



Regione Veneto  
Città Metropolitana di Venezia  
Città di Eraclea

# P.P.A.

VARIANTE al Piano Particolareggiato dell'Arenile

**T 04 C**

Scala 1:10.000

## Carta delle fragilità

### Legenda

	Ambito P.P. Arenile		Area idonea a condizione C (aree a litologia prevalente sabbiosa)		<b>Altre componenti</b> Corsi d'acqua e specchi lacuali (alvei ed argini)
	Confine comunale e del PAT		Area idonea a condizione tipo D (aree con falda a profondità inferiore ai 2 metri)		Arenili
<b>Aree soggette a dissesto idrogeologico</b>			Area idonea a condizione tipo E (aree topograficamente al di sotto del livello del mare)		Lagune e valli
	Area esondabile o a ristagno idrico		Area idonea a condizione tipo F (aree in posizione geografica pericolosa rispetto a possibili esondazioni periodiche)		Aree comprese fra gli argini maestri e il corso d'acqua dei fiumi e nelle isole fluviali
	Area con velocità di subsidenza maggiore di 5 mm/anno		Area idonea a condizione tipo G (area ex inceneritore)		Aree boschive o destinate a rimboscimento
<b>Compatibilità geologica ai fini urbanistici</b>			Area idonea a condizione tipo H (aree poste a quota inferiore a + 2,00 metri s.l.m.)		Aree di interesse archeologico
	Area idonea a condizione tipo A (aree ricadenti all'interno dell'ambito lagunare)		Area idonea a condizione tipo I (aree caratterizzate da alta vulnerabilità degli acquiferi)		
	Area idonea a condizione tipo B (aree a litologia prevalente limo-argillosa)				

### Progettisti

urb. Francesco Finotto  
arch. Valter Granzotto  
arch. Andrea Gabatel

### Il Sindaco

Nadia Zanchin  
**Assessore al demanio**  
Luca Zerbini

### Collaboratori

urb. Mirco Barbiero

### Responsabile Area Tecnica

dott.ssa Lara Santoro

### Collaboratori

dott. Thomas Fiorindo

Redatto      Adottato      Approvato



PROTECO engineering s.r.l. - Via Cesare Battisti n.39 | 30027 San Dona' di Piave (VE) | Cod. Fisc. e Part. IVA 03952490278 | tel 0421-54589 | fax 0421 54532 | mail: protecoeng@protecoeng.com | Pec:protecoengineersrl@legalmail.it

Marzo 2023