

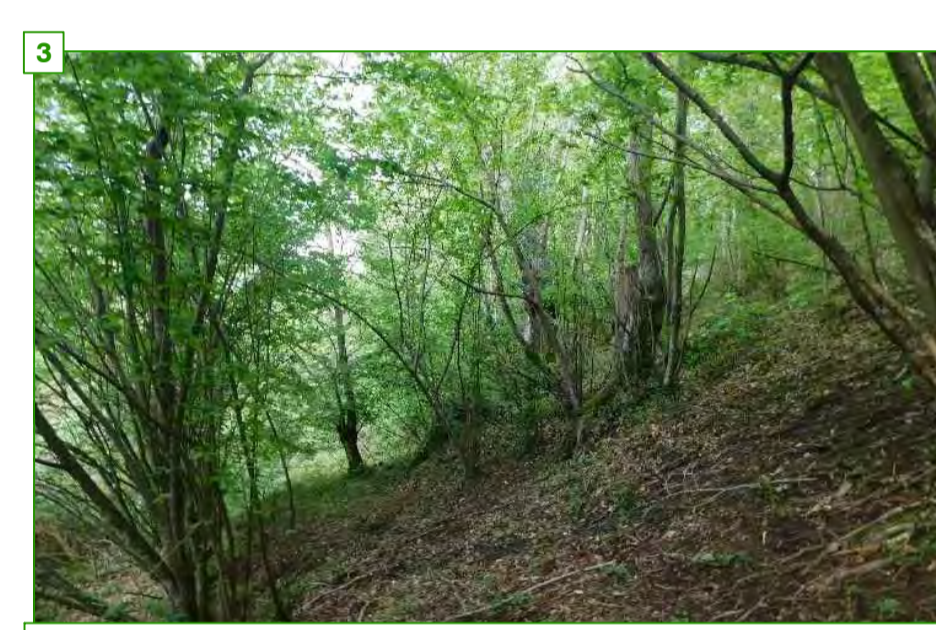
SISTEMA NATURALE E PAESAGGISTICO



Aspetto primaverile del castagneto di Monte Castellone



Aspetto primaverile del bosco di Fosso Capranica



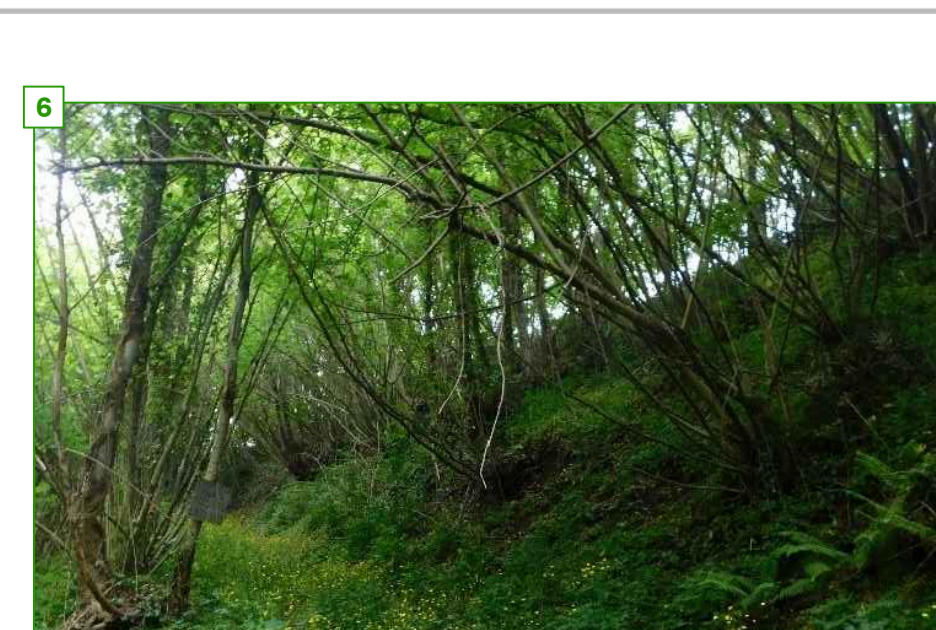
Aspetto della formazione a nocciolo nell'area protetta Castagneto Prenestino



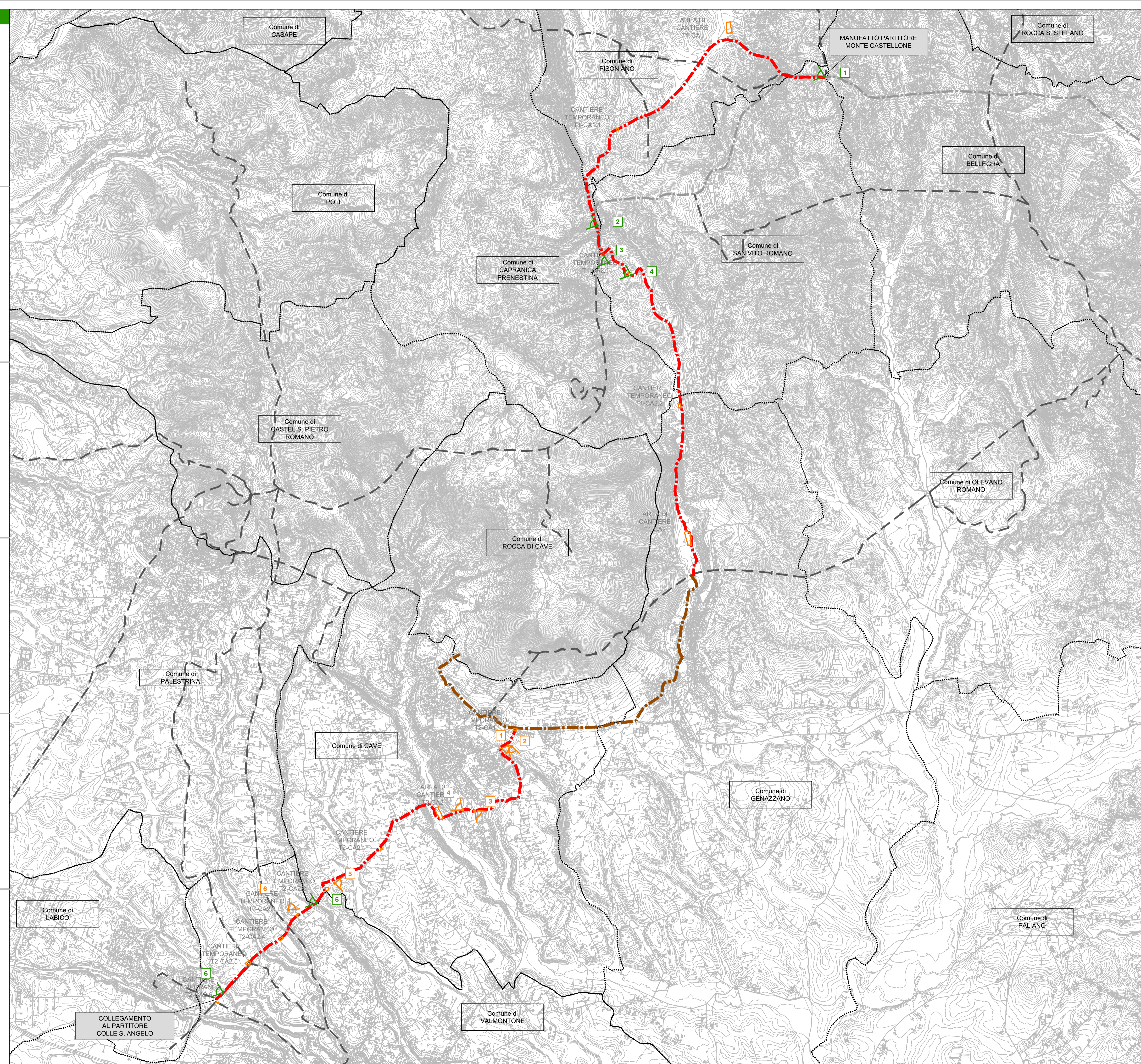
Aspetto del castagneto nell'area protetta Castagneto Prenestino



Aspetto interno del castagneto del Fosso Savo



Aspetto interno della vallecola Valle degli Archi



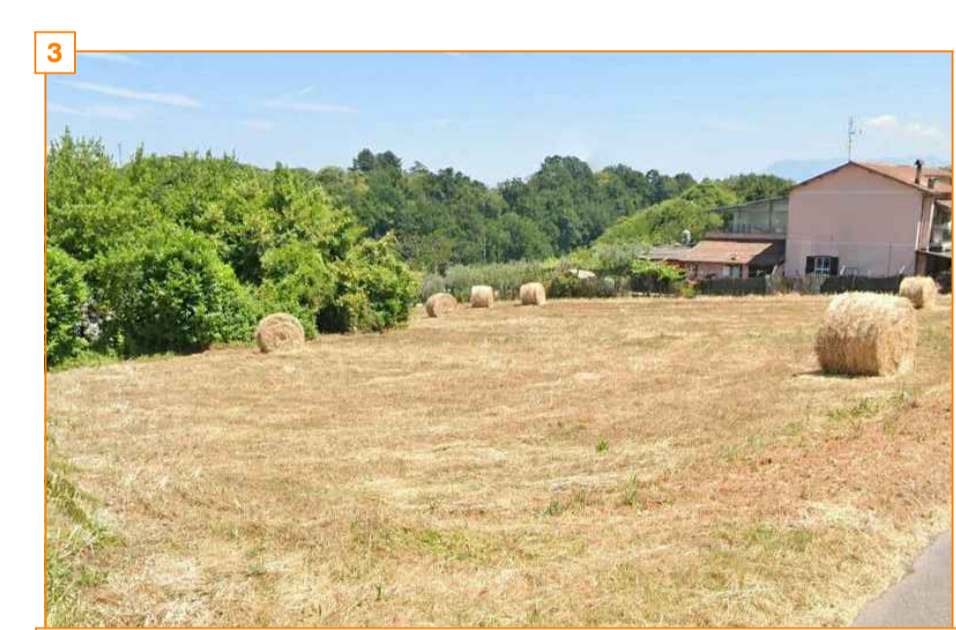
SISTEMA AGRICOLO



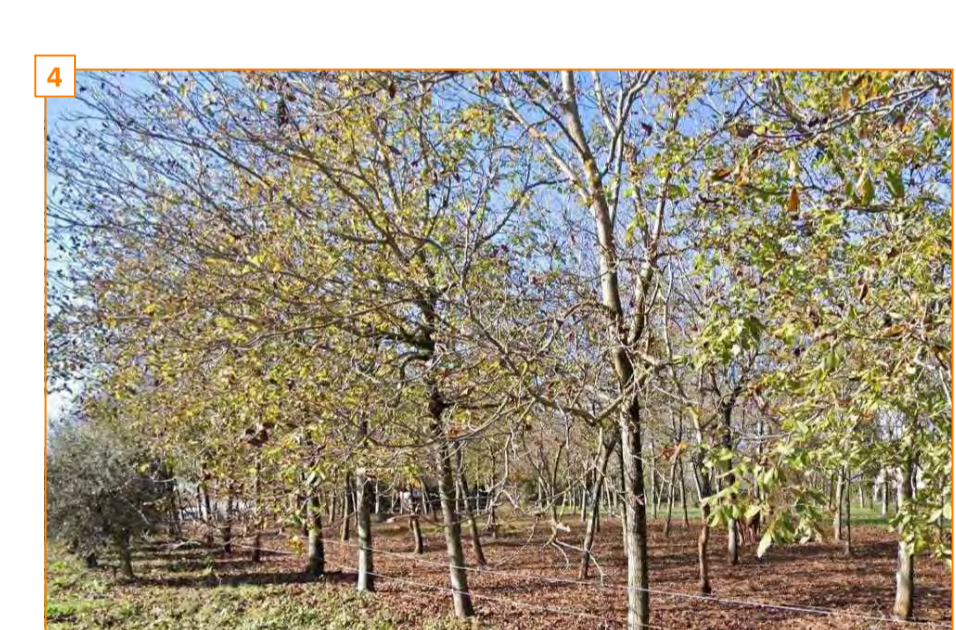
Seminativi e pascoli nel Fosso Cauza



Seminativi nel Fosso Cauza



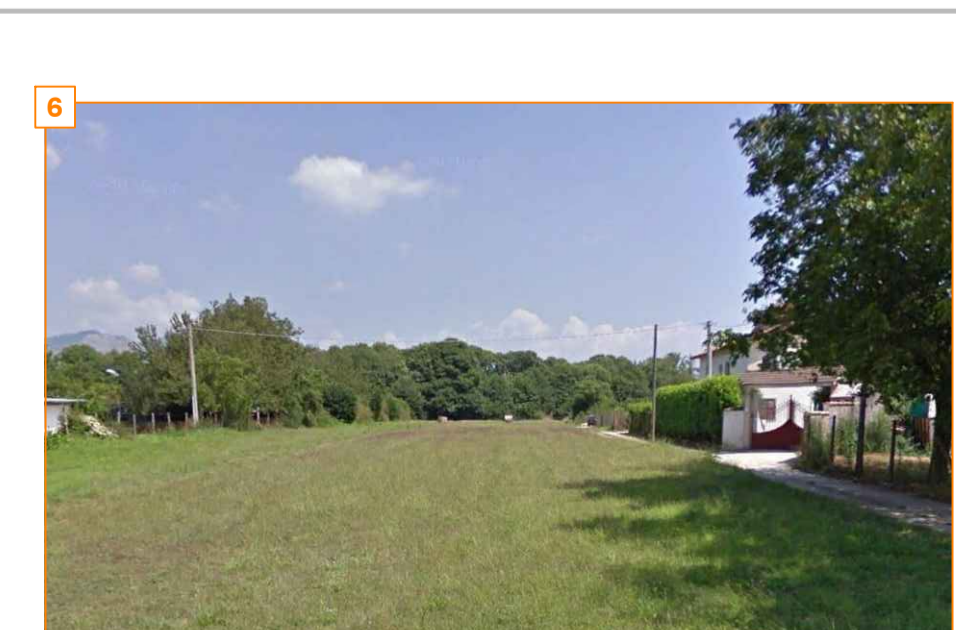
Seminativi e balle di fieno tra Fosso Cauza e Fosso Cave



Castagneti da frutto tra Fosso Cauza e Fosso Cave



Vigneti e uliveti



Seminativi e balle di fieno tra Fosso Savo e Fosso Nirfa

LEGENDA

- Confini comunali
- Condotte di progetto
- Condotte esistenti
- Condotte di recente realizzazione
- Condotte esistenti NASC
- Manufatto

Cantiere

- Aree di cantiere

📍 Punto di vista fotografico



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI

MESSA IN SICUREZZA DEL SISTEMA ACQUEDOTTISTICO DEL PESCHIERA PER L'APPROVVIGIONAMENTO IDRICO DI ROMA CAPITALE E DELL'AREA METROPOLITANA

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO ING. PHD MASSIMO SESSA
SUB COMMISSARIO ING. MASSIMO PATERNOSTRO

 <p>ACEA ATO 2 SPA</p>	<p>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. PHD Alessio Delle Site</p> <p>SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Det. Av. Vittorio Genari Sig.ra Claudia Iacobelli Ing. Barbara Paglia</p>
 <p>ACEA</p>	<p>Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento della città metropolitana di Roma</p> <p>"Messa in sicurezza e ammodernamento del sistema idrico del Peschiera", L.n.108/2021, ex DL n.77/2021 art. 44 Allegato IV</p>
<p>ELABORATO A246 SIA DO12 0</p> <p>COD. ATO2 ASI10607</p> <p>DATA MAGGIO 2022 SCALA 1:25.000</p>	<p>Sottoprogetto CONDOTTA MONTE CASTELLONE - COLLE S. ANGELO (VALMONTONE) (con il finanziamento dell'Unione europea - Next Generation EU)</p> <p>PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA CUP G91B210006460002</p>
<p>TEAM DI PROGETTAZIONE</p> <p>RESPONSABILE PROGETTAZIONE Ing. Angelo Marchetti</p> <p>CAPO PROGETTO Ing. Viviano Angeloro</p> <p>ASPETTI AMBIENTALI Ing. PHD Nicoletta Stracqualursi</p> <p>Ha collaborato: Ing. Francesco Giorgi Paes. Fabrizio Genhoro Geol. Simone Fabi Ing. Simone Leoni Ing. PHD Serena Conserva Geol. Filippo Arise Geol. Paolo Caporossi</p>	<p>CONSULENTI VDP S.r.l.</p>  <p>STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA: SISTEMA NATURALE E SISTEMA AGRICOLO</p>