



LEGAMBIENTE

CIRCOLO di SIENA – ONLUS
Via Vivaldi 51 – 53100 SIENA
info@legambientesiena.it

OGGETTO: ATTIVAZIONE PERCORSO PER LE COMPETENZE TRASVERSALI E L'ORIENTAMENTO

NOME ASSOCIAZIONE: Legambiente Circolo di Siena

SEDE LEGALE: via P. Nenni n.8A, 53100 SIENA

SITO WEB: <https://www.legambientesiena.it/>

CODICE FISCALE: 92025620524

PRESENTAZIONE ASSOCIAZIONE:

Legambiente opera per una società basata su un equilibrato rapporto uomo natura, per un modello di sviluppo fondato sull'uso appropriato delle risorse naturali e umane; per la difesa dei consumatori e dell'ambiente; per la tutela delle specie animali e vegetali, del patrimonio storico e culturale, del territorio e del paesaggio:

- promuove e organizza forme di volontariato al fine di salvaguardare/recuperare l'ambiente naturale e i beni culturali, organizzando in proprio o in collaborazione con enti e associazioni servizi di protezione civile e vigilanza;
- cura aree verdi, beni monumentali/culturali, parchi con annessi impianti sportivi e di svago;
- organizza campi di lavoro per il recupero ambientale, il risanamento di strutture urbane, il rimboschimento, il recupero di terre incolte;
- organizza seminari, dibattiti e convegni, redige e diffonde studi tramite ogni mezzo di comunicazione; promuove rapporti con Enti e associazioni, cooperative e movimenti organizzati;
- organizza attività commerciali e produttive marginali volte al perseguimento degli scopi sociali quale, ad esempio, la vendita di prodotti agricoli biologici ovvero gadget e materiale informativo, viveri e bevande.

Il Circolo di Siena è capofila del partenariato (denominato Rigenar_SI) che agisce per la riqualificazione della “zona pilota” del Parco del Buongoverno (parco a matrice agricola).

PROPOSTA DI PROGETTO PER GLI STUDENTI

Nel contesto del Parco, Legambiente lavora sulla rigenerazione delle aree di valle, privilegiando il recupero ortofrutticolo dove esso possa essere ancora in equilibrio con la rinaturalizzazione in atto. In questa attività ha coinvolto gli studenti dell'Istituto Tecnico Agrario “B. Ricasoli”. Aiuta WWF a progettare la rinaturalizzazione dei pendii che negli anni sessanta erano coltivati con terrazzamenti, ma dove poi, abbandonate le coltivazioni, si sono innescati problemi di dissesto, e collabora anche per le zone di margine del bosco, che appunto degradano verso le aree agricole. In questa attività ha coinvolto gli studenti dell'Istituto Tecnico Biotecnologie Ambientali “Monnagnese”. Insieme all'Istituto Nazionale di BioArchitettura (INBAR) cura il recupero delle emergenze storico architettoniche di valle (fonti e altre strutture idrauliche, quali argini, gore, etc, in massima parte di epoca medievale), esperienza in cui ha coinvolto il Liceo artistico/architettonico “D. Buoninsegna”.

Organizza infine varie campagne di volontariato (“Operazione fiumi”, “Puliamo il mondo”, etc) alle quali chiama a partecipare tutte le scuole con cui collabora e tutti i partner di Rigenar_SI.

Obiettivi del progetto:

L'obiettivo generale è la riqualificazione della valle, con l'attivazione di numerose “buone pratiche” e l'applicazione “su campo” della transizione ecologica, con l'intento di far



LEGAMBIENTE

CIRCOLO di SIENA – ONLUS
Via Vivaldi 51 – 53100 SIENA
info@legambientesiena.it

comprendere agli studenti il vero significato di parole troppo spesso “abusate”, quali sostenibilità e resilienza.

Nel tempo sono stati coinvolti anche altri attori locali e le relazioni hanno assunto una caratteristica di mutua utilità. Abbiamo quindi valutato che erano maturati i tempi per affrontare il passo successivo del progetto: la costituzione della Comunità Educante (del Buongoverno) sulle tematiche della sostenibilità e della transizione ecologica, con fini ambientali sociali ed economici. In un tale contesto l’esperienza di PCTO viene arricchita con esperienze di co-progettazione, costituzione di reti, cittadinanza attiva e gestione di ulteriori beni comuni.

Azioni previste durante l’attività del progetto:

Sono azioni e obiettivi particolari del progetto:

per la zona agricola (Istituti Agrari)

- l’attivazione di 12 orti sociali, 2 didattici e 1 sperimentale (15 in tutto, di cui 10 già attivati);
- il recupero e la rigenerazione degli antichi frutteti (5, di cui 4 già attivati);
- la cura degli impollinatori (apiari e “bee hotels”)

per il potenziamento dei servizi ecosistemici

- la creazione di una zona umida (da potenziare e gestire, perché già attivata);
- la rigenerazione boschiva (riduzione delle infestanti e delle alloctone, e piantumazione di altri alberelli di specie autoctone, 500 già piantati)
- l’ottimizzazione nell’uso delle risorse idriche (rimpinguamento della falda idrica, ripristino del corretto flusso idrico, recupero delle acque piovane e di scarto, sistemi di irrigazione a basso consumo, etc)

per i servizi sociali

- la creazione di zone relax;
- la creazione di un’area per la pet therapy e di una zona per l’“apiterapia”

per la cura/valorizzazione dei beni storico-architettonici

- progettazione dei percorsi;
- progetti di recupero delle fonti minori, medievali o ottocentesche;
- progettazione di manufatti per i servizi agricoli (già fatti, con ultimi “cantieri” da aprire);

per il progetto in generale

- la co-progettazione della Comunità Educante
- lo sviluppo della cartellonistica e del sistema informativo (documentazione “su campo” e web delle buone pratiche e degli obiettivi di progetto) del Parco.

Numero massimo di studenti previsti per l’attività del progetto:

60

Sede attività del progetto:

- “valle pilota” del Parco del Buongoverno (valli di Follonica e Ravacciano)

Giorni della settimana e orari possibili in cui potrebbe svolgersi l’attività di progetto:

- dal lunedì al sabato mattina, con prevalenza per questo ultimo giorno

Ore complessive per il percorso dello studente:

- dalle 20 alle 70

Referente attività di accoglienza e accompagnamento durante il progetto:

- Paolo Menicori (coadiuvato da altri 3 “formatori anziani”, e da 3 giovani neo-educatori recentemente formati sugli aspetti ambientali, sociali e economici della transizione ecologica)
- cell. 3394408002

email: pl.mncr@gmail.com