







A.I.P.I.N. Sezione Lombardia e Piemonte

Presidente: dott. agr. Francesca Oggionni

Segretario: dott.nat. Andrea Ferrario

Tesoriere: dott. geol. Carlo Leoni

Consiglieri: arch. Flora Vallone

dott. nat. Alessandro Monti

Sede

Via Revere 10 Milano 20123

Tel 0236683208 email aipin.lombardia@gmail.com







Cantiere didattico – Svizzera – Febbraio 1994

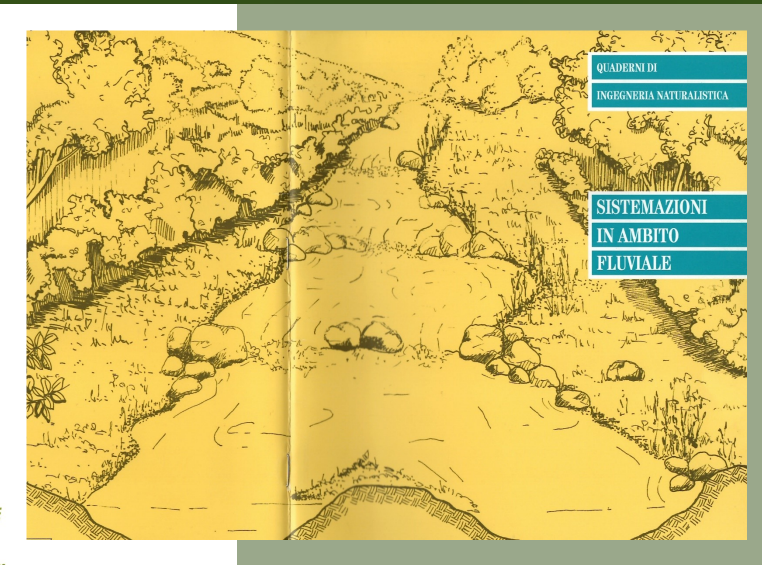








SISTEMAZIONI IN AMBITO FLUVIALE - 1995









UN BELLISSIMO RICORDO - 1996







Corso teorico – pratico – Val Gerola (SO) – Ottobre 1994









Cantiere didattico – Tavernola Bergamasca (BG) – Novembre 1995









Cantiere didattico – loc. Minoprio, Comune Vertemate (CO) – Ottobre 1996

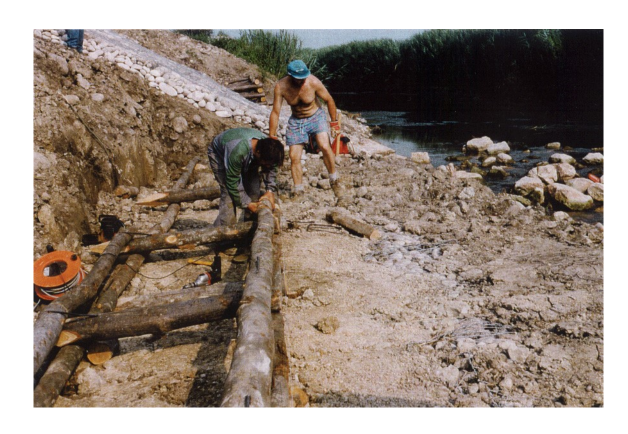








Corso teorico – pratico – Ostiglia (MN) – Giugno 1998









Visita tecnica – Bobbio (PC) – Marzo 1998







Corso teorico – pratico – loc. Minoprio, Comune Vertemate (CO) – Aprile 1999











Visita tecnica – Trento – Marzo 1999







Visita tecnica – Belluno – Marzo 1999







Visita tecnica – Bolzano – Maggio 1999







Visita tecnica – Val Gerola (SO) – Novembre 2000







Visita tecnica – Austria – Luglio 2002









Visita tecnica – Cadorago (CO) – Settembre 2002









Visita tecnica – Cadorago (CO) – Settembre 2002









Visita tecnica – Cadorago (CO) – Settembre 2002









Visita tecnica – Campione d'Italia (CO) – Settembre 2002









Incontro con Florin Florineth – Vienna (Austria) – Maggio 2003













































































Convegno Nazionale - Innovazioni biotecniche nei settori infrastrutturali e della difesa del suolo – Colombaro di Cortefranca (BS) – Giugno 2007









Cantiere didattico Protezione Civile – Parco Lura (CO) - 2008









Cantiere didattico Protezione Civile – Parco Valle Lambro (MB)- 2008









Cantiere didattico Protezione Civile – Parco Valle Lambro (MB)- 2008









Cantiere didattico Protezione Civile – Parco di Monza (MB)- 2008









Cantiere didattico Protezione Civile – Parco di Monza (MB)- 2008









Partecipazione a "VerdEstate" – via Marconi Milano - 2012 organizzazione e realizzazione scenografia per gli eventi









Partecipazione a "VerdEstate" – via Marconi Milano - 2012 organizzazione e realizzazione scenografia per gli eventi









Partecipazione a "VerdEstate" – via Marconi Milano - 2012 organizzazione e realizzazione scenografia per gli eventi

















































































































Convegno – Storia dei boschi milanesi – Palazzo Lombardia Milano - 2015

















































































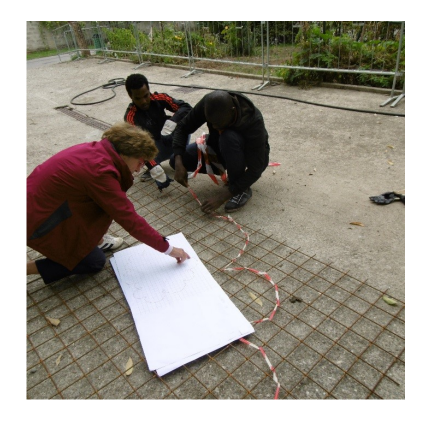








Verdeferro – via della Moscova a Milano - 2017

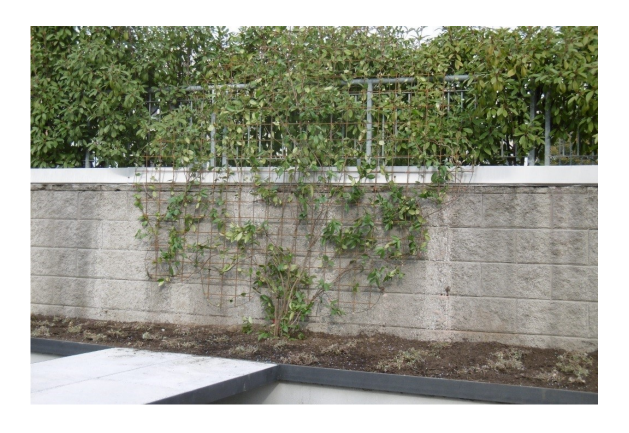








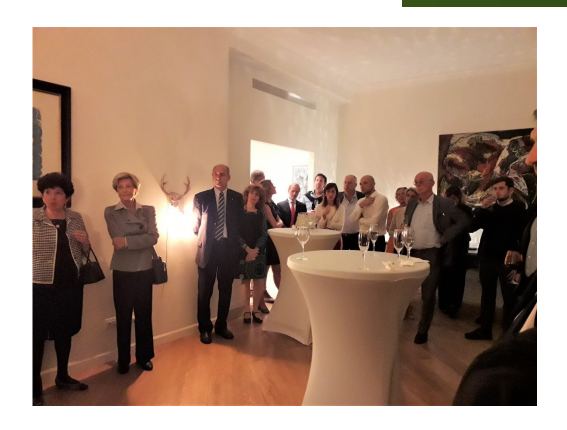
Verdeferro – via della Moscova a Milano - 2017







Convegno – Ruolo e futuro dei nuovi boschi e sistemi verdi della pianura e di fondovalle: confronto italo-olandese – loc. C.na Darsena, Giussago (PV) - 2018











Il progetto Fiorume 2.0 ha permesso di avviare una filiera produttiva capace di certificare il prodotto.











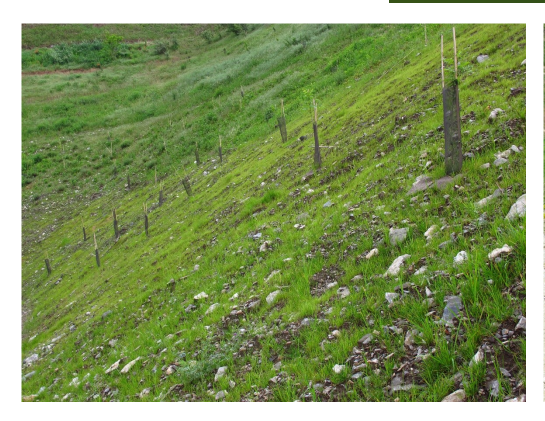


















Progetto – Partecipazione al progetto Monte Stella. Nascita di un modello di tutela condivisa – 2020

Monte Stella: Nascita di un modello di tutela condivisa

Manuale dei deflussi urbani sul Monte Stella



Rilievo stato di mantenimento dei percorsi, Rilievo geologico, geotecnico e topografico dei dissesti, Proposte progettuali





























Redazione del *Manuale dei deflussi urbani sul* Monte Stella.

Progetto – Realizzazione della mappa del Monte Stella, presentata in occasione dell'iniziativa "Natale a Monte Stella" – 2020



Stella

Monte



STORIA HISTORY

LO SAPEVI CHE...

norficie de parco e o 311 000 ma, acuamente é o parco urbane per dimensione di Milano.

to bendering at the constitution of library State notes until 1965. I mediate with the minimalistic of relate mixed by the mixing of the White White it will with a true mixed their library than mixed and the constitution of mixed and

the SVI clother their companies activities commented to SVI clothed, most was removed storing the left edition on transcale of Affano, most in 1957, its construction was recognited to SVI.

FRUIZIONE USE





LEGENDA

	FEGEIAD	
design design	3	VOI SIETE
ander.	• • •	Percerso rum Revergent

> reruses

REGOLAMENTO D'USO E TUTELA DEL VERDE IL PROGETTO RULES OF USE AND PROTECTION OF NATURE

Manufacting in a substitution of the autor

(No control active for programme and a con

(800 21 05 22 (800 33 22 99)



ASSOCIAZIONE















Convenzione con Istituto di Istruzione Superiore Italo Calvino Roll a Rozzano - CONVENZIONE PER I PERCORSI PER LE COMPETENZE TRASVERSALI E PER L'ORIENTAMENTO (PCTO) - 2020







ASSOCIAZIONE ITALIANA PER LA INGEGNERIA NATIIRALISTICA



foto di precedenti convenzioni con altri istituti scolastici

Progetto – Roll-up per il progetto "Monte Stella: nascita di un modello di tutela condivisa" - 2020









Cantiere didattico – Fontanile Ponti o Folli – Peschiera Borromeo - 2021









Cantiere didattico – Fontanile Ponti o Folli – Peschiera Borromeo - 2021









Cantiere didattico – Fontanile Ponti o Folli – Peschiera Borromeo - 2021









Visita tecnica alla ditta EULAND – C.na Fornace, Romentino NO - 2021









Visita tecnica alla ditta EULAND – C.na Fornace, Romentino NO - 2021













Visita tecnica Monte Barro – 15 giugno 2022







Sono state condotte prove di raccolta e una visita a aree rinaturalizzate grazie alla semina di fiorume derivato da prati donatori.





Pubblicazione del libro NATURA E CITTA' diario fotografico di A. Secchi - 2022

Alberto Secchi

Si laurea in architettura al Politecnico di Milano nel 1959 e da allora, in qualità di libero professionista, si occupa prevalentemente di pianificazione urbanistica e in particolare della elaborazione di Piani Regolatori Generali e di Piani per l'edilizia economica e popolare (PEEP) in comuni dell'Emilia e della Lombardia.

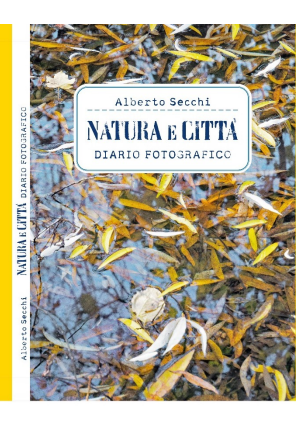
Sposato con l'architetto Amelia Merlante; progetta con lei edifici scolastici e residenziali in Lombardia.

È membro del direttivo dell'INU (Istituto Nazionale di Urbanistica, sezione lombarda) dal 1970 e ricopre la carica di presidente dal 1992 al 1995.

È incaricato dal 1971 al 1980 per la redazione della Variante Generale di Piano Regolatore e del Piano Particolareggiato del Quartiere Gallaratese a Milano. Successivamente è membro del Comitato Tecnico per la revisione del Piano Regolatore Generale di Milano, del Gruppo di Coordinamento del *Progetto* Passamte (1984) e del Progetto d'area Portello Fiera.

La spiccata sensibilità per i temi ambientali vengono espressi con il progetto Camale Verde in Città (vincitore de Loncorso indetto dal comune di San Donato Milanese) e del progetto per le opere di miligazione per l'inserimento ambientale e paesaggistico di linee ferroviarie ad alta velocità (tratta Milano - Verona) dirette da Snamnosetti

Scrive articoli in «Casabella» «Edilizia Popolare» e «Atti della Rassegna Urbanistica» dell'INU.

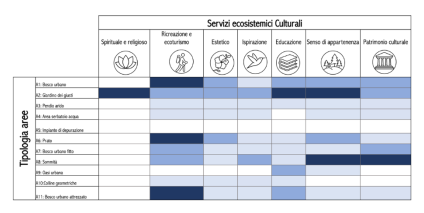








Progetto – Partecipazione al progetto Monte Stella. Lavori al Monte Stella: Partecipazione e Territorio – 2022

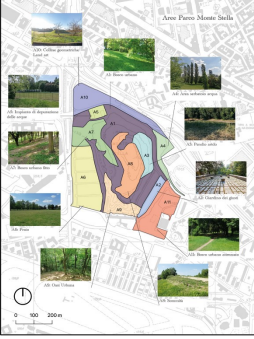




Scial continuous notes culturally and the state of the st

Patrimonio culturale Estetico









Inaugurazione Festival della Biodiversità 2023 – Parco Nord Milano – Lettura dal vivo del libro-manifesto di J. Giono "L'uomo che piantava alberi "







Giovedì 15 giugno 2023 - Ore 18.00

Reading teatrale del racconto "L'uomo che piantava gli alberi" di Jean Giono,

l'accompagnamento musicale di Gregorio Righetti

Un uomo di mezza età decide di ritirarsi sulle vette delle Alpi Provenzali, per vivere come pastore, in completa comunione con la natura.

In nome del bene comune e della bellezza, quell'uomo

In nome del bene comune e della bellezza, quell'uomo pianta alberi in terreni deserti, avviando così una vera rivoluzione naturale.



Teatrino Breda, ingresso Viale Suzzani, Sesto San Giovanni, 20099 Milano







Seminario – Ingegneria naturalistica e nature based solutions in ambito urbano: una risorsa per il futuro delle città – settembre 2023









Seminario – Ingegneria naturalistica e nature based solutions in ambito urbano: una risorsa per il futuro delle città – 2023









