

**NOW
RESOURCE**

NOWRESOURCE.IT

SECONDA EDIZIONE

**20
21
NOV
2024**

FROM WASTE TO RESOURCE

Workshop su Efficientamento
Locale e Valorizzazione dei Rifiuti:
Costruire un Futuro Sostenibile

INIZIATIVA SVOLTA NELL'AMBITO DEL PROGETTO PNRR-NODES
NORD OVEST DIGITALE E SOSTENIBILE

Environment Park

PARCO SCIENTIFICO TECNOLOGICO
PER L'AMBIENTE

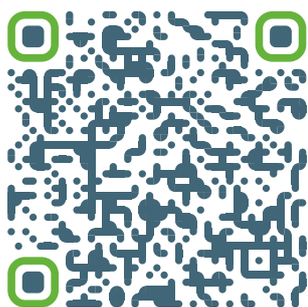
📍 Via Livorno 60 - 10144 Torino TO

Questo workshop è realizzato nell'ambito del progetto NODES, finanziato dal MUR sui fondi M4C2 - Investimento 1.5 Avviso "Ecosistemi dell'Innovazione", nell'ambito del PNRR finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU (Grant agreement Cod. n.ECS00000036)

FROM WASTE TO RESOURCE

Workshop su Efficiamento
Locale e Valorizzazione dei
Rifiuti: **Costruire un Futuro
Sostenibile**

Il workshop, organizzato nell'ambito dello **SPOKE 2 - NODES**, mira a sensibilizzare, formare e garantire un confronto attivo tra esperti di settore, aziende, enti territoriali, associazioni di categoria e cittadini, verso i temi legati all'**efficientamento a livello locale** (circular cluster) nell'utilizzo di prodotti (o materie prime seconde) derivanti dalla **valorizzazione di rifiuti**.



ISCRIVITI ORA

Quota di iscrizione **15€**

ISCRIZIONE GRATUITA per studenti, dottorandi, borsisti, assegnisti di ricerca, iscritti GEAM e professionisti iscritti agli ordini degli ingegneri, dei geologi e dei dottori agronomi e forestali



ACCREDITAMENTO PROFESSIONALE

La frequenza al workshop da diritto ad acquisire:

- per gli **ingegneri** 6 CFP per la prima giornata e 4 CFP per la seconda giornata
- per i **geologi** sono previsti 5 CFP prima giornata (codice webgeo 520-2024) e 4 CFP per la 2ª giornata (codice webgeo 521-2024)
- per i **dottori agronomi e Forestali** la partecipazione ad entrambe le giornate riconosce 1,21 CFP e SDAF 14 SDAF



Mer
20

PROGRAMMA

NOVEMBRE
2024

NOWRESOURCE.IT

9.00-9.30	Registrazione dei partecipanti
9.30-10.00	Saluti istituzionali (Circoscrizione, UNITO, Ordine degli Ingegneri, Ordine dei Geologi, Ordine degli Agronomi, GEAM)
10.00-10.30	Presentazione Now Resources 2.0 – link al progetto NODES (Spoke 2)
10.30-10.50	Elio Padoan e Alice Boarino – UNITO Scarti organici urbani: gestione sostenibile e possibilità di riciclo dei nutrienti
10.50-11.20	Emanuela Valle e Clara Bordin – UNITO Economia Circolare, applicazione in ambito veterinario. Il Progetto SAFE: verso una scuderia sostenibile e sicura
11.20-11.40	Chiara Milanese – UNIPV Scarti agroalimentari: un tesoro nel carbonio
11.40-12.00	Coffee Break
12.00-12.20	Giovanna Antonella Dino – UNITO Georisorse e sostenibilità: il ruolo dei rifiuti minerali nella transizione ecologica
12.20-12.40	Mario Tribaudino ed Andrea Bernasconi – UNITO Economia Circolare e industria ceramica: materiali integrativi per la produzione di ceramiche "sostenibili"
12.40-13.00	Silvia Fraterrigo Garofalo e Andrea Rizzetto – POLITO Materiali adsorbenti per la cattura di CO2 ad alta temperatura
13.00-13.20	Rossana Bellopede – POLITO Le microplastiche: impatti e prospettive
13.20-13.40	Camila Mori de Oliveira e Gabriele Baldassarre – POLITO La valorizzazione delle Critical Raw Materials da diverse tipologie di scarti: i casi studio delle discariche minerarie e dei rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche
13.40-15.00	Light lunch and Networking
15.00-15.20	Enrica Vesce – UNITO Simbiosi industriale: un aiuto alla transizione ecologica e digitale
15.20-15.40	Anna Maria Porporato e Valentina Cavanna – UNITO Condizioni normative per lo sviluppo di progetti in materia di economia circolare: disciplina dei sottoprodotti e dell'EoW e il principio DNSH
15.40-16.00	Marta Tuninetti – POLITO e Irene Ronga – UNITO Crisi climatica e bias cognitivi
16.00-17.00	Conclusioni e Q&A





Gio 21

PROGRAMMA

NOVEMBRE 2024



NOW
RESOURCE

9.00-9.10	Summing up del 20 novembre 2024
9.10-9.30	Adele Celauro – Regione Piemonte Presentazione e aggiornamento attività Gruppo Sottoprodotti Regione Piemonte
9.30-9.50	Gian Luigi Soldi – Città Metropolitana di Torino Bonifiche e gestione del territorio: criticità e potenzialità delle novità normative introdotte nell'ambito delle procedure di bonifica e considerazioni sulla gestione dei materiali di riporto
9.50-10.10	Laura Ribotta – Comune di Torino Il progetto Woodcircles: recupero di legno da demolizione
10.10-10.30	Matteo Baronti – ARPA Le terre rocce di scavo tra sottoprodotti e rifiuti, le possibilità di recupero
10.30-10.50	Francesca Gramegna e Fabrizio Bo – Legambiente Cascina Govean Economia Circolare e Green Jobs nell'orientamento scolastico
10.50-11.10	Laura Saccenti e Mauro Usseglio Min – Comune Buttigliera Alta (To) Progetto "Il mondo che vorrei": esempio di attività proposta dal Comune di Buttigliera Alta alle scuole dell'infanzia, primaria e secondaria
11.10-11.30	Coffee break
11.30-11.50	Marco Cerutti – Confartigianato Scarti minerali nel contesto montano: il caso del VCO
11.50-12.10	Andrea Bosio – FG. srl Riciclo CDW: l'esperienza di progettazione nell'ambito del progetto GRIP
12.10-12.30	Tiziana Veratti ed Eleonora Guzzo L'OFTicina: storie di upcycling inclusivo
12.30-12.50	Nino Longhitano – ATHENA ART Materiali alternativi per la produzione di malte ed intonaci
12.50-13.10	Michele Zaffino – CNA Presentazione progetto InPerfetto
13.10 – 13.30	CHIUSURA LAVORI Q&A



ISCRIVITI ORA

Quota di iscrizione 15€

ISCRIZIONE GRATUITA per studenti, dottorandi, borsisti, assegnisti di ricerca, iscritti GEAM e professionisti iscritti agli ordini degli ingegneri, dei geologi e dei dottori agronomi e forestali



FROM WASTE TO RESOURCE



Workshop su Efficiamento Locale e Valorizzazione dei Rifiuti: Costruire un Futuro Sostenibile Environment Park

📍 Via Livorno 60 - 10144 Torino TO

ORGANIZZATO DA



UNIVERSITÀ
DI TORINO



NODES
Nord Ovest Digitale E Sostenibile



DISAFA
Università degli studi di Torino



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO
DM
DIPARTIMENTO
DI MANAGEMENT



GEAM
ASSOCIAZIONE GEORISORSE E AMBIENTE



FEDERAZIONE ORDINI
DEI DOTTORI AGRONOMI
E DEI DOTTORI FORESTALI
PIEMONTE - VALLE D'AOSTA



Ministero della Giustizia



ORDINE DEGLI
INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI
TORINO

CON IL
PATROCINIO DI



UNIVERSITÀ
DI TORINO



DISAFA
Università degli studi di Torino



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO
DM
DIPARTIMENTO
DI MANAGEMENT



FEDERAZIONE ORDINI
DEI DOTTORI AGRONOMI
E DEI DOTTORI FORESTALI
PIEMONTE - VALLE D'AOSTA



Ministero della Giustizia



ORDINE DEGLI
INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI
TORINO

SPONSOR



ESCAVAZIONI - MOVIMENTO TERRA
RICICLO ECOLOGICO DI INERTI



centro di educazione ambientale

COMITATO
ORGANIZZATORE

Giovanna Antonella Dino (Unito-DST)
Francesca Gambino (Unito-DST)
Susanna Mancini (Unito-DST)
Elio Padoan (Unito-DISAFA)
Marco Casale (Unito-Management)

Questo workshop è realizzato nell'ambito del progetto NODES, finanziato dal MUR sui fondi M4C2 - Investimento 1.5 Avviso "Ecosistemi dell'Innovazione", nell'ambito del PNRR finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU (Grant agreement Cod. n.ECS00000036)

CREDITS: DICOME.IT



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



NODES
Nord Ovest Digitale E Sostenibile