

Verbale di Riunione_ CTQ 2

Il giorno 29.10 presso la sede di Via Sillaro nr 42 si riuniscono i seguenti componenti del CTQ 2

Rappresentanza presente:

Maurizio Valli
Stefano Valmori
Martina Pretto
Silvia Naldi
Carla Cecchi
Marcella Evangelista

Assenti giustificati:

Eleonora Visani
Filippo Corzani
Albertina Zuccherelli

Lo scopo dell'incontro ha come obiettivo di dare chiarimenti alla cittadinanza rispetto all'Ordine del giorno seguente

1. Delucidazione sull'avanzamento lavori post alluvione
2. Manutenzione canale San varano
3. Delucidazione su manutenzione dei parchi e sicurezza verde pubblico.
4. Manutenzione strade
5. Varie ed eventuali

Alle ore 20.40 Maurizio Valli in qualità di rappresentante del CTQ 2 fornisce in introduzione rispetto al ruolo dei CTQ come organi interposti tra amministrazione e quartieri che si occupa di funzioni "trasversali" che possono essere di interesse per tutta la zona e non solamente per un quartiere specifico.

Il Comitato di Quartiere Romiti, nella persona del coordinatore, Stefano Valmori, ha fornito un aggiornamento sullo stato di avanzamento dei lavori relativi agli impianti idrovori Fontana 1 e Fontana 2. Ecco di seguito i punti principali.

- Il Consorzio di Bonifica della Romagna ha comunicato che:
- Sono stati completati i progetti architettonici e i rendering per la pratica paesaggistica, che verrà trasmessa alla Soprintendenza.
- La Soprintendenza disporrà di 45 giorni per esprimersi (entro la fine di novembre 2025).
- Il progetto esecutivo sarà completato e la Conferenza dei Servizi sarà avviata a novembre.
- L'avvio dei lavori è previsto per la primavera del 2026, con conclusione entro marzo 2027.
- Sono stati già realizzati interventi di somma urgenza per mantenere la funzionalità del sistema idraulico:
- Rifacimento dell'impianto elettrico e del sistema di telecontrollo dell'idrovora Fontana 1 (170.000 euro).
- Installazione di motopompe e condotte mobili (200.000 euro).
- Il bacino è presidiato da pompe provvisorie che garantiscono la sicurezza idraulica del territorio.
- Il Comitato di Quartiere Romiti continuerà a monitorare i lavori e a informare i cittadini sugli aggiornamenti.

Riallacciandosi a quanto riportato da Stefano Valmori, Silvia Naldi elenca un riepilogo delle opere straordinarie che il consorzio di bonifica ha presentato durante la riunione dell'8 maggio 2025 presso il salone comunale informando la cittadinanza che sono stati chiesti aggiornamenti sia dal Quartiere che dal CTQ per tutte le opere di zona, ma che, come anticipato da Valli ad inizio riunione, si è in attesa di un incontro pubblico che sarà strutturato sulla falsariga di quello dell'8 maggio prima della fine dell'anno, in maniera da fornire aggiornamenti rispetto ai lavori e dalle opere in corso ed in programmazione.

Rispetto al ponte Braldo, si specifica che le aziende alle quali è stato assegnato l'appalto sono in programmazione dei lavori per il rifacimento del ponte, ma che dalle ultime notizie questi ultimi saranno programmati dopo l'inverno.

Successivamente, ci si focalizza sul tema della sicurezza e, si citano una serie di attività inerenti al progetto Cava Si_Cura, volte a porre in maggiore sicurezza i parchi Leopoldo Bertozzi e Lugaresi siti nel quartiere Cava. Lo scopo del progetto oltre al ripristino di alcune aree i giochi, alcune sedute e l'installazione di telecamere nonché al rifacimento dei camminamenti si vuole focalizzare a far rivivere i parchi stessi il giorno 8 novembre ci sarà una giornata dedicata a celebrare la chiusura del progetto. Che però non deve fungere da attività fine assistenza ma ha lo scopo di coinvolgere i cittadini per vivere i parchi, anche in futuro. Con l'occasione si dà la parola a Lubiano Montaguti, che entra nel dettaglio delle attività che educativa di strada svolge già da tempo nei parchi della zona ovest e non solo, e che tramite il progetto Cava sicura si è deciso di rinforzare, quale spinta di aggregazione per i ragazzi più giovani spesso lasciati a se stessi. Si sottolinea l'importanza di progetti come questi per unire alla cittadinanza e non isolare le fasce più fragili.

Si forniscono successivamente aggiornamenti circa il canale San Varano (Canale dei Mulini) La consigliera Carla Cecchi spiega che la proprietà del canale fa capo a Idro-Romagna e che è coinvolto l'ente di tutela delle belle arti di Ravenna, a valle le turbine e gli impianti non sono più funzionanti e richiederebbero pertanto un esborso particolarmente ingente pari a circa 900.000 € e che attualmente non sono pianificate opere di ripristino essendo la proprietà non appartenente alla nostra amministrazione.

E' stata eseguita la manutenzione ordinaria annuale ma il Canale resterà inutilizzato e quindi senza acqua. Non si effettuerà nessuna manutenzione straordinaria, malgrado le criticità lamentate da alcuni cittadini. Idroromagna è disposta a cederlo a costo zero.

Si passa infine alla discussione legata al rifacimento dei manti stradali come tema ancora aperto per il quale diversi quartieri stanno chiedendo delucidazioni.

In particolare Via delle Chiaviche, presso il quartiere San Varano, e' un tema aperto rispetto alla responsabilità.

Il messaggio che viene trasmesso a Marcella Evangelista è che trattandosi di una strada vicinale ad uso pubblico si applicano le regole stradali delle strade comunali

Si richiede infine di porre attenzione alla proposta di collegamento ciclo-pedonale tra via Firenze e viale Salinatore

Un residente ha proposto la realizzazione di un ponte ciclo-pedonale tra via Firenze e viale Salinatore, con l'obiettivo di migliorare la mobilità sostenibile e l'accessibilità alle infrastrutture esistenti. La proposta include un raccordo con il parcheggio esistente.

Finalità:

- Incentivare la mobilità sostenibile
- Valorizzare il collegamento tra aree residenziali e infrastrutture viarie
- Promuovere l'utilizzo efficiente degli spazi pubblici

Vi invieremo successivamente:

- comunicazioni relative a via delle chiaviche
- Informative quartiere Romiti.
- richiesta collegamento ciclo - pedonale

Alle ore 22.30 Si chiude la riunione

Letto, sottoscritto ed approvato

C