



LEGENDA	Habitat con codifica Natura 2000	Habitat con codifica EUNIS
Perimetri di riferimento		
Confine comunale	1140 - Distese fangose o sabbiose emergenti durante la bassa marea	A2 - Accumuli di sedimenti sopra- e meso-litorali
Perimetro Rete Natura 2000	1150* - Lagune costiere	A7 - Masse d'acqua pelagiche
Aree d'analisi	1210 - Vegetazione annua delle linee di deposito marine	B1 - Dune costiere ed altri habitat sabbiosi marittimi
Aree di espansione	1310 - Vegetazione annua pioniere a Salicornia e altre specie delle zone fangose e sabbiose	C1 - Specchi d'acqua permanenti
Residenziale	1320 - Prati di Spartina (Spartinion maritima)	C2 - Acque correnti
Residenziale turistico	1410 - Pascoli inondati mediterranei (Juncetalia maritimi)	C3 - Sponde periodicamente inondate dei corpi idrici e vegetazione di contorno
Ricettivo all'aperto	1420 - Praterie e frutici mediterranee e termo-atlantici (Sarcocometea fruticosae)	E1 - Prati aridi
Produttivo-commerciale	1510* - Steppes salate mediterranee (Limonietalia)	E5 - Consorzi di alte erbe e comunità prative delle radure boschive
Stralcio	2110 - Dune mobili embrionali	F3 - Arbusti mesofili di regioni temperate o delle aree montane supra-mediterranee
Aree di trasformazione	2120 - Dune mobili del cordone litorale con presenza di Ammophila arenaria ("dune bianche")	FA - Siepi
Aree di migramento o riqualificazione	2130* - Dune costiere fisse a vegetazione erbacea ("dune grigie")	G1 - Boschi e foreste di latifoglie decidue
Aree preferenziali di localizzazione da PAT	2190 - Depressioni umide interdunari	G3 - Boschi e foreste di conifere
Ambienti di localizzazione	2230 - Dune con prati di Malcometalia	H5 - Habitat dell'entroterra con vegetazione assente o rada
Il sistema relazionale di progetto	2250* - Dune costiere con Juniperus spp.	J1 - Aree urbane densamente edificate
Viabilità di progetto di rilevanza strategica	2270* - Dune con foreste di Pinus pinaster e Pinus pinaster	J2 - Aree scarsamente edificate
Viabilità di progetto rilevanza locale	6420 - Praterie umide mediterranee con piante erbacee alte del Molinio-Holcschoenion	J4 - Vie di comunicazione ed altre superfici ricoperte e pavimentate
Idrografia di progetto	7210* - Prati calcarei con Cladium mariscus e specie del Carionid avellanee	J5 - Corpi idrici alterati artificiali e strutture annesse
	92A0 - Foreste a galleria di Salix alba e Populus alba	J6 - Depositi di rifiuti
	9340 - Foreste di Quercus ilex e Quercus rotundifolia	I1 - Terreni agricoli, orti e serre
		I2 - Parchi e giardini coltivati

Comune di Caorle
Provincia di Venezia
Regione Veneto

P.A.T.
Piano di Assetto del Territorio

Allegato **1** **1** **10.000**

VincA - CARTA DEGLI HABITAT E DELLE TRASFORMABILITA'

PROTECO

PROGETTAZIONE E REDAZIONE

PROGETTAZIONE E REDAZIONE

PROGETTAZIONE E REDAZIONE

PROGETTAZIONE E REDAZIONE

PROGETTAZIONE E REDAZIONE

Progettati AT: Pro. Tec. O. n. 44/11
 dott. Fulvio Favaro
 dott. Fulvio Favaro
 dott. Fulvio Favaro
 dott. Fulvio Favaro
 dott. Fulvio Favaro
 dott. Fulvio Favaro

Collaboratori:
 dott. Fulvio Favaro
 dott. Fulvio Favaro
 dott. Fulvio Favaro
 dott. Fulvio Favaro
 dott. Fulvio Favaro
 dott. Fulvio Favaro

Co-Progettazione:
 Regione Veneto
 Sindaco del Comune di Caorle:
 Marco Sarto

Ufficio tecnico del Comune di Caorle:
 Arch. Fulvio Favaro
 Arch. Fulvio Favaro
 Arch. Fulvio Favaro
 Arch. Fulvio Favaro
 Arch. Fulvio Favaro
 Arch. Fulvio Favaro

Approvato:
 Sindaco del Comune di Caorle:
 Marco Sarto

Approvato:
 Sindaco del Comune di Caorle:
 Marco Sarto