
PROGETTO NELL'AMBITO DEL FESTIVAL DELLO SVILUPPO SOSTENIBILE 2026

Titolo: "*Accountability* territoriale: tracciabilità, legalità, impatti *inside-out* e *outside-in*"

Organizzatori: Cisma Ambiente S.p.A., Paradivi Servizi S.r.l. in collaborazione con Scuola Etica Leonardo.

Data: 18 maggio 2026

Luogo: Sicilia – Melilli (SR) – Contrada Bagali snc (Presso Impianto Cisma Ambiente)

1. DESCRIZIONE E FINALITÀ

L'incontro è rivolto agli studenti e alle studentesse delle **scuole secondarie** e si pone l'obiettivo di trasporre i principi e gli obiettivi dell'**Agenda 2030** in modelli operativi concreti e misurabili.

Per il quarto anno consecutivo partecipiamo con un nostro evento al Festival dello Sviluppo Sostenibile, proseguendo nel percorso volto a scardinare l'idea che gli obiettivi di sviluppo siano fatti isolati. La sostenibilità nasce da un equilibrio delicato: gli SDGs sono interdipendenti e il progresso verso un obiettivo non può prescindere dagli altri.

La nostra IV Edizione propone il Modello di Organizzazione, Gestione e Controllo (MOGC) ai sensi del D.lgs. 231/01 e i Sistemi di gestione certificati come veri e propri connettori normativi, necessari a governare le interdipendenze che esistono tra gli SDGs.

2. OBIETTIVI DI SVILUPPO SOSTENIBILE (SDGs)

Gli SDGs non sono semplici etichette colorate, ma ingranaggi di un unico sistema. Il MOGC 231 e lo *standard* SRG 88088 (Social Responsibility Governance) agiscono come sistema operativo che permette a questi ingranaggi di girare senza attriti.

L'evento analizzerà come gli obiettivi dell'Agenda 2030 si influenzino reciprocamente, utilizzando il MOGC 231 e la certificazione SRG 88088 come garanti di questa coerenza.

- **Goal 8 (Incentivare una crescita economica duratura, inclusiva e sostenibile, un'occupazione piena e produttiva ed un lavoro dignitoso per tutti)**
- **Goal 9 (Imprese, Innovazione e Infrastrutture)**
- **Goal 12 (Consumo e Produzioni Responsabili)**
- **Goal 13 (Lotta al cambiamento climatico)**
- **Goal 16 (Pace, Giustizia e Istituzioni Solide)**

L'innovazione tecnologica negli impianti di smaltimento (Goal 9) mira a trasformare i siti in presidi per il territorio e permette una migliore gestione dei residui (emissioni) che impatta direttamente sul clima (Goal 13).

La tracciabilità totale del rifiuto e il rispetto del principio DNSH (Do No Significant Harm) (Goal 12) sarebbero impossibili senza trasparenza aziendale (Goal 16).

È chiaro che occorre superare una visione "a compartimenti stagni". Una strategia di mobilità sostenibile e lavoro agile (Goal 13) può essere integrata nel sistema di gestione aziendale non solo come scelta ecologica, ma come presidio di sicurezza sul lavoro e responsabilità sociale verso i dipendenti (Goal 8), influenzando e venendo influenzati indirettamente dal Goal 16.

Non sarà una semplice lezione teorica, ma un percorso di Accountability. I ragazzi vedranno come l'azienda è chiamata a essere non solo responsabile delle proprie azioni ma di come "rende conto" dei risultati in modo trasparente e misurabile.

L'azienda moderna non è chiamata solo a operare responsabilmente, ma a praticare l'accountability: l'arte di rendere conto dei propri risultati in modo oggettivo, trasparente e verificabile. In questo contesto, l'evento approfondirà:

a) La prevenzione come strategia ambientale (MOGC 231)

Il Modello di Organizzazione, Gestione e Controllo smette di essere solo un presidio legale per diventare una garanzia di tutela del territorio. Attraverso protocolli di controllo rigorosi e flussi informativi trasparenti, il MOGC 231 trasforma la conformità normativa nel primo baluardo contro il degrado ambientale, assicurando che ogni processo aziendale sia intrinsecamente sicuro.

b) Misurare gli impatti

La sostenibilità non è un concetto cosmetici, non si dichiara ma si misura. Presenteremo un sistema di KPI (*Key Performance Indicators*) basato su dati concreti e tracciabili (anche tramite Blockchain). Questi indicatori non sono semplici numeri, ma la bussola che permette di monitorare la coerenza tra gli obiettivi prefissati e i risultati raggiunti, eliminando ogni spazio per il *greenwashing*.

c) Le persone e gli *standard* SRG 88088:2024

Al centro di ogni sistema di gestione risiede l'individuo. Attraverso lo schema SRG 88088:2024 (*Social Responsibility Governance*), dimostreremo come la *governance* etica elevi la qualità del lavoro. Vogliamo lanciare un messaggio chiaro alle nuove generazioni: il lavoro dignitoso (Goal 8) non è una concessione, ma un diritto garantito da sistemi di gestione che pongono l'etica e la protezione della persona come fondamenta del successo d'impresa.

3. PROGRAMMA DEI LAVORI

9:30 - 11:30

- Le buone pratiche nella gestione degli impianti intese come presidi di legalità, dove l'efficienza dei processi e delle tecnologie garantiscono la migliore tutela ambientale.
- Le persone al centro della strategia aziendale per trasformare la sostenibilità da obbligo etico a valore sociale condiviso.
- *Governance*, sostenibilità e generatività nelle imprese: un modello di gestione integrato per generare valore duraturo nel territorio
- Cronaca di un percorso di "sostenibilità generativa" che diventa motore di rigenerazione

11:30 - 12:30

• L'impianto aprirà le sue porte alle nuove generazioni per un'esperienza di co-creazione ambientale. I giovani partecipanti non saranno solo visitatori, ma protagonisti attivi nella messa a dimora di nuovi alberi all'interno del sito. Un gesto simbolico ma concreto che aiuterà a trasformare un'area industriale in un luogo più verde e celebrare insieme una sostenibilità fatta non solo di parole.

Scuola Etica Leonardo

Tel. 085 2196328

Email: etica@scuolaformazioneleonardo.it

Cisma Ambiente S.p.A.

Tel. 0931 901001

Email: amministrazione@cismambiente.it

Paradivi Servizi S.r.l.

Tel. 0931 765221

Email: amministrazione@paradiviservizi.it

Informazioni aggiuntive sull'evento

L'iniziativa si terrà in presenza. La partecipazione è gratuita. L'iscrizione può essere richiesta dalle scuole inviando una e-mail all'indirizzo di posta amministrazione@cismambiente.it

Media e social

Sito web organizzatori

<https://www.scuolaeticaleonardo.it/>

<https://www.cismambiente.it/>

<https://www.paradiviservizi.it/>
