

STATO DI FATTO

RIPRESA AEREA DA EST - SUD EST - VISTA 1



STATO DI PROGETTO



RIPRESA AEREA DA OVEST - VISTA 2



VISTA 2



 <p>Progetti e consulenze per l'ambiente e il territorio Environmental engineering and consulting</p> <p>Galleria Roma, 10 - 35020 Albignasego - PD (Italy) Ph. +039 049 8626457 820N - Fax +039 049 711090 tel:www.alpiconsult.com - e-mail: alpiconsult@alpiconsult.com</p>	<p>Regione Veneto Provincia di Vicenza</p> <p>Comune di Roana</p>  
<p>TITOLO:</p> <p>SIMULAZIONI FOTOGRAFICHE SU RIPRESE AEREE</p>	<p>L.R. 21/2008</p> <p>PROGETTO DELLA SEGGIOVIA ESAPOSTO AD AMMORSAMENTO AUTOMATICO</p> <p>"RIFUGIO VERENETTA - MONTE VERENA" (1656,50 - 2005,70)</p> <p>COMPRESORIO SCIISTICO DI MONTE VERENA</p>
<p>TAVOLA:</p> <p>TP/03</p>	<p>Committente:</p>  <p>SOCIETA' ROANA 2000 VERENA S.R.L. Località Verenetta - Mezzaselva 36010 Roana - VI</p>
<p>DATA: MARZO 2014</p> <p>Revisione: 00</p>	<p>Progettista:</p>  <p>Progetti e consulenze per l'ambiente e il territorio Environmental engineering and consulting</p> <p>Galleria Roma, 10 - 35020 Albignasego - PD (Italy) Ph. +039 049 8626457 820N - Fax +039 049 711090 tel:www.alpiconsult.com - e-mail: alpiconsult@alpiconsult.com</p> <p>Ing. FRANCESCO MENEGUS Galleria Roma, n°10 - Albignasego - PD</p>
<p>Codice progetto: 01FUN1401</p> <p>File: TP03_Simulazioni.dwg</p> <p>Esecutore: P.Z.</p>	<p>Collaboratori:</p> <p>Architettura: Dr. Arch. Pietro MENEGUS Dr. Arch. Massimo BENETOLLO</p> <p>Geologia e ambiente: Dr. Geol. Piera ZANIN Dr. Geol. Daniela GRIGOLETTO</p> <p>Aspetti forestali: Dr. For. Claudio FRESCURA</p> <p>Rilievi topografici: Dr. For. Diego SONDA</p>