



C. COMPETENZA	C. CONOSCENZA	DATA accettazione
Sono in possesso di competenze professionali e conoscenze scientifiche nel campo delle Scienze Forestali.	con discussione di una tesi	

- nato a Vicenza il 26/12/1959 ed ivi residente in via Gioberti 6
- diploma di maturità scientifica conseguito nell'a.s. 1977-78
- laurea in Scienze Forestali (110 e lode /110) conseguita il 21/2/1985 dal titolo: "Aspetti della vegetazione forestale dei Colli Berici"
- diploma di dottore di ricerca in "Gestione ambientale dei bacini idrografici e tecniche di rappresentazione del territorio", titolo conseguito in data 30/3/2007 presso l'Università degli Studi di Padova. Tesi: "Vegetazione ed inerbimenti su basi ecologiche nelle cave di calcare del piano collinare veneto"
- espletamento del servizio militare dal 27/2/1985 al 18/2/1986
- abilitazione alla professione di dr. forestale conseguita nella prima sessione dell'anno 1987
- vincitore di borsa di studio annuale con decorrenza 25/5/1987 presso la già Azienda Regionale delle Foreste del Veneto
- insegnante di ruolo di Scienze matematiche, chimiche, fisiche e naturali nella Scuola Media Statale dal 1/9/1992
- attività professionali svolte su incarichi della già Azienda Regionale delle Foreste del Veneto, del Comune di Vicenza, della Provincia di Vicenza, del WWF, di studi privati
- redattore del piano di gestione dell'Oasi naturalistica degli Stagni di Casale (Vicenza), ora classificata come area ZPS
- incarico di consulenza per la produzione sperimentale di specie vegetali minacciate (Veneto Agricoltura)
- incarico di collaborazione per la realizzazione di studi e redazione di testi finalizzati alla pubblicazione su temi inerenti le specie vegetali spontanee del Veneto minacciate di estinzione (Veneto Agricoltura)
- incarico di consulenza per l'identificazione degli habitat e degli habitat di specie dei siti della Rete Natura 2000 del Veneto affidati ad ARPAV e ricadenti nelle province di Vicenza e Treviso
- incarico di consulenza per l'identificazione degli habitat e degli habitat di specie dei seguenti siti della Rete Natura 2000 del Veneto: IT3220002 "Granezza", IT3220036 "Altopiano dei Sette Comuni" e IT3260018 "Grave e zone umide della Brenta"
- incarico negli anni 2010-2014 per la realizzazione di indagini scientifiche e monitoraggi di carattere botanico nonché per la progettazione di azioni attuative nell'ambito del progetto Life+ Colli Berici Natura 2000
- professore a contratto negli a.a. 2000/2001, 2001/2002 e 2002/2003 per lo svolgimento del corso di "Esercitazioni di botanica sistematica forestale II" integrativo dell'insegnamento di "Botanica sistematica forestale" del corso di laurea in *Tecnologie Forestali e Ambientali* presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Padova
- incarico nell' a.a. 2003/2004 per attività didattica di supporto all'insegnamento di *Botanica sistematica forestale* per i corsi di laurea in *Tecnologie Forestali e Ambientali* e *Tutela e manutenzione del territorio* presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Padova
- incarico negli a.a. 2004/2005, 2005/2006, 2006/2007, 2007/2008, 2008/2009, 2009/2010, 2010/2011, 2011/2012 e 2012/2013 per attività didattica di supporto all'insegnamento di *Botanica sistematica forestale* per il corso di laurea in *Tecnologie Forestali e Ambientali* presso la Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Padova
- membro del Comitato di Redazione di *Natura Vicentina* (quaderni del Museo Naturalistico-Archeologico di Vicenza)
- pubblicazioni:
 - 1) Cariolato C., Carta M., Cunico V., Fabris A., Peruffo A., **Tasinazzo S.**, Tescari E., 1992 - I grandi alberi della provincia di Vicenza. Giunta Regionale del Veneto, Feltre, 485 pp.
 - 2) Faggionato L., Pivetta U., **Tasinazzo S.**, 1992 - Il recupero ad oasi naturalistica di un'ex cava. Galileo, 37: 12-14.
 - 3) **Tasinazzo S.**, 1993 - Breeding ecology of Cetti's warbler (*Cettia cetti*, Aves) in northeastern Italy. Boll. Zool., 60: 185-192.

- 4) **Tasinazzo S.**, 1994 - Ecosistema siepe: presenze botaniche. In "La siepe come laboratorio didattico", Noventa di Piave aprile 1994: 95-108. A.R.F. Veneto.
- 5) Cariolato C., **Tasinazzo S.**, 1994 - Recupero naturalistico delle zone umide della provincia di Vicenza. In: Atti della giornata di studio sugli imboschimenti a prioritaria funzione ambientale di terreni di pianura, Padova 26/11/94; 131-134. A.R.F. Veneto.
- 6) autore di alcuni testi del volume "Atlante degli uccelli nidificanti nella provincia di Vicenza" (1994) ed. G. Padovan, Cittadella (PD), 205 pp.
- 7) Pilastro A., **Tasinazzo S.**, Guzzon C., 1996 - Extension of post-juvenile moult and ageing of the Cetti's warbler *Cettia cetti* in northern Italy. Avocetta, 20: 107-112.
- 8) **Tasinazzo S.**, 1996 - Alcune entità notevoli della flora vascolare dei Colli Berici (Vicenza). Lavori Soc. Ven. Sc. Nat., 21: 31-37.
- 9) Curti L., Saccilotto L., Scortegagna S., **Tasinazzo S.**, 1996 - Note sulla florula degli ambienti umidi dei Colli Berici (Vicenza). Boll. Mus. civ. St. Nat., 46: 39-51.
- 10) autore di alcuni testi del volume "Atlante degli uccelli nidificanti nella provincia di Padova" (1997) ed. G. Padovan, Cittadella (PD), 173 pp.
- 11) Fiorentin R., **Tasinazzo S.**, 1999 - Fitocenosi goleali a *Carex flava* gr. lungo il medio corso del fiume Brenta (province di Vicenza e Padova, alta pianura veneta). Natura Vicentina, 3: 75-81.
- 12) **Tasinazzo S.**, Dal Lago A., 1999 - Alberi ed arbusti dei Colli Berici. WWF, Vicenza, 175 pp.
- 13) Fracasso G., **Tasinazzo S.**, Faccin F., 2000 - A population study of the Dipper *Cinclus cinclus* in the Italian Prealps. Avocetta, 24: 25-38.
- 14) **Tasinazzo S.**, Fracasso G., Faccin F., 2000 - Adult biometrics and nestling growth in a southern prealpine Dipper *Cinclus cinclus* population. Avocetta, 24: 39-44.
- 15) **Tasinazzo S.**, Fiorentin R., 2000 - I boschi dei Colli Berici (Vicenza, NE Italia). Studia Geobotanica, 19: 3-23.
- 16) Scortegagna S., **Tasinazzo S.**, 2000 - Flora dei Colli Berici (Vicenza - Italia settentrionale). I: *Equisetaceae - Fabaceae*. Natura Vicentina, 4: 69-119.
- 17) Baron L., Casarotto N., Curti L., Dal Lago A., Masin R., Prosser F., Scortegagna S., **Tasinazzo S.**, 2000 - Segnalazioni floristiche vicentine: 1-51. Natura Vicentina, 4: 121-158.
- 18) Fracasso G., **Tasinazzo S.**, 2000 - Lucertola campestre. In: Gruppo Nisoria, Mus. nat. Vic., Atlante degli Anfibi e dei Rettili della provincia di Vicenza, pp 141-145. Padovan ed., Vicenza.
- 19) **Tasinazzo S.**, Fiorentin R., 2000 - Biscia tassellata. In: Gruppo Nisoria, Mus. nat. Vic., Atlante degli Anfibi e dei Rettili della provincia di Vicenza, pp. 166-169. Padovan ed., Vicenza.
- 20) **Tasinazzo S.**, 2001 - I prati dei Colli Berici (Vicenza - NE Italia). Fitosociologia, 38 (1): 103-119.
- 21) Scortegagna S., **Tasinazzo S.**, 2001 - Flora dei Colli Berici (Vicenza: Italia settentrionale). II: *Oxalidaceae - Campanulaceae*. Natura Vicentina, 5: 55-92.
- 22) Casarotto N., Scortegagna S., **Tasinazzo S.**, 2001 - Segnalazioni floristiche vicentine: 52-85. Natura Vicentina, 5: 93-116.
- 23) **Tasinazzo S.**, 2002 - Sulla presenza di *Carici umbrosae-Quercetum petraeae* nei Colli Berici (Vicenza, Italia nord-orientale). Gortania, 24: 75-83.
- 24) Scortegagna S., **Tasinazzo S.**, 2002 - Flora dei Colli Berici (Vicenza - Italia settentrionale). III: *Asteraceae - Orchidaceae*. Natura Vicentina, 6: 87-121.
- 25) Casarotto N., Curti L., Masin R., Scortegagna S., **Tasinazzo S.**, 2002 - Segnalazioni floristiche vicentine: 86-127. Natura Vicentina, 6: 123-147.
- 26) **Tasinazzo S.**, Fiorentin R., 2003 - I relitti boschetti ad *Alnus glutinosa* delle risorgive vicentine (pianura veneta). Ann. Mus. civ. Rovereto, 17 (2001): 125-135.
- 27) **Tasinazzo S.**, 2003 - Aspetti floristici delle pareti rupestri. In: Club Speleologico Proteo, Museo Naturalistico Archeologico di Vicenza, Grotte dei Berici - Aspetti fisici e naturalistici Vol. I, pp 83-87. Museo Naturalistico Archeologico, Vicenza.
- 28) autore di alcuni testi del volume "Atlante degli uccelli nidificanti in provincia di Rovigo" (2003) ed. Provincia di Rovigo, Sandrigo (VI), 153 pp.

- 29) Casarotto N., Chiesura Lorenzoni F., Costalonga S., Cusin G., Di Piazza P., Fioretto M., Ghirelli L., Masin R., Pellegrini B., Prosser F., Rossi di Schio E., Scortegagna S., **Tasinazzo** S., Tietto C., Tomasi D., Vitalba L., 2005 - Segnalazioni floristiche venete. 128-168. *Natura Vicentina*, 8 (2004): 127-157.
- 30) Bertani F., Casarotto N., Cassanego L., Costalonga S., Dal Lago A., Doro D., Faraoni O., Favaro G., Franchin F., Masin E., M. e R., Pellegrini B., Ponchia R., Rossi di Schio E., Scortegagna S., **Tasinazzo** S., Tietto C., Tomasi D., Zampieri A., Zanini D., Zilio M., 2006 - Segnalazioni floristiche venete: 169-225. *Natura Vicentina*, 9 (2005): 151-185.
- 31) **Tasinazzo** S., 2006. Sul regresso della flora segetale dei campi di frumento ed orzo: il caso dei Colli Berici (Vicenza – Italia settentrionale). Distribuzione attuale delle specie più rappresentative. *Ann. Mus. civ. Rovereto*, Sez.: Arch., St., Sc. nat., 21 (2005): 211-241.
- 32) **Tasinazzo** S., 2006 – Analisi dei caratteri della flora dei Colli Berici (Vicenza, NE-Italia): dati sintetici e raffronti fitogeografici. *Webbia*, 61 (2): 403-415.
- 33) **Tasinazzo** S., 2006 – La vegetazione segetale dei campi di frumento e orzo dei Colli Berici (Vicenza – NE Italia). *Fitosociologia*, 43 (2): 59-75.
- 34) **Tasinazzo** S., 2007 – Natrice tassellata *Natrix tessellata* (Laurenti, 1768). In: Bonato L., Fracasso G., Pollo R., Richard J., Semenzato M. (eds.), *Atlante degli Anfibi e dei Rettili del Veneto*, pp. 175-178. Associazione Faunisti Veneti, Nuovadimensione Ed.
- 35) **Tasinazzo** S., 2007 – Flora dei Colli Berici. Arti Grafiche Ruberti, Mestre (Ve), 335 pp.
- 36) **Tasinazzo** S., Scortegagna S., Doro D., 2007 – Lista Rossa della flora vascolare dei Colli Berici (Vicenza). *Natura Vicentina*, 10 (2006): 75-112.
- 37) **Tasinazzo** S., 2007 – Notulae alla checklist della flora vascolare italiana: 4. Notula 1399: *Carex melanostachya* Willd.. *Inform. Bot. Ital.*, 39 (2): 430.
- 38) Cerato E., Fiorentin R., Fracasso G., **Tasinazzo** S., 2008 – Proposta di approccio integrato nell’analisi avifaunistica di un’area SIC: il caso dei Colli Berici. In: Bon M., Bonato L., Scarton F. (eds.), *Atti 5° Convegno Faunisti Veneti*, Boll. Mus. civ. St. Nat. Venezia, suppl. vol. 58. 29-36.
- 39) Giovagnoli L., **Tasinazzo** S., 2008 – Caratterizzazione fitogeografica dell’enclave subcontinentale glaciocarsica dell’acrocoro settentrionale dell’Altopiano di Asiago (Prealpi Venete – Provincia di Vicenza). *Inf. Bot. Ital.*, 40 (2): 123-134.
- 40) Poldini L., Giovagnoli L., **Tasinazzo** S., 2009 – I seslerieti di forra a *Sesleria caerulea* delle Prealpi sud-orientali. *Fitosociologia*, 46 (2): 23-34.
- 41) **Tasinazzo** S., 2009 – La vegetazione dei prati dei “Prà dei Gai” nella Pianura Veneta orientale. *Fitosociologia*, 46 (2): 35-47.
- 42) **Tasinazzo** S., 2009 – Notulae alla checklist della flora vascolare italiana 8. Notula 1601: *Ranunculus lingua* L. *Inform. Bot. Ital.*, 41 (2): 353.
- 43) **Tasinazzo** S., 2009 – La flora dei campi di frumento e orzo del Veneto. *Veneto Agricoltura*, Legnaro (PD), 192 pp.
- 44) Sburlino G., Giovagnoli L., Poldini L., **Tasinazzo** S., 2011 – Syntaxonomic differentiation of the North-eastern Italian grey alder woods. Global Strategy for Plant Conservation. First International Symposium of the FIP. Valencia 13th-17th September 2011. Abstract’s book: 109. FIP & Universitat de València.
- 45) **Tasinazzo** S., 2011 – La vegetazione segetale dei campi di frumento e orzo del Veneto (NE Italia). *Fitosociologia*, 48 (1): 53-76.
- 46) **Tasinazzo** S., 2011 – Addenda alla flora vascolare berica (Vicenza – NE Italia). *Natura Vicentina*, 14 (2010): 43-56.
- 47) Sburlino G., Poldini L., Andreis L., Giovagnoli L., **Tasinazzo** S., 2012 – Phytosociological overview of the Italian *Alnus incana*-rich riparian woods. *Plant Sociology*, 49 (1): 39-53.
- 48) Giovagnoli L., **Tasinazzo** S., 2012 – *Hymenostylio recurvirostris-Pinguiculetum poldinii* ass. nova in the Valbrenta ravines (Venetian Prealps): a new palaeoendemic plant association belonging to the class *Adiantetea* Br.-Bl. 1948. *Plant Sociology*, 49 (2): 49-58.