



CONSORZIO PER LA BONIFICA DELLA VAL
DI CHIANA ROMANA E VAL DI PAGLIA
Chiusi Stazione (Siena)

DOCFAP

DOCUMENTO DI FATTIBILITÀ DELLE ALTERNATIVE PROGETTUALI

**RECUPERO AI FINI IRRIGUI E DI RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE DI
CAVE DISMESSE NELLA VALLE DEL PAGLIA IN COMUNE DI ORVIETO**



ALLEGATO
B

TAVOLA
9

QUADRO CONOSCITIVO GENERALE
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO
Ing. Simone Conti

SETTORE PROGETTAZIONE, DIREZIONE ED ESECUZIONE LAVORI

PROGETTISTA

Ing. Fabrizio Sugaroni

GRUPPO DI LAVORO

Geol. Matteo Marzelli
Ing. Luca Cesaretti
Geom. Rossano Saletti
Geom. Fabiano Carlo Bocchiola
Geom. Fabiano Broccucci

Rev.0 - Gennaio 2024

Rev.1 - Novembre 2024

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

DOCUMENTO DI FATTIBILITÀ DELLE ALTERNATIVE PROGETTUALI (DOCFAP)

*RECUPERO AI FINI IRRIGUI E DI RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE DI CAVE DISMESSE
NELLA VALLE DEL PAGLIA IN COMUNE DI ORVIETO*



Figura 1 — Veduta aerea del tratto di intervento – Laghi esistenti in prossimità del rilevato autostradale



Figura 2 – Veduta aerea del tratto di intervento – Laghi esistenti in prossimità del fiume Paglia

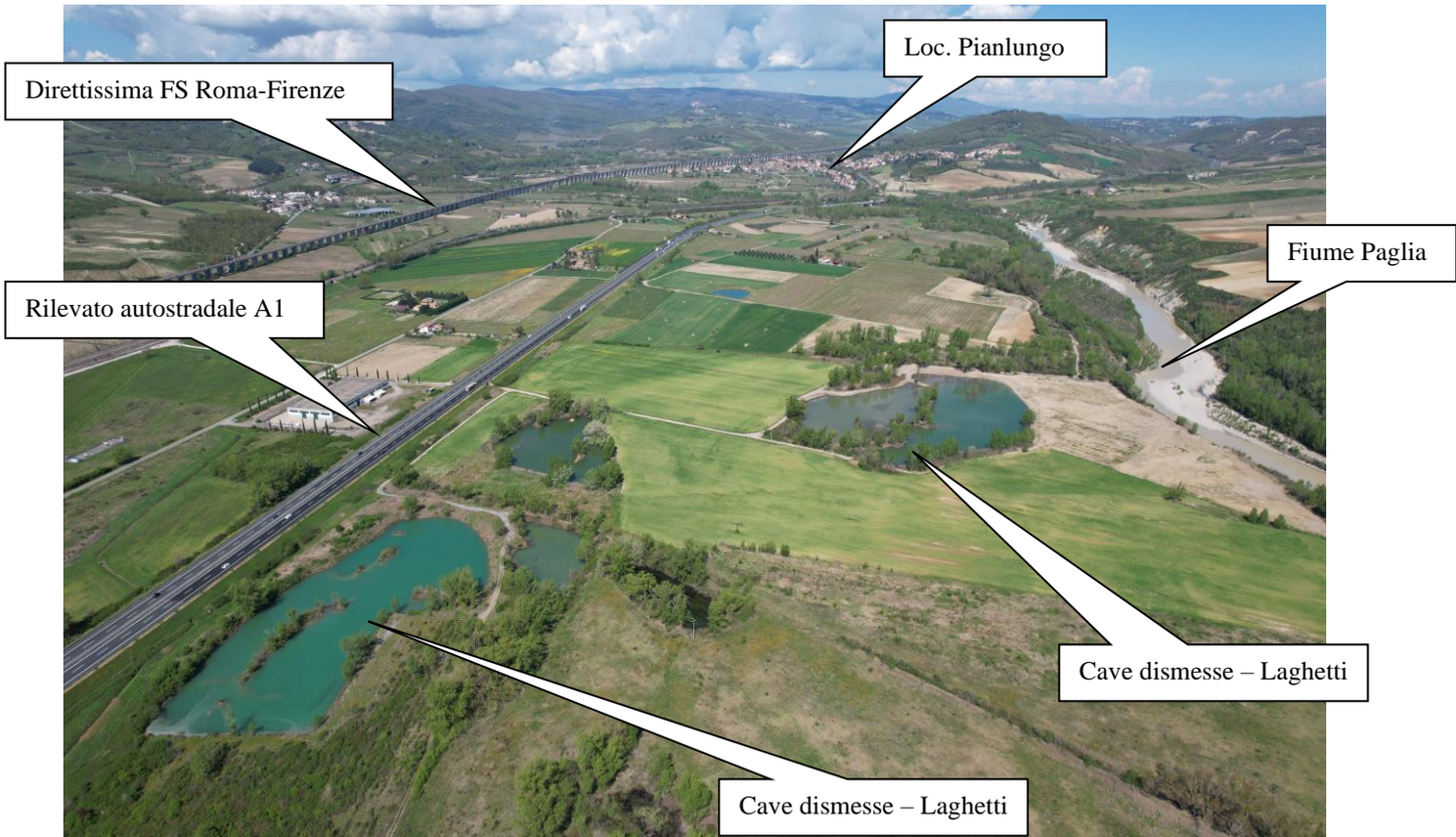


Figura 3– Veduta aerea da Sud verso Nord del tratto vallivo del fiume Paglia



Figura 4– Veduta aerea da Nord verso Sud del tratto vallivo del fiume Paglia



Figura 5– Ortofotocarta dell'area di intervento



Figura 6– Piezometro esistente utilizzato per i monitoraggi dell'andamento della falda freatica



Figura 7– Venuta a giorno della falda freatica lato Paglia