

Comune di Vidracco (Torino)

Impianto industriale



**Torre Rebus - una moderna torre di avvistamento
Messa in sicurezza e valorizzazione di un edificio
di archeologia industriale**

Tav. 2 - Percorso fotografico

Comune di Vidracco

Piazza Commendator Ceratto n. 3 - 10080 Vidracco (To)

email: vidracco@comune.vidracco.to.it - comune.vidracco@postecert.it

progettisti:

arch. Alessandra Mei

via Cernaia n. 45 - 10083 - Favria (To)

email: zoe.22@libero.it - a.mei@architettitorinopec.it

ing. Paolo Giuseppe Oria

Corso Torino n. 17 - 10082 - Cuorgnè (To)

email: info@ingter.it - paologiuseppe.oria@ingpec.eu

data: Aprile 2021

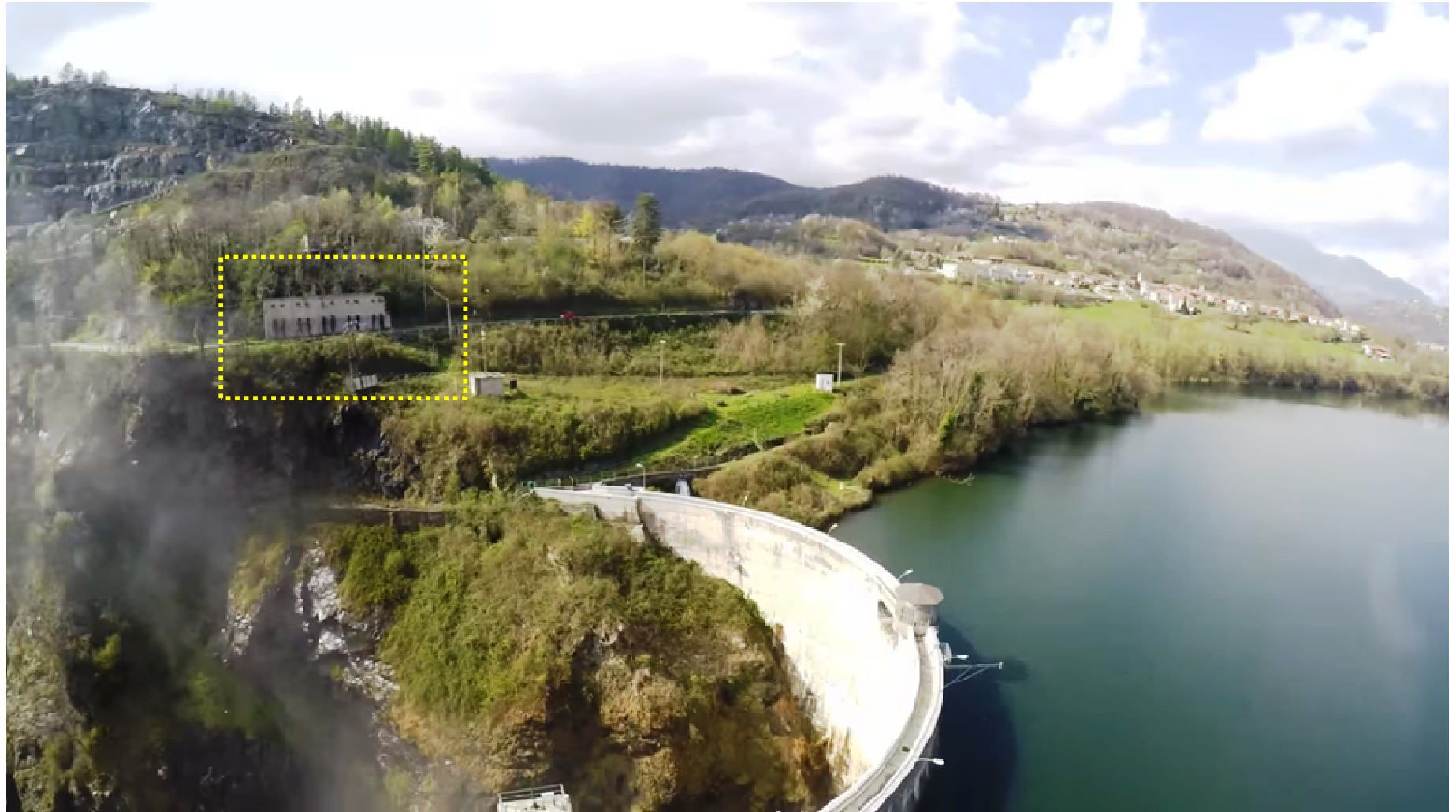


Foto della diga e del fabbricato in oggetto (in giallo)



Ripresa della diga e del fabbricato in oggetto (in giallo). Alle spalle la cava



La diga e il fabbricato in oggetto (in giallo).



1 Prospetto del fabbricato dalla Provinciale



2 Prospetto dell'intero fabbricato dalla Provinciale



3 Prospetto dell'intero fabbricato dalla Provinciale



4 Prospetto della porzione sulla Provinciale



5 Prospetto dell'intero fabbricato da sud



6 Prospetto dell'intero fabbricato da sud



7 Particolare dell'edificio fronte strada



8 Particolare dell'edificio fronte strada



9 Particolare dell'edificio fronte strada



10 Particolare delle bocche metalliche



11 Particolare delle bocche metalliche



12 Particolare delle bocche metalliche



13 Vista della diga dalla strada Provinciale 61



14 Particolare dell'arrivo del sentiero panoramico che costeggia il lago



15 Particolare dell'arrivo del sentiero panoramico che costeggia il lago



16 Fabbricato – parte superiore



17 Vista lato sud



18 Vista lato sud-ovest



19 Lato ovest



20 Interno della porzione alta del fabbricato



21 Vista interna del fabbricato



22 Vista interna del fabbricato



23 Vista interna



24 Lato nord



25

Particolare della zona nord



26

Particolare delle pilastriature sottostanti la platea



27

Particolare dell'interno degli scaricatori



28

Particolare dell'interno degli scaricatori



29 Particolari delle pilastrature sottostanti la platea



30 Particolare scaricatori



31 Particolari pilastrature



32 Particolari pilastrature