



FASCE TERRITORIALI OMOGENEE IN RELAZIONE ALLE QUOTE DI RECAPITO

|                       | Fase A | Fase B | Fase C | Fase D | Fase E | Fase F | Fase G |
|-----------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Uffici (mq)           | 11,20  | 11,45  | 11,85  | 12,05  | 12,25  | 12,45  | 12,65  |
| Quota minima (mq/ha)  | 11,20  | 11,45  | 11,85  | 12,05  | 12,25  | 12,45  | 12,65  |
| Quota massima (mq/ha) | 11,45  | 11,65  | 11,85  | 12,05  | 12,25  | 12,45  | 12,65  |
| Quota estrema (mq/ha) | 11,45  | 11,65  | 11,85  | 12,05  | 12,25  | 12,45  | 12,65  |
| Percentuale (mq/ha)   | 1,45   | 1,45   | 1,45   | 1,45   | 1,45   | 1,45   | 1,45   |

Valori riferiti alla fondazione di -10 m rispetto al medio mare

### INDICE DI SOGGIACENZA

**Legenda**

- Limite Comprensorio
- TERRENI A SCOLO NATURALE E VALLI ARGINATE \* Isogg = 1,00
- TERRENI A SCOLO ALTERNATO Isogg = 1,28
- AREE VALLIVE DOTATE DI SISTEMI IDRAULICI PROPRI INTERCONNESSI CON IL SISTEMA DI OPERE CONSORZIALI Isogg = 1,28
- TERRENI A SCOLO MECCANICO - ZONE ALTE Isogg = 1,47
- TERRENI A SCOLO MECCANICO - ZONE MEDIE Isogg = 1,67
- TERRENI A SCOLO MECCANICO - ZONE BASSE Isogg = 2,21
- ACQUE ESTERNE E ZONE A SCOLO INDIPENDENTE

\* Sono state assimilate alle zone a scolo naturale le aree servite da impianti idrovivai privati

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

COORDINATE DEI VERTICI

| Cartina | Longitudine    | Quota Riserva  |              |              |              |              |
|---------|----------------|----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
|         |                | N              | E            |              |              |              |
| NO      | 45°51' 32,088" | 12°19' 22,851" | 5.081.971,00 | 2.312.200,00 | 5.083.858,04 | 1.753.987,29 |
| NE      | 45°52' 32,755" | 12°07' 38,490" | 5.081.971,00 | 2.314.700,00 | 5.088.657,19 | 1.820.356,83 |
| SO      | 45°24' 04,348" | 12°20' 41,269" | 5.030.971,00 | 2.312.200,00 | 5.032.966,26 | 1.781.804,37 |
| SE      | 45°25' 01,289" | 12°08' 34,288" | 5.030.971,00 | 2.314.700,00 | 5.037.648,53 | 1.844.172,27 |

BASE CARTOGRAFICA: Regione del Veneto - Carta Tecnica Regionale Scala 1:50.000, L.R. n. 15/84 - Rilievi satellitari di zona della S.I.C. n. 110/2006 Regione Friuli Venezia Giulia - Carta Tecnica Regionale, L.R. n.25 del 27/12/1991 - Accesso pubblicazione e distribuzione ai sensi del DPR 0174 del 12/07/2006  
BASE DATI ED ELABORAZIONI: G.I.S. Consorzio di Bonifica VENETO ORIENTALE

11.0

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

## PIANO DI CLASSIFICA

degli immobili del comprensorio per il riparto della contribuzione consortile 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

### 11.0 - INDICE DI SOGGIACENZA

Cartografia: scala 1:50.000

1 redattori  
Dott. Ing. Sergio Grego  
Dott. Ing. Giulio Pianon  
Dott. Agr. Graziano Pavan

10/2017