

CONSORZIO DI BONIFICA DI PIACENZA

Strada Val Nure, 3 – 29122 Piacenza – tel. 0523 464811 – fax 0523 464800

Codice Fiscale 91096830335

= * = * =

Distretto irriguo del Rivo Villano (val Trebbia). Proposta di modifica dell'attuale sistema di derivazione irrigua dell'opera di presa di Sant'Agata in Comune di Rivergaro (PC).

= * = * =

Conferenza di servizi preliminare.

Art. 14, comma 3, Legge n. 241/1990 e s.m.i..

Verbale seduta conclusiva dell'8/8/2024

= * = * =

Il giorno 8/8/2024, a seguito della convocazione indetta dal Consorzio con prot. n. 9003 del 25/7/2024, alle ore 10:00 presso la sede del Consorzio in strada Val Nure, 3, 29122, Piacenza, con la quale sono stati invitati a partecipare:

- Parchi del Ducato, Ente di gestione per i Parchi e la Biodiversità Emilia Occidentale;
- Amministrazione provinciale di Piacenza;
- Comune di Rivergaro;
- Comune di Travo;
- AIPo;
- Agenzia Regionale per la difesa del Suolo di Piacenza;

hanno partecipato, collegati in webinar:

- Amministrazione provinciale di Piacenza, dott. Davide Marengi;



- Comune di Travo, Sindaco e tecnico comunale;
- Comune di Rivergaro, Sindaco Andrea Gatti;

e sono presenti in sede:

- AIPo, ing. Stefano Baldini e tecnici.

Sono assenti:

- Agenzia Regionale per la difesa del Suolo di Piacenza;
- Parchi del Ducato, Ente di gestione per i Parchi e la Biodiversità Emilia Occidentale.

Dopo aver constatato le presenze, l'arch. Pierangelo Carbone, Direttore generale del Consorzio di Bonifica, ha riassunto l'esito della prima seduta della Conferenza di servizi – convocata con prot. n. 823 del 23/1/2024 e svoltasi in data 20/2/2024 – avente per oggetto la verifica della compatibilità del progetto di riorganizzazione funzionale della derivazione irrigua di Sant'Agata in Comune di Rivergaro a servizio del distretto irriguo del Rivo Villano, agli strumenti di pianificazione vigenti.

A seguito degli approfondimenti svolti successivamente alla seduta del 20/2/2024 e all'analisi dei testi coordinati delle "Direttiva Traverse" e "Direttiva Infrastrutture" dell'Autorità di Distretto del Po, il Consorzio avrebbe individuato una soluzione tecnica che non prevede la realizzazione di opere trasversali in alveo. Il Consorzio, unitamente alla nota di convocazione della presente seduta, ha trasmesso ai partecipanti una breve relazione che illustra con maggiori dettagli i contenuti della nuova proposta.

La nuova proposta prevede in sintesi:

- la ristrutturazione dell'attuale opera di presa del Canale del Mulino. La quota di fondo della soglia del Canale del Mulino in prossimità



dell'incile è pari a c.a. 136,10 m s.l.m.m.. Per derivare utilmente le acque, annualmente si tratterà di realizzare una piccola arginatura provvisoria in ghiaia per intercettare le acque a monte e recapitarle all'imbocco dell'incile. Il canale provvisorio adduttore, a seconda della stagionalità, potrebbe avere uno sviluppo di c.a. **300** m in direzione di monte, superando il Ponte di Statto;

- per il trasporto delle acque derivate dalla presa del Canale del Mulino fino all'attuale presa di Sant'Agata, la proposta prevede:
 - il recupero funzionale del Canale del Mulino per lo sviluppo in lunghezza pari a c.a. **890** m (dall'opera di presa fino al punto di derivazione per il campeggio di Rivergaro;
 - la posa di una nuova condotta di adduzione con sezione media DN 1500 mm, per lo sviluppo complessivo in lunghezza pari a c.a. **1.200** m (+/- 5% per variazioni planoaltimetriche);
- il punto di restituzione delle acque nel Rivo Villano coincide con l'attuale opera di presa di Sant'Agata, immediatamente a valle delle paratoie esistenti (quota fondo canale 128,50 m s.l.m.m.).

La soluzione progettuale vede l'orientamento favorevole da parte di tutti i soggetti coinvolti e l'assenza di particolari incompatibilità tra la soluzione proposta e gli strumenti di pianificazione vigenti.

Il rilievo topografico esatto e tutti i dettagli costruttivi della proposta, verranno sviluppati nei successivi livelli della progettazione.

In riscontro a un quesito posto dal Comune di Travo, l'arch. Pierangelo Carbone indica che il progetto consoliderà l'uso storico della derivazione di sponda destra del Trebbia per l'alimentazione del Canale del Mulino di



Rivergaro e a questo proposito anticipa che al presente verbale, saranno
allegate le foto aeree cronologiche che ne attestano l'uso consolidato nel
tempo.

= * = * =

A conclusione della seduta l'arch. Pierangelo Carbone conferma che verrà
avviata l'istanza di definizione dei contenuti del SIA (scoping) ai sensi dell'art.
14 della L.R.-E.R. n. 4/2018 relativa al progetto, a cui saranno invitati i
partecipanti a questa fase di verifica preliminare e altri soggetti istituzionali
quali ad es. Soprintendenza, Regione Emilia Romagna Servizio Tutela
Acque, ... e eventuali gestori dei servizi a rete (ad es. acque, energia,
comunicazioni, ...).

Alle ore 11:30, essendo conclusi gli interventi, la seduta viene terminata e il
Consorzio informa che invierà copia del verbale della seduta a tutti i
partecipanti.

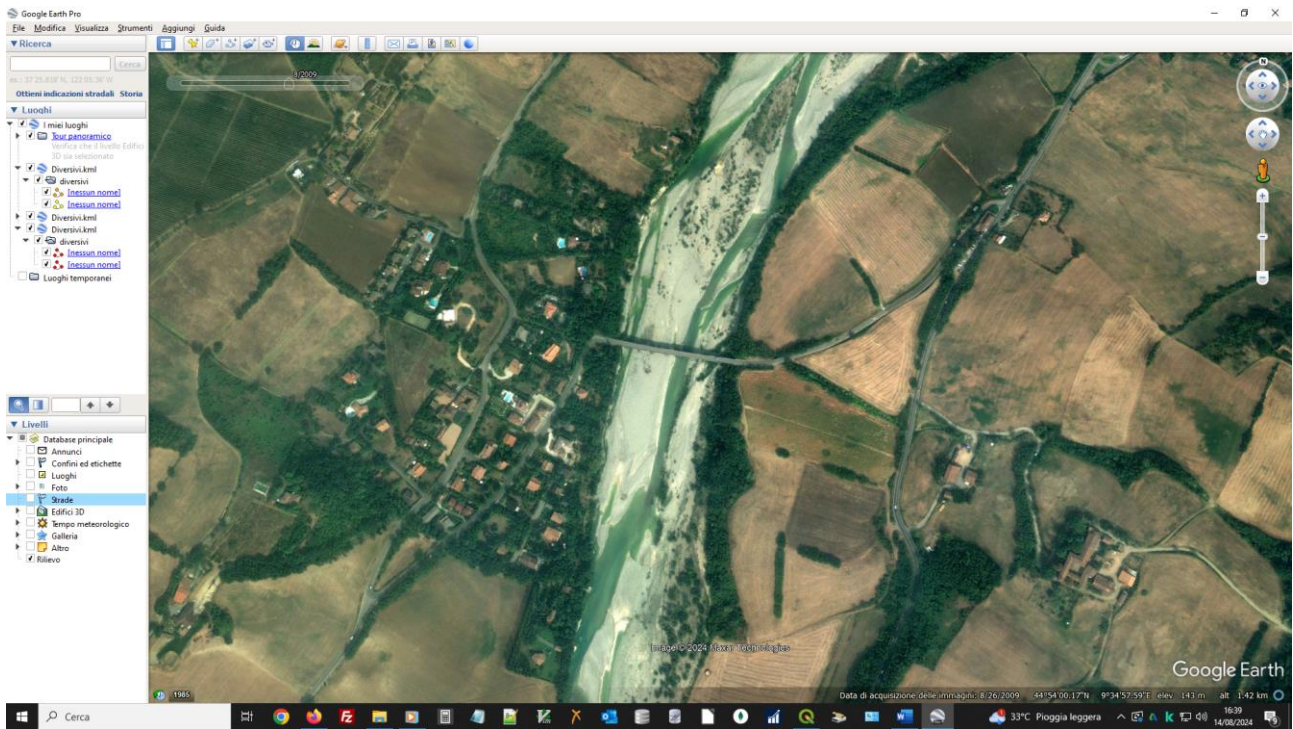
Il Direttore generale:

arch. Pierangelo Carbone

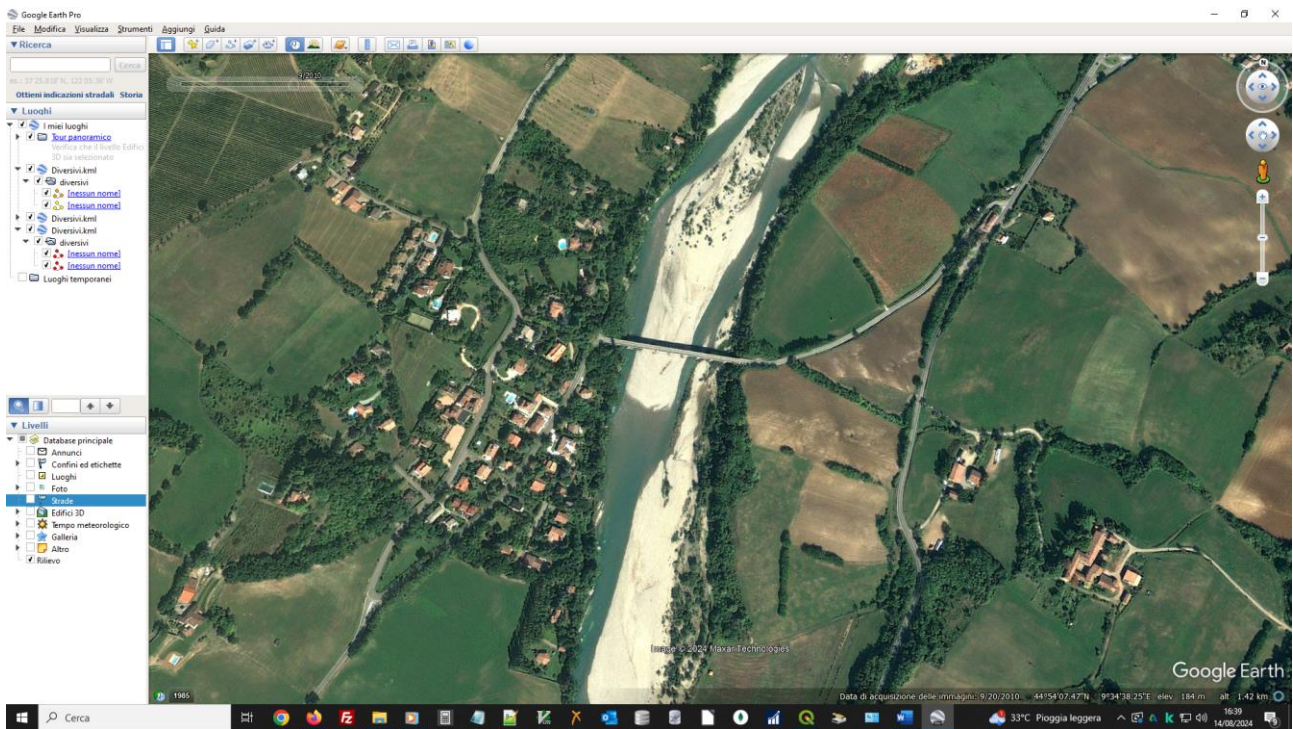
Allegato:

Documentazione cronologica delle foto aeree da cui è possibile riscontrare la
presenza delle opere provvisorie realizzate annualmente per
l'alimentazione del Canale del Mulino in sponda destra Trebbia.

REPORT CRONOLOGICO FOTO AEREE PUNTO DI PRESA DELLE ACQUE CANALE DEL MULINO

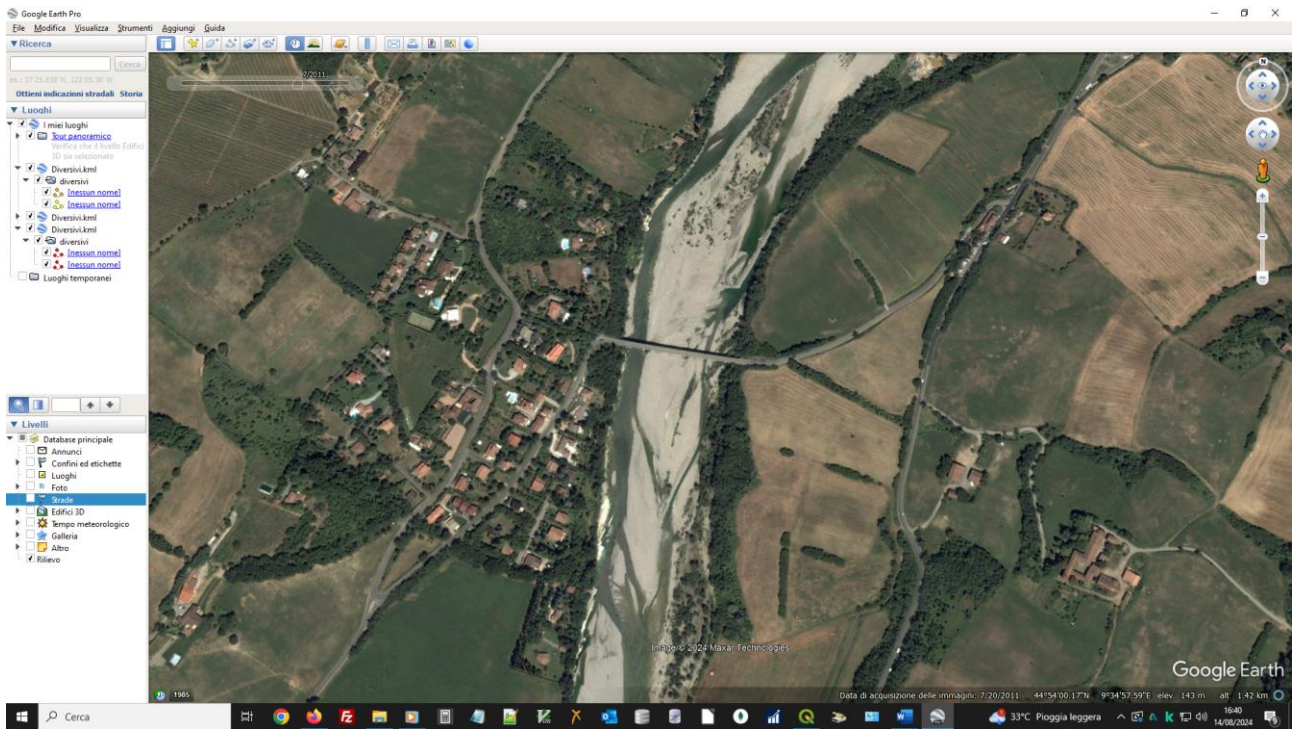


8/2009

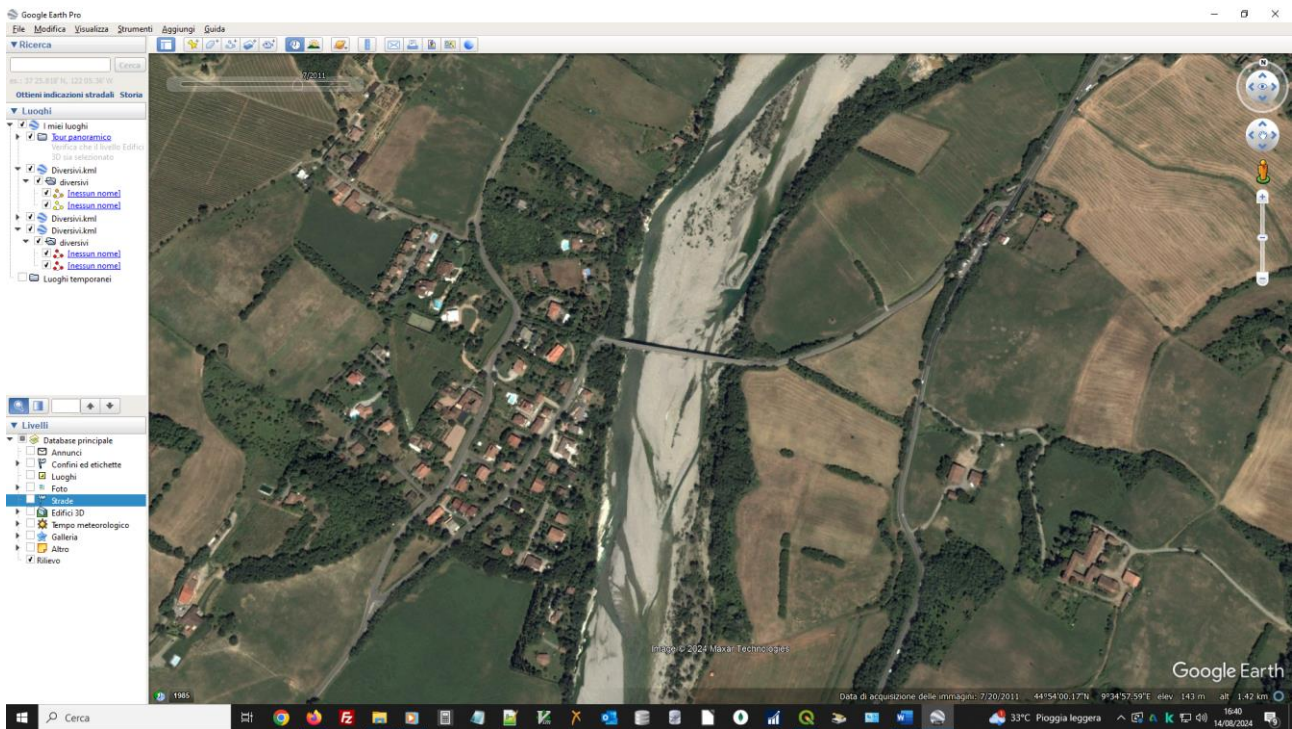


9/2010

REPORT CRONOLOGICO FOTO AEREE PUNTO DI PRESA DELLE ACQUE CANALE DEL MULINO

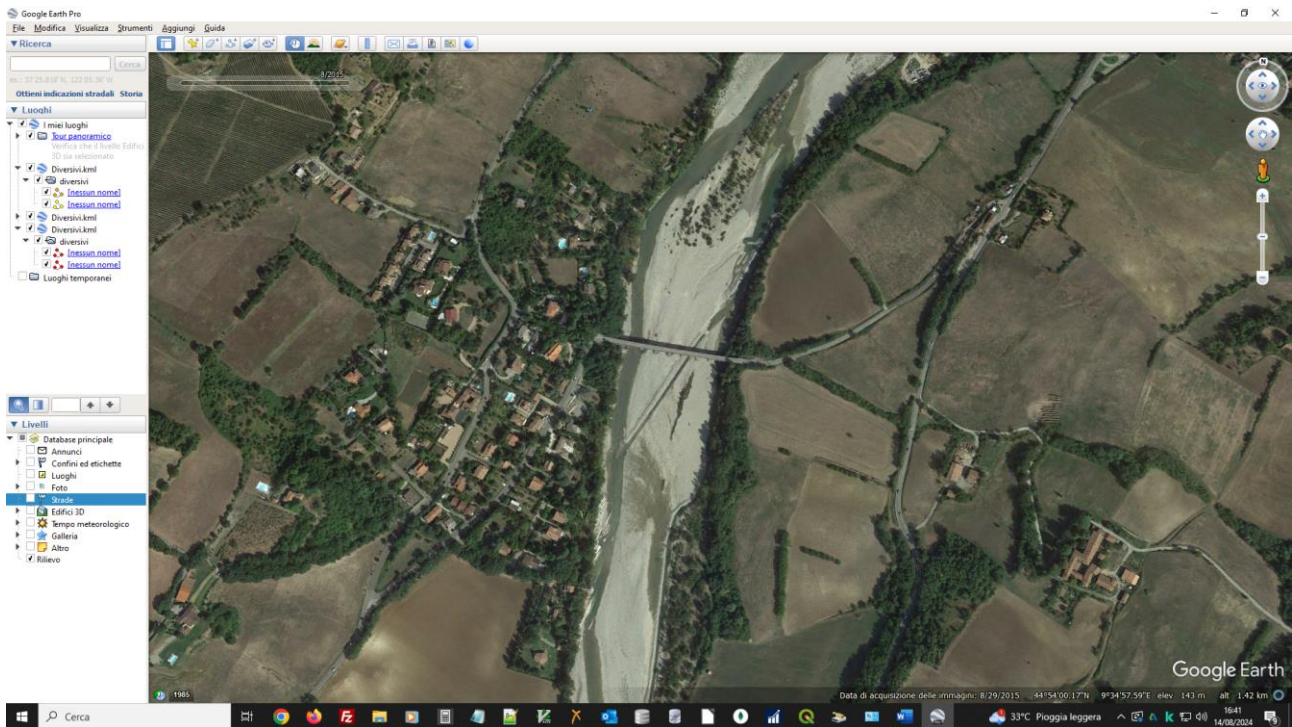


7/2011

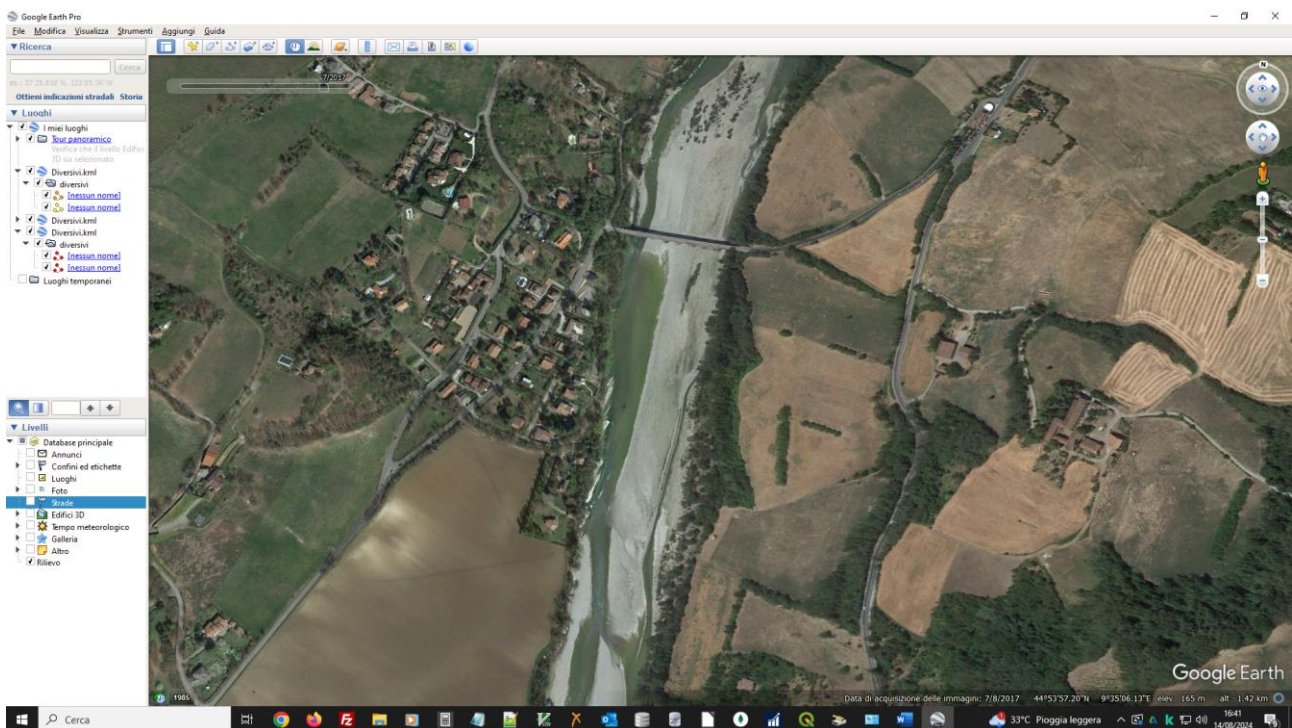


10/2014

REPORT CRONOLOGICO FOTO AEREE PUNTO DI PRESA DELLE ACQUE CANALE DEL MULINO

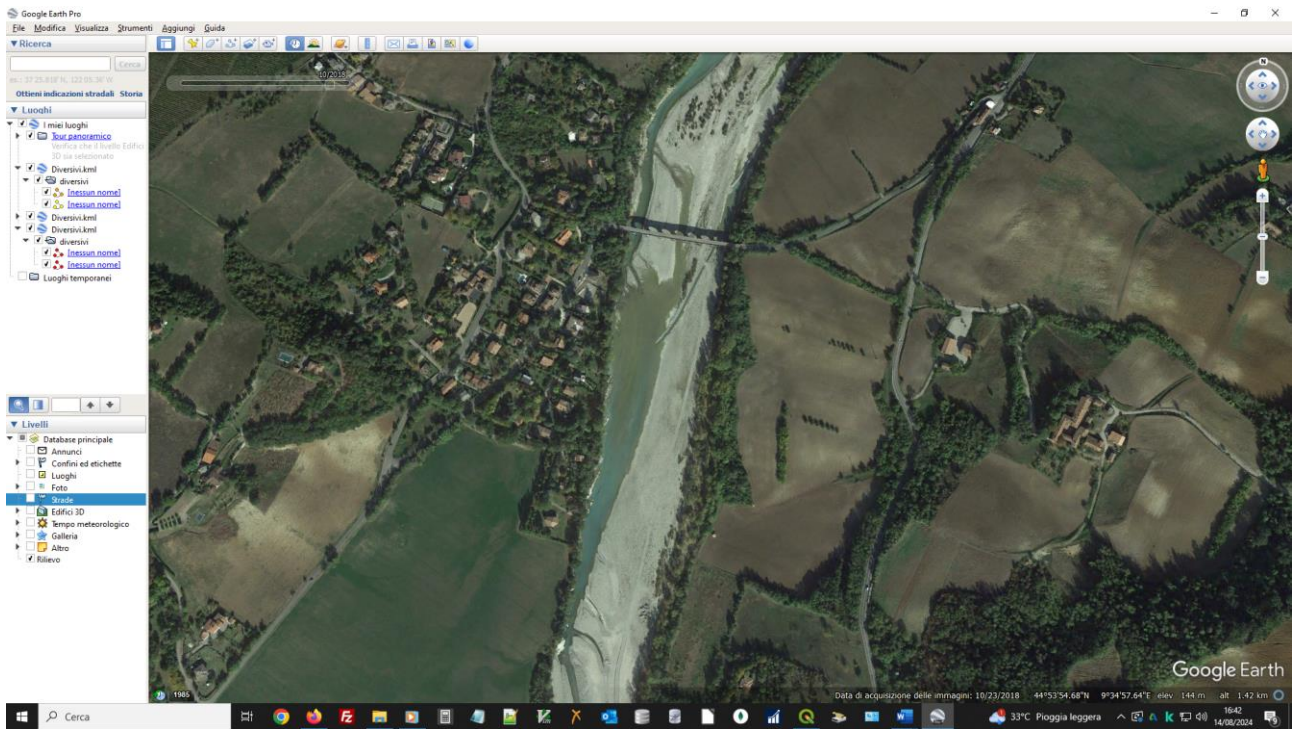


8/2015

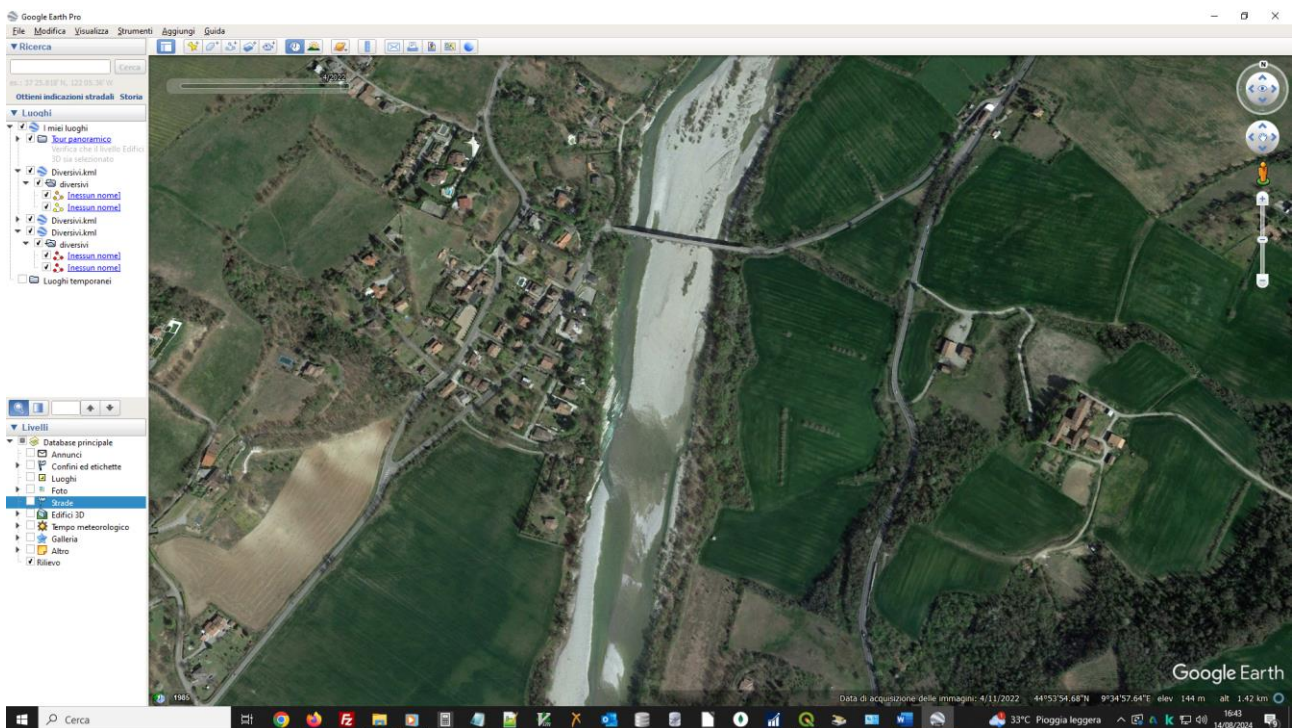


7/2017

REPORT CRONOLOGICO FOTO AEREE PUNTO DI PRESA DELLE ACQUE CANALE DEL MULINO



10/2018



4/2022

r_eni.ro.Giunta - Prot. 07/04/2025.0351254.E

Copia conforme dell'originale sottoscritto digitalmente da CARBONE PIERANGELO