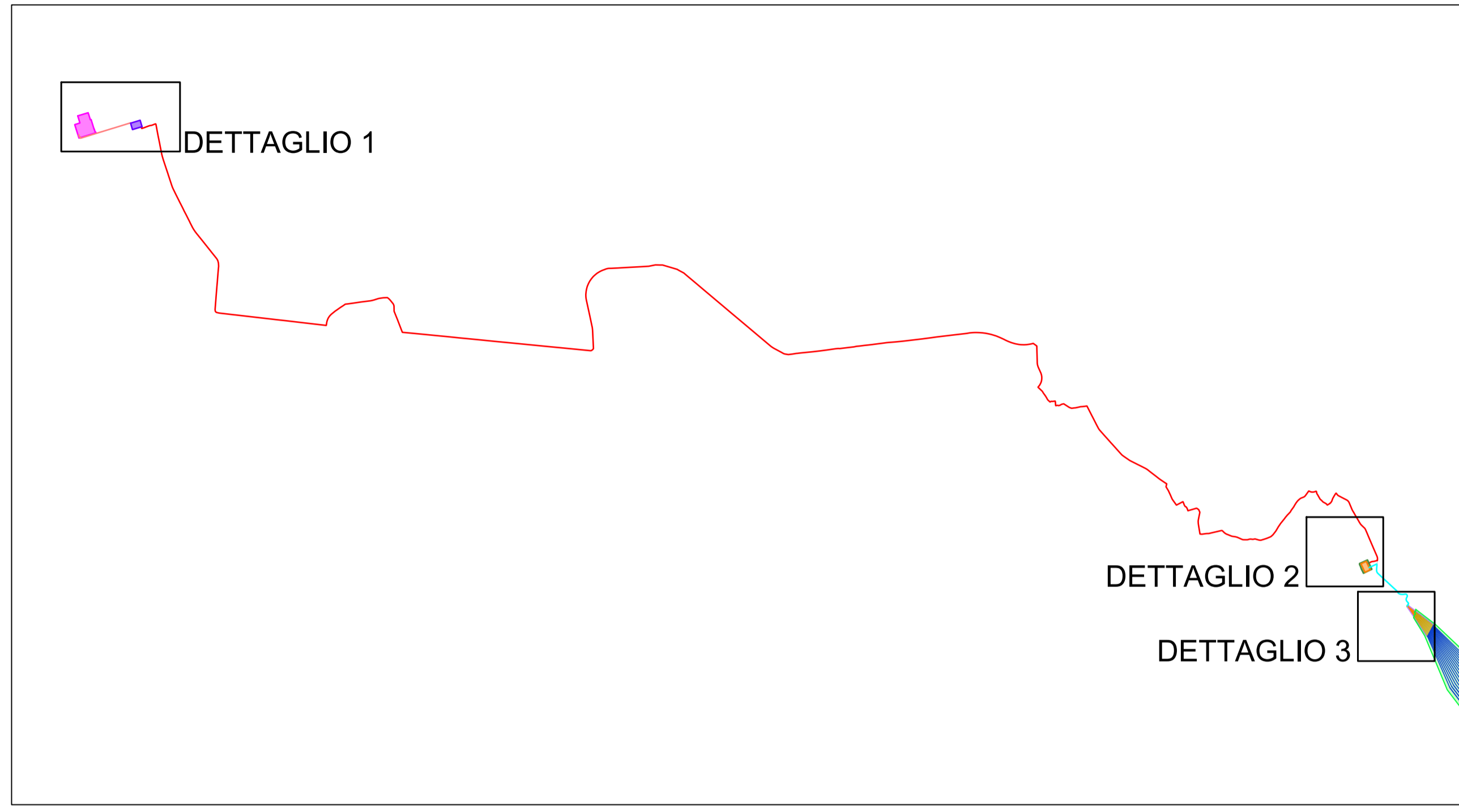


P.R.G. SANTA CESAREA TERME - BUCA GIUNTI - DETTAGLIO 3



KEY MAP



LEGENDA

- CAVO INTERRATO 220 KV LATO TERRA
- CAVO INTERRATO 66 KV LATO TERRA
- CAVO INTERRATO 380 KV LATO TERRA
- STAZIONE UTENTE 380\_220KV
- STAZIONE RTN 380\_150KV GALATINA
- STAZIONE UTENTE 220\_66KV ODRA LATO MARE
- FASCIA DI MITIGAZIONE STAZIONE UTENTE 220\_66KV ODRA LATO MARE

LEGENDA PRG SANTA CESAREA TERME

B1	C5-26BS	F2-25
B2	C5-26CS	F2-75
B2-12S	C5-26DS	F3-25AS
B2-24S	C6-29S	F3-25BS
B3	C7-11S	F3BI-3S
B3-10S	C7-12S	F4
B3-11S	C7-15	F4-10V
B3-9S	D	F4-11V
C1-4C	D-11C	F4-12C
C2	D-13C	F4-15S
C2-10C	D-17V	F4-16C
C2-10V	E1	F4-17S
C2-12V	E2	F4-18V
C2-13V	E2-13S	F4-22S
C2-14C	E2-14S	F4-24S
C2-14V	E2-16S	F4-25BS
C2-15C	E2-17S	F4-3C
C2-15V	E2-18S	F4-3V
C2-16V	E2-19S	F4-4S
C2-1C	E2-20S	F4-5S
C2-1V	E2-25AS	F4-6S
C2-2C	E2-26AS	F4-9S
C2-2V	E2-26BS	F5
C2-4V	E2-26CS	F5-10S
C2-5C	E2-27S	F6
C2-5V	E2-28S	F6-24S
C2-6C	E2-29S	F6-9S
C2-6V	E2-7S	F6-EAAP
C2-7C	E2-9S	M
C2-7V	EAAP	P
C2-8C	F1-18S	ST-PR
C2-8V	F2	VC
C2-9C	F2-12S	VD
C2-9V	F2-19S	VD-PRG
C3-17S	F2-20S	VM
C4-13S	F2-21S	
C4-14S	F2-23S	
C4-16S	F2-26AS	
C4-8S	F2-27S	
C5-26AS	F2-28S	

		<p>PROGETTO: <b>Progetto di fattibilità tecnico economica per la realizzazione del Parco Eolico Offshore: Odra.</b></p> <p>FULL NAME: <b>OPERAZIONE TAVOLA D'AREA ON SHORE - INQUADRAMENTO SOTTOSTAZIONI ELETTRICHE SU STRUMENTO URBANISTICO (REV. 1) (D. 00)</b></p> <p>CLASSIFICATION: <b>Final Issue</b>    FORMAT: <b>A1</b>    SCALE: <b>1:2.000</b>    PLOT SCALE: <b>1:1</b>    SHEET: <b>3 di 3</b></p> <p>TITLE: <b>AREA ON SHORE - INQUADRAMENTO SOTTOSTAZIONI ELETTRICHE SU STRUMENTO URBANISTICO (Rev. 1 di 3)</b></p>									
<p>CLIENT VALIDATION</p> <p>INTEGRATED BY: <b>MS</b>    UTILIZATION SCOPE: <b>Supporto SIA</b>    CLIENT CODE: <b>ODRENG TAV 034 00</b></p>		<p>REVISIONS</p> <table border="1"> <tr> <th>NO.</th> <th>DESCRIZIONE</th> <th>REVISIONI</th> <th>DATA</th> </tr> <tr> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		NO.	DESCRIZIONE	REVISIONI	DATA	1			
NO.	DESCRIZIONE	REVISIONI	DATA								
1											