

**Informazioni Personali**

Nome e Cognome	Simona Burchi
Indirizzo	Viale Giovanni Pisano, 58 - Pisa
Luogo di nascita	Cascina (PISA)
Data di Nascita	08/08/1967
Nazionalità	Italiana
Lingua principale	Italiano
Altra lingua	Inglese
Laurea	Ingegnere Civile

**Istruzione e Formazione**

Year	
2011	Master di II Livello in "Progettazione, Esecuzione e controllo di Costruzioni in zona sismica"
1998	Laurea in Ingegneria Civile sez. Trasporti Tesi: " Sistema di parcheggi nel centro di Forte dei Marmi(LU) con recupero del Forte Leopoldino"
1998	Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere

**Precedenti Esperienze Lavorative**

Period	Company, Job Title
Dal 20/01/2009 ad oggi	Università di Pisa – Coordinatore Po Manutenzioni Ordinarie, Preventive, Correttive e in Emergenza Università di Pisa – Responsabile Settore "Sicurezza Cantieri" - Collaboratore tecnico, area funzionale tecnico scientifica con qualifica funzionale EP1 Membro del Gruppo di Lavoro Analisi del Rischio Sismico sul Patrimonio Edilizio dell'Università di Pisa Referente e rappresentante dell'Ateneo – Direzione Edilizia in ordine al Gruppo misto di lavoro MIBAC – Università di Pisa per le attività di indagine diagnostiche sull'Edificio "La Sapienza"
Dal 28/12/2000 al 20/01/2009	Università di Pisa – Dipartimento di Ingegneria Strutturale - Collaboratore tecnico, area funzionale tecnico scientifica con qualifica funzionale D2 Responsabile Prove Ordinarie su calcestruzzo, acciaio e materiali lapidei (marcatura CE) Controlli qualità acciaio presso Industeel (Charleroi) BELGIO
	Direzione lavori e redazioni piani di sicurezza relativi a interventi strutturali per consolidamento statico e adeguamento sismico delle strutture dell'Istituto D'Arte "Stagio Stagi" a Pietrasanta – PROVINCIA di LUCCA - Anno 2006
	Progettazione definitiva ed esecutiva di interventi strutturali per consolidamento statico e adeguamento sismico delle strutture dell'Istituto D'Arte "Stagio Stagi" a Pietrasanta – PROVINCIA di LUCCA - Anno 2006

15/03/2000-14/03/2001	Università di Pisa-"Attività di consulenza e supporto di assistenza per la qualificazione dei laboratori di prova dell'Università di Pisa"
1999-2001	Università di Pisa-Dipartimento di Ingegneria Strutturale - Collaborazione a studi ed indagini sperimentali "Caratteristiche delle proprietà del marmo e delle pietre naturali".  Attività di consulenza per le norme ISO 9000, organizzazione aziendale e di commessa , pianificazione attività di cantiere, controllo in process e di gestione, verifiche di conformità presso i cantieri e Responsabile delle Verifiche ispettive interne per varie Aziende, settore edile e studi tecnici.

### **Altre Informazioni**

Altre attività lavorative

Attività di consulenza per accreditamento SOA Imprese di costruzione
Progettazione strutturale e direzione lavori di due fabbricati ad uso artigianale - PISA - Anno 2003
Progettazione e direzione lavori di ristrutturazione di edificio civile – PISA – Anno 2005-2006
Progettazione strutturale e direzione lavori di villetta unifamiliare – PISA – Anno 2002
Università di Pisa – Dipartimento di Ingegneria Strutturale - Referente per la sicurezza e Responsabile dell'Attività Didattica – dal 01/01/2002