



SCALA DI ACQUISIZIONE 1:50.000
 SCALA DI RIPRODUZIONE 1:50.000

COORDINATE DEI VERTICI

Cantone	Longitudine	Cassa Risparmio Firenze		Cassa Risparmio Firenze		
		N	E	N	E	
NO	45°15' 30,288"	12°19' 22,861"	5 081 971,00	2 312 200,00	5 083 868,54	1 757 987,28
NE	45°52' 32,750"	13°07' 39,490"	5 081 971,00	2 374 700,00	5 088 527,19	1 820 350,83
SO	45°24' 04,348"	12°20' 41,289"	5 030 971,00	2 312 200,00	5 032 986,26	1 761 804,37
SE	45°25' 01,090"	13°08' 34,330"	5 030 971,00	2 374 700,00	5 037 648,53	1 824 172,27

BASE CARTOGRAFICA: Regione del Veneto - Carta Tecnica Regionale Scala 1:50.000, L.R. n. 3876/1992 (modificata di testo dalla D.L.R. n. 1160/2006 Regione del Veneto) - Carta Tecnica Regionale, L.R. n. 1.254/2013 (1991) - Archivi cartografici e idrografici di base del CNR-IRPA del 21/07/2008
 BASE DATI ED ELABORAZIONI: G.I.S. Consorzio di Bonifica VENETO ORIENTALE

INDICE DI COMPORTAMENTO

Legenda

- Limite Consorzio
- TIPO A-B: Suoli che presentano discrete percentuali di infiltrazione dovute alla litologia sabbiosa, sabbioso-fino e fino sabbioso, con percentuali di acqua per deflussi profondi molto accentuate. I due tipi previsti dalla classificazione USDA, se tra del presente lavoro, sono stati inseriti in un'unica categoria in quanto le differenze in ordine alla infiltrazione sono state rilevate compensate dalla diversa ricchezza dell'apporti in rete dalla latta superficiale. **Ic = 0,79**
- TIPO C: Suoli che presentano lenta infiltrazione, specie se ben imbibiti, a causa della tessitura, per lo più argillosa e limosa, che impedisce la penetrazione dell'acqua in profondità con la conseguente via preferenziale di scorrimento lungo la superficie di discontinuità. **Ic = 1,00**
- TIPO D: Suoli con infiltrazione molto lenta, per presenza di argille plastiche e compatte. **Ic = 1,18**
- URBANO: Terreni che risultano impermeabilizzati a seguito di interventi di urbanizzazione. **Ic = 3,71**
- TIPO AB1: Suoli del tipo A-B ricadenti nel bacino Cavallino caratterizzati da apporti significativi di acque esterne. **Ic = 1,25**
- URBANO1: Terreni del tipo URBANO ricadenti nel bacino Cavallino caratterizzati da apporti significativi di acque esterne. **Ic = 4,16**
- VALLIVO - SOLO DIFESA: Valli da pesca e aree nelle quali le opere consorziali evolvono solo funzione di difesa. **Ic = 0,62**
- VALLIVO SOLO ALTERNATO: Aree vallive a suolo alternato. **Ic = 0,62**
- ACQUE ESTERNE, GOLENE E LITORALI

GRUPPI IDROLOGICI SECONDO LA METEOROLOGIA USDA - NRCS (versione 2011 - fonte ARPAV)

12.0

Consorzio di Bonifica Veneto Orientale
 Portogruaro-San Donà di Piave
 www.bonificaveneto.it

PIANO DI CLASSIFICA
 degli immobili del consorzio per il riparto della contribuzione consorziale
 T.U. n.215/1933, L.R. n.12/2009, D.G.R. n.79/2011
 Approvato con D.G.R. n. 1543 del 03/10/2017

12.0 - INDICE DI COMPORTAMENTO

Cartografia: scala 1:50.000

I redattori: Dott. Ing. Sergio Grego, Dott. Ing. Giulio Pianon, Dott. Agr. Graziano Pavan

10 ottobre 2017