



Noi del team watershed dell' Istituto G.B. Odierna di Palma di Montechiaro stiamo partecipando a "A Scuola di OpenCoesione", un progetto in cui bisogna monitorare uno dei finanziamenti presenti nel portale www.opencoessione.gov.it e verificare lo stato dell'opera e l'impatto che essa ha sulla popolazione.

Noi abbiamo scelto di monitorare il progetto dal titolo: "Comune di Palma di Montechiaro - Naturalizzazione e Recupero Paesaggistico delle Pendici del Centro Urbano - 1° Stralcio" con CUP: F33E12000000002 ed importo finanziato pari a € 1.277.047,82.

Questo progetto riguarda il canale di gronda che protegge Palma di Montechiaro dalle acque che scendono dal monte Pizzillo, convogliandole a mare ed evitando così che queste invadano la città e causino danni, come spesso è accaduto in passato.

Negli ultimi mesi, però, quando si sono verificate forti piogge la città è stata allagata ugualmente, ma in maniera notevolmente inferiore al passato e ha subito diversi danni e disagi per la popolazione.

Da numerosi sopralluoghi abbiamo verificato che, seppur il canale di gronda è un'opera terminata e funzionante, non svolge perfettamente il compito per cui è stata costruita a causa dello stato di degrado in cui versa; inoltre abbiamo notato che non tutta la città è protetta da questa opera nuova, ma una parte di essa è protetta da una vecchia struttura totalmente abbandonata e piena di rifiuti.

Dalle nostre visite di monitoraggio abbiamo notato diverse problematiche:

- inghiottitoi con ingressi pieni di rifiuti che non convogliano le acque Fig. 1

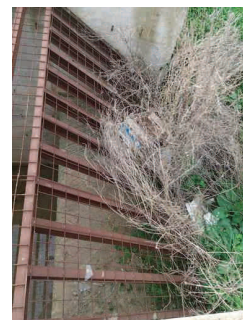


Fig 1- Detriti

- tombini a cui è stata rubata la copertura in ferro, copertura che è stata sostituita da massi che come si vede in Fig. 2 non coprono ermeticamente e quindi lasciano entrare detriti,



Fig. 2 – Tombini coperti da massi al posto di coperture ermetiche

- zone in cui le tubature si vedono dall'esterno, in cui l'aria è irrespirabile a causa di cattivi odori dovuti a fognature che scaricano dentro il canale di gronda Fig. 3



Fig. 3 – Tubature all'aperto

- la seconda struttura che copre il resto della città è totalmente abbandonata Fig. 4



Fig. 4 – Foto del secondo canalone

Abbiamo intervistato la popolazione sul canale di gronda: tutti ne conoscono l'esistenza e ricordano la vecchia situazione di Palma di Montechiaro e sono tutti concordi nel confermare che la situazione è notevolmente migliorata. Ma ci hanno detto che nell'ultimo periodo, quando si sono verificate forti piogge, le acque sono arrivate al centro della città causando alcuni danni e il pensiero comune è che questo sia dovuto al fatto che il canale non è mantenuto e quindi le acque, al posto di essere convogliate all'interno della struttura, fuoriescono e scendono giù a valle.

Durante la visita di monitoraggio abbiamo appreso che il Comune non ha le risorse adeguate per effettuare la manutenzione.

In allegato la proposta di protocollo di intesa con cui il Comune si impegna a trovare al più presto le somme dovute per una manutenzione del canale di gronda, per evitare che gli spiacevoli episodi si ripresentino alla presenza di forti piogge.



Protocollo d'intesa

TRA

Comune di Palma di Montechiaro con sede legale in Palma di Montechiaro (AG), via Fiorentino N. 89, codice fiscale [REDACTED]

E

L'Istituto D'istruzione Superiore "G. B. Odierna" con sede in Palma di Montechiaro corso Sicilia n.3, codice fiscale [REDACTED];

Premesso che

il Comune di Palma di Montechiaro, promuove e valorizza le istituzioni scolastiche, tramite forme di utilizzo delle attività, in campo ambientale per favorire una migliore qualità dei Servizi avvalendosi della possibilità di contrarre con soggetti pubblici e privati accordi di collaborazione.

Si conviene quanto segue

Ciò premesso, si rende necessario la stipula di un Protocollo d'Intesa tra le parti, che disciplini i rapporti tra l'Amministrazione Comunale e l'Istituzione Scolastica I.I.S. "G. B. Odierna" di Palma di Montechiaro, per l'utilizzazione dell'attività in merito ed, in particolare, in supporto all'attività istituzionale dell'Ente, in modo precipuo all'attività del territorio con particolare riguardo alla tutela ambientale.

ART. 1. (Finalità o oggetto)

Il Comune di Palma di Montechiaro, con il presente Protocollo d'Intesa si impegna di mantenere il canale di gronda situato alle pendici del centro urbano, come richiesto a gran voce dal team Watershed dell'istituto Odierna.

ART. 2

L'Ente e l'istituzione scolastica potranno recedere dal presente protocollo d'intesa in forma unilaterale e a proprio insindacabile giudizio qualora, nella vigenza dell'accordo, emergano comportamenti e/o azioni da parte dei medesimi lesivi delle finalità del protocollo stesso, nonché della propria immagine e ruolo istituzionale.

ART. 3

1. Il responsabile del procedimento è stato individuato nella persona del Sindaco di Palma di Montechiaro Stefano Castellino che svolge, altresì, le funzioni di Titolare del Trattamento Dati di cui al D.Lgs. n. 196/2003. La firma del protocollo d'intesa manifesta esplicito consenso al trattamento dei dati per le finalità di cui al progetto di A Scuola di Opencoesione.

Per le controversie che dovessero insorgere in ordine agli aspetti applicativi della presente convenzione, il foro competente si intende quello di Agrigento.

Letto, confermato e sottoscritto in Palma di Montechiaro il xx/xx/2019.

Il legale rappresentante del
Comune di Palma di Montechiaro

Ing. STEFANO CASTELLINO

Il legale rappresentante dell' Istituto
D'istruzione Superiore "G. B. Odierna"
di Palma di Montechiaro

Dott.ssa ANNALIA TODARO
