

CURRICULUM PROFESSIONALE DI ANTONIO GABELLINI

GABELLINI ANTONIO

Via P. Grocco, n. 20 - 50139, Firenze, Italia

tel. 335/300165 – 055/4224403

antonio.gabellini@tin.it

a.gabellini@epap.conafpec.it

Nazionalità Italiana

P.I. 04722460484

C.F. GBLNTN61A27D612Q

Data nascita 27.01.1961

Luogo nascita Firenze

Descrizione attività

Si è laureato in Scienze Forestali nel 1986 presso la Facoltà di Scienze Agrarie e Scienze Forestali, Università degli Studi di Firenze con una tesi avente titolo "*Modello di un Piano di gestione per il verde urbano*" riportando la votazione di 110/110. Dal 1987 è iscritto con il n.508 all'Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali della Provincia di Firenze. Ha iniziato la propria attività professionale nel 1986 in D.R.E.Am. Italia S. C., della quale è stato socio dal 1989 al 2016. Dal 1996 collabora con il Dipartimento di Scienze della Vita dell'Università degli Studi di Siena. Dal 2005 al 2011 ha svolto presso tale dipartimento, con incarichi annuali, attività di docenza relativamente all'insegnamento di Geobotanica e Recupero Vegetazionale. Presso l'Università di Napoli "Federico II" (Centro Interdipartimentale di Ricerca in Urbanistica Alberto Calza Bini) ha svolto lezioni inerenti la lettura del Paesaggio vegetale per gli anni 2006 e 2009 nell'ambito del "*Master di II livello in Architettura del Paesaggio*". Presso l'Università di Reggio Calabria "Mediterranea" dell'anno accademico 2010-11 ha svolto lezioni inerenti a "Elementi vegetali per il progetto" nell'ambito del "*Laboratorio di Sintesi*" per il Corso di Studio di Architettura quinquennale.

Ha partecipato in qualità di relatore di intervento o di autore di poster su temi naturalistici o paesaggistici a numerosi convegni nazionali ed internazionali.

Nel 2010-12 è stato consulente dell'ENA (Rabat – Marocco) per gli aspetti botanici nello studio di riqualificazione urbana e per la progettazione di nuove cinture verdi dell'area Rabat-Sale-Temara.

L'attività lavorativa è consistita nella realizzazione e direzione di numerosi lavori di:

- programmazione nel settore della pianificazione forestale e ambientale;
- rilevamento e cartografia vegetazionale;
- censimento e progettazione di aree a verde urbano;
- progettazione e direzione lavori di interventi forestali e di sistemazione idraulico-forestale;
- analisi e valutazione ambientale di progetti e strumenti di pianificazione;
- CTP e CTU.

E' esperto in rilevamenti ecologici vegetazionali con la metodologia Braun-Blanquet, analisi floristiche e carte vegetazionali.

E' esperto nella valutazione della stabilità delle piante arboree (V.T.A.) sia viva che strumentale avendo seguito corsi di formazione tenuti da docenti di chiara fama (Prof. Mattheck) importanti istituzioni universitarie (Facoltà di Agraria Università di Pisa) e svolto numerosi lavori tra cui il censimento delle alberature di Firenze, Prato, Empoli, Sarzana, Agliana Montemurlo, Castelfiorentino, Poggibonsi, Barberino del Mugello, Messina, Vicchio, Campi Bisenzio e Roma.

Ha redatto numerosi piani di gestione per foreste regionali, tra queste le più significative sono: Foreste Bandite di Scarlino, Montioni (porzione meridionale in provincia di Grosseto), La Merse, La Selva e Le Carline, ex Tenuta Presidenziale di San Rossore.

Ha redatto numerosi progetti forestali per Enti Pubblici: Comune di Buti, Comune di Radicondoli, U.C. della Valdimerse, U.C. Montana delle Colline Metallifere, Comune di Prato, Comune di Casalecchio di Reno.

Ha svolto vari corsi di Formazione professionale realizzati da Enti pubblici della Regione Toscana e nazionali, rivolti ad operatori ambientali in qualità di docente.

A redatti progetti di riqualificazione urbana a Prato, Laterina (AR), Viareggio (LU), Rufina (FI), Santa Fiora (GR) e Empoli (FI).

Ha partecipato a numerosi convegni in qualità di relatore e a concorsi progettuali riportando buoni risultati:

Nel 2017 per APscape è stato consulente per gli aspetti vegetazionali nel progetto risultato vincitore per il “Progetto di riqualificazione Via Eridania Zona Commerciale” del bando pubblico – concorso di idee del Comune di Occhiobello (RO). Nel 2016 per APscape è stato consulente per gli aspetti vegetazionali nel progetto risultato vincitore “Idee per la trasformazione di un ambito industriale dismesso all’interno del Parco dei Colli Euganei”. Sviluppo e sostenibilità innovativa del territorio nel Concorso Internazionale di Architettura del Paesaggio Flormart Garden Show PadovaFiere e Uniscape.

Nel 2011 per D.R.E.Am. Italia con APscape è stato consulente per gli aspetti vegetazionali nel progetto risultato 3° classificato nella “Riqualificazione dello spazio del Fiume Bouregreg” Concorso internazionale indetto dal Comune di Rabat (Marocco).

Nel 2010 per D.R.E.Am. Italia con APscape è stato consulente per gli aspetti vegetazionali nel progetto risultato 2° classificato nella “Riorganizzazione e riqualificazione degli spazi pubblici del Lungomare di Pantelleria” nel Concorso internazionale indetto dal Comune di Pantelleria.

Nel 2008 per D.R.E.Am. Italia con FranchiAssociati è stato consulente per gli aspetti vegetazionali nel progetto risultato 2° classificato nella “Concorso di idee per la qualificazione del centro di Calenzano (Fi)” nel Concorso internazionale indetto dal Comune di Calenzano (Fi).

Nel 2007 per D.R.E.Am. Italia con APscape è stato consulente per gli aspetti vegetazionali nel progetto risultato 1° classificato per 3 lotti su 4 nella “Concorso internazionale per la difesa e qualificazione del lungomare di Salerno nel Concorso internazionale indetto dal Comune di Salerno.

Nel 2006 per D.R.E.Am. Italia con FranchiAssociati è stato consulente per gli aspetti vegetazionali nel progetto risultato 1° classificato nel “Concorso di idee per la sistemazione e qualificazione del braccio morto del Po nel Concorso internazionale indetto dal Comune di Viro (Rovigo).

Nel 1999 per il comune di Sarzana (La Spezia) è stato membro della commissione aggiudicatrice nel Concorso per la progettazione di un viale cittadino.

E’ autore di oltre 60 pubblicazioni tra scientifiche, professionali e divulgative.

Dal 2011 è iscritto all’ Albo Consulenti Tecnici del Tribunale di Firenze Sezione Agronomi e Forestali n. 9208.

Le esperienze professionali maturate riguardano principalmente le tematiche riportate nelle pagine che seguono:

1) Documenti di valutazione ambientale, ecologica, socio-economica e paesaggistica di progetti, piani di indirizzo, di gestione generale e di settore

- Valutazioni d'incidenza ecologica secondo D.P.R. 357/1997 e succ. modifiche
- Valutazione d'Impatto Ambientale secondo le specifiche della Regione Toscana
- Valutazione Ambientale Strategica secondo DPR 152/2006.
- Relazioni Paesaggistiche in osservanza del DPR 42/2004
- Monitoraggi

Clienti :

U.C. della Val di Merse, AFV Monte Prunese Sillano, Comune di Acquapendente, ARSIA (Agenzia Regionale Sviluppo In Agricoltura), ENA: Scuola Nazionale di Architettura (Rabat- Marocco), C.M. Appennino pistoiese (PT), ASM (PO), S.C.S. Ingignering S.r.l. Ostuni (Br), Privati vari, Unione Comuni dell’Isola d’Elba (LI), C.M. Valbrembana (BG), C.M. Valbisenzio (Po), C.M. Monte Peglia e Selva di Meana (TR), Comune di Lauria (Pz), Comune di Arezzo, C.M. Colline Metallifere (GR), C.M. Valdimerse (SI), Comune di Esperia (LT), Comune di Petrella-Salto (RI), Comune di Velletri (Roma), C.M. Mugello (FI), C. M. Appennino Forlivese (FC), Marche Verdi Ancona, Spea Autostrade (Roma), Consorzio Forestale Amiata grossetana (GR), URS Italia S.p.A. – Milano, Comune di Bibbona (LI), C.M. Pratomagno -Valdarno (AR), Comune di Borgorose (RI), Ente Parco Migliarino, San Rossore, Massaciuccoli Pisa (PI), Comune di Pisa.

Gestione e progettazione verde pubblico urbano:

- Censimento, catalogazione, rilievo e archiviazione del verde esistente
- Valutazione stabilità degli alberi viva e strumentale con metodologia VTA applicando il protocollo SIA (dotazione strumentale Resistograf)
- Progettazione giardini, alberature, sistemazione grandi opere urbane
- Restauro di giardini storici
- Relazioni agronomiche di supporto ad interventi di trasformazione urbana

Clienti :

APscape Reggio Calabria, Comune di Barberino del M.lo, Comune di Palermo, Comune di S. Giovanni d’Asso, Provincia di Firenze, Comune di Firenze, Arch. Nffi Meknes (Marocco), ASM (PO), Privati vari, UISP Firenze, Coop Orizzonti (Empoli), Coop Agriambiente Mugello (Barberino Mugello), Ruisanchez Arquitectes (Barcellona – Esp.), Comune di Castelfiorentino (Fi), Provincia di

Firenze, Publiambiente (Fi), Comune di Santa Fiora (Gr), Comune Poggibonsi (Fi), Comune di Agliana (Pt), Comune di Rufina (Fi), Comune di Laterina (Ar), Comune di Sarzana (Sp), Comune di Viareggio (Lu), Vichio M.Ilo, Campi B.zio (FI), Messina, Consiag.

Piani di Gestione forestale, Piani di Assestamento, Piani dei Tagli, Piani di miglioramento pascoli:

- Verifica catastale della proprietà
- Predisposizione di particellare forestale
- Descrizione particellare
- Rilievi dendroauxometrici o di composizione dei pascoli
- Definizione dei moduli d'intervento
- Definizione delle comprese e del piano degli interventi
- Calcolo del VP delle proprietà

Superficie assestata 30.000 ettari

C. M. Valdimerse (SI) La Merse (ha 4.500), C. M. Monti Martani e del Serano (PG) (ha 2.000), Privato (PG) Comunanza agraria di Colle e Comune di Stroncone (Ha 2000), Comune di Santa Luce (PI) (ha 1.700), Comune di Scarlino (GR) Bandite Montioni (ha 3.000), C. M. Valdimerse (SI) La Selva e Le Carline (ha 4.000), Ente Parco Migliarino, San Rossore Massaciuccoli (PI) Tenuta di San Rossore (ha 3.500), Comune di Arezzo Alpe di Poti (ha 1.000), Comune di Scarlino (GR) Bandite di Scarlino (ha 5.700), Comune di Cortona (AR) Monte Ginezzo (ha 300), Cons., Parco Reg. Migliarino, San Rossore, Massaciuccoli (PI) Tenuta Università di Pisa (ha 800).

Studi territoriali finalizzati alla redazione di carte e documenti di analisi di supporto alla pianificazione o alla progettazione ambientale

- Cartografie forestali inerenti composizione, struttura e governo dei soprassuoli
- Cartografie vegetazionali compresi rilievi fitosociologici, elaborazione e descrizione delle dinamiche in atto (carta delle serie)
- Indagini fitopatologiche

Superficie interessata a rilievi e studi

- 70.000 ettari U.C. Valdimerse,
- 100.000 ettari in Toscana (principalmente proprietà regionale, Parco Nazionale, Riserve Naturali Provinciali),
- 50.000 ettari nelle Marche (comunanze, proprietà regionale),
- 38.000 ettari in Sardegna (proprietà regionale),
- 22.000 ettari nel Lazio (proprietà comunali),
- 20.000 ettari in Campania (Prov. Benevento territorio montano),
- 10.000 in Basilicata (proprietà comunali),
- 2.000 ha in Emilia-Romagna (proprietà comunali e/o Parchi Nazionali).

Clienti

Parco nazionale delle Foreste Casentinesi, Monte Falterona e Campigna, U.C. Valdimerse (SI), U.C. Montani Colline Metallifere (GR), C.M. Val di Cecina (PI), U.c. del Casentino, U.C. della Val Tiberina Toscana, U.C. della Garfagnana, U.C. del Mugello, U.C. dell'Amiata Val d'Orcia, U. C. Montani Amiata Grossetana, U.C. della Val di Sieve, C.M. delle Marche, IPLA Piemonte, Università degli Studi di Siena, Regione autonoma della Sardegna, Riserva Naturale della Valrosandra.

Progettazione forestale, ambientale, bonifica idraulica. Perito consulente per l'applicazione del vincolo idrogeologico L.R. 39/2000

- Progettazione interventi selvicolturali
- Esecuzione di martellate forestali
- Delimitazione aree di taglio e stima delle provvigione ritraibile
- Progettazione strade, sentieri, ecc.
- Progettazione aree di sosta o altro
- Progettazione d'interventi di taglio della vegetazione in alveo
- Progettazione opere di bioingegneria in ambiente fluviale
- Progettazione opere di ripristino ambientale R.S.U. e ex-R.S.U.
- Consulente per l'applicazione del vincolo idrogeologico L.R. 39/2000

Clienti

A.S.T.R.A. (SI), Università degli Studi di Siena, Privati vari, U.C. Valdimerse (SI), Comune di Scarlino, Comune di Campi Bisenzio, Comune di Prato, ASM servizi Prato, Comune di Casalecchio di Reno (BO).

Firenze maggio 2017

In fede
Antonio Gabellini