

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **NENCINI CLAUDIO**
Indirizzo **VIA PRIVATA CASAFERRI N.5, 56043 FAUGLIA (PI)**
Telefono **328/7390618**
Fax **050/650797**
E-mail nencini.geol@gmail.com
nenciniclaudio@epap.sicurezza postale.it

Nazionalità **Italiana**
Data di nascita **FAUGLIA, 10/12/1955**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Laurea in Scienze Geologiche (Votazione 110 / 110 e lode) conseguita il 28/10/1981 presso Università degli Studi di Pisa.

**ABILITAZIONE ALLA
PROFESSIONE**

Iscritto all'Ordine dei Geologi della Toscana dal 14/02/1984 (n. 351).

Nel periodo 1995-2003 è stato consigliere dell'Ordine Regionale dei Geologi (OGT).

ATTIVITÀ PROFESSIONALE

• Principali mansioni e responsabilità

Libero professionista dal 14/02/1984

Dal luglio 2001 al 2014 è stato legale rappresentante dello "Studio Associato di Geologia di Nencini Claudio e Della Santina Simona" con sede a Fauglia in Via Casaferrri 104.

Dal 2014 ad ora ricopre il ruolo di Geologo nello "Studio di Geologia GEOAPP", con sede in Fauglia, Corso Repubblica n. 142.

Geologia applicata, Geotecnica, Idrogeologia, Geotermia a bassa Entalpia, Studi di Microzonazione Sismica, Redazione elaborati a supporto di Strumenti Urbanistici, procedure di VAS e VIA.

Analisi ed elaborazione della componente geologica, geotecnica e idrogeologica a supporto della progettazione ingegneristica di opere. Analisi di stabilità e valutazione dei fattori di sicurezza di pendii naturali e artificiali, in condizioni statiche e sismiche. Stesura relazioni tecniche: Geologiche, Sismiche, Modellazione Geotecnica, Geotecnica delle Fondazioni (ai sensi del D.M. del 14/01/2008 "Nuove Norme Tecniche per le Costruzioni" e Relazioni Idrogeologiche.

DOCENZA

Negli anni accademici 2004/05, 2005/06, 2006,07, 2008,09 e 2009/2010 professore incaricato presso l'Università degli Studi di Siena corso di Laurea specialistica Geologia per il Territorio, le risorse e l'ambiente del modulo denominato "Problematiche Professionali" (n°40 ore CFU: 6).

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

ALESSANDRO BOSSIO, RENZO MAZZANTI, ROBERTO MAZZEI, ELENA MENESINI, CLAUDIO NENCINI, GIANFRANCO SALVATORINI E ROSSELLA UGHI, 1981 – *“Nuove osservazioni sulla stratigrafia delle formazioni plioceniche e pleistoceniche di Casciana Terme”* – IX Convegno della Società Paleontologica Italiana (91-120);

RENZO MAZZANTI, CLAUDIO NENCINI E ROSSELLA UGHI, 1982 – *“Nuove osservazioni sul Lago prosciugato di Rimigliano nella Pianura di Piombino”* – Quaderni del Museo di Storia Naturale di Livorno (3: 3-29);

CLAUDIO NENCINI, 1983 – *“Il passaggio Plio-Pleistocene e i sedimenti pliocenici e pleistocenici delle Colline di Monte Castello (Pisa)”* – Boll. Soc. Geol. It. (102, 391-398, 3 ff., 1 tav.);

RUGGIERO FANCELLI, RENATA GRIFONI, RENZO MAZZANTI, SIMONETTA MENCHELLI, CLAUDIO NENCINI, MARINELLA PASQUINUCCI, CARLO TOZZI, 1986 – *“Il contesto geomorfologico”* – tratto da *“Terre e Paduli – Reperti documenti immagini per la storia di Coltano”*;

MICHELE MARRONI, RENZO MAZZANTI E CLAUDIO NENCINI, 1990 – *“Geologia e morfologia delle Colline Pisane”* – Quaderni del Museo di Storia Naturale di Livorno (vol. 11 Supplemento n. 1);

ANTONIO LAZZAROTTO, RENZO MAZZANTI E CLAUDIO NENCINI, 1990 – *“Geologia e morfologia dei Comuni di Livorno e Collesalvetti”* – Quaderni del Museo di Storia Naturale di Livorno (vol. 11, Supplemento n. 2);

RENZO MAZZANTI E CLAUDIO NENCINI, 1994 – *“La morfologia”* – Memorie della Società Geografica Italiana (Vol. L *“La Pianura di Pisa e i rilievi contermini – La natura e la storia”*, Cap. II);

STEFANO DOMINICI, RENZO MAZZANTI & CLAUDIO NENCINI, 1995 – *“Geologia dei dintorni di San Miniato tra l'Arno e l'Era”* – Quaderni del Museo di Storia Naturale di Livorno (vol. 14, Supplemento n. 1).

Nella tabella si riportano gli interventi, ritenuti dal sottoscritto, significativi della propria capacità a realizzare la prestazione sotto il profilo tecnico; la scelta è ricaduta fra gli interventi realizzati negli ultimi 10 anni e qualificabili affini a quelli oggetto dell'affidamento:

Esperienza professionale pregressa nello svolgimento di studi legati alla Pianificazione Urbanistica, studi di microzonazione sismica, Studi inerenti procedure di VAS e Valutazioni di Impatto Ambientale.

ANNO	OGGETTO DELL’AFFIDAMENTO	COMMITTENTE
2012	R.U. - Variante di Monitoraggio (ai sensi del D.P.G.R.T. 53/R del 2011)	COMUNE DI FAUGLIA (PI)
2013	R.U. - Variante di Monitoraggio (ai sensi del D.P.G.R.T. 53/R del 2011) e procedura di VAS	COMUNE DI PALAIA (PI)
2015	Indagini Geologiche a supporto delle verifiche relative all’adeguamento sismico del palazzo comunale (Lorenzana)	COMUNE DI LORENZANA (PI)
	Progetto di Recupero ambientale della cava dismessa in località San Ruffino, Comune di Lari (PI)	SOLUZIONE AMBIENTE SRL
2016	Variante al Regolamento Urbanistico (ai sensi del D.P.G.R.T. 53/R del 2011)	COMUNE DI FAUGLIA (PI)
	Verifica di Assoggettabilità a VIA Realizzazione di opere in mare e a terra finalizzate alla messa in sicurezza dell’approdo del Fortullino	Il Fortullino Circolo Nautico Pescasportiva Comune di Rosignano M. ^{mo}
2017	Cava per inerti "La Fornacina - Grotte Di Paterno" comune di Chianni Verifica di Assoggettabilità a VIA di competenza comunale	Cemenbit srl Comune di Chianni (PI)
	Variante al Regolamento Urbanistico e al Piano Strutturale (ai sensi del D.P.G.R.T. 53/R del 2011)	
2018	Variante al R.U. per la ridefinizione dei comparti 1 e 2 dell’area industriale di Montanelli – Procedura di VAS	Comune di Palaia
	O.C.D.P.C. 293/2015 – Studi di microzonazione sismica di cui alla delibera Regionale Toscana n.144 del 23/02/2015 – Attività di indagine e studio per la microzonazione Sismica dei centri Urbani e per la realizzazione delle Analisi delle Condizioni limite per l’emergenza	Comune di Orciano Pisano Regione Toscana
	Indagini geologiche di supporto al Piano Strutturale Intercomunale dei Comuni di Fauglia e Orciano Pisano	Comune di Fauglia e Orciano Pisano
	UTOE le attività produttive AMBITO Unitario di Progetto (AUP 2.2) Documento preliminare di VAS – Rapporto Ambientale e Variante al R.U)	Comune di Capannoli

2020	Variante al Piano Strutturale e al Regolamento Urbanistico del Comune di Pontedera e procedura di VAS per l'ampliamento dell'Azienda Castellani e e per la riqualificazione del Margine urbano Ovest dell'UTOE 1 di Santa Lucia	Comune di Pontedera
	Indagini geologiche di supporto al P.O.C. del Comune di Palaia e procedura di VAS	Comune di Palaia (in corso di svolgimento)

Altro:

Correlatore di TESI del candidato Bendinelli Filippo (vedi nel CV): **Il terremoto delle Colline Pisane del 1846: rilettura degli eventi alla luce delle nuove conoscenze e della normativa sismica vigente. Microzonazione Sismica LIVELLO 1 nelle aree di Acciaiolo, Luciana, S.Regolo, Orciano Pisano, Lorenzana e Fauglia.** (2012)

GRUPPO DI LAVORO

Per lo svolgimento del presente incarico costituiremo un gruppo di lavoro composto dai seguenti professionisti e collaboratori

Studi agronomici	dr. Agronomo Beconcini Marco
Impatto Acustico	Ing. Davide Bacci
Restituzione rendering	dr. Emanuele Bani
Studi geologici e ambientali	Dr. Geol. Claudio Nencini, Dr. Geol. Tommaso Nencini, dr. Geol. Filippo Bendinelli, dr.ssa Melissa Brogi

Il sottoscritto autorizza il trattamento delle informazioni contenute nel curriculum nelle modalità previste dalla legge.

Fauglia, 22/02/2021

In Fede.

Dr. Geol. Claudio Nencini