



## ELEMENTI ESSENZIALI DEL PROGETTO

### **TITOLO DEL PROGETTO:**

**ComUniverso Ambiente**

### **SETTORE e Area di Intervento:**

SETTORE AMBIENTE

Area prevalente: Prevenzione e monitoraggio inquinamento aria cod. C 02

Area secondaria: Prevenzione e monitoraggio inquinamento acustico cod. C 03

### **OBIETTIVI DEL PROGETTO**

Gli obiettivi di seguito indicati sono condivisi da tutte le sedi di servizio e quindi e saranno realizzati in sinergia dai cinque Comuni

<b>OBIETTIVI</b>	<b>INDICATORI DI MISURAZIONE</b>
<p>a) I Comuni intendono completare il progetto già avviato del censimento delle coperture in amianto presenti nel territorio attraverso la mappatura su aerofotogrammetrico/ sistema GIS e identificazione catastale della proprietà al fine di creare un database ed un relativo archivio fotografico ed elettronico per interloquire con l'ATS competente. Si propone di dare supporto ai cittadini interessati da questa problematica attraverso personale specifico che offra indicazioni sulla normativa in materia e supporto nella compilazione della modulistica.</p> <p>b) Attivazione del Servizio per favorire la rimozione e lo smaltimento dell'amianto proveniente da utenze domestiche, tramite stipula di convenzione, i cui criteri sono definiti con la delibera di Giunta Regionale n°3494 del 30 aprile 2015.</p> <p>c) Attivazione del Bando Regionale che assegna contributi finalizzati a interventi di rimozione di cemento amianto e di altri MCA (materiali contenenti amianto) da edifici e strutture pubbliche di proprietà comunale. Il bando è aperto ai Comuni che hanno attivato i convenzione di cui al punto b</p>	<p>•Grado di conoscenza dei casi di presenza sul territorio di immobili con coperture in amianto, attraverso il numero dei casi censiti e segnalati all'ATS competente, e prevenzioni degli stessi.</p>

<p>L'attuazione del PAES si realizza tramite l'implementazione di azioni concrete volte al conseguimento di obiettivi di risparmio energetico e di sostenibilità ambientale. A tal fine i Comuni intendono mettere in rete le esperienze, condividendole e fornendo al tempo stesso le conoscenze per fronteggiare le problematiche, stimolando la diffusione di buone pratiche nell'ottica dell'efficienza energetica.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Riduzione dei consumi diretti ed indiretti di combustibili fossili e incremento dell'utilizzo di fonti energetiche rinnovabili a basso impatto ambientale.</li> <li>• Miglioramento della classe energetica degli edifici pubblici e privati presenti sul territorio.</li> <li>• Riduzione dei consumi delle bollette energetiche degli edifici comunali.</li> <li>• Incremento del numero di controlli sugli impianti termici di proprietà privata in collaborazione con la Città Metropolitana di Milano.</li> <li>• Incontri con gli amministratori di condominio per promuovere interventi di riqualificazione energetica ed azioni per migliorare la sostenibilità ambientale degli edifici residenziali.</li> </ul>
<p>L'azione più significativa che i Comuni intendono realizzare nel campo dello smaltimento dei rifiuti è la sensibilizzazione e l'informazione al cittadino al fine di potenziare stili di vita e comportamenti positivi, incrementare la percentuale di raccolta differenziata. In particolare i Comuni intendono porre attenzione alle criticità presenti nel territorio attraverso l'azione di controllo puntuale del servizio e del corretto conferimento di RD da parte soprattutto dei condomini e delle grandi utenze.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Aumento del grado di conoscenza da parte dei cittadini, degli studenti, degli amministratori condominiali delle modalità della raccolta differenziata e dell'uso della piattaforma ecologica al fine di incentivare comportamenti virtuosi.</li> <li>○ Incremento della percentuale di Raccolta differenziata.</li> </ul>
<p>Attivazione/Aggiornamento censimento del verde pubblico attraverso la mappatura su aerofotogrammetrico/GIS di tutte le aree a verde pubblico, attrezzature ludiche e d'arredo presenti nelle stesse e di tutto il patrimonio arboreo comunale, attraverso schede tecniche descrittive in formato excel/altro database riportanti caratteristiche delle singole aree a verde.</p> <p>Ricognizione delle aree a verde date in sponsorizzazione ed aggiornamenti dei regolamenti del verde pubblico e della gestione di sponsorizzazioni a soggetti privati.</p>	<p>Numero di aree a verde censite e schede tecniche descrittive prodotte.</p>

## ATTIVITÀ D'IMPIEGO DEI VOLONTARI

I volontari in Servizio civile dovranno relazionarsi con le risorse umane coinvolte nel progetto e affiancheranno gli operatori professionali e volontari di cui al punto precedente nella realizzazione delle azioni del progetto nel loro complesso.

Gestiranno inoltre con progressivi livelli di autonomia le seguenti attività:

- conoscenza del territorio
- mappatura e rilievi
- sondaggi
- partecipazione alla realizzazione della comunicazione rivolta ai bambini delle scuole.

Particolare rilievo assumerà l'azione sinergica dei volontari in servizio civile, delle associazioni anziani e degli Eco-volontari già attivi nei controlli del territorio.

## CRITERI DI SELEZIONE

I candidati saranno selezionati attraverso un percorso di 2 passaggi, svolto secondo lo schema seguente.

	Oggetto di valutazione	Punteggi	Responsabilità	Strumenti
<b>I) Valutazione dei titoli</b>	Titolo di studio Esperienza lavorativa Esperienze formative e varie	30 punti max	- Responsabile Selezione Ufficio Servizio Civile	Griglia di attribuzione punteggi
<b>II) Colloquio individuale</b>	Esperienza / Conoscenze Motivazione Flessibilità organizzativa	70 punti max	- Responsabile Selezione - Commissione di valutazione	Foglio firme presenza Verbale di colloquio individuale Griglia di valutazione del candidato
	<i>tot</i>	70 pt max		

I CANDIDATI CHE OTTERRANNO UNA VALUTAZIONE DEL COLLOQUIO INFERIORE A 50 PUNTI SARANNO CONSIDERATI NON IDONEI

## **CONDIZIONI DI SERVIZIO ED ASPETTI ORGANIZZATIVI:**

*Numero ore di servizio settimanali dei volontari, ovvero monte ore annuo:*

1400 annue ore - minimo 12 ore settimanali

*Giorni di servizio a settimana dei volontari: 5*

*Eventuali particolari obblighi dei volontari durante il periodo di servizio:*

- Disponibilità alla flessibilità oraria (sia in termini di ore di lavoro giornaliere e/o settimanali);
- Disponibilità ad impegni nei giorni festivi in relazione a particolari eventi organizzati dalle singole sedi di servizio.
- Disponibilità alla prestazione del servizio in altre sedi appartenenti al medesimo progetto o ad altre sedi appartenenti all'ente accreditato o a quelli in regime di co-progettazione per brevi periodi e per attività funzionali alla realizzazione del progetto stesso.
- Disponibilità a recarsi presso altre sedi di servizio facenti riferimento al medesimo progetto o ad altre sedi appartenenti all'ente accreditato o a quelli in regime di co-progettazione per la realizzazione di momenti di formazione, scambio ed organizzazione di iniziative integrate tra le diverse sedi.
- Disponibilità all'utilizzo degli automezzi di proprietà dei Comuni partecipanti al progetto per la realizzazione delle attività inerenti al progetto stesso.
- Riservatezza nell'utilizzo di eventuali dati personali a norma DLgs 196/2003.
- Rispetto delle normative sulla sicurezza dlgs 81/08

*Eventuali requisiti richiesti ai candidati per la partecipazione al progetto oltre quelli richiesti dalla legge 6 marzo 2001, n. 64:*

In relazione agli obiettivi ed alle azioni previste dal progetto – che richiedono una discreta capacità relazionale e di gestione di possibili situazioni problematiche – i candidati devono possedere una minima strutturazione personale.

Oltre ai requisiti previsti dalla Legge 64/2001, il volontario di servizio civile deve possedere i seguenti specifici requisiti:

- **titolo di studio: diploma scuola secondaria di secondo grado**, preferibilmente di carattere tecnico-scientifico o ambientale;
- **uso computer, uso dell'applicazione pacchetto Office/Openoffice.**

Costituiranno titoli preferenziali:

- diploma di laurea in: ingegneria ambientale, architettura, geologia, scienze ambientali, agraria o equipollenti;
- conoscenza dell'applicazione Autocad e GIS, e simili;
- conoscenza base lingua inglese;
- frequenza a percorsi formativi in materia ambientale;
- esperienze di lavoro e/o volontariato documentate in ambito ambientale.
- possesso di patente B

## **SEDI DI SVOLGIMENTO e POSTI DISPONIBILI:**

*Numero dei volontari da impiegare nel progetto: 8*

*Numero posti con vitto e alloggio: 0*

*Numero posti senza vitto e alloggio:*

*Numero posti con solo vitto:0*

*Sedi di attuazione del progetto:*

<b>Sede di Servizio</b>	<b>Indirizzo</b>	<b>Comune</b>	<b>N° posti</b>
Ufficio tecnico	Via Mazzini 60/b	SOLARO	2
Ufficio Ambiente	Piazza Aldo Moro 1	BOLLATE	2
Sede Palazzo Comunale	Piazza Alcide de Gasperi 1	GARBAGNATE MILANESE	1
Comune di Novate Milanese	Via Vittorio Veneto 18	NOVATE MILANESE	1
Municipio	Via XXIV Maggio 1	SENAGO	2

## **CARATTERISTICHE CONOSCENZE ACQUISIBILI:**

*Eventuali crediti formativi riconosciuti: NO*

*Eventuali tirocini riconosciuti: NO*

*Competenze e professionalità acquisibili dai volontari durante l'espletamento del servizio, certificabili e validi ai fini del curriculum vitae:*

Si prevedono due possibili livelli di riconoscimento/certificazione delle competenze acquisite nell'esperienza di servizio civile:

- Predisposizione di "Europass protagonismo", uno strumento realizzato dalla Cooperativa Spazio Giovani (si veda lettera allegata)
- Certificazione di competenze da parte del sistema regionale degli enti accreditati per i servizi al lavoro anche nell'ambito del programma "Garanzia Giovani"; ad oggi non si è ancora stipulato l'accordo con un ente accreditato.

### **Europass Protagonismo**

Si prevede la partecipazione ad un percorso di orientamento di 12 ore al termine del periodo di servizio civile che permetta di riconoscere le competenze acquisite dai volontari da realizzarsi presso i seguenti enti terzi:

- Cooperativa Spazio Giovani di Monza (vedi lettera allegata)

Per la valutazione delle competenze verrà utilizzato un modello semplice di certificazione delle competenze acquisite (si veda allegato) nel quale viene descritta l'esperienza di servizio civile concretamente effettuata dal volontario (Attività realizzate, compiti svolti e periodo di riferimento) e una descrizione delle competenze sperimentate nel corso del servizio.

In accordo con l'Ente si sono individuate le aree di competenza (si veda a proposito la scheda Europass protagonismo allegata); per ciascuna area si individuano le competenze attese:

## **Certificazione delle competenze**

Ad oggi non è ancora definita una collaborazione con un ente accreditato terzo rispetto all'Azienda Comuni Insieme; ci si potrà comunque avvalere dei seguenti accreditamenti in essere sia da parte dell'azienda che da parte di enti collegati da vincolo consortile:

- Azienda Comuni Insieme – Servizio NIL
- Comune di Novate Milanese - Informagiovani

## **Il sistema delle competenze coerenti con il progetto presentato**

Laddove possibile viene individuato il profilo professionale maggiormente coerente con il progetto di servizio civile presentato.

Ove non presente un profilo professionale coerente con l'esperienza di servizio civile, si farà riferimento esclusivamente all'elenco delle competenze definite dal Quadro regionale.

In ogni caso si assume come riferimento il Quadro regionale degli standard professionali dal quale si sono identificate le competenze inerenti questo specifico progetto:

- Applicare metodi di osservazione, di indagine e le procedure proprie delle diverse scienze per comprendere la realtà naturale e il rapporto tra uomo e natura
- Collaborare all'elaborazione di progetti per la realizzazione di spazi verdi.
- Comunicare le attività svolte e i risultati ottenuti a seconda delle diverse categorie di interlocutori e destinatari
- Conoscere e applicare gli indicatori di prestazione energetica degli edifici e gli elementi per effettuare un bilancio energetico di edifici nuovi ed esistenti.
- Conoscere le fonti rinnovabili al fine di valutarne il contributo energetico specifico.
- Conoscere l'inquadramento legislativo comunitario e nazionale; gli obblighi e le responsabilità del certificatore energetico; la procedura di certificazione energetica della Regione Lombardia.
- Documentare e comunicare le attività svolte e i risultati ottenuti
- Effettuare attività didattica e divulgativa ambientale
- Effettuare la gestione del sistema di informazione di un servizio pubblico
- Effettuare la gestione di un sistema di informazione
- Effettuare la progettazione di itinerari di interesse naturalistico-ambientale
- Effettuare l'accompagnamento di singoli o gruppi in zone di interesse naturalistico-ambientale
- Effettuare l'erogazione di informazioni sulle tematiche ambientali
- Effettuare l'informazione e la sensibilizzazione su comportamenti ecosostenibili
- Effettuare l'organizzazione di un evento
- Gestire le comunicazioni in entrata ed uscita (posta e protocollo)
- Gestire rapporti con servizi del territorio
- Posizionarsi nel contesto organizzativo, sociale ed istituzionale di riferimento
- Predisporre l'attività di comunicazione di un evento
- Progettare itinerari e accompagnare l'ospite nella visita a luoghi e località turistiche
- Realizzare prodotti informativi
- Somministrare strumenti di rilevazione della customer satisfaction
- Utilizzare strumenti tecnologici e informatici per consultare archivi, gestire informazioni, analizzare e rappresentare dati, anche in forma grafica

## FORMAZIONE SPECIFICA DEI VOLONTARI:

*Contenuti della formazione:*

<b>Moduli formativi</b>	<b>Metodologia</b>	<b>N° ore</b>
Costruzione del patto formativo, raccolta delle aspettative e definizione degli obiettivi formativi condivisi	Incontro partecipativo	2
Formazione e informazione sui rischi connessi all'impiego dei volontari in progetti di servizio civile	Lezione frontale	8
<b>MODULO 1 – progetto amianto</b>		
Inquadramento territoriale	Lezione frontale	4
Conoscenza degli strumenti di pianificazione: il piano dei Servizi allegato al Piano di Governo del Territorio, il Piano Urbano del traffico, il Piano Territoriale di Coordinamento del Parco delle Groane, la Rete Ecologica comunale e della Provincia di Milano	Lezione frontale	8
Le attività che spieghino la materia specifica, spunti sullo Sportello Amianto Nazionale e Censimento Amianto	Lezione frontale	4
Aggiornamento dei censimenti presenti nei comuni	Incontro partecipativo	8
<b>MODULO 2 – Efficienza energetica</b>		
Letture e conoscenza normativa in materia	Lezione frontale	4
Il Piano di Governo del Territorio dei Comuni di Solaro, Garbagnate Milanese, Senago (caratteristiche del territorio, obiettivi dei piani e azioni specifiche) Il PAES (caratteristiche del territorio, obiettivi dei piani e azioni specifiche volte al risparmio energetico e alla sostenibilità ambientale)	Lezione frontale	4
Le risorse, le strutture ed i servizi rivolti ai cittadini (struttura e funzionamento)	Lezione frontale	4
<b>MODULO 3 - Comportamenti sostenibili</b>		
I regolamenti e i capitolati di erogazione dei servizi	Lezione frontale	8
Le risorse, le strutture ed i servizi rivolti ai cittadini (struttura e funzionamento)	Lezione frontale	8
Approfondimenti per tipologia di servizio	Incontro partecipativo	8
Analisi di uno strumento di sensibilizzazione fornito alla cittadinanza: il calendario ecologico	Incontro partecipativo	4
Visite guidate alla Piattaforma Ecologica e impianti di smaltimento dei rifiuti	Incontro partecipativo	4
Valutazione del percorso formativo e verifica degli obiettivi formativi conseguiti	Incontro partecipativo	2
<b>Totale</b>		<b>80</b>