

CURRICULUM PROFESSIONALE



**A4 INGEGNERIA
STUDIO TECNICO ASSOCIATO**

**INGG. BALDACCHINI, CAPPELLI,
LO RUSSO, MALOSSI E TANI**

AGOSTO 2017

LO STUDIO

Lo studio A4 Ingegneria viene fondato nel Gennaio 2005 dagli Ingegneri Andrea Baldacchini, David Malossi e Lorenzo Tani con lo scopo di sviluppare un'attività imprenditoriale, che coniughi l'esperienza e la professionalità maturata in anni di interventi progettuali con il campo dei servizi alle imprese. Successivamente si associano gli Ingg. Michele Lo Russo (2007) e Cristiano Cappelli (2010). Le professionalità che compongono questa associazione si sono sviluppate in diversi campi dell'ingegneria in modo da raccoglierne le molteplici esperienze e andando a costituire un insieme di conoscenze tecniche e scientifiche di ampie proporzioni. L'elevato grado di competenze del gruppo di ingegneri che costituisce l'ossatura portante della società garantisce dal punto di vista qualitativo i servizi ed i prodotti offerti. I campi in cui si sviluppa l'attività dello studio si possono riassumere come nel seguito:

PROGETTAZIONE INTEGRATA

- Progettazione ai sensi della D.Lgs. 50/2016 e successive integrazioni e modificazioni;
- Direzione lavori opere pubbliche;
- Assistenza alle Imprese di Costruzioni nella partecipazioni a gare di appalto pubbliche;
- Assistenza alla Imprese di Costruzioni nella tenuta dei cantieri di lavoro.

LA SICUREZZA SUI LUOGHI DI LAVORO E SERVIZI PER LE IMPRESE

- ✓ Espletamento di tutti gli adempimenti previsti dal D.Lgs. 81/2008;
- ✓ Valutazione del rischio incendi;
- ✓ Stesura di piani di emergenza;
- ✓ Assistenza alle Aziende e consulenza per l'ottenimento del CPI o per il suo rinnovo;
- ✓ Valutazione dell'inquinamento acustico mediante perizie fonometriche;
- ✓ Valutazioni di impatto acustico e progetti di bonifica del rumore immesso in ambiente esterno o negli ambienti abitativi.

CAMPI DI SPECIALIZZAZIONE

Acustica

- ✓ Acustica ambientale;
- ✓ Acustica architettonica e requisiti acustici passivi di edificio;
- ✓ Modellazione di acustica in esterno;
- ✓ Modellazione di acustica di interni.

Ambiente

- ✓ Valutazioni di Impatto Ambientale;
- ✓ Bonifiche di siti industriali a seguito di dismissione impianti o variazione destinazione urbanistica;
- ✓ Progettazione di interventi di stabilizzazione di movimenti franosi;
- ✓ Progettazione di interventi di ripristino ambientale di cave dismesse.

Idraulica

- ✓ Idraulica per la progettazione di reti fognarie e acquedotti;
- ✓ Redazione di studi idrologici idraulici per il dimensionamento delle opere idrauliche a servizio di nuove lottizzazioni;
- ✓ Progettazione di invasi ad uso plurimo, casse di espansione e sistemazioni arginali;
- ✓ Progettazione di opere di ingegneria naturalistica;
- ✓ Modellazione idrologica ed idraulica attraverso software specifici;
- ✓ Ingegneria sanitaria ambientale per la progettazione di impianti di depurazione e fitodepurazione.

Strutture

- ✓ Progettazione di strutture in cemento armato, acciaio, legno;
- ✓ Direzione Lavori Opere strutturali pubbliche e private;
- ✓ Modellazione strutturale mediante utilizzo di appositi programmi agli elementi finiti (FEM).

Sicurezza sui cantieri

- ✓ Sicurezza sui cantieri D.Lgs 81/2008;
- ✓ Coordinamento in Fase di Progettazione di opere pubbliche e private;
- ✓ Coordinamento in Fase di Esecuzione di opere pubbliche e private;
- ✓ Redazione di Elaborato tecnico della copertura;
- ✓ Stesura Piano di Montaggio uso e Smontaggio dei ponteggi metallici (PiMUS).

Altre attività

- ✓ Rilievi topografici planimetrici ed altimetrici;
- ✓ Consulenze Tecniche d'ufficio e consulenze tecniche di parte;
- ✓ Formazione (Docenze in Master Universitari e formazione del personale).

INFORMAZIONI PERSONALI **Andrea Baldacchini**

POSIZIONE RICOPERTA **Ingegnere associato dello studio tecnico associato A4 Ingegneria**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titoli di studio

- Conseguimento abilitazione allo svolgimento della professione di ingegnere presso l'Università degli studi di Firenze in data Giugno 2001
- A.A. 1994–2000 Università degli studi di Firenze Laurea in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio
- 1989–1994 Istituto Tecnico Industriale - Specializzazione Chimica Industriale "Bernardino Lotti" - Massa Marittima (GR)

Titoli Abilitanti

- Anno 2004 - Iscrizione Elenco Tecnici Competenti in Acustica Ambientale della Provincia di Prato con Determinazione n. 1473 del 06.05.2004

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	Buono	Buono	Buono	Buono	Buono

PRINCIPALI ESPERIENZE
PROFESSIONALI

- VALUTAZIONE IMPATTO ACUSTICO FASE DI CANTIERE - OPERE IDRAULICHE LIMITROFE ALL' AEROPORTO DI MARINA DI CAMPO LOCALITA' LA PILA COMUNE DI CAMPO NELL' ELBA (LI) Committente: Regione Toscana
Data: Dicembre 2016 – Gennaio 2017
- VARIANTE PIANO COMUNALE DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA - Incarico professionale per redazione variante al Piano Comunale di Classificazione Acustica vigente - Comune di Barberino di Serravalle Pistoiese (PT)
Committente: Serravalle Pistoiese (PT)
Data: Novembre 2016
- COLLAUDO REQUISITI ACUSTICI E PRESTAZIONI ACUSTICHE SALE PROVA MUSICALI PER CENTRO CIVICO COMUNALE DI VIA VESPUCCI- Comune di Barberino di Mugello
Committente: Comune di Barberino di Mugello (FI)
Data: Gennaio 2016 - Aprile 2016
- Variante piano comunale di classificazione acustica - Incarico professionale per redazione variante al Piano Comunale di Classificazione Acustica vigente nel Comune di Barberino di Mugello
Committente: Comune di Barberino di Mugello (FI)
Data: Novembre 2012 - Dicembre 2016
- Assistenza al R.U.P. - incarico di consulenza, supporto ed assistenza tecnica in materia di inquinamento acustico
Committente: Comune di Grosseto (GR)
Data: Luglio 2012 - Ottobre 2013
- Progettazione Definitiva: Lavori di ristrutturazione viabilità – Opere connesse al nuovo presidio ospedaliero Progetto n° 18500/2008-2010
Committente: Rosi s.p.a.
Importo lavori per Opere acustiche: € 1.419.000,00
Data: Gennaio 2011 – in corso
- Valutazione di Impatto Acustico (ai sensi della L. 447/95, della L.R. 89/98) allegata alla domanda di autorizzazione per attività temporanee in deroga ai limiti previsti dalla legge 447/95 e suoi decreti attuativi e dalla classificazione acustica del territorio comunale per cantiere edile di risistemazione opere edili e stradali in Piazza San Salvi, Comune di Firenze
Committente: C.S.S. costruzioni s.r.l.
- Redazione della valutazione previsionale di impatto acustico e valutazione previsionale dei requisiti acustici passivi di edificio: di due edifici a destinazione commerciale ricadenti all'interno della UMI 2, posta nel Comune di Montemurlo nell'ambito del piano di lottizzazione denominato "Progetto Guida 2".
Committente: Gas Immobiliare S.r.l.
Data: Aprile 2009
- Redazione della valutazione previsionale di impatto acustico e valutazione previsionale dei requisiti acustici passivi di edificio: centro commerciale ricadente all'interno della UMI 1, posta nel Comune di Montemurlo nell'ambito del piano di lottizzazione denominato "Progetto Guida 2".
Committente: Gas Immobiliare S.r.l.
Data: Aprile 2009
- Valutazione previsionale di impatto acustico - adempimenti per ottenere l'autorizzazione in deroga per spettacoli e manifestazioni a carattere temporaneo all'aperto per il "Teatro 13" presso Ex Istituto Dei Cechi – via Nicolodi 2/a - Firenze– Estate 2009
Committente: Comune di Firenze
- Valutazione previsionale di impatto acustico - adempimenti per ottenere l'autorizzazione in deroga per spettacoli e manifestazioni a carattere temporaneo all'aperto – Estate 2008
Committente: Comune di Firenze

- Valutazione previsionale di impatto acustico per intervento di l'ampliamento e adeguamento dell'impianto di depurazione di Cesena (FC)
Committente: H.E.R.A
- Collaborazione alla stesura per il progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva incluse tutte le prestazioni speciali accessorie degli interventi di risanamento acustico delle fasce territoriali di pertinenza della linea ferroviaria Roma-Cassino-Napoli in comune di Ceccano (Regione Lazio) - prima fase di attuazione del piano redatto da RFI ai sensi del D.M. Ambiente 29/11/2000 per RFI S.p.A.
INTERVENTI C.I. 060024016 e C.I. 0600240008
Committente: Vie En. Ro. Se. Sas
- Collaborazione alla stesura per il piano degli interventi di contenimento e abbattimento del rumore secondo quanto previsto dal dm ambiente 29/11/2000 e dal protocollo RFI – Regione Toscana per la realizzazione di interventi prioritari di risanamento acustico approvato con delibera G.R. Toscana del 15-12-2003 progettazione preliminare, definitiva, esecutiva incluse tutte le prestazioni speciali ed accessorie in comune di Prato per RFI S.p.A.
INTERVENTI C.I. CI100005015 - CI100005023 - CI100005026 - CI100005033 – CI100005025.
Committente: Vie En. Ro. Se. sas
- Collaborazione alla stesura per il piano degli interventi di contenimento e abbattimento del rumore secondo quanto previsto dal dm ambiente 29/11/2000 e dal protocollo RFI – Regione Toscana per la realizzazione di interventi prioritari di risanamento acustico approvato con delibera G.R. Toscana del 15-12-2003 progettazione preliminare, definitiva, esecutiva incluse tutte le prestazioni speciali ed accessorie in comune di Figline Valdarno (FI) per RFI S.p.A.
INTERVENTI CI1048016021 - CI1048016020 - CI1048016018 - CI1048016009 – CI1048016003.
Committente: Vie En. Ro. Se. sas
- Collaborazione per la valutazione di impatto acustico in fase di esercizio e di cantiere nell'ambito della redazione della V.I.A. Per la nuova costruzione e parziale adeguamento ex S.S. 112 dir Bovalino-Bagnara (RC) lotti A,B,C,D per la Regione Calabria.
Committente: Beglar Ingegneria S.r.l.
- Valutazione previsionale impatto acustico fase di filtrazione finale impianto di depurazione area fiorentina San Colombano, Signa (FI).
Committente:Fisia Italimpianti S.p.a.

DOCENZE E SEMINARI

- DOCENZA: Seminari su esercitazioni per il corso di formazione e aggiornamento professionale in Acustica Ambientale: valutazione di impatto acustico e progettazione interventi di risanamento per 14 CFU.
Committente: Università degli studi di Firenze
Data: Maggio – Luglio 2008
- DOCENZA: Seminari su esercitazioni per il corso di formazione e aggiornamento professionale in Acustica Ambientale: valutazione di impatto acustico e progettazione interventi di risanamento per 14 CFU.
Committente: Università degli studi di Firenze
Data: Maggio – Luglio 2009
- DOCENZA: Seminari su esercitazioni per il corso di formazione e aggiornamento professionale in Acustica Ambientale: valutazione di impatto acustico e progettazione interventi di risanamento per 14 CFU.
Committente: Università degli studi di Firenze
Data: Maggio – Luglio 2011
- DOCENZA: Seminari su esercitazioni per il corso di formazione e aggiornamento professionale in Acustica Ambientale: valutazione di impatto acustico e progettazione interventi di risanamento per 14 CFU.
Committente: Università degli studi di Firenze
Data: Maggio – Luglio 2012
- DOCENZA: Seminari su esercitazioni per il corso di formazione e aggiornamento professionale in Acustica Ambientale: valutazione di impatto acustico e progettazione interventi di risanamento per 14 CFU.
Committente: Università degli studi di Firenze
Data: Maggio – Luglio 2013
- DOCENZA: Seminari su esercitazioni per il corso di formazione e aggiornamento professionale in Acustica Ambientale: valutazione di impatto acustico e progettazione interventi di risanamento per 14 CFU.
Committente: Università degli studi di Firenze
Data: Maggio – Luglio 2014

COMPETENZE INFORMATICHE

- Pratica nell'utilizzo e gestione di sistemi operativi quali WINDOWS
- Conoscenza approfondita di programmi di videoscrittura e redazione di fogli elettronici quali WORD, EXCEL ed ACCESS
- Conoscenza approfondita di programmi di simulazione propagazione sonora quali CADNA - IMMI - SOUNDPLAN - MITHRA
- Conoscenza approfondita di programmi per il disegno tecnico informatizzato quali AUTOCAD
- Conoscenza approfondita di programmi per la gestione di cartografia e sistemi GIS quali ARCVIEW

CONSAPEVOLE DELLE SANZIONI PENALI, NEL CASO DI DICHIARAZIONI NON VERITIERE, DI FORMAZIONE O USO DI ATTI FALSI, RICHIAMATE DALL'ART. 76 DEL DPR 445/2000, DICHIARO CHE QUANTO SOPRA CORRISPONDE A VERITÀ.

DICHIARO DI ESSERE CONSAPEVOLE CHE, AI SENSI E PER GLI EFFETTI DEL D. LGS. N.196 DEL 30.06:03; I DATI PERSONALI SARANNO RACCOLTI IN UNA BANCA DATI E CHE LA COMUNICAZIONE O DIFFUSIONE DEI SUDDETTI DATI SARÀ EFFETTUATA ESCLUSIVAMENTE NEI CASI E PER LE INFORMAZIONI PREVISTE DALLE NORMATIVA VIGENTI;

AUTORIZZA

L'ENTE COMUNE, IN CASO DI CONFERIMENTO DELL'INCARICO, ALLA PUBBLICAZIONE DEL CURRICULUM, OBBLIGATORIA AI SENSI DEL D.L. 22 GIUGNO 12 NR. 83 (ART. 18- PUNTO 5) CONVERTITO IN LEGGE NR. 134 DEL 7 AGOSTO 2012.

IN FEDE
PRATO, 30-08-2017

ING. ANDREA BALDACCHINI



ing. ANDREA BALDACCHINI
*Tecnico Competente
in Acustica Ambientale n° 20
PROVINCIA DI PRATO*

INFORMAZIONI PERSONALI

Cristiano Cappelli

POSIZIONE RICOPERTA

Ingegnere associato dello studio tecnico associato A4 Ingegneria

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titoli di studio

- Conseguimento abilitazione allo svolgimento della professione di ingegnere presso l'Università degli studi di Firenze in data Giugno 2001
- A.A. 1993–2001 Università degli studi di Firenze Laurea in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio
- 1988–1993 Liceo scientifico "A. Duca d'Aosta" Pistoia

Corsi di formazione

- Anno 2002 - Corso per "Verificatore di impianti termici per l'edilizia" con conseguimento del relativo patentino a seguito di esame sostenuto presso l'ENEA
- Anno 2004 - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pistoia
Corso di formazione per la sicurezza del lavoro nel settore edile di 120 ore con gli argomenti previsti dall'allegato V al D.Lgs. 494/96 – Attestazione di frequenza.
- Anno 2004 -Partecipazione al corso di aggiornamento professionale "Le giornate dell'Ingegneria Naturalistica" organizzato dall'Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali della Provincia di Torino
- Anno 2005 - Partecipazione al 10° Congresso Interpraevent "La difesa del territorio abitato da piene, colate detritiche, valanghe e movimenti di versante" organizzato dall'Internationale Forschungsgesellschaft Interpraevent e la Provincia Autonoma di Trento

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Buono	Buono	Buono	Buono	Buono

PRINCIPALI ESPERIENZE
PROFESSIONALI

- VARIANTE AL REGOLAMENTO URBANISTICO: Studio idrologico-idraulico del Torrente Stella nel tratto che attraversa il territorio del Comune di Serravalle P.se (PT).
Committente: Comune di Serravalle P.se
Progettazione: Gennaio 2016
- VARIANTE AL PIANO STRUTTURALE: Studio idraulico a supporto della Variante al Piano Strutturale del Comune di Montecarlo (LU).
Committente: Comune di Montecarlo
Progettazione: Settembre 2015
- VARIANTE AL PIANO STRUTTURALE: Studio idraulico a supporto della Variante al Piano Strutturale del Comune di Pescia.
Committente: Comune di Pescia
Progettazione: Maggio 2015
- VARIANTE AL REGOLAMENTO URBANISTICO: Valutazione di compatibilità idraulica di supporto alla Variante al Regolamento Urbanistico per area situata nel Comune di Prato destinata all'insediamento di impianto di trattamento di rifiuti inerti non pericolosi
Committente: Comune di Prato
Progettazione: Maggio 2015
- PROGETTAZIONE PRELIMINARE, DEFINITIVA, ESECUTIVA e DIREZIONE OPERATIVA: Interventi di sistemazione arginale del fosso Tazzera nel tratto immediatamente a monte della confluenza con il torrente Stella nel Comune di Pistoia
Committente: Consorzio di Bonifica Ombrone P.se Bisenzio.
Importo lavori: € 181.142,18
Fina Lavori: Novembre 2012
- PROGETTAZIONE PRELIMINARE, DEFINITIVA, ESECUTIVA e DIREZIONE DEI LAVORI: Lavori di consolidamento e ringrosso delle arginature in sinistra idraulica del Torrente Calice in loc. Ponte dei Bini nel Comune di Prato.
Committente: Provincia di Prato.
Importo lavori: € 741.871,75
Progettazione Preliminare: Luglio 2010
Progettazione Definitiva: Agosto 2010
Progettazione Esecutiva: Settembre 2010
Fine Lavori: Ottobre 2011
Certificato di Regolare Esecuzione: Dicembre 2011
- PROGETTAZIONE DEFINITIVA ED ESECUTIVA: Mobilità ciclabile finalizzata al potenziamento della fruibilità turistica - Progetto Piuss Asse V Linea 5.1.B - PROGETTAZIONE PER GLI ASPETTI IDRAULICI DEI NUOVI ATTRAVERSAMENTI E DEGLI INTERVENTI SUI CORSI D'ACQUA.
Committente: Comune di Quarrata.
Progettazione Definitivo: Giugno 2010
- STUDIO IDRAULICO: Aggiornamento della verifica idraulica del Fiume Bisenzio in Provincia di Firenze e verifica di fattibilità degli interventi individuati nel Piano di Bacino del Fiume Arno.
Committente: Consorzio di Bonifica Area Fiorentina
Progettazione: Giugno - Gennaio 2011
- STUDIO IDRAULICO: "Procedimento di integrazione del P.I.T. in merito alla definizione degli obiettivi del Parco della Piana Fiorentina ed alla qualificazione dell'Aeroporto di Firenze - studio delle interferenze tra le opere pubbliche di bonifica e la pista aeroportuale"
Committente: Consorzio di Bonifica Area Fiorentina
Progettazione: Novembre - Dicembre 2010
- STESURA REGOLAMENTO URBANISTICO DEL COMUNE DI AGLIANA – ALLEGATO IDRAULICO: Studio per gli interventi di mitigazione del rischio idraulico del Comune di Agliana.
Committente: Comune di Agliana.
Data: Aprile 2009

- STESURA REGOLAMENTO URBANISTICO DEL COMUNE DI BUGGIANO – ALLEGATO IDRAULICO: Studio idrologico idraulico del reticolo fluviale del Comune di Buggiano.
Committente: Comune di Buggiano (PT).
Data: Luglio 2009
- PROGETTAZIONE: Studio idraulico e progettazione, interventi di compensazione idraulica, rete di smaltimento dei reflui neri e delle acque meteoriche, sistemi di trattamento delle acque nere e di quelle di prima pioggia relativamente agli interventi edilizi all'interno della sottozona D5 nel Comune di Massa e Cozzile (PT)
Committente: Unicoop Firenze
Data: Novembre 2008 – Dicembre 2009
- PROGETTAZIONE: Interventi di compensazione idraulica da realizzare nel vivaio per colture specializzate in vaso su superficie di 25.6 ettari in via delle Risaie in località Tavola nel Comune di Prato e degli interventi di adeguamento della gora S.Ferdinando nel tratto che corre all'interno del vivaio
Committente: Vannucci Piante
Data: Giugno 2008 - Luglio 2009
- Studio idraulico di supporto al progetto planivolumetrico su comparto privato all'interno dell'Ambito I - Area per centro servizi di attività bancarie e zona per attività sportive in località Vignole - Comune di Quarrata (PT)
Committente: Credito Cooperativo di Vignole ed altri
Data: Giugno 2008 - Novembre 2008

COMPETENZE INFORMATICHE

- Pratica nell'utilizzo e gestione di sistemi operativi quali WINDOWS
- Conoscenza approfondita di programmi di videoscrittura e redazione di fogli elettronici quali WORD, EXCEL ed ACCESS
- Conoscenza approfondita di programmi di simulazione idrologica-idraulica quali HEC-HMS e HEC-RAS
- Conoscenza approfondita di programmi per il disegno tecnico informatizzato quali AUTOCAD
- Conoscenza approfondita di programmi per la gestione di cartografia e sistemi GIS quali ARCVIEW

CONSAPEVOLE DELLE SANZIONI PENALI, NEL CASO DI DICHIARAZIONI NON VERITIERE, DI FORMAZIONE O USO DI ATTI FALSI, RICHIAMATE DALL'ART. 76 DEL DPR 445/2000, DICHIARO CHE QUANTO SOPRA CORRISPONDE A VERITÀ.

DICHIARO DI ESSERE CONSAPEVOLE CHE, AI SENSI E PER GLI EFFETTI DEL D. LGS. N.196 DEL 30.06:03, I DATI PERSONALI SARANNO RACCOLTI IN UNA BANCA DATI E CHE LA COMUNICAZIONE O DIFFUSIONE DEI SUDETTI DATI SARÀ EFFETTUATA ESCLUSIVAMENTE NEI CASI E PER LE INFORMAZIONI PREVISTE DALLE NORMATIVA VIGENTI;

AUTORIZZA

L'ENTE COMUNE, IN CASO DI CONFERIMENTO DELL'INCARICO, ALLA PUBBLICAZIONE DEL CURRICULUM, OBBLIGATORIA AI SENSI DEL D.L. 22 GIUGNO 12 NR. 83 (ART. 18- PUNTO 5) CONVERTITO IN LEGGE NR. 134 DEL 7 AGOSTO 2012.

IN FEDE
PRATO, 31-08-2017

ING. CRISTIANO CAPPELLI



INFORMAZIONI PERSONALI

Michele Lo Russo

POSIZIONE RICOPERTA

Ingegnere associato dello studio tecnico associato A4 Ingegneria

ISTRUZIONE E FORMAZIONE
Titoli di studio

- Conseguimento abilitazione allo svolgimento della professione di ingegnere presso l'Università degli studi di Firenze in data Giugno 2002
- A.A. 1994–2002 Università degli studi di Firenze Facoltà di Ingegneria, Corso di Laurea in Ingegneria Civile
- 1997 Istituto Tecnico per Geometri “A. Gramsci” di Prato - Esame di abilitazione professionale - Geometra Abilitazione Professionale
- 1989–1994 Istituto Tecnico per Geometri “A. Gramsci” di Prato

Corsi di formazione

Anno 2005 - TEKIN 2000 s.cons. a.r.l. – AGENZIA FORMATIVA dell' UNIONE INDUSTRIALE PRATESE

Corso di formazione per la sicurezza del lavoro nel settore edile di 120 ore con gli argomenti previsti dall'allegato V al D.Lgs. 494/96 – Attestazione di frequenza.

- Anno 2008 - 2013 - Corso di aggiornamento per la sicurezza di 40 ore con gli argomenti previsti dal D.Lgs. 81/08 – Attestazione di frequenza

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	Buono	Buono	Buono	Buono	Buono

PRINCIPALI ESPERIENZE
PROFESSIONALI

LAVORI PUBBLICI – EDILIZIA

- PROGETTAZIONE STRUTTURALE - PROGETTAZIONE ESECUTIVA E DIREZIONE DEI LAVORI: Lavori di manutenzione straordinaria delle arginature e delle murature di sponda del fiume Pescia di Pescia nel tratto compreso tra calla Centoni e Ponte Buggianese - Lotti 1 e 2
Committente: Consorzio di Bonifica 4 BASSO VALDARNO
Importo lavori: € 42'000,00
Data: Luglio 2016 - in corso
- PROGETTAZIONE STRUTTURALE: Collaborazione alla progettazione delle strutture in c.a. nell'intervento di potenziamento ed adeguamento dell'impianto di Depurazione centrale di Pistoia.
Committente: Publiacqua - Beglar Ingegneria SRL
Importo lavori: € 3.000.000,00
Data: Luglio 2014
- COLLAUDO STRUTTURE: Progetto di adeguamento sismico del fabbricato destinato a palestra e del relativo blocco spogliatoi a corredo del complesso scolastico "I Ciliani" - Prato - Via Taro.
Committente: Comune di Prato
Importo lavori: € 140.000,00
Data: Marzo 2014
- STUDIO DI FATTIBILITA': Lavori di riduzione e messa in sicurezza del dissesto idrogeologico in Località Zeta (Area a pericolosità elevata P.F.3 del P.A.I.) - Comune di Pescia.
Committente: Comune di Pescia – Servizio Lavori Pubblici
Importo lavori: € 520.000,00
Data: Gennaio 2013 – in corso
- PROGETTAZIONE DEFINITIVA ED ESECUTIVA: Mobilità ciclabile finalizzata al potenziamento della fruibilità turistica - Progetto Piuss Asse V Linea 5.1.B - Progettazione strutturale delle opere d'arte
Committente: Comune di Quarrata.
Importo opere strutturali: €. 160.000,00
Progettazione Definitiva: Settembre 2010
- CONSULENZA SPECIALISTICA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE: Opere complementari alla sistemazione ed adeguamento alla S.R. n°435 - Comune di Pescia
Committente: Comune di Pescia
Importo opere strutturali: €. 450.000,00
Data: Maggio 2009 – Dicembre 2009
- CONSULENZA SPECIALISTICA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE PER STRUTTURE IMPIANTI E VERIFICHE IDRAULICHE: Lavori di realizzazione di sistemazione di via di Campolasso con realizzazione di nuovo impianto di pubblica illuminazione.
Committente: Comune di Pescia
Importo lavori: €. 123.000,00
Data: Settembre 2008
- CONSULENZA SPECIALISTICA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE PER STRUTTURE IMPIANTI E VERIFICHE IDRAULICHE: Lavori di realizzazione di parcheggio pubblico – Comune di Pescia, presso l'intersezione tra Viale Garibaldi e via di Campolasso
Committente: Comune di Pescia
Importo lavori: €. 123.000,00
Data: Giugno 2008
- DIREZIONE LAVORI E CONTABILITA': Restauro della facciata ed abbattimento barriere architettoniche edificio 2A in San Salvi – Comune di Firenze
Committente: Azienda Sanitaria di Firenze
Importo lavori: € 205.683,74
Esecuzione: Febbraio 2008 – Giugno 2009
- CONSULENZA TECNICA D'UFFICIO: Causa civile R.G. 5095/2009 – G.I.III.ma Dott.ssa M.Acerbi
Committente: Tribunale Civile e penale di Prato
Data: Aprile 2012
- CONSULENZA TECNICA D'UFFICIO: Causa civile R.G. 4444/03 – G.I. III. mo Dott. Guida.
Committente: Tribunale Civile e penale di Prato
Data: Aprile 2008

LAVORI PRIVATI – EDILIZIA

- **PROGETTAZIONE STRUTTURALE:** Intervento di risanamento conservativo con formazione di nuove aperture su murature portanti, rifacimento solai e rinforzo solai esistenti e inserimento vano ascensore – Comune di Firenze - Via Roma n° 12r/14r/16r.
Committente: Giorgio Armani Retail srl
Importo opere: €. 250.000,00
Data: Marzo 2015 – Settembre 2015
- **PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI ARCHITETTONICI E STRUTTURALI:** Sostituzione edilizia di fabbricato ad uso uffici a servizio di deposito g.p.l. – Comune di Bologna - Via Persicetana Vecchia n. 25.
Committente: BEYFIN S.p.a.
Importo presunto dei lavori: €. 380.000,00
Data: Giugno 2014 – Dicembre 2015
- **PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI ARCHITETTONICI E STRUTTURALI:** Risanamento conservativo con parziale cambio di destinazione d'uso di porzione di edificio produttivo finalizzato alla realizzazione di una nuova palestra - Comune di Prato - Via Galcianese 56.
Committente: Tintoria Luigi Zanieri Sas
Importo opere: €. 300.000,00
Data: Marzo 2014 – Giugno 2016
- **PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI STRUTTURALI:** Progetto di ampliamento e sopraelevazione da eseguirsi in un fabbricato sito nel comune di Serravalle P.se, localita' Casalguidi, via Catavoli: adeguamento sismico di struttura esistente in C.A. e nuova realizzazione di strutture intelaiate in c.a.
Committente: Pellegrini Giuseppe
Importo presunto dei lavori strutturali: €. 35.000,00
Data: Gennaio 2014 – Giugno 2014
- **PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI OPERE ARCHITETTONICHE E STRUTTURALI:** Manutenzione straordinaria per rifacimento copertura su immobile residenziale posto in Prato - Via Costantini, 31.
Committente: Pollastri Leonardo
Importo opere: €. 35.000,00
Data: Gennaio 2014 – Marzo 2014
- **PROGETTAZIONE STRUTTURALE:** Opere di completamento in immobile ad uso civile abitazione in via Fra' Diamante – Comune di Prato
Committente: Leo Elena
Data: Gennaio 2013
- **PROGETTAZIONE STRUTTURALE:** Accertamento di conformità in sanatoria per opere di restauro e risanamento conservativo e formazione di nuovi bagni per locali da adibire a Bed&Breakfast eseguite in assenza di titolo abilitativo: spostamento di apertura su muratura portante - Comune di Firenze, via dei Benci
Committente: Carlo de Toffol
Data: Luglio 2012
- **PROGETTAZIONE STRUTTURALE E DIREZIONE LAVORI STRUTTURALI:** Opere di manutenzione straordinaria per miglioramento igienico-funzionale: ampliamento di apertura esistente mediante applicazione di betoncino su di un immobile da uso civile abitazione – Comune di Firenze, via F.lli Gualandi
Committente: Maurizio Orteni
Data: Giugno 2012 – Novembre 2012
- **PROGETTAZIONE STRUTTURALE E DIREZIONE LAVORI STRUTTURALI:** Realizzazione di scala esterna in acciaio e tettoia leggera in legno e demolizione di scale interne con formazione di nuove scale interne e di nuovi solai in immobile ad uso civile abitazione – Comune di Prato, via Anile
Committente: Wunderli Ursula Elisabeth
Data: Giugno 2012 – in corso
- **PROGETTAZIONE STRUTTURALE:** Modifiche interne e divisione di due unità immobiliari di un fabbricato ad uso civile abitazione – Comune di Lizzano Belvedere (BO)
Committente: Pucci Andrea
Data: Maggio 2012 – Agosto 2012

- PROGETTAZIONE STRUTTURALE: Realizzazione di impianto di riciclaggio inerti in Località Ferruccia – Comune di Quarrata
Committente: M.I.R. S.r.l.
Data: Marzo 2012 – Luglio 2012
- PROGETTAZIONE STRUTTURALE E DIREZIONE LAVORI STRUTTURALI: Realizzazione di n°4 nuove unità immobiliari ad uso residenziale e costruzione di parcheggio pubblico – Comune di Serravalle P.se., Località Casalguidi, via Valli
Committente: Casalcasa S.r.l.
Data: Ottobre 2011 – Dicembre 2012
- PROGETTAZIONE STRUTTURALE: Realizzazione di portico al piano seminterrato e loggiato in legno al piano terra per adeguamento sismico di fabbricato per civile abitazione – Comune di San Marcello Pistoiese (PT), Località Bardalone
Committente: Morini Mario
Data: Luglio 2011 – Settembre 2011
- PROGETTAZIONE STRUTTURALE E DIREZIONE LAVORI STRUTTURALI: Demolizione di un fabbricato artigianale e ricostruzione di un fabbricato ad uso civile abitazione in struttura intelaiata in c.a – Comune di Prato, via Matteo degli Organi
Committente: Maggiorelli Irene
Data: Giugno 2011 – Maggio 2012
- PROGETTAZIONE STRUTTURALE: Dimensionamento strutture in acciaio per il Centro Integrato per l'artigianato ed il commercio "La Cartiera" – Comune di Pompei (NA)
Committente: TELEYA – DIV.COOPSETTE Soc. Coop.
Data: Giugno 2011 – Novembre 2011
- PROGETTAZIONE STRUTTURALE E DIREZIONE LAVORI STRUTTURALI: Modifiche interne ed esterne ad unità abitativa con formazione di nuove aperture su murature portanti mediante inserimento di cerchiature metalliche o chiusura di vani esistenti, formazione di nuovi solai e formazione di nuova scala in c.a. – Comune di Prato
Committente: Vannucchi Piero
Data: Marzo 2011 – Febbraio 2012
- PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E DIREZIONE LAVORI OPERE ARCHITETTONICHE: Sostituzione copertura in cemento-amianto ed installazione di nuova copertura con inserimento pannelli fotovoltaici su di un fabbricato ad uso artigianale/industriale – Comune di Prato, via Gora del Pero 44/4
Committente: Stel.fin
Importo opere: € 180.000,00
Esecuzione: Febbraio 2011 – Giugno 2012
- PROGETTAZIONE STRUTTURALE E DIREZIONE LAVORI STRUTTURALI: Modifiche per ampliamento di unità immobiliare ad uso civile abitazione – Comune di Bagno a Ripoli (FI), Località Candeli
Committente: Marco Falciani
Progettazione: Agosto 2010 – Gennaio 2011
- PROGETTAZIONE STRUTTURALE: Dimensionamento strutture in acciaio – Ospedali della Toscana - Comuni di Massa Carrara, Lucca, Pistoia e Prato
Committente: PERMASTEELISA S.p.A.
Data: Luglio 2010 – Marzo 2012
- PROGETTAZIONE STRUTTURALE E DIREZIONE LAVORI STRUTTURALI: Demolizione e successiva ricostruzione di capannone artigianale in c.a. parzialmente prefabbricato ad uso artigianale – Comune di Quarrata (PT), Località Piuivica, via del Maglio al Cassero
Committente: Azienda Agricola Vannucci Pianta
Importo opere strutturali: € 200.000,00
Data: Giugno 2010 – Gennaio 2011
- PROGETTAZIONE STRUTTURALE E DIREZIONE LAVORI STRUTTURALI: Richiesta di permesso a costruire per ampliamento e divisione in 3 unità immobiliari di fabbricato ad uso civile abitazione – Comune di Quarrata (PT), via Vecchia Fiorentina 1° Tronco, n°464-470
Committente: Cecchi - Bertini
Importo opere strutturali: €. 100.000,00
Data: Aprile 2010 – Settembre 2010

- PROGETTAZIONE STRUTTURALE: Muri a retta contro terra per la realizzazione di nuova stazione di servizio - Comune di Firenze, Località Brozzi
Committente: CODEMA Costruzioni
Data: Febbraio 2010 – Giugno 2011
- PROGETTAZIONE STRUTTURALE E DIREZIONE LAVORI STRUTTRALI: Opere di manutenzione straordinaria interne ed esterne con demolizione e ricostruzione della falda di copertura compreso l'inserimento del cordolo di rigiro in c.a. – Comune di Camaione (LU), Località Lido di Camaione
Committente: Torri Massimo
Data: Giugno 2009 - Marzo 2012
- PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E DIREZIONE LAVORI OPERE ARCHITETTONICHE: Risanamento Conservativo su di un edificio ad uso civile abitazione – Comune di Prato, via del Palco 77/A
Committente: Faggi Enrico
Importo opere: € 120.000,00
Progettazione: Giugno 2009
Esecuzione: Giugno 2009 – Agosto 2010
- COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE: Risanamento Conservativo su di un edificio ad uso civile abitazione – Comune di Prato, via del Palco 77/A
Committente: Faggi Enrico
Importo opere: € 120.000,00
Progettazione: Giugno 2009
Esecuzione: Giugno 2009 – Agosto 2010
- PROGETTAZIONE STRUTTURALE: Restauro ex mulino di Santa Gonda e cambio di destinazione d'uso a direzionale - Comune di Prato, via Santa Gonda
Committente: Matrix S.a.s.
Importo opere strutturali: € 125.000,00
Data: Aprile 2009 – Luglio 2010
- COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Restauro ex mulino di Santa Gonda e cambio di destinazione d'uso a direzionale - Comune di Prato, via Santa Gonda
Committente: Matrix S.a.s.
Importo opere strutturali: € 400.000,00
Progettazione: Giugno 2010
- PROGETTAZIONE STRUTTURALE: Ampliamento di fabbricato ad uso residenziale – Comune di Serravalle P.se., Località Casalguidi, via Catavoli
Committente: ASD Immobiliare S.r.l.
Importo opere strutturali: €
Data: Giugno 2009 – in corso
- COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ristrutturazione di edificio a destinazione commerciale e costruzione di parcheggio pluripiano interrato – Comune di Prato, angolo via Ferrucci/via Masaccio.
Committente: MILLENARIA SRL
Importo lavori: €. 2.500.000,00
Progettazione: Marzo 2009
- PROGETTAZIONE E VERIFICHE STRUTTURALI: Realizzazione plinti di sostegno Elettrodotta 132 kV Torrite - Pian Rocca der. Barga n°504 – Comune di Coreglia Antelminelli (LU)
Committente: TERNA Rete Elettrica Nazionale
Importo opere strutturali: € 30.000,00
Data: Febbraio 2009
- DIMENSIONAMENTO STRUTTURE IN ACCIAIO DI SOSTEGNO DELLE FACCIATE E VETRATE DI COPERTURA CENTRO COMMERCIALE "PRATO ALLEANZA" - Prato, Località S.Giusto
Collaborazione con: Studio Tecnico L. & L. Sas
Committente: TELEYA – Divisione infissi COOPSETTE
Data: Febbraio 2009 – Maggio 2009
- DIMENSIONAMENTO STRUTTURE IN ALLUMINIO DI SOSTEGNO DEL FRANGISOLE DI FACCIATA DELLA DIVISIONE "COOP NO FOOD" – Comune di Prato, Località Macrolotto II

Collaborazione con: Studio Tecnico L. & L. Sas
Committente: TELEYA – Divisione infissi COOPSETTE
Data: Settembre 2008

- PROGETTAZIONE STRUTTURALE E DIREZIONE LAVORI STRUTTURALI: Realizzazione di un fabbricato coibentato in carpenteria metallica posto all'interno dell'interporto di Prato- Comune di Prato, Località Gonfienti
Committente: S.A.C.I. Srl Via del Commercio 21, 60127 - ANCONA (AN)
Importo opere strutturali: € 30.000,00
Data: Luglio 2008 – in corso
- PROGETTAZIONE STRUTTURALE: Realizzazione di parcheggio interrato in struttura ricettiva: residenza turistico-alberghiera – RTA “MALIZIA” - Comune di Siena.
Committente: Studio Tecnico Interling
Data: Settembre 2007 – Settembre 2008
- PROGETTAZIONE STRUTTURALE E DIREZIONE LAVORI STRUTTURALI: Ristrutturazione edilizia dell' "ex cinema Roma" – Comune di Firenze, Località Peretola, via 1° Settembre 6/8/10
Committente: Antico Borgo Srl
Importo lavori: € 1.200.000,00
Data: Giugno 2007 – Aprile 2009
- PROGETTAZIONE STRUTTURALE: dimensionamento strutture in acciaio ed alluminio di sostegno pressp il polo terziario ricreativo-ricettivo “MARENGO FREE-TIME” – Comune di Alessandria, Località Spinetta Marengo, via Rana, Area D5
Collaborazione con: Studio Tecnico L. & L. Sas
Committente: TELEYA – Divisione infissi COOPSETTE
Importo lavori: € 6.500.000,00
Data: Aprile 2007 – Dicembre 2007
- PROGETTAZIONE STRUTTURALE E DIREZIONE LAVORI STRUTTURALI: Opere di ristrutturazione edilizia in immobile con frazionamento, adeguamento igienico e parziale cambio di destinazione - Comune di Prato, via Zarini 64-64a-66
Committente: SO.GI.FIN. SRL
Importo opere strutturali: € 160.000,00
Progettazione: Marzo 2007
Esecuzione: Febbraio 2010
- PROGETTAZIONE STRUTTURALE: Progetto ed esecuzione del Nuovo Padiglione B Fiera di Genova: dimensionamento vetrate e strutture in acciaio ed alluminio di sostegno facciate
Collaborazione con: Studio Tecnico L. & L. Sas
Committente: TELEYA – Divisione infissi COOPSETTE
Importo lavori: € 35.000.000,00
Data: Gennaio 2007 – Giugno 2008

COMPETENZE INFORMATICHE

- Pratica nell'utilizzo e gestione di sistemi operativi quali WINDOWS
- Conoscenza approfondita di programmi di videoscrittura e redazione di fogli elettronici quali WORD, EXCEL ed ACCESS
- Conoscenza approfondita di programmi per il disegno tecnico informatizzato quali AUTOCAD
- Allplan, Lightscape, e di programmi quali Corel Draw, Foto Paint, Adobe Acrobat

CONSAPEVOLE DELLE SANZIONI PENALI, NEL CASO DI DICHIARAZIONI NON VERITIERE, DI FORMAZIONE O USO DI ATTI FALSI, RICHIAMATE DALL'ART. 76 DEL DPR 445/2000, DICHIARO CHE QUANTO SOPRA CORRISPONDE A VERITÀ.

DICHIARO DI ESSERE CONSAPEVOLE CHE, AI SENSI E PER GLI EFFETTI DEL D. LGS. N.196 DEL 30.06:03; I DATI PERSONALI SARANNO RACCOLTI IN UNA BANCA DATI E CHE LA COMUNICAZIONE O DIFFUSIONE DEI SUDETTI DATI SARÀ EFFETTUATA ESCLUSIVAMENTE NEI CASI E PER LE INFORMAZIONI PREVISTE DALLE NORMATIVA VIGENTI;

AUTORIZZA

L'ENTE COMUNE, IN CASO DI CONFERIMENTO DELL'INCARICO, ALLA PUBBLICAZIONE DEL CURRICULUM, OBBLIGATORIA AI SENSI DEL D.L. 22 GIUGNO 12 NR. 83 (ART. 18- PUNTO 5) CONVERTITO IN LEGGE NR. 134 DEL 7 AGOSTO 2012.

IN FEDE
PRATO, 31-08-2017



INFORMAZIONI PERSONALI David Malossi

POSIZIONE RICOPERTA Ingegnere associato dello studio tecnico associato A4 Ingegneria.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titoli di studio

- Conseguimento abilitazione allo svolgimento della professione di ingegnere presso l'Università degli studi di Firenze in data Giugno 2000
- A.A. 1994–1999 Università degli studi di Firenze Laurea in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio
- 1989–1994 Liceo scientifico “Copernico” Prato

Corsi di formazione

- Anno 2004 - Abilitazione alla redazione di certificazioni antincendio ai sensi della L. 818/84

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Buono	Buono	Buono	Buono	Buono

**PRINCIPALI ESPERIENZE
PROFESSIONALI**

- REVISIONE AL PROGETTO PRELIMINARE DEGLI INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA DEL FOSSETO SETTOLE E PROGETTAZIONE DEFINITIVA DEL LOTTO "1" E DEL LOTTO "LAGO": Studio idrologico-idraulico del Fosso Settola alla luce delle modifiche circa le opere di messa in sicurezza e progettazione definitiva di due lotti funzionali.
Committente: CONSORZIO DI BONIFICA 3 MEDIO VALDARNO
Progettazione: Marzo 2016
- PROGETTAZIONE PRELIMINARE: Interventi di sistemazione idraulica dei torrenti Pesciola, Pallico e Farnetino nel Comune di Vicchio.
Committente: Comune di Vicchio
Progettazione: Dicembre 2015 - Agosto 2016
- SCIA ai fini antincendio - immobile ad uso civile abitazione posto nel comune di Prato via Michelozzo n. 16 - autorimessa con più di 9 autoveicoli
Committente: CONDOMINIO DON PIO VANNUCCHI
Data: Marzo 2013
- Richiesta di parere preliminare di conformità antincendio per il rilascio del certificato di prevenzione incendi - immobile ad uso industriale posto nel comune di Vaiano (PO) via di Sofignano n. 2
Committente: SPRING-FIL
Data: Novembre 2012
- Richiesta di parere preliminare di conformità antincendio per il rilascio del certificato di prevenzione incendi - immobile ad uso industriale posto nel comune di Agliana (PT) via Buzzati snc
Committente: ROSI LEOPOLDO SPA
Data: Giugno 2012
- Richiesta di parere preliminare di conformità antincendio per successiva presentazione di SCIA ai fini antincendio - immobile ad uso artigianale posto nel comune di Prato via Sabadell n. 129/2
Committente: TRUCK F.B.F. SERVICE SRL
Data: Maggio 2012
- Richiesta di parere preliminare di conformità antincendio per il rilascio del certificato di prevenzione incendi - immobili ad uso artigianale-industriale posto nel comune di Prato via Galcianese n. 56/C
Committente: TINTORIA LUIGI ZANIERI SNC
Data: Dicembre 2009
- Richiesta di parere preliminare di conformità antincendio per il rilascio del certificato di prevenzione incendi - immobili ad uso artigianale-industriale posto nel comune di Prato via Galcianese n. 56/C
Committente: LANIFICIO ZANIERI SPA
Data: Dicembre 2009
- Richiesta di parere preliminare di conformità antincendio per il rilascio del certificato di prevenzione incendi - immobile ad uso artigianale-industriale posto nel comune di Prato via Galcianese n. 56/C
Committente: ZETA 4 SRL
Data: Dicembre 2009
- Richiesta di parere preliminare di esame progetto per il rilascio del certificato di prevenzione incendi: Autorimessa superiore a 9 posti auto per immobile a destinazione residenziale posto in via I Settembre, 6-8-10 - zona Peretola (FI)
Committente: ANTICO BORGO SRL
Data: Gennaio 2007

- Richiesta di parere preliminare di conformità antincendio per il rilascio del certificato di prevenzione incendi - immobile ad uso industriale comune di Prato Via Frediani (diramazione interna di via Carpi)
Committente: COLORLINE SRL – Via del Ferro 374/A
Data: Maggio 2007
- Richiesta di parere preliminare di conformità antincendio per il rilascio del certificato di prevenzione incendi - immobile ad uso civile abitazione posto nel comune di Prato via Michelozzo n. 16 - autorimessa con più di 9 autoveicoli
Committente: CONDOMINIO DON PIO VANNUCCHI
Data: Luglio 2007
- Richiesta di DEROGA al parere preliminare di conformità antincendio per il rilascio del certificato di prevenzione incendi - immobile ad uso civile abitazione posto nel comune di Prato via Michelozzo n. 16 - autorimessa con più di 9 autoveicoli
Committente: CONDOMINIO DON PIO VANNUCCHI
Data: Luglio 2007
- Richiesta di parere di conformità antincendio per centrale termica con potenza superiore a 100.000 kcal/h
Committente: ZETA 4 s.a.s. di Enrico Zanieri
Data: Settembre 2005

COMPETENZE INFORMATICHE

- Pratica nell'utilizzo e gestione di sistemi operativi quali WINDOWS
- Conoscenza approfondita di programmi di videoscrittura e redazione di fogli elettronici quali WORD, EXCEL ed ACCESS
- Conoscenza approfondita di programmi di simulazione idrologica-idraulica quali HEC-HMS e HEC-RAS
- Conoscenza approfondita di programmi per il disegno tecnico informatizzato quali AUTOCAD
- Conoscenza approfondita di programmi per la gestione di cartografia e sistemi GIS quali ARCVIEW

CONSAPEVOLE DELLE SANZIONI PENALI, NEL CASO DI DICHIARAZIONI NON VERITIERE, DI FORMAZIONE O USO DI ATTI FALSI, RICHIAMATE DALL'ART. 76 DEL DPR 445/2000, DICHIARO CHE QUANTO SOPRA CORRISPONDE A VERITÀ.

DICHIARO DI ESSERE CONSAPEVOLE CHE, AI SENSI E PER GLI EFFETTI DEL D. LGS. N.196 DEL 30.06:03; I DATI PERSONALI SARANNO RACCOLTI IN UNA BANCA DATI E CHE LA COMUNICAZIONE O DIFFUSIONE DEI SUDDETTI DATI SARÀ EFFETTUATA ESCLUSIVAMENTE NEI CASI E PER LE INFORMAZIONI PREVISTE DALLE NORMATIVA VIGENTI;

AUTORIZZA

L'ENTE COMUNE, IN CASO DI CONFERIMENTO DELL'INCARICO, ALLA PUBBLICAZIONE DEL CURRICULUM, OBBLIGATORIA AI SENSI DEL D.L. 22 GIUGNO 12 NR. 83 (ART. 18- PUNTO 5) CONVERTITO IN LEGGE NR. 134 DEL 7 AGOSTO 2012.

IN FEDE
PRATO, 31-08-2017

ING. DAVID MALOSSO



INFORMAZIONI PERSONALI
Lorenzo Tani
POSIZIONE RICOPERTA

Ingegnere associato dello studio tecnico associato A4 Ingegneria

ISTRUZIONE E FORMAZIONE
Titoli di studio

- Conseguimento abilitazione allo svolgimento della professione di ingegnere presso l'Università degli studi di Firenze in data Giugno 2000
- A.A. 1994–1999 Università degli studi di Firenze Laurea in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio
- 1989–1994 Liceo scientifico “Copernico” Prato

Corsi di formazione

- Anno 2001 - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze
Corso di formazione per la sicurezza del lavoro nel settore edile di 120 ore con gli argomenti previsti dall'allegato V al D.Lgs. 494/96 – Attestazione di frequenza.
- Anno 2008 - 2013 - Corso di aggiornamento per la sicurezza di 40 ore con gli argomenti previsti dal D.Lgs. 81/08 – Attestazione di frequenza

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	Buono	Buono	Buono	Buono	Buono

PRINCIPALI ESPERIENZE PROFESSIONALI
LAVORI PUBBLICI – COORDINAMENTO SICUREZZA PROGETTAZIONE E/O ESECUZIONE

- **COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE:** Lavori di manutenzione straordinaria da eseguire sulle coperture piane e ripristino delle parti in cemento armato dell'edificio per civile abitazione posto nel comune di Cecina in via Torres civ. 23/1 – 23/2 – 23/3
Committente: CASALP SPA
Importo lavori: € 114'904,24
Data: Gennaio 2017 - Maggio 2017
- **COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE:** Ripristino a seguito degli eventi alluvionali delle arginature del Torrente Ombrone Pistoiese nel tratto compreso tra la Ferruccia ed il Ponte alla Caserana - LOTTO 3.
Committente: CONSORZIO DI BONIFICA 3 MEDIO VALDARNO
Importo lavori: € 460'000,00
Data: Novembre 2016 - in corso
- **COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE:** Intervento di ripristino delle arginature del Torrente Brana fra il Ponte dei Pepponi e la confluenza torrente Calice – LOTTO 3.
Committente: CONSORZIO DI BONIFICA 3 MEDIO VALDARNO
Importo lavori: € 440'000,00
Data: Novembre 2016 - in corso

- COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE: Allacciamento alla fognatura comunale delle acque reflue.
Committente: AUTOSTRADE PER L'ITALIA SPA
Importo lavori: € 171'235,96
Data: Settembre 2016 - in corso
- COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE: Rifacimento copertura plesso scolastico Costafabri
Committente: COMUNE DI SIENA
Importo lavori: € 120'300,00
Data: Settembre 2016 - Febbraio 2017
- COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE: Lavori di cui al progetto 18000/2016 - Strade comunali - Ristrutturazione e manutenzione straordinaria.
Committente: COMUNE DI PISTOIA
Importo lavori: € 802'112,09
Data: Agosto 2016 - in corso
- COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE: Lavori di manutenzione straordinaria delle arginature e delle murature di sponda del fiume Pescia di Pescia nel tratto compreso tra calla Centoni e Ponte Buggianese - Lotti 1 e 2
Committente: CONSORZIO DI BONIFICA 4 BASSO VALDARNO
Importo lavori: € 42'000,00
Data: Luglio 2016 - in corso
- COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE: Intervento di miglioramento idraulico della Gora delle Piastrelle in Comune di Pistoia - realizzazione di by-pass con tubazione DN1000
Committente: CONSORZIO DI BONIFICA 3 MEDIO VALDARNO
Importo lavori: € 128.000,00
Progettazione Definitiva: Gennaio 2015
Progettazione Esecutiva: Giugno 2015
Esecuzione: Settembre 2015 - Aprile 2016
- COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE: Interventi di ripristino arginale sul Torrente Ombrone, in varie località nei Comuni di Pistoia, Agliana e Quarrata a seguito dell'evento alluvionale del 20-21 ottobre 2013
Committente: CONSORZIO DI BONIFICA 3 MEDIO VALDARNO
Importo lavori: € 706.000,00
Progettazione: Aprile 2014
Esecuzione: Luglio 2014 - Ottobre 2015
- COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE: Realizzazione di cunicolo meccanico, camerette e cavedi di attraversamento sul ponte di Via della Maternità, Ospedale di Careggi – Progetto Esecutivo
Committente: AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA DI CAREGGI
Importo lavori: € 67.516,46
Progettazione: Giugno 2013 – Gennaio 2014
Esecuzione: Settembre 2014 - Settembre 2015
- COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE: Interventi di sistemazione della sponda destra del Torrente Terzolle nel tratto immediatamente a valle del ponte di Via della Maternità, Ospedale di Careggi – Progetto Esecutivo
Committente: AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA DI CAREGGI
Importo lavori: € 120.196,64
Progettazione: Giugno 2013 – Gennaio 2014
Esecuzione: Settembre 2014 - Settembre 2015
- COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE: Intervento di manutenzione straordinaria relativo alla sistemazione idraulica del Torrente Ficarello Comuni di Prato e Montemurlo
Committente: CONSORZIO DI BONIFICA 3 MEDIO VALDARNO
Importo lavori: € 656.00,00
Esecuzione: Luglio 2014 - Settembre 2015

- COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE: Sistemazione morfologica della spiaggia delle Gorette tratto foce fosso Mozzo – foce fiume Cecina - Progetto Esecutivo 1° Stralcio
Committente: PROVINCIA DI LIVORNO.
Importo lavori: € 4.500.000,00
Esecuzione: Novembre 2012
- COORDINAMENTO SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Interventi di messa in sicurezza idraulica del Torrente Ombrone P.se nel tratto immediatamente a valle della chiesa della Ferruccia nei Comuni di Agliana e Quarrata - V e VI LOTTO
Committente: Consorzio di Bonifica Ombrone P.se Bisenzio.
Importo lavori: € 165.000,00
Progettazione Esecutiva: Maggio 2012
- COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE: Manutenzione straordinaria alla recinzione ed all'impianto di illuminazione del campo di calcetto esterno del Liceo "N. Copernico" nel Comune di Prato.
Committente: PROVINCIA DI PRATO.
Importo lavori: € 26.000,00
Progettazione: Aprile 2011
Esecuzione: Aprile – Maggio 2011
- COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE: Lavori di consolidamento e ringrosso delle arginature in sinistra idraulica del Torrente Calice in loc. Ponte dei Bini nel Comune di Prato.
Committente: PROVINCIA DI PRATO.
Importo lavori: € 732.827,99
Progettazione: Settembre 2010
- DIREZIONE OPERATIVA PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE: Collaborazione alla stesura del progetto esecutivo per interventi di risanamento acustico previsti nel programma triennale di bonifica dell'inquinamento acustico della Regione Toscana per gli anni 2007/2009, per il Comune di Massa e Cozzile.
Committente: Vie En.Ro.Se. Srl.
Importo lavori: €. 656.781,03
Esecuzione: Giugno 2010 – Luglio 2011
- COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Intervento di ristrutturazione arginale con ripristino strutturale delle murature lato fiume e lato campagna del Torrente Ombrone nel tratto compreso tra il Ponte dei Baldi e la chiesa della Ferruccia - II lotto.
Committente: Consorzio di Bonifica Ombrone P.se e Bisenzio.
Importo lavori: € 110.734,73
Progettazione: Maggio 2010
- COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Intervento di ristrutturazione arginale con ripristino strutturale delle murature lato fiume e lato campagna del Torrente Ombrone nel tratto compreso tra il Ponte dei Baldi e la chiesa della Ferruccia - I lotto.
Committente: Consorzio di Bonifica Ombrone P.se e Bisenzio.
Importo lavori: € 412.960,38
Progettazione: Maggio 2010
- COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ripristino strutturale della muratura lato fiume in destra idraulica del torrente Ombrone in corrispondenza del Ponte dei Baldi nel Comune di Quarrata.
Committente: Consorzio di Bonifica Ombrone P.se e Bisenzio.
Importo massimo netto: € 999.401,60
Progettazione: Luglio 2009
- COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE: Lavori di manutenzione straordinaria sulla arginatura sinistra del torrente Ombrone nel tratto in fregio a Via dell'Arginone in Località Castel De Mati – Provincia di Pistoia, Comune di Agliana
Committente: Consorzio di Bonifica Ombrone P.se e Bisenzio.
Importo massimo netto: € 283.025,02
Progettazione: Luglio 2008
Esecuzione: Aprile 2009 - Agosto 2009

- **COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE:** Lavori di manutenzione straordinaria sulla arginatura destra del torrente Calice nel tratto in fregio a Via Lungo il Calice a Valle circa 350m dall'interferenza con l'autostrada A11 - Provincia di Pistoia, Comune di Agliana
Committente: Consorzio di Bonifica Ombrone P.se e Bisenzio.
Importo massimo netto: € 110.784,44
Progettazione: Maggio 2008
Esecuzione: Marzo 2009 - Giugno 2009
- **COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE:** Restauro della facciata ed abbattimento barriere architettoniche edificio 2A in San Salvi.
Committente: AZIENDA SANITARIA DI FIRENZE
Importo netto lavori: €. 205.683,74
Inizio Esecuzione: Febbraio 2008 – Giugno 2009
- **COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:** lavori di manutenzione straordinaria sulla muratura lato fiume in destra idraulica del torrente Ombrone in località la Ferruccia circa 350m a monte del ponte dei Baldi con ripristino di una briglia.
Committente: Consorzio di Bonifica Ombrone P.se e Bisenzio.
Importo massimo netto: € 121.612,52
Progettazione: Novembre 2007
- **COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:** Lavori relativi alla cassa ad uso plurimo a servizio del fosso Colecchio e della fognatura della frazione di Seano nel comune di Carmignano in destra idraulica del fosso Barberoni – PROGETTO ESECUTIVO.
Committente: COMUNE DI CARMIGNANO
Importo lavori: €. 560.561,54
Progettazione: Settembre 2007
- **COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE:** Realizzazione dei locali intra moenia presso il Primo e Secondo Piano, Primo Lotto del Complesso Didattico dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Senese.
Committente: AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA SENESE
Importo lavori: €. 1.520.226,54
Esecuzione: Luglio 2007 – Marzo 2009
- **DIREZIONE OPERATIVA PER LA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE:** Progettazione definitiva ed esecutiva ed esecuzione di tutte le opere e provviste necessarie per la realizzazione del NUOVO DIPARTIMENTO DI EMERGENZA – URGENZA del P.O. Santa Maria alle Scotte, Siena.
Coordinatore della sicurezza in fase di esecuzione: Ing. Cesare Taddia
Committente: AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA SENESE
Importo lavori: €. 19.385.000,00
Inizio Esecuzione: Settembre 2006 – Settembre 2009
- **COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE:** Ristrutturazione copertura Anatomia Patologica, lato Est del Complesso Didattico dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Senese.
Committente: AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA SENESE
Importo lavori: €. 58.975,30
Progettazione: Marzo 2006
Esecuzione: Settembre 2006 - Febbraio 2007
- **COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE:** Consolidamento a tratti dei muri di difesa idraulica di II categoria del torrente lolo tra il ponte alla Dogaia ed il ponte della Ferrovia.
Committente: PROVINCIA DI PRATO
Importo lavori: €. 156.500,00
Progettazione: Marzo 2006
Esecuzione: Settembre 2006 – Dicembre 2006
- **COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:** Manutenzione straordinaria della copertura del Centro Direzionale (Siena).
Committente: UNITÀ OPERATIVA IMMOBILI E IMPIANTI DELL'AZIENDA U.S.L. 7 DI SIENA
Importo lavori: €. 130.000,00
Progettazione: Ottobre 2005

- **COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:** Opere di adduzione all'impianto di depurazione di Seano delle acque civili e industriali provenienti dalla frazione di Seano del Comune di Carmignano e dalla frazione del Poggetto del Comune di Poggio a Caiano - Rifacimento della fognatura nera e meteorica dell'area industriale posta nel comune di Carmignano tra il T. Ombrone, il T. Furba, il F. Colecchio e l'I.D.L. - 2° LOTTO – REVISIONE PROGETTUALE.
Committente: PUBLIACQUA S.p.a.
Importo lavori: €. 1.584.377,00
Progettazione: Febbraio 2005
- **COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE:** Opere di adduzione all'impianto di depurazione di Seano delle acque civili e industriali provenienti dalla frazione di Seano del Comune di Carmignano e dalla frazione del Poggetto del Comune di Poggio a Caiano - Rifacimento della fognatura nera e meteorica dell'area industriale posta nel comune di Carmignano tra il Torrente Ombrone, il Torrente Furba, il Fiume Colecchio e l'I.D.L. - 2° LOTTO – 3° Lotto a completamento.
Committente: PUBLIACQUA S.p.a.
Importo lavori: €. 380.000,00
Progettazione: Dicembre 2004
Esecuzione: Giugno 2005
- **COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE:** Ristrutturazione del Centro Emotrasfusionale Azienda Ospedaliera Universitaria Senese.
Committente: AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA SENESE
Importo lavori: €. 431.022,55
Progettazione: Dicembre 2004
Esecuzione: Giugno 2005 – Aprile 2006
- **COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:** Lavori relativi alla cassa ad uso plurimo a servizio del fosso Colecchio e della fognatura della frazione di Seano nel comune di Carmignano in destra idraulica del fosso Barberoni - 1° lotto.
Committente: COMUNE DI CARMIGNANO
Importo lavori: €. 336.000,00
Progettazione: Ottobre 2004
- **COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE:** Lavori di pavimentazione del R.S.A. di Via Roma – Comune di Prato.
Committente: AZIENDA USL 4 PRATO
Importo lavori: €. 248.873,03
Progettazione: Dicembre 2003
Esecuzione: Dicembre 2003 – Aprile 2004
- **COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE:** Progetto per la realizzazione di un complesso scolastico polifunzionale "asilo nido - materna" all'interno dell'area del policlinico "Le Scotte" – Comune di Siena.
Committente: AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA SENESE
Importo lavori: €. 961.152,00
Progettazione: Novembre 2003
Esecuzione: Aprile 2004 – Settembre 2005
- **COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE:** Realizzazione di reti fognarie in corrispondenza del collegamento viario tra la Lottizzazione Bocca di Stella e Via Antonio Meucci nel Comune di Carmignano.
Committente: PUBLIACQUA S.p.a.
Importo lavori: €. 83.096,00
Progettazione: Giugno 2003
Esecuzione: Settembre 2003 - Ottobre 2003
- **COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE:** Opere di adduzione all'impianto di depurazione di Seano delle acque civili e industriali provenienti dalla frazione di Seano del Comune di Carmignano e dalla frazione del Poggetto del Comune di Poggio a Caiano - Rifacimento della fognatura nera e meteorica dell'area industriale posta nel comune di Carmignano tra il Torrente Ombrone, il Torrente Furba, il Fiume Colecchio e l'I.D.L. - 2° LOTTO – STRALCIO.
Committente: PUBLIACQUA S.p.a.
Importo lavori: €. 128.000,00
Progettazione: Gennaio 2003
Esecuzione: Gennaio 2003 – Marzo 2003

- **COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE:** Opere di adduzione all'impianto di depurazione di Seano delle acque civili e industriali provenienti dalla frazione di Seano del Comune di Carmignano e dalla frazione del Poggetto del Comune di Poggio a Caiano - Rifacimento della fognatura nera e meteorica dell'area industriale posta nel comune di Carmignano tra il Torrente Ombrone, il Torrente Furba, il Fiume Colecchio e l'I.D.L. - 1° LOTTO.
Committente: PUBLIACQUA S.p.a.
Importo lavori: €. 218.461,27
Esecuzione: Novembre 2002 - Settembre 2003
- **COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE:** Riadeguamento della sezione idraulica e copertura dell'emissario IDL di Baciacavallo in corrispondenza di via Marino.
Committente: CONSIAG
Importo lavori: €. 286.633,58
Esecuzione: Gennaio 2002 - Marzo 2002
- **COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:** Progetto per la sostituzione e messa in sicurezza della condotta idrica DN400 denominata "Tubino" nel tratto compreso fra i depuratori "Il Fabbro" e "Gabolana" nel comune di Vaiano.
Committente: CONSIAG
Importo lavori: €. 1.841.500,00
Progettazione: Dicembre 2001
- **COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:** Opere di adduzione all'impianto di depurazione di Seano delle acque civili e industriali provenienti dalla frazione di Seano del Comune di Carmignano e dalla frazione del Poggetto del Comune di Poggio a Caiano - Rifacimento della fognatura nera e meteorica dell'area industriale posta nel comune di Carmignano tra il Torrente Ombrone, il Torrente Furba, il Fiume Colecchio e l'I.D.L. - 2° LOTTO -
Committente: CONSIAG
Importo: €. 1.413.000,00
Progettazione: Dicembre 2001

LAVORI PRIVATI – COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE E/O ESECUZIONE (EX D.LGS. 494/96)

- **COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE:**
Permesso di Costruire a supporto del recupero ambientale della ex cava Bruni in loc. Masotti - Serravalle P.se (PT)
Committente: SERRAVALLE AMBIENTE SRL
Importo presunto dei lavori: €. 50.000,00
Progettazione: Giugno 2015
Esecuzione: Luglio 2015 - Maggio 2016
- **COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE:**
Risanamento conservativo con frazionamento di porzione di edificio produttivo
Committente: TINTORIA L. ZANIERI SRL
Importo presunto dei lavori: €. 500.000,00
Progettazione: Giugno 2014
Esecuzione: Giugno 2014 - Dicembre 2015
- **COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE:**
Sostituzione edilizia di fabbricato a servizio di deposito G.P.L. - Via Persicetana Vecchia (BO)
Committente: BEYFIN SPA
Importo presunto dei lavori: €. 380.000,00
Progettazione: Giugno 2014
Esecuzione: Giugno 2014 - Giugno 2015
- **COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE:**
Manutenzione straordinaria per rifacimento copertura su immobile residenziale posto in Prato - Via Marengo, 34.
Committente: Graziella Brandano
Importo presunto dei lavori: €. 50.000,00
Progettazione: Aprile 2013
Esecuzione: Giugno 2013
- **COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE:**
Manutenzione straordinaria per rifacimento annesso garage di immobile residenziale posto in loc. Migliana - Cantagallo (PO) - Via Butia, 7.
Committente: Paolo Frasseti
Importo presunto dei lavori: €. 30.000,00
Progettazione: Marzo 2013
Esecuzione: Giugno 2013
- **COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE:**
Realizzazione di bar con preparazione alimenti ed annesso laboratorio dolciario, posto in Comune di Calenzano (FI) in Via Bordoni 5/5°.
Committente: Morandi Srl
Importo presunto dei lavori: €. 60.000,00
Progettazione: Luglio 2012
Esecuzione: Luglio 2012 - Settembre 2012
- **COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE:**
Opere di manutenzione straordinaria per miglioramento igienico-funzionale – Via F.lli Gualandi 13 (FI).
Committente: Maurizio Orteni – Gaia Cipriani
Importo presunto dei lavori: €. 40.000,00
Progettazione: Giugno 2012
Esecuzione: Giugno 2012
- **COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE:**
Intervento di manutenzione straordinaria dell'immobile artigianale posto in comune di Montemurlo Via Pola 2 con bonifica della copertura esistente in amianto.
Committente: Accoppiatura Pratese Sas
Importo presunto dei lavori: €. 250.000,00
Progettazione: Ottobre 2011
Esecuzione: Ottobre 2011- Luglio 2012

- COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE:
Opere di manutenzione ordinaria su immobile posto nel Comune di Prato in Via Carbonaia 10.
Committente: Gaspare Galatioto - Marietta Martignetti - Claudio Niccoli - Alessandro Piquè
Importo presunto dei lavori: €. 25.000,00
Progettazione: Settembre 2011
Esecuzione: Settembre 2011 - Novembre 2011
- COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE:
Lavori di manutenzione straordinaria su immobile residenziale posto nel Comune di Prato in Via Isonzo 14 – Piano 2°.
Committente: Nicola Russo
Importo presunto dei lavori: €. 25.000,00
Progettazione: Giugno 2011
Esecuzione: Giugno 2011- Aprile 2012
- COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE:
Ristrutturazione edilizia a fabbricato uso civile abitazione - Via Fiorentina n. 141 - 141/B (PT).
Committente: Baldi Michelangelo
Importo presunto dei lavori: €. 90.000,00
Progettazione: Febbraio 2011
Esecuzione: Marzo 2011
- COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE: Lavori di ristrutturazione di un fabbricato per civile abitazione posto in Via delle Ginestre 4 nel Comune di Vaiano (PO).
Committente: Alessandro Sforzi
Importo presunto dei lavori: €. 200.000,00
Esecuzione: Settembre 2010 – Aprile 2011
- COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE:
Intervento di ristrutturazione edilizia in immobile a destinazione industriale / artigianale finalizzato alla realizzazione di nuovi uffici - Comune di Prato - Via Galcianese 56C.
Committente: Tintoria Luigi Zanieri Sas
Importo lavori: €. 600.000,00
Progettazione: Gennaio 2010
Esecuzione: Giugno 2010 – Ottobre 2012
- COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE -
COLLABORAZIONE: Ampliamento della scuola elementare e materna Pablo Neruda sita nel Comune di Campi Bisenzio, provincia di Firenze.
Committente: EDILPROGETTI
Importo lavori: €. 270.000,00
Progettazione: Maggio 2009
Esecuzione: Luglio - Agosto 2009
- COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE:
Opere di ristrutturazione edilizia con frazionamento, adeguamento igienico e parziale cambio di destinazione, ad immobile posto in Via Zarini 64-64a-66 nel Comune di Prato.
Committente: SO.GI.FIN. SRL
Importo lavori: €. 160.000,00
Progettazione: Marzo 2007
Esecuzione: Giugno 2007 - Settembre 2010
- COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE:
Demolizione e ricostruzione di laboratorio artigianale posto nel Comune di Calenzano (Provincia di Firenze) in via G. Galilei.
Committente: TOSCO RESTAURI SRL
Importo lavori: €. 160.000,00
Progettazione: Ottobre 2006
Esecuzione: Ottobre 2006 – Marzo 2007
- COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE:
Ristrutturazione di immobile posto nel comune di Firenze (località Peretola) in Via 1 Settembre n. 6-8-10.
Committente: ANTICO BORGIO SRL
Importo lavori: €. 1.200.000,00
Progettazione: Luglio 2006 – Febbraio 2007
Esecuzione: Giugno 2007 – Settembre 2009

- COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE:
Manutenzione straordinaria immobile industriale posto nel comune di Prato in Via del Platano 9.
Committente: GRAZZINI MARIANGELA (L.R. FILATURA GUASTI MARTINO Sas)
Importo lavori: €. 60.000,00
Progettazione: Ottobre 2005
Esecuzione: Ottobre 2005 – Novembre 2005
- COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE:
Manutenzione straordinaria del tetto di copertura del condominio posto in Via di Ripoli 31 nel Comune di Firenze.
Committente: CONDOMINIO VIA DI RIPOLI 31 – 50126 FIRENZE
Importo lavori: €. 50.000,00
Progettazione: Giugno 2003
Esecuzione: Luglio 2003 – Settembre 2003
- COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE:
Ristrutturazione di civile abitazione posta nel Comune di Prato in Via Rasella 4 con rifacimento delle coperture ed innalzamento delle stesse al fine di rendere abitabile i locali della soffitta.
Committente: DAVIDE MARCHI – CLAUDIA MEINI
Importo lavori: €. 80.000,00
Progettazione: Marzo 2003
Esecuzione: Aprile 2003 – Ottobre 2003

Competenze informatiche

- Pratica nell'utilizzo e gestione di sistemi operativi quali WINDOWS
- Conoscenza approfondita di programmi di videoscrittura e redazione di fogli elettronici quali WORD, EXCEL ed ACCESS
- Conoscenza approfondita di programmi per il disegno tecnico informatizzato quali AUTOCAD

CONSAPEVOLE DELLE SANZIONI PENALI, NEL CASO DI DICHIARAZIONI NON VERITIERE, DI FORMAZIONE O USO DI ATTI FALSI, RICHIAMATE DALL'ART. 76 DEL DPR 445/2000, DICHIARO CHE QUANTO SOPRA CORRISPONDE A VERITÀ.

DICHIARO DI ESSERE CONSAPEVOLE CHE, AI SENSI E PER GLI EFFETTI DEL D. LGS. N.196 DEL 30.06:03; I DATI PERSONALI SARANNO RACCOLTI IN UNA BANCA DATI E CHE LA COMUNICAZIONE O DIFFUSIONE DEI SUDETTI DATI SARÀ EFFETTUATA ESCLUSIVAMENTE NEI CASI E PER LE INFORMAZIONI PREVISTE DALLE NORMATIVA VIGENTI;

AUTORIZZA

L'ENTE COMUNE, IN CASO DI CONFERIMENTO DELL'INCARICO, ALLA PUBBLICAZIONE DEL CURRICULUM, OBBLIGATORIA AI SENSI DEL D.L. 22 GIUGNO 12 NR. 83 (ART. 18- PUNTO 5) CONVERTITO IN LEGGE NR. 134 DEL 7 AGOSTO 2012.

IN FEDE
PRATO, 31-08-2017

