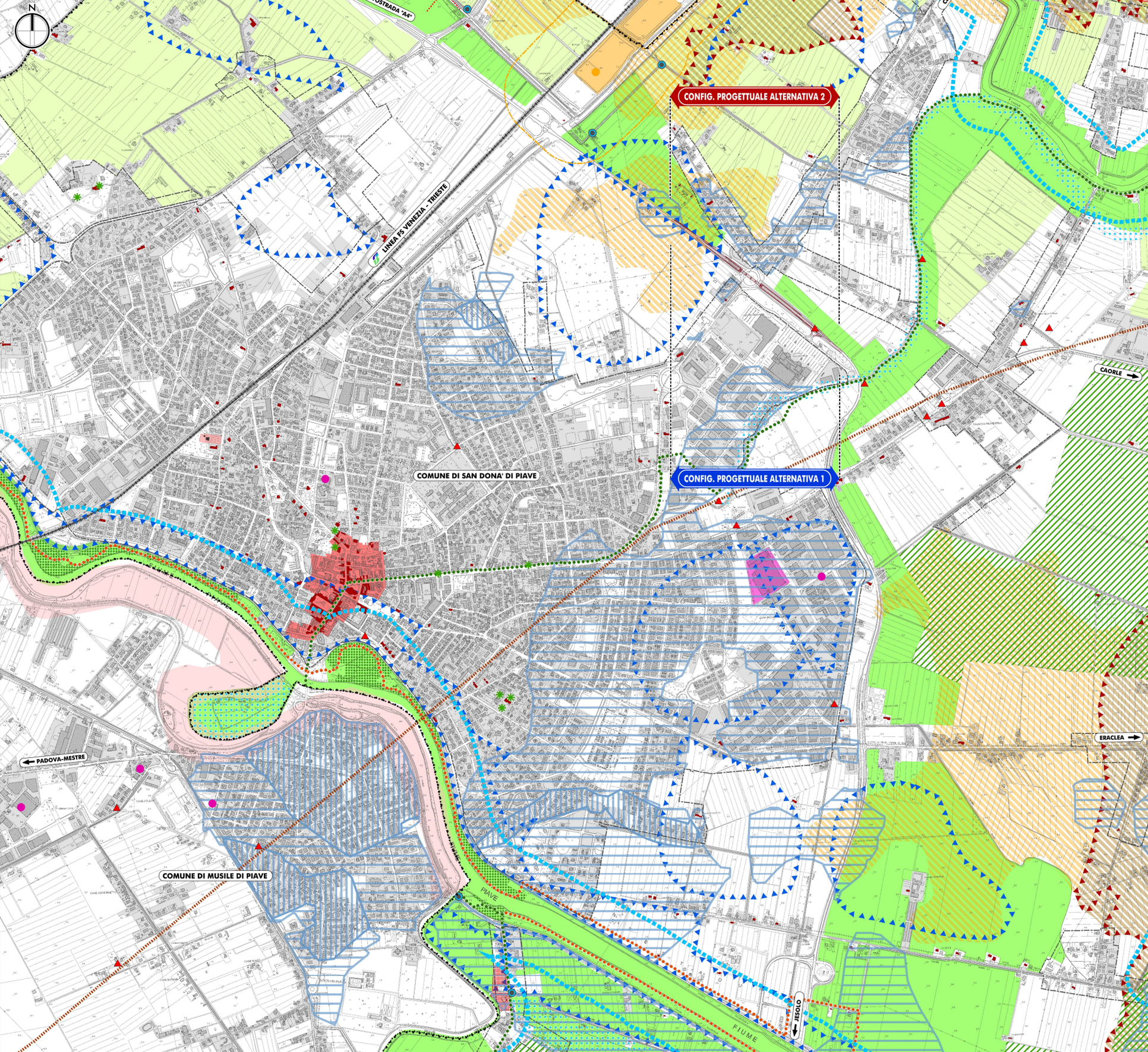
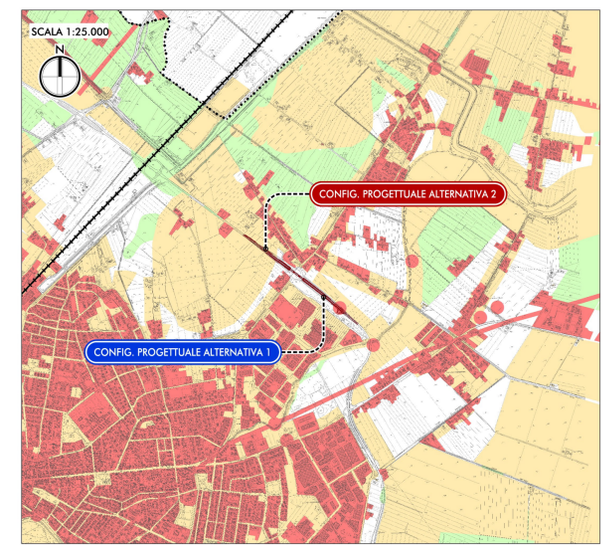


**INQUADRAMENTO GENERALE**

SCALA 1:10.000



TERRITORIO	GRADO DI CONDIZIONAMENTO
Tessuto edificato consolidato	ALTO
<b>VINCOLI CULTURALI E PAESAGGISTICI</b> (Fonte: PAT - Tav 1: Carta dei vincoli e della pianificazione territoriale)	
Edifici tutelati ai sensi dell'art. 10 del D.Lgs. n. 42/2004	ALTO
Adiacenze tutelate ai sensi dell'art. 10 del D.Lgs. n. 42/2004	MEDIO
Aree vincolate ai sensi dell'art. 142 del D.Lgs. 42/2004	MEDIO
<b>ALTRI VINCOLI</b> (Fonte: PAT - Tav 1: Carta dei vincoli e della pianificazione territoriale)	
Vincolo di destinazione forestale ai sensi degli artt. 14 e 15 della LR n. 52 del 13.09.1978	MEDIO
<b>RETE NATURA 2000</b>	
SIC IT3250031 Laguna superiore di Venezia	ALTO
ZPS IT3250046 Laguna di Venezia	ALTO
<b>VINCOLI DERIVANTI DALLA PIANIFICAZIONE DI LIVELLO SUPERIORE</b> (Fonte: PAT - Tav 1: Carta dei vincoli e della pianificazione territoriale)	
Centri storici minori ai sensi dell'art. 24 delle N. di A. del PTRC del 1992	ALTO
Centri storici ai sensi dell'art. 24 delle N. di A. del PTRC del 1992	ALTO
Strade romane ai sensi dell'art. 28 delle N. di A. del PTRC del 1992 (via Annia)	MEDIO
<b>ALTRI VINCOLI E GENERATORI DI VINCOLO</b> (Fonte: PAT - Tav 1: Carta dei vincoli e della pianificazione territoriale)	
Limite centri abitati	MEDIO
Discariche	MEDIO
Fasce di rispetto delle discariche	BASSO
<b>INVARIANTI DI NATURA PAESAGGISTICA</b> (Fonte: PAT - Tav 2: Carta delle Invarianti)	
Itinerario del Piave	BASSO
Itinerario dall'entroterra alla Laguna	BASSO
Ambiti di sensibilità paesaggistica	MEDIO
Contesti figurativi	MEDIO
Grandi alberi	BASSO
<b>INVARIANTI DI NATURA STORICO-MONUMENTALE</b> (Fonte: PAT - Tav 2: Carta delle Invarianti)	
Edifici con valore storico testimoniale	MEDIO
Manufatti idraulici di interesse storico	MEDIO
Siti con ritrovamenti archeologici	ALTO
Agrocenturiato	ALTO
<b>INVARIANTI DI NATURA AMBIENTALE</b> (Fonte: PAT - Tav 2: Carta delle Invarianti)	
Corridoi ecologici principali	MEDIO
Area di connessione naturalistica (Buffer zone)	BASSO
Paleovalle e gestiti (meandro abbandonato del Piave)	MEDIO
<b>AREE A DISSESTO IDROGEOLOGICO</b> (Fonte: PAT - Tav 3: Carta della fragilità)	
Aree soggette a subsidenza	MEDIO
Aree esondabili a ristagno idrico	MEDIO
<b>COMPATIBILITÀ GEOLOGICA</b> (Fonte: PAT - Tav 3: Carta della fragilità)	
Terroni ideali a condizione "C": aree poste a quote inferiori al livello medio del mare costituite prevalentemente da depositi limoso argillosi a bassa permeabilità e notevole presenza di materiale organico	BASSO
Terroni ideali a condizione "D": aree poste a quote particolarmente depresse costituite prevalentemente da depositi limoso argillosi a bassa permeabilità e notevole presenza di materiale organico, con tassi di subsidenza a rilevanza molto alta	MEDIO
<b>CLASSI DI RISCHIO</b> (Fonte: PGRA Piano di Gestione del Rischio di Alluvioni 2015-2021)	
Elevato (R3)	MEDIO
Molto elevato (R4)	ALTO
<b>ALTRI ELEMENTI DI CONDIZIONAMENTO</b> (Fonte: Regione Veneto - Open data)	
Siti potenzialmente contaminati	MEDIO
Aziende a rischio di incidente rilevante	ALTO
Aree vincolate ai sensi della L. 1497/39	MEDIO
Aree zone archeologiche vincolate ai sensi della L. 1089/39 e L. 431/85	ALTO



GRADO DI CONDIZIONAMENTO	TERRITORIO
ALTO	Confini comunali
MEDIO	
BASSO	
	<b>INFRASTRUTTURE ESISTENTI</b>
	Ferrovie
	<b>INFRASTRUTTURA DI PROGETTO</b>
	Configurazione progettuale alternativa 1
	Configurazione progettuale alternativa 2

**GRUPPO FS ITALIANE**

Struttura Territoriale Veneto e Friuli Venezia Giulia  
Via E. Matteotti, 49 - 30173 Venezia Mestre T +39 041 2911411 - F +39 041 5317321  
Pec: strutt.veneto@gruppoan.it - www.gruppoan.it

Anas S.p.A. Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane  
Società con unico socio suggerita all'attività di direzione e coordinamento di Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A. e concessionaria ai sensi del D.L. 589/1995 (convertito con L. 178/2002)  
Sede Legale: Via Montebello, 10 - 00185 Roma T +39 06 44451 - F +39 06 4456224  
Pec: anas@gruppoan.it - www.anas.it  
Cap. Soc. Euro 2.269.892.000,00 Iccr: R.E.A. 1024951 P.IVA 02133610003 C.F. 8023605087

**S.S. N. 14 "DELLA VENEZIA GIULIA"**  
**VARIANTE DI SAN DONÀ DI PIAVE (VE) - 3° LOTTO**  
**DALLA ROTATORIA DI CAPOSOLE ALLA ROTATORIA DI PASSARELLA**  
**E SCAVALCO DELLA ROTATORIA DI CALVECCHIA**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**ANAS - STRUTTURA TERRITORIALE VENETO E FRIULI VENEZIA GIULIA**  
**AREA NUOVE OPERE**

<p><b>PROGETTISTI</b></p> <p>Ing. Francesco Ciodonco Ordine Ing. Padova n. 3383</p> <p>Ing. Filippo VARDI Ordine Ing. Parma n. 607</p> <p>Arch. Sergio BECCARELLI Ordine Arch. Parma n. 377</p>	<p><b>ACUSTICA</b></p> <p>Ing. Giovanni BRANTI Tecnico competente in Acustica Ambientale ENITCA n. 6042</p> <p><b>ARCHEOLOGIA</b></p> <p>Dott.ssa Barbara SASSI</p> <p><b>IL GEOLOGO</b></p> <p>Dott. Geol. Maurizio MARTINO Ordine Geol. Lazio ES n. 457</p>	<p><b>POLICREO</b> SOCIETÀ DI PROGETTAZIONE</p> <p><b>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b></p> <p>Ing. Stefano Muffato Ordine Ing. Venezia n. 2975</p>	
<p><b>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b></p> <p>Dott. Ing. Antonio MARSELLA</p>			
<p><b>STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE</b> Carta dei condizionamenti (Località Calvecchia)</p>			
<p>CODICE PROGETTO</p> <p>PROGETTO: DPVVE04   LIV. PROG.: 0   N. PROG.: 0901</p>	<p>NOME FILE</p> <p>TO01A0MBCT22_B</p> <p>CODICE ELAB.: T001A10AMBCT22</p>	<p>REVISIONE</p> <p>B</p>	<p>SCALA</p> <p>1:10.000</p>
<p>B</p>	<p>EMISSIONE PER PROCEDURE</p>	<p>07/2020</p>	<p>Ing. T. Barbero arch. S. Beccarelli Ing. A. Novati</p>
<p>A</p>	<p>EMISSIONE</p>	<p>DC/2017</p>	<p>Ing. T. Barbero arch. S. Beccarelli Ing. A. Novati</p>
<p>REV.</p>	<p>DESCRIZIONE</p>	<p>DATA</p>	<p>REDDATTO VERIFICATO APPROVATO</p>