

**Convegno MINOPRIO THE SMART PARK**
21 marzo 2019 – ore 9.00 Fondazione Minoprio

Durante il convegno sarà mostrato un nuovo modo di esplorare e conoscere il verde. In seguito a un sistema creato in collaborazione con l'Università di Milano, Aziende italiane e Poli tecnologici, il Parco di Minoprio sarà dotato di dispositivi e sensori in grado di **restituire lo stato d'animo della vegetazione del giardino** col variare delle stagioni e di raccontare percorsi dove sarà possibile interloquire con gli attori della scena: la natura e l'uomo.

Il sistema presentato consentirà all'utente di ricevere in forma automatica e gratuita sul proprio smartphone **schede grafiche** informative attraversando aree specifiche. Le informazioni saranno inviate come testi brevi e pop-up, foto fisse e in movimento, audio e video, link e allegati e riguarderanno: storia del contesto, identificazione delle specie, momento climatico e condizione vegetativa, caratteristiche botaniche e composizione floristica, evoluzione dell'area, descrizione dei colori e dei sapori, realtà aumentata.

Il Parco è stato diviso idealmente in **Aree tematiche** articolate in un percorso esperienziale nel **Parco Emotivo**. Saranno le piante a parlare in prima persona, utilizzando le informazioni provenienti dai sensori installati, quindi un ecosistema digitale innovativo come soggetto narrante di un proprio profilo social che descrive quotidianamente l'evoluzione stagionale della vegetazione e la crescita del parco, per contribuire alla crescita culturale e al rispetto per il verde. Un'esperienza stimolante e unica nel suo genere!

Smart park è il sistema ideale per raccontare parchi pubblici e privati, giardini botanici, riserve naturali in un percorso interattivo che li rende smart, come ancora una volta si dimostra smart la Scuola di Minoprio nel mettere a disposizione di studenti, professionisti e visitatori un sistema innovativo e all'avanguardia.

Programma

- 9.00 Registrazione partecipanti
- 9.30 Dr. Stefano Peverelli, Presidente di Fondazione Minoprio
Saluti di benvenuto
- 9.45 Francesco Tozzi, giornalista editore "Edizioni Laboratorio Verde" e moderatore
Introduzione ai lavori
- 10.00 Dr. Agr. Fabrizio Salto, Ecospheris – Inverness srl
Il progetto Smart Park: innovazione e contenuti
- 10.30 Prof. Marco Acutis, Università Statale di Milano
Aspetti agronomici: caratteristiche botaniche e colturali
- 11.00 Dr. Lino Longobardi. E.S.A. SRL
Il parco si racconta: come nasce, cresce e si trasforma
- 11.25 Ing. Antonio Iannuzzi, Analist Group SRL
L'ispirazione del parco: come emoziona, cosa comunica, dove ci porta...
- 11.50 Dr. ssa Anna Zottola, responsabile Formazione Fondazione Minoprio
Gli studenti collaborano allo Smart Park. Introduzione alla visita
- 12.00 Domande e discussione
- 12.30 **Visita al parco con dimostrazione pratica del sistema**
- 13.00 Aperitivo

In attesa di conferma riguardo all'acquisizione di CF da Ordini Agronomi e Architetti

Convegno realizzato nell'ambito del Corso ITS Tecnico superiore per la progettazione e realizzazione di processi di produzione e trasformazione agricola e agroalimentare A.F. 2018/2019

in collaborazione con

**Seminario MINOPRIO THE SMART PARK
SCHEDA DI ISCRIZIONE**

**Si prega di inviare la presente scheda compilata all'indirizzo e-mail:
eventi@fondazioneminoprio.it entro lunedì 18 marzo 2019 (COMPILARE IN STAMPATELLO)**

Nome _____ Cognome _____

Azienda/Ente _____

e-mail _____

Ai sensi del D. Lgs. 196/2003 si garantisce la massima riservatezza nel trattamento dei dati personali. Lei potrà in ogni momento chiederne rettifica o cancellazione

Vuoi ricevere la newsletter di Fondazione Minoprio ed essere aggiornato su corsi, seminari, eventi?

INFORMATIVA AI SENSI DEL REGOLAMENTO (UE) 2016/679

La Fondazione Minoprio, la informa, che i dati personali forniti saranno raccolti e gestiti nel rispetto della richiamata normativa, per la durata strettamente necessaria a consentire la gestione e l'organizzazione delle attività formative offerte (e dei servizi correlati).

I dati personali da Lei forniti vengono, dalla scrivente Fondazione, raccolti e trattati con le seguenti finalità:

(i) Iscrizione News Letter Fondazione Minoprio

Il conferimento ed il conseguente trattamento dei dati personali è obbligatorio ai fini del perseguimento delle predette finalità.

Modalità di trattamento e conservazione dei dati

Il trattamento sarà svolto in forma automatizzata e manuale, ed effettuato nel rispetto delle misure di sicurezza di cui all'art. 32 del Regolamento UE 2016/679, ad opera di soggetti professionali appositamente incaricati ed a tali fini specificamente formati.

Le segnaliamo che, nel rispetto dei principi di liceità, correttezza, trasparenza nei confronti dell'interessato, di limitazione delle finalità, di minimizzazione dei dati ed esattezza degli stessi, di limitazione della conservazione, nonché della integrità e riservatezza del trattamento - ai sensi dell'art. 5 Regolamento UE 2016/679 - il periodo di conservazione dei dati personali è stabilito per un arco di tempo non superiore a n. 5 anni dalla raccolta ovvero sino a che non intervenga espressa revoca del consenso.

L'informativa completa può essere consultato sul sito

<https://www.fondazioneminoprio.it/home/privacy-policy/>

ACQUISIZIONE DEL CONSENSO

L'interessato, personalmente/ il sig. / la sig.ra _____ sottoscrive per presa visione della

presente informativa ed espressione del consenso al trattamento dei dati nei termini in essa specificati per le finalità di seguito menzionate

(i) Iscrizione alla News Letter di Fondazione Minoprio

Presta il consenso [si] - [no]

Vertemate con Minoprio, 01/03/2019

Firma dell'interessato

IL DIRETTORE GENERALE
ING. LUCA GALLI

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3 comma 2 DL n.39/1993