

LAPRIMA PLASTICS | GREEN WEEK

Festival della green economy e delle fabbriche della sostenibilità

Work of the Camouflage Class
TOMASO DE LUCA

open factory - apertura fabbrica:
27 febbraio 2020 | 16.30

16.30 Accoglienza
17.00 Dibattito
18.30 Visita Guidata
19.30 Rinfresco

Viale Europa 46
36033 Isola Vicentina (VI)

è gradita la prenotazione:
rsvp@laprimaplastics.com

LAPRIMA PLASTICS protagonista della 9^a edizione della GREEN WEEK | *Festival dedicato alla green economy e alle fabbriche della sostenibilità.*

La manifestazione **Green Week** si divide in due parti: nei primi tre giorni, dal 25 al 27 febbraio, si articola in un tour alla scoperta delle "Fabbriche della Sostenibilità". Dal 27 febbraio al 1 marzo, giungerà a Rovereto e Trento, per il Festival della Green Economy, evento che vede protagonisti più importanti esponenti dell'economia, della finanza, e delle istituzioni attenti ai temi della sostenibilità.

Per questa speciale occasione **LAPRIMA PLASTICS**, in collaborazione con l'**Assessorato di Regione Veneto**, il **Comune di Isola Vicentina** e l'**Università di Padova** apre per la prima volta le porte al pubblico: il giorno **27 febbraio 2020**, a partire dalle ore **16.30**, con due dibattiti e visita guidata presso i riparti della sede di **Viale Europa 46, 36033 Isola Vicentina (VI)**. A seguire, la presentazione di **Work of the Camouflage Class** intervento dell'artista **Tomaso De Luca**, realizzato a conclusione del programma di studio e residenza svoltosi presso l'azienda nel 2019.

Il primo dibattito, dedicato all'**ECONOMIA CIRCOLARE NELL'INDUSTRIA DELLE MATERIE PLASTICHE**, vede come protagonisti i relatori: la Dott.ssa **Elena Donazzan**, (Assessore all'istruzione, alla formazione, al lavoro e pari opportunità della Regione Veneto); il Prof. **Michele Modesti** (Prof. Ingegneria Industriale Università di Padova) e l'Ing.re **Francesco Pasquali** (Styrenics Business Unit Eni Varsalis S.p.a.) con il Dott.re **Francesco Enrico Gonzo** (Sindaco di Isola Vicentina) e l'Ing. **Filippo Dall'Amico** (fondatore di LAPRIMA PLASTICS), chiamati a confrontarsi su diverse tematiche: dalle politiche green attuate per l'efficacia di un'economia circolare nella produzione plastica, ai risultati del Programma Operativo Regionale (POR), strumento attraverso cui la Regione del Veneto, incrementa il piano di crescita sociale ed economica nei settori dello sviluppo industriale, dell'ambiente e dell'innovazione 2014 - 2020, in particolare si prende in esame il programma dedicato al "*Riciclo Chimico di sistemi poliuretanicici nell'ottica dell'economia circolare*", svoltosi da **LAPRIMA PLASTICS** in collaborazione con il dipartimento di **Ingegneria Industriale dell'Università di Padova**.

Nella successiva conversazione **Geraldine Blais** (curatrice e responsabile marketing di LAPRIMA PLASTICS) e **Tomaso De Luca** (artista partecipe del programma 2019, di residenza e studio di LAPRIMA PLASTICS) impostano il confronto dialogico sul ruolo della **RIFLESSIONE ARTISTICA NEL CONTESTO INDUSTRIALE**: dalle molteplici attività di valorizzazione d'impresa a episodi di crescita collettiva e sviluppo sociale, si tenta di tradurre sinergie e confini, fra l'ambito produttivo e l'esperienza creativa contemporanea.

Modera i due incontri **Chiara Isadora Artico** (CEO di Current Corporate).

Di seguito gli ospiti saranno accompagnati in un percorso guidato nei diversi reparti operativi, ad affiancare la visita in simultaneità, la presentazione dell'intervento **Work of the Camouflage Class** dell'artista **Tomaso De Luca**, ideato a partire della sua esperienza presso l'azienda e allestito proprio per gli spazi di **LAPRIMA PLASTICS**.

All'interno del programma del Festival della Green Economy di Trento, **Venerdì 28 febbraio 2020, alle ore 16.30, presso il Palazzo di Sociologia, Aula Kessler, via Giuseppe Verdi 26, a Trento, LAPRIMA PLASTICS** parteciperà in prima linea al dibattito: **RIDURRE LA PLASTICA, INNOVARE CON LE BIOPLASTICHE**, con il fondatore, l'Ing. **Filippo Dall'Amico**, insieme a **Marco Petrangeli**, Direttore Master in Bonifica dei Siti Inquinati, della Sapienza di Roma; e **Gianni Pegorin**, amministratore delegato di Pettonon Cosmetics.

Si ringrazia: Assessore Elena Donazzan; Dott.re Francesco Enrico Gonzo, sindaco di Isola Vicentina; Ettore Dal Santo, il Prof. Michele Modesti; Rettore Prof. Rosario Rizzuto; l'Ing.re Francesco Pasquali; Regione Veneto, Università di Padova, Eni Versalis S.p.a.; Tomaso De Luca; Paola Capata, galleria Monitor, Roma; Geraldine Blais, Chiara Isadora Artico; Alice Rubini; Alessandra Pizzi, Marprint.

Un ringraziamento speciale a: Filippo Dall'Amico, Fondatore di LAPRIMA PLASTICS insieme a tutto il suo staff, che hanno creduto, sostenuto e reso possibile questa manifestazione.

LAPRIMA PLASTICS nasce dall'idea di creare una nuova prospettiva nell'industria del riciclo, concentrandosi in particolare nel recupero e nella rigenerazione delle plastiche e dei polimeri complessi post-industriali, attraverso soluzioni tecnologiche d'avanguardia e innovativi brevetti. **LAPRIMA PLASTICS** opera in tutta Europa, nella piena consapevolezza che il vicino progresso nasce da idee e azioni orientate alla tutela e alla conservazione ambientale, nella volontà di creare un solido modello per l'istituzione di un'economia circolare e per un futuro sostenibile nel settore industriale.

LA PRIMA PLASTICS: chiama l'arte contemporanea nel cuore del sistema produttivo, a partire dal 2016, in collaborazione con Geraldine Blais, fondatrice del progetto di NUOVE//, incubatore per lo sviluppo e la promozione culturale e d'impresa, realizza un programma di residenza per artisti internazionali offrendo loro l'opportunità di conoscere, sperimentare e creare idee e contenuti che affrontano il panorama delle politiche green di sostenibilità, riciclo e rigenerazione delle materie plastiche. Il progetto ha collaborato con importanti interlocutori, inclusi: Fondazione Bonotto, Verona Fiere - Art Verona e l'Università Polo Santa Marta di Verona. Alle scorse edizioni hanno partecipato gli artisti, Jesse Darling, Nicola Pecoraro e Filippo Manzini.

Tomaso De Luca (1988, Verona) vive e lavora a Berlino, è finalista del **MAXXI Bvlgari Prize** [<https://www.maxxi.art/progetto/premio-maxxi/>] premio nato dalla partnership tra il Museo MAXXI - Museo Nazionale delle Arti del XX Secolo di Roma e la Maison BVLGARI, a supporto della giovane generazione di artisti italiani. Si diploma in Pittura e Arti Visive alla NABA di Milano; nel 2017 è stato vincitore della Cy Twombly Fellowship presso l'American Academy di Roma, mentre nel 2013 è stato selezionato tra i finalisti del IX PREMIO FURLA. La sua opera analizza i problemi della rappresentazione, i malintesi e gli errori che sorgono nella traduzione della realtà in linguaggio visivo. Attraverso la scultura, il design e un uso "disfunzionale" dell'architettura, l'artista indaga sul rapporto del soggetto con l'oggetto, sugli impulsi e i simboli che si incarnano in esso, ed il rapporto fisico, culturale e politico tra il corpo e lo spazio.

CONTATTI PER LA STAMPA E INFORMAZIONI

Progetto prodotto e promosso da:

LAPRIMA PLASTICS
Viale Europa 46,
36033 Isola Vicentina (VI)
info@laprimaplastics.com
www.laprimaplastics.com



Chiara Isadora Artico
+375 5532009

Partners:

GREEN WEEK

Festival della green economy
e delle fabbriche della sostenibilità
Goodnet Territori in Rete
Piazza Alcide De Gasperi 30B
35138 Padova
T. 0490991240
info@goodnet.it
www.greenweekfestival.it



Comune di Isola Vicentina

Piazza Guglielmo Marconi 14
36033 Isola Vicentina VI
info@comune.isola-vicentina.vi.it
www.comune.isola-vicentina.vi.it/web/isolavicentina/



Università di Padova

Via 8 Febbraio, 2 - 35122 Padova
+39 049 827 5111
urp@unipd.it
www.unipd.it



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

Versalis Eni S.p.a.

Piazza Boldrini 1
20097 San Donato Milanese (MI)
www.versalis.eni.com

Rinfresco:

Caffè Qubò

Via Antonio Meucci 44
36030 Motta VI
+39 0444 971845
annalazzari_@libero.it



Azienda Agricola Ca' Duso

Via Monte Cengio, 51, 36030 Costabissara VI
Telefono: +39 346 980 9451
Email: info@cantinaduso.com
Sito Web: www.cantinaduso.com

