
Struttura organizzativa di riferimento	GENIO CIVILE TOSCANA NORD
Ruolo	FUNZIONARIO TECNICO - PROFESSIONALE ESPERTO
Denominazione incarico	RESPONSABILE POSIZIONE ORGANIZZATIVA
Denominazione PO	Procedure tecnico autorizzative in materia di acque – Toscana Nord
Date (da - a)	Dal 01/11/2019 ad oggi

Principali mansioni e responsabilità	RESPONSABILE POSIZIONE ORGANIZZATIVA POR-PROCEDURE TECNICO AUTORIZZATIVE IN MATERIA DI ACQUE . TOSCANA NORD
Struttura organizzativa di riferimento	GENIO CIVILE TOSCANA NORD
Ruolo	FUNZIONARIO TECNICO - PROFESSIONALE ESPERTO
Denominazione incarico	RESPONSABILE POSIZIONE ORGANIZZATIVA
Denominazione PO	Procedure tecnico autorizzative in materia di acque – Toscana Nord

ALTRE ESPERIENZE PROFESSIONALI

Date (da - a)	2002-2015
Nome datore di lavoro	PROVINCIA DI LUCCA
Tipo di azienda o settore	ENTE LOCALE
Ruolo	FUNZIONARIO TECNICO - PROFESSIONALE ESPERTO
Principali mansioni e responsabilità	RESPONSABILE POSIZIONE ORGANIZZATIVA. Responsabile unico dei procedimenti amministrativi (L. 241/1990) relativi al rilascio delle concessioni per l'utilizzo di acque pubbliche. Membro della Commissione Provinciale VIA per l'esame dei procedimenti di competenza provinciale. Membro della Commissione Provinciale Rifiuti per l'approvazione dei procedimenti di cui al D. lgs 152/2016, L.R. 20/2006 di competenza provinciale; Ha partecipato al progetto Europeo di ricerca EU FP7 "MARSOL" - Demonstrating Managed Aquifer Recharge as a Solution to Water Scarcity and Drought – 2014-2016 in qualità di esperto per conto della provincia di Lucca. Grant agreement n°: 619120 Ha partecipato nei gruppi di progettazione, come geologo responsabile, per la sistemazione di movimenti franosi, per la realizzazione e l'adeguamento di opere idrauliche di competenza della Provincia, per l'adeguamento della viabilità provinciale e per la progettazione di nuove varianti stradali per un importo complessivo di oltre 30 mil. €.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Data conseguimento	Giugno 1990
Nome istituto	Università degli Studi di Pisa
Tipologia di studio	Laurea
Titolo di studio	Laurea in scienze geologiche
Data conseguimento	1995
Nome istituto	Università degli Studi di Pisa
Tipologia di studio	Geologia applicata
Titolo di studio	Cultore della materia in geologia Applicata
Data conseguimento	2012
Nome istituto	PROMO P.A.
Tipologia di studio	MASTER
Titolo di studio	Master MA.CH.1 "affrontare il cambiamento puntando sul proprio bagaglio professionale"

COMPETENZE LINGUISTICHE

PRIMA LINGUA	
Lingua	Francese

Livello generale	buono
Capacità di lettura	media
Capacità di scrittura	media
Capacità di espressione orale	media
Frequenza di utilizzo	media
ALTRE LINGUE	
Lingua	inglese
Livello generale	discreto
Capacità di lettura	media
Capacità di scrittura	media
Capacità di espressione orale	bassa
Frequenza di utilizzo	media
COMPETENZE INFORMATICHE	
Competenza	Pacchetto office/ libre office
Tipologia applicativo/linguaggio	utilizzatore
Livello posseduto	ottimo
Competenza	Sistemi Informativi Territoriali
Tipologia applicativo/linguaggio	ARC GIS, Q GIS
Livello posseduto	medio
Competenza	Utilizzo di codici di calcolo per la modellazione idrogeologica in 2D e 3D
Tipologia applicativo/linguaggio	Slide, Seep/W, Modflow, freewat,
Livello posseduto	medio/ottimo
PUBBLICAZIONI	
Titolo pubblicazione	Rossetto, R.; Barbagli, A.; De Filippis, G.; Marchina, C.; Vienken, T.; Mazzanti, G. Importance of the induced recharge term in riverbank filtration: Hydrodynamics, hydrochemical, and numerical modelling investigations. 172-180 Integrated Surface Water and Groundwater Analysis. HYDROLOGY (2022)
Data	Agosto 2022
Titolo pubblicazione	Rossetto, R.; Barbagli, A.; De Filippis, G.; Marchina, C.; Mazzanti, G.; De Carerini A. - Case study 19: The serchio River bank filtration for drinking water supply in Sant'Alessio area of Lucca, Italy – Managing Aquifer recharge a showcase for resilience an sustainability. UNESCO 2021.
Data	2021
Titolo pubblicazione	Rossetto, R.; Barbagli, A.; De Filippis, G.; Marchina, C.; Vienken, T.; Mazzanti, G. Importance of the induced recharge term in riverbank filtration: Hydrodynamics, hydrochemical, and numerical modelling investigations 1-20 HYDROLOGY (2020)
Data	2020

Titolo pubblicazione Rossetto, R., Barbagli, A., De Filippis, G., Marchina, C., Kuebeck, C., Mazzanti, G., Ercoli, L. & Bonari, E. (2018): Evaluating the vulnerability to emerging pollutants at the Sant'Alessio Induced RiverBank Filtration Managed Aquifer Recharge facility (Lucca, Italy). - EGU General Assembly 2018, Vienna, Geophysical Research Abstracts Vol. 20, EGU2018-17141-2;

Data 2018

Titolo pubblicazione De Filippis, G., Rossetto, R., Barbagli, A., Bonari, E., Ercoli, L., Marchina, C., Borsi, I. & Mazzanti, G. (2017): Using numerical modeling tools for Managed Aquifer Recharge at Induced RiverBank Filtration scheme. - Flowpath, 3rd National Meeting on Hydrogeology, Cagliari, 14-16 June 2017, 2 p

Data 2017

Titolo pubblicazione De Filippis, G., Barbagli, A., Marchina, C., Borsi, I., Mazzanti, G., Nardi, M., Vienken, T., Bonari, E. & Rossetto, R. (2017): Modelling tools for managing Induced RiverBank Filtration MAR schemes. - EGU General Assembly 2017, Vienna, Geophysical Research Abstracts Vol. 19, EGU2017-14727.

Data 2017

Titolo pubblicazione Rossetto, R., Barbagli, A., Borsi, I., Mazzanti, M., Vienken, T. & Bonari, E. (2015): Site investigation and design of the monitoring system at the Sant'Alessio Induced RiverBank Filtration plant (Lucca, Italy). - Rend. Online Soc. Geol. It.,35, 248-251;

Data 2015

CORSI SVOLTI IN REGIONE

(con riferimento agli ultimi cinque anni)

Date (da - a) 2016

Titolo iniziativa [VALUTAZIONE DELLE PRESTAZIONI;](#)

Area tematica ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO

Durata corso (ore) 1

Date (da - a) 2016

Titolo iniziativa **NORMATIVA ANTICORRUZIONE E CODICE DI COMPORTAMENTO**

Area tematica **NORMATIVA**

Durata corso (ore) 10

Date (da - a) dal 22/05/2018 al 22/05/2018

Titolo iniziativa **RISCHI SPECIFICI: ATTIVITA' SOPRALLUOGO IN ZONE SISMICHE O PER EVENTI CATASTROFICI**

Area tematica **NORMATIVA-SICUREZZA**

Durata corso (ore) 4

Date (da - a) dal 03/04/2019 al 30/06/2019

Titolo iniziativa **LA NORMATIVA IN MATERIA DI PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI E LE NOVITÀ DEL REGOLAMENTO UE 679/2016**

Area tematica	NORMATIVA
Durata corso (ore)	2 ore
Date (da - a)	29/09/2021 al 06/07/2021
Titolo iniziativa	Il collaudo dei lavori pubblici (statico e tecnico-amministrativi) ed il certificato di regolare esecuzione
Area tematica	NORMATIVA
Durata corso (ore)	24

ALTRI CORSI SVOLTI

Date (da - a)	28/02/2022
Titolo iniziativa	Le ultime novità sui termini del procedimento amministrativo. Formez PA
Area tematica	NORMATIVA
Durata corso (ore)	1,5 ore
Date (da - a)	23/11/2021
Titolo iniziativa	L'Affidamento dei contratti pubblici sotto soglia: il regime delle semplificazioni nel contesto del PNRR: Casi pratici e relative implicazioni (parte prima). Formez PA
Area tematica	LAVORI PUBBLICI
Durata corso (ore)	2 ore
Date (da - a)	06/10/2021
Titolo iniziativa	L'Autorizzazione Unica Ambientale. Formez PA
Area tematica	NORMATIVA
Durata corso (ore)	1,5 ore
Date (da - a)	04/06/2020
Titolo iniziativa	La conferenza di servizi semplificata - approfondimento
Area tematica	disciplina della conferenza di servizi L. 241/1990
Durata corso (ore)	1,5
Date (da - a)	08/06/2020
Titolo iniziativa	Autorizzazione unica Ambientale
Area tematica	Riforma in materia di semplificazione
Durata corso (ore)	1,5
Date (da - a)	5 febbraio 2020
Titolo iniziativa	Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale, monitoraggio e sistema sanzionatorio in materia di VIA ai sensi degli artt. 27 bis, 28 e 29 del D. lgs. 152/2006
Area tematica	Valutazione Impatto Ambientale
Durata corso (ore)	4

Date (da - a) autotutela e silenzio assenso tra amministrazioni (5 giugno 2017)
Titolo iniziativa 6 novembre 2018, 30 Ottobre 2017, 4 e 5 maggio 2017
Area tematica disciplina della conferenza di servizi L. 241/1990
Durata corso (ore) 16

Date (da - a) 07 marzo 2019
Titolo iniziativa Validazione dei documenti e archivi
Area tematica Archivi
Durata corso (ore) 4

Date (da - a) 10 ottobre e 27 Giugno 2017
Titolo iniziativa uso degli open data e dei dati territoriali
Area tematica Open data
Durata corso (ore) 8

Date (da - a) 5 giugno 2017
Titolo iniziativa autotutela e silenzio assenso tra amministrazioni
Area tematica L 241/1990
Durata corso (ore) 4

ALBI PROFESSIONALI

Albo professionale Geologi della Toscana – Albo speciale
Provincia iscrizione Regione Toscana
Data inizio iscrizione 18/10/1991
Data fine iscrizione
Numero iscrizione 339