



Comune di Cattolica

Provincia di Rimini



DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

N. 856 DEL 13/10/2023

APPROVAZIONE IN LINEA TECNICA DEL PROGETTO RECYCLE SCUOLE AI FINI DELLA PARTECIPAZIONE AL BANDO ATERSIR PER L'ASSEGNAZIONE DI CONTRIBUTI PER LA REALIZZAZIONE DI PROGETTI COMUNALI DI RIDUZIONE DELLA PRODUZIONE DEI RIFIUTI (ANNO 2023) DI CUI ALLA DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N. 154 DEL 12/07/2023 ATERSIR

CENTRO DI RESPONSABILITA'
SETTORE 05

SERVIZIO
AMBIENTE PROTEZIONE CIVILE

DIRIGENTE RESPONSABILE
Gaddi Baldino

IL DIRIGENTE

RICHIAMATE le deliberazioni n. 75 e 76 del 22/12/2022, dichiarate immediatamente eseguibili, con le quali il Consiglio Comunale ha approvato il Documento Unico di Programmazione (D.U.P.) e il Bilancio di Previsione Finanziario 2023 -2025;

RICHIAMATA la deliberazione di Giunta Comunale n. 2 del 5/01/2023, dichiarata immediatamente eseguibile, con la quale è stato approvato il Piano Esecutivo di Gestione 2023-2025: assegnazione risorse finanziarie;

Visto il bando approvato con determinazione dirigenziale di ATERSIR n° 154 del 12/07/2023, avente ad oggetto "Approvazione e pubblicazione del bando per la concessione di contributi per la realizzazione di progetti comunali di riduzione della produzione dei rifiuti, a valere sulla linea di finanziamento PREVENZIONE, annualità 2023 del Fondo d'Ambito ex L.R. 16/2015";

Preso atto che tra gli obiettivi politici del Comune di Cattolica rientra il miglioramento dell'ambiente, che passa dall'incremento della raccolta differenziata fino ad arrivare alla riduzione dei rifiuti di qualsiasi natura, partendo dagli immobili di proprietà comunale.

Visto il progetto redatto dal Settore 5 (depositato agli atti) che mira a ridurre la produzione di rifiuti plastici negli edifici scolastici, nonché ridurre lo spreco alimentare e la produzione di rifiuti alimentari nelle scuole di Cattolica; sensibilizzare rispetto al tema del riuso, come strategia per la riduzione di costi ambientali e sociali dovuti all'uso massivo di *packaging* monouso, sia in plastica che in altri materiali, nonché l'implementazione di impianti per l'erogazione di acqua;

Preso atto che dal 2019 sono già presenti presso 7 plessi comunali, impianti di distribuzione acqua del rubinetto preventivamente filtrata, i quali hanno consentito l'eliminazione di bottiglie in plastica per le mense scolastiche dei plessi stessi; l'utilizzo di tali apparecchiature per un periodo prolungato ha consentito di verificare la bontà progettuale, pedagogica e la riduzione delle spese di acquisto acqua in bottiglia, nonché la riduzione dei rifiuti legati al trasporto e smaltimento delle bottiglie utilizzate;

Considerato che alla luce di quanto sopra richiamato il progetto prevede inoltre un ulteriore inserimento di un distributore a fontanella collegato alla rete idrica che assicura una qualità costante nel tempo con una scarsissima manutenzione, e garantisce un'affidabile sistema per bere l'acqua nei plessi scolastici si prevede inoltre la distribuzione gratuita di contenitori riutilizzabili (bottiglie) da consegnare agli alunni; .

Rilevato che per incrementare la sensibilizzazione e la platea di potenziali fruitori di acqua di rete, si prevede l'installazione di due distributori da collocarsi presso gli uffici pubblici ed il loro utilizzo aperto anche ai fruitori degli uffici comunali, e pertanto non potranno essere utilizzati contenitori riutilizzabili, ma verranno dotati di bicchieri compostabili, con opportuna campagna informativa da collocarsi in prossimità dei distributori e collocazione di contenitori per la raccolta differenziata dei bicchieri utilizzati;

Preso atto che tale intervento consentirà di educare ad una buona pratica quotidiana che consente un processo di redistribuzione del cibo non consumato, con importanti

implicazioni socio culturali e riduzione sensibile dei rifiuti, sia per la quota differenziata che indifferenziata. Inoltre, la pratica in questione, ancor più considerando la platea dei soggetti interessati (cioè le alunne e gli alunni delle scuole di Cattolica), sensibilizza la comunità a far propri comportamenti energeticamente e ambientalmente più sostenibili.

Si propone, pertanto, la partecipazione al bando ATERSIR per il finanziamento dell'iniziativa, per un costo totale di € 30.000,00 (IVA compresa), la richiesta di contributo sarà pari a € 30.000,00 (IVA compresa), pertanto interamente coperta dal finanziamento;

VISTO, inoltre:

- la legge n. 241/90 e s.m.;
- il T.U. Enti Locali ex Decreto Legislativo n. 267/2000;
- il D. Lgs. n. 165/2001;
- lo Statuto Comunale;
- il Regolamento sull'ordinamento generale degli uffici e dei servizi;

Tanto premesso,

D E T E R M I N A

- 1)- di approvare la premessa quale parte integrante e sostanziale del presente dispositivo anche sotto il profilo motivazionale;
- 2)- di approvare in linea tecnica la partecipazione del progetto ReCycle scuole, dando mandato all'ufficio ambiente di predisporre la domanda e gli atti necessari alla partecipazione al bando regionale.
- 3)- di dare atto, che in caso di aggiudicazione da parte di Atersir del finanziamento richiesto si provvederà con specifico atto dirigenziale all'affidamento dei lavori/forniture.
- 4)- di individuare nella persona della Posizione Organizzativa Vescovelli Marco, il responsabile del procedimento per gli atti di adempimento della presente determinazione;
- 5)- di trasmettere la presente determinazione al Dirigente dei Servizi Finanziari per l'acquisizione del visto di regolarità contabile, attestante la copertura finanziaria;

Del presente atto verrà data comunicazione ai seguenti uffici:

ESECUTIVITA'

La determinazione sarà esecutiva a partire dalla data di attestazione di regolarità contabile che sarà allegata quale parte integrante.

Cattolica lì, 13/10/2023

Firmato

Baldino Gaddi / Arubapec S.p.a.

Atto prodotto in originale informatico e firmato digitalmente ai sensi dell'art. 20 del Codice dell'Amministrazione Digitale (D.Lgs. N 82/2005 e ss.mm.)