CURRICULUM VITAE



DATI GENERALI

Cognome e nome **DE BERNARDINIS ANNA MARIA**

Data di nascita 28/03/1974

> E-mail annamaria.debernardinis@regione.toscana.it

Matricola 0016363

Anzianità aziendale (anno) 11

Direzione di appartenenza AMBIENTE ED ENERGIA

Area di coordinamento di appartenenza

Settore di appartenenza VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE - VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA - OPERE PUBBLICHE DI INTERESSE STRATEGICO REGIONALE

Indeterminato Rapporto di lavoro

Tipologia contratto **FULL TIME**

Indicazione % di impiego

Posizione giuridica D

Durata nella posizione giuridica (anno) (Il dato si riferisce alla posizione

attuale in RT)

RESPONSABILE POSIZIONE ORGANIZZATIVA Incarico attualmente assegnato

Denominazione dell'incarico PROCEDURE DI VIA

> Ruolo ricoperto FUNZIONARIO PROGRAMMAZIONE E VALUTAZIONE

Tipologia di struttura POSIZIONE ORGANIZZATIVA DI STAFF, STUDIO E RICERCA, VIGILANZA E CONTROLLO (MEDIO-BASSA)

Declaratoria GESTIONE TECNICA DELLE PROCEDURE DI VIA. RAPPORTI CON I SOGGETTI COMPETENTI INTERNI ED ESTERNI ALL'AMMINISTRAZIONE

REGIONALE.

ESPERIENZE PROFESSIONALI IN RT (le esperienze in elenco si riferiscono agli ultimi dieci anni)

Date (da - a)

01/2016 - 12/2020

Principali mansioni e responsabilità

VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE - VALUTAZIONE AMBIENTALE Struttura organizzativa di riferimento STRATEGICA - OPERE PUBBLICHE DI INTERESSE STRATEGICO REGIONALE

> Ruolo FUNZIONARIO PROGRAMMAZIONE E VALUTAZIONE -

Denominazione incarico RESPONSABILE POSIZIONE ORGANIZZATIVA Denominazione PO PROCEDURE DI VIA Date (da - a) 08/2015 -Principali mansioni e responsabilità Struttura organizzativa di riferimento VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE - VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA - OPERE PUBBLICHE DI INTERESSE STRATEGICO REGIONALE FUNZIONARIO PROGRAMMAZIONE E VALUTAZIONE -Ruolo Denominazione incarico Denominazione PO 06/2014 - 07/2015 Date (da - a) Principali mansioni e responsabilità Struttura organizzativa di riferimento VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE - VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA - OPERE PUBBLICHE DI INTERESSE STRATEGICO REGIONALE Ruolo FUNZIONARIO PROGRAMMAZIONE E VALUTAZIONE -Denominazione incarico Denominazione PO Date (da - a) 08/2012 - 06/2014 Principali mansioni e responsabilità VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE - OPERE PUBBLICHE DI INTERESSE Struttura organizzativa di riferimento STRATEGICO REGIONALE. FUNZIONARIO PROGRAMMAZIONE E VALUTAZIONE -Ruolo Denominazione incarico Denominazione PO 06/2009 - 07/2012 Date (da - a) Principali mansioni e responsabilità Struttura organizzativa di riferimento VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE Ruolo FUNZIONARIO PROGRAMMAZIONE E VALUTAZIONE -Denominazione incarico Denominazione PO 06/2009 - 08/2009 Date (da - a) Principali mansioni e responsabilità Struttura organizzativa di riferimento VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE TUTELA E GESTIONE DEL TERRITORIO E DEL PATRIMONIO Ruolo

Denominazione incarico

Denominazione PO

Date (da - a)

07/2008 - 05/2009

Principali mansioni e responsabilità

Struttura organizzativa di riferimento

VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

Ruolo

TUTELA E GESTIONE DEL TERRITORIO E DEL PATRIMONIO

Denominazione incarico

Denominazione PO

Date (da - a)

04/2007 - 06/2008

Principali mansioni e responsabilità

Struttura organizzativa di riferimento

VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

Ruolo

TUTELA E GESTIONE DEL TERRITORIO E DEL PATRIMONIO

Denominazione incarico

Denominazione PO

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Data conseguimento

06 / 2002

Nome istituto

Tipologia di studio

LAUREA

Titolo di studio

ING. PER L'AMB. E IL TERR. LAUREA

Lingua

INGLESE

Livello generale

FLUENTE

Capacità di lettura

FLUENTE

Capacità di scrittura

FLUENTE

Capacità di espressione orale

FLUENTE

Frequenza di utilizzo

MEDIA

COMPETENZE INFORMATICHE

Competenza

Applicazioni Gestionali

Tipologia applicativo/linguaggio

Livello posseduto

MEDIA

Competenza

Office

Tipologia applicativo/linguaggio

Livello posseduto

ALTA

Competenza

Internet

Tipologia applicativo/linguaggio

Livello posseduto

ALTA

Competenza

Accesso banche dati

Tipologia applicativo/linguaggio

Livello posseduto

ALTA

ALBI PROFESSIONALI

Albo professionale

Ingegneri

Provincia iscrizione

(FI)

Data inizio iscrizione

2002-11-05

Data fine iscrizione

Numero iscrizione

4707

CORSI SVOLTI IN REGIONE (i corsi in elenco si riferiscono agli ultimi cinque anni)

Date (da - a)

10/2013 - 10/2013

Titolo iniziativa

ARCGIS 9.2 - CORSO BASE

Area tematica

TECNOLOGIE COMUNICAZIONE E INFORMAZIONE

Durata corso (ore)

16

4

4

4

Date (da - a)

09/2012 - 09/2012

Titolo iniziativa

RISCHI SPECIFICI: ATTIVITA' DI SOPRALLUOGO IN CANTIERE EDILE O FORESTALE, SU CORPI IDRICI E PER TUTELA DEL TERRITORIO

Area tematica

NORMATIVA

Durata corso (ore)

Date (da - a)

05/2012 - 05/2012

Titolo iniziativa

RISCHI SPECIFICI: MODULO BASE

Area tematica

NORMATIVA

Durata corso (ore)

Date (da - a)

05/2012 - 05/2012

Titolo iniziativa

RISCHI SPECIFICI: ATTIVITA' DI SOPRALLUOGO IN CAVE E MINIERE

Area tematica

NORMATIVA

Durata corso (ore)

Date (da - a)

05/2012 - 05/2012

Titolo iniziativa

BENTORNATO IN REGIONE TOSCANA: INTERVENTO FORMATIVO PER IL

PERSONALE IN RIENTRO DA PERIODI DI ASSENZA DI ALMENO 5 MESI

Area tematica | MULTIDISCIPLINARE

Durata corso (ore) | 12

ALTRI CORSI SVOLTI

Date (da - a) 07/2008 - 07/2008

Nome istituto | EDRA - Università di Milano
Area tematica | TECNICO - SPECIALISTICA

Titolo iniziativa | Geologia del Monte Amiata, modelli concettuali geotermici, analisi dimensionale,

sistemi mono e bifase, esperimenti analogici

Date (da - a) 11/2006 - 12/2006

Nome istituto | Amici della Terra ed Ecologia e Lavoro

Area tematica | TECNICO - SPECIALISTICA

Titolo iniziativa | Gestione delle criticità e dei conflitti ambientali nelle grandi opere infrastrutturali (48

ore)

Date (da - a) | 04/2004 - 11/2004

Nome istituto | ECO UTILITY COMPANY Srl

Area tematica | TECNICO - SPECIALISTICA

Titolo iniziativa | Corso per TECNICO AMBIENTALE (120 ore)

COMPETENZE ORGANIZZATIVE CARATTERIZZANTI IL TUO PROFILO

Soluzione problemi

Orientamento al risultato

Organizzazione e controllo

Negoziazione