

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Chiara Cantini
Data di nascita	29/01/1973
Qualifica	Funzionario tecnico
Amministrazione	Comune di Castelnuovo ne' Monti
Incarico attuale	Responsabile Settore Lavori pubblici, Patrimonio e Ambiente
Numero telefonico dell'ufficio	0522/610224
Fax dell'ufficio	0522/810947
E-mail istituzionale	c.cantini@comune.castelnuovo-nemonti.re.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio

- Maturità scientifica conseguita nel 1992.
- Laurea magistrale in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio, conseguita presso l'Università degli Studi di Firenze il 27/07/2001, con 110/110 e lode. Titolo della tesi: "Criteri di progettazione e monitoraggio delle opere di ingegneria naturalistica".
- Abilitata all'esercizio della professione di INGEGNERE nella Seconda Sessione dell'anno 2001 con esito favorevole e votazione complessiva di 103/120.
- Partecipazione al "Corso di Perfezionamento in Previsione e Prevenzione dei Rischi Geologici e Geoambientali" presso il Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università di Firenze nell'anno 2001.
- Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Emilia, nella "Sezione A" (tutti i settori) dell'Albo Professionale, a decorrere dal 20 febbraio 2003 sotto il n° 1491.
- Certificato di frequenza del corso per Coordinatore per la sicurezza del lavoro nel settore edile ai sensi del D.Lgs. 494/96 conseguito il 15 dicembre 2004 presso l'Ordine degli Ingegneri di Firenze.

Esperienze professionali (incarichi ricoperti)

- Coordinamento, elaborazione e revisione del testo tecnico-didattico: "Principi e linee guida per l'ingegneria naturalistica-Vol.1: Processi territoriali e criteri metodologici". Ed. Regione Toscana, 2000;
- Collaborazione alla stesura e revisione del testo tecnico-didattico: "Principi e linee guida per l'ingegneria naturalistica-Vol. 2: Sviluppo e applicazioni in Toscana ". Ed. Regione Toscana, 2001;
- Collaborazione alla stesura e revisione di materiale tecnico-didattico per il Corso di formazione a distanza: "Ambiente: opportunità e strumenti per uno sviluppo sostenibile" nell'ambito del Progetto TRIO (Tecnologie, Ricerca, Innovazione, Orientamento): programma di interventi innovativi e sperimentali nei settori dell'orientamento e della formazione professionale (Regione Toscana) (<http://www.progettotrio.it>);

- Elaborazione schede tecniche e raccolta dati (MSWord e database di Access), informatizzazione ed ubicazione di archivio georeferenziato (GIS-ArcView) degli interventi di ingegneria naturalistica in Alta Versilia nell'ambito del Progetto PAST (Convenzione stipulata tra REGIONE TOSCANA e Consorzio FIT);
- Autrice e relatrice dell'intervento "Stabilità nel tempo delle palificate vive allo slittamento ed al ribaltamento" (in collaborazione con Ing. F. PRETI), Atti del Convegno su Ingegneria Naturalistica: dal Progetto ai Risultati, Milano 15-16 nov 2001, Ed. CUSL Milano 2003;
- Autrice dell'intervento "Evoluzione temporale delle condizioni di stabilità per le palificate vive" (in collaborazione con Ing. F. PRETI), Atti del XXVIII Convegno di Idraulica e Costruzioni Idrauliche, Potenza 16-19 sett. 2002, Editoriale BIOS 2002;
- Collaboratrice (novembre, dicembre 2001) e poi dipendente di SMA-Sistemi per la Meteorologia e l'Ambiente s.p.a., Firenze nell'Area Sistemi dal 3 gennaio 2002 fino al 14 giugno 2002. Nell'ambito delle attività SMA: coordinamento e sviluppo di progetti in convenzione con le Regioni Campania, Basilicata e Puglia per l'attivazione di servizi regionali di monitoraggio ambientale, meteorologia, antincendio boschivo, prevenzione del rischio idrogeologico;
- Collaboratrice (luglio 2002 maggio 2003) con Etruria Innovazione s.p.a presso la Regione Toscana, Dipartimento Sviluppo Economico, Area Politiche Regionali dell'Innovazione e della Ricerca con la funzione di coordinatrice tecnica per:
 - progetti presentati su alcune Misure del Documento Unico di Programmazione (DOCUP) per le aree Obiettivo 2 della Regione Toscana, anni 2000-2006, inerenti alle tematiche "Meteorologia" e "Modellistica Ambientale";
 - progetto "Realizzazione del CO.M.M.A. Med - Centro Meteorologico - Marino dell'Ambiente Mediterraneo" a Livorno nell'ambito del Programma della Comunità Europea (INTERREG) in collaborazione con l'Istituto di Biometeorologia del Consiglio Nazionale delle Ricerche (IBIMET-CNR) ed il Laboratorio per la Meteorologia e la Modellistica Ambientale (LaMMA) e il distaccamento di Meteofrance a Bastia (Corsica);
 - progetto "Realizzazione del C.R.E.S. - Centro di Ricerche per l'Erosione dei Suoli" a Grosseto nell'ambito del Programma della Comunità Europea (INTERREG) in collaborazione con il "Sistema Informativo Territoriale e Cartografia" della Regione Toscana, l'Istituto di Biometeorologia del Consiglio Nazionale delle Ricerche (IBIMET-CNR) ed il Laboratorio per la

Meteorologia e la Modellistica Ambientale (LaMMA);

- progetto "Geomappatura del Sistema Produttivo Toscano" in collaborazione con il "Sistema Informativo Territoriale e Cartografia" e con "Ufficio Ingegneria dei Sistemi Informativi e della Comunicazione" della Regione, con l'Agenda Regionale per la Protezione Ambientale (ARPAT) e con Unioncamere Toscana;
- Collaboratrice coordinata e continuativa (settembre 2003 luglio 2005) presso l'Ente Parco Nazionale Appennino Tosco Emiliano;
- Dipendente a tempo determinato del Comune di Castelnuovo ne' Monti - Settore Lavori pubblici, Patrimonio e Ambiente dal 1° febbraio 2007 e fino al 31 luglio 2007;
- Dipendente a tempo indeterminato del Comune di Castelnuovo ne' Monti - Settore Lavori pubblici, Patrimonio e Ambiente dal 1° agosto 2007 ad oggi;
- Dal 1° novembre 2008 Responsabile del Settore Lavori Pubblici Patrimonio e Ambiente dello stesso Comune.
- Nell'ambito delle attività svolte come Responsabile del Settore Lavori Pubblici Patrimonio e Ambiente del Comune:
- Presidente seggio di gara / commissione negli appalti di lavori (indicati solo i principali):
 1. Presidente commissione di gara "Riqualificazione Del Centro Sportivo Comunale Di Via Martin Luther King_2° Stralcio_ Ristrutturazione Spogliatoi Tennis, Ristrutturazione Spogliatoi Calcio, Opere Di Urbanizzazione. Anno 2012;
 2. Presidente commissione di gara "Accordo Quadro Per Lavori Di Manutenzione Stradale Ordinaria E Straordinaria E Servizio Di Pronto Intervento Nel Comune Di Castelnuovo Ne' Monti Per Il Periodo Da Maggio 2015 Ad Aprile 2018" anno 2015;
 3. Presidente commissione di gara "Accordo Quadro Per Lavori Di Manutenzione Ordinaria E Straordinaria E Servizio Di Pronto Intervento Patrimonio Immobiliare Del Comune Di Castelnuovo Ne' Monti Per Il Periodo Da Maggio 2015 Ad Aprile 2018" anno 2015;
 4. Presidente commissione di gara "Messa in sicurezza e riqualificazione della viabilità e dei percorsi pedonali del centro urbano di Castelnuovo ne' Monti - II lotto. 1^ e 2^ stralcio" anno 2017;
 5. Presidente commissione di gara "Riqualificazione, Ristrutturazione Ed Efficientamento Energetico Palestra Comunale Di Felina A Castelnuovo Ne' Monti" anno 2017;
 6. Presidente seggio gara "Intervento Di Somma

Urgenza Per Demolizione/Consolidamento Di
Lame Rocciose In Parete Della Pietra Di
Bismantova Area Della Frana Del 13 Febbraio
2015" 1,2 e 3 stralcio;

- Presidente seggio di gara o membro esperto negli appalti di servizio (indicati solo i principali) di:
 1. Concessione di costruzione e gestione del NUOVO NIDO D'INFANZIA PER 59 BAMBINI NELL'AREA POLO SCOLASTICO DI VIA F.lli CERVI (importo 1.650.000 per lavori e 4.000.000 per servizi)
 2. PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO IN CONCESSIONE DEI SERVIZI CIMITERIALI NEL CIMITERO DEL CAPOLUOGO E NEI CIMITERI FRAZIONALI PER LA DURATA DI ANNI 4 (QUATTRO) DECORRENTI DALL'AGGIUDICAZIONE importo 220.000€
 3. Membro esperto per "AFFIDAMENTO IN CONCESSIONE DELLA GESTIONE/USO DEGLI IMPIANTI SPORTIVI IN CARPINETI CAPOLUOGO PER ANNI 3" anno 2017
- Responsabile Centrale Unica di Committenza dell'Unione Montana dei Comuni dell'Appennino Reggiano (per i comuni ad essa associati) dall'ottobre 2017

Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che si ritiene di dover pubblicare)

Capacità linguistiche

Capacità nell'uso delle tecnologie

Lingua: Inglese

Livello parlato e scritto: scolastico

Buona conoscenza ambiente Windows, Microsoft Office;

Sufficiente conoscenza strumenti CAD e GIS