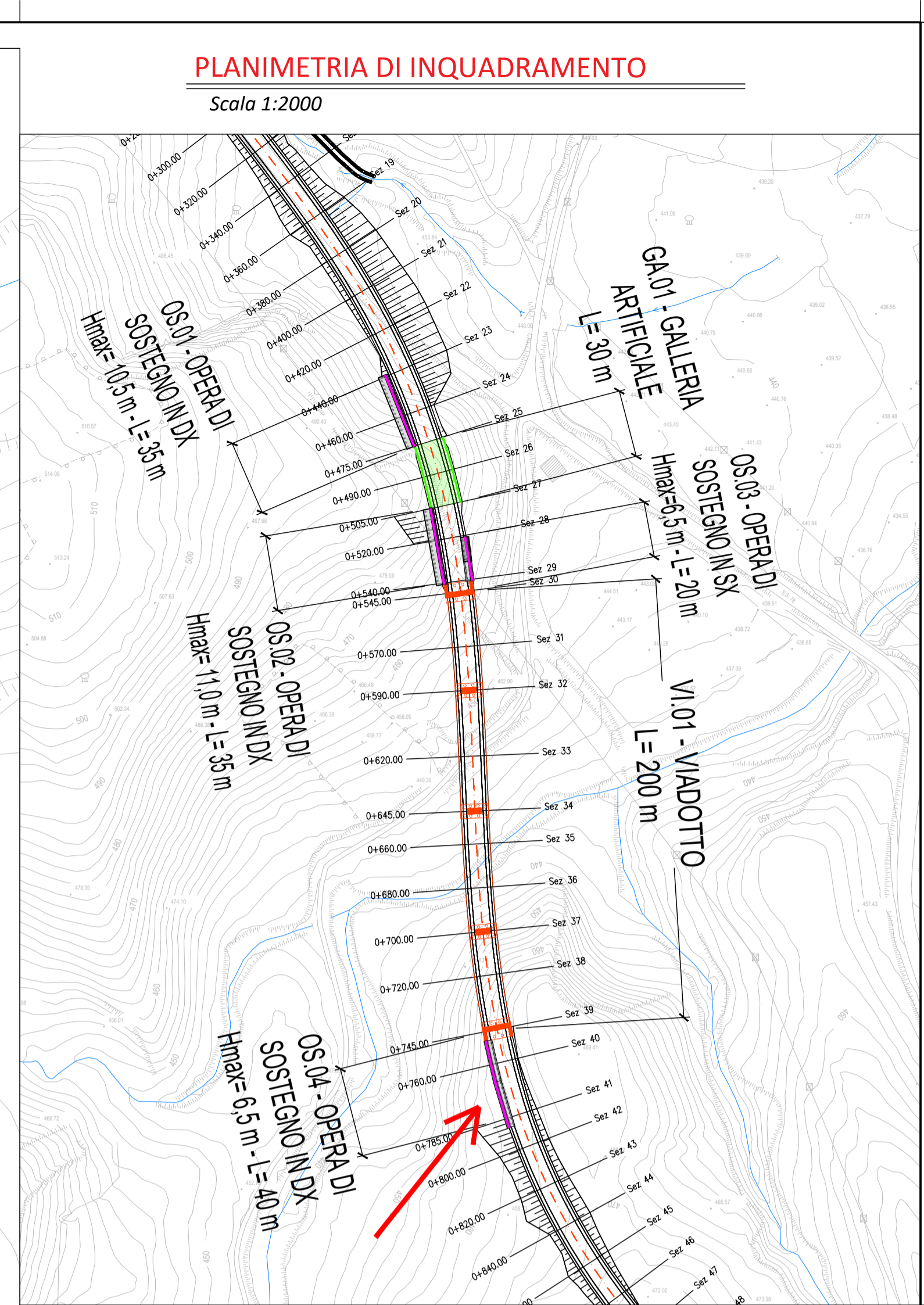


**PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO**  
Scala 1:500



<p>Struttura Territoriale Marche Via Isonzo, 15 - 60124 Ancona T (+39) 071 / 5091 Pec: anas.marche@postacert.stradeanas.it - www.stradeanas.it Anas S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane Società con socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A. e concessionaria ai sensi del D.L. 138/2002 (convertito con L. 178/2002) Via Monzambano, 10 - 00185 Roma T (+39) 06 44461 - F (+39) 06 4456224 Pec: anas@postacert.stradeanas.it Cap. Soc. Euro 2.269.892.000.00 Iscr. R.E.A. 1024951 P.IVA 02133681003 - C.F. 80208450587</p>	
<p><b>S.S. 78 "SARNANO - AMANDOLA"</b> LAVORI DI ADEGUAMENTO E/O MIGLIORAMENTO TECNICO FUNZIONALE DELLA SEZIONE STRADALE IN T.S. E POTENZIAMENTO DELLE INTERSEZIONI - 2° STRALCIO</p>	
<p><b>PROGETTO DEFINITIVO</b></p>	
<p>IMPRESA ESECUTRICE</p> <p><b>DVC</b> divincenzodino&amp;c</p>	<p>GRUPPO DI LAVORO ANAS:</p>
<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</p> <p>(Mandatario)  <b>S.A.G.I. s.r.l.</b> Società per l'Antropologia, la Geologia e l'Ingegneria Via Pisaia, 20 63074 San Benedetto del Tronto (AP) Tel. e Fax 0735.757580 e-mail: info@sagisrl.it PEC: info@pec.sagisrl.it</p> <p>(Mandanti)  <b>TREND PROJECT</b> SARVALO DI INGENGERIA</p> <p> <b>ENAR Contini</b></p> <p> <b>BRIDGE CONSULTING DSD</b></p> <p> <b>TFS</b></p> <p> <b>SGAI</b></p>	<p>RESPONSABILE DEI LAVORI:</p> <p>VISTO: RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Marco Mancino (ANAS S.p.A.)</p>
<p>N. ELABORATO:</p> <p>G802</p>	<p>CAPITOLO G - PROGETTO STRUTTURALE</p> <p>CAPITOLO G8 - OPERE DI SOSTEGNO E CONSOLIDAMENTI - OS.04 - OPERA SOSTEGNO C.A.</p> <p>Planimetria di inquadramento</p>
<p>CODICE PROGETTO</p> <p>PROGETTO</p>	<p>NOME FILE</p> <p>CODICE ELAB. T01OS04STRICP01</p>
<p>REVISIONE</p> <p>A</p>	<p>SCALA</p> <p>indicata</p>
<p>D</p> <p>C</p> <p>B</p> <p>A</p> <p>REV.</p>	<p>DESCRIZIONE</p> <p>EMISSIONE</p> <p>DATA</p> <p>REDDITO</p> <p>VERIFICATO</p> <p>APPROVATO</p>