



REGIONE	LIGURIA
PROVINCIA DI	IMPERIA
COMUNE DI	ISOLABONA
OGGETTO	DESCRIZIONE FONDATIVA
IL SINDACO	Dario Faraone
IL SEGR. COMUNALE	Valentina Romitelli
RESPONSABILE UNICO DI PROCEDIMENTO	Massimo Salsi
UFFICIO DI PIANO	Giovanni Brancatano
CONSULENTI PER LA REDAZIONE DEL PUC	Alessandro Giacobbe Gianstefano Oddera
GRUPPO DI PROGETTAZIONE	FRANCO ALLAVENA ARCHITETTI Capogruppo: Franco Allavena con Marco Zacchi, Valeria Cannazaro, Sergio Giovannini, Domenico Rositano



LEGENDA/DETTAGLIO:

PIANO DI BACINO - AREE A DIVERSA SUSCETTIVITÀ AL DISSESTO (ART. 16 N.T.A.)

- Ambiti Pg4 - frana attiva / suscettività al dissesto molto elevata
- Ambiti Pg3a - suscettività al dissesto elevata
- Ambiti Pg3b - suscettività al dissesto elevata

VINCOLO IDROGEOLOGICO (R.D.LGS. 30/12/1923, N. 3267)

- Aree soggette a vincolo idrogeologico

PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO PAESISTICO - ASSETTO INSEDIATIVO

- Ambiti ANI-CE (Aree Non Inseadate a regime normativo di Conservazione)
- Ambiti ANI-MA (Aree Non Inseadate a regime normativo di Mantenimento)
- Ambiti NI-MA (Nucleo Isolato a regime normativo di Mantenimento)
- Manufatti Emergenti e Sistema dei Manufatti Emergenti

RETE NATURA 2000

- Toppe di attraversamento per specie di ambienti boschivi
- Corridoi ecologici per specie di ambienti boschivi
- Corridoi ecologici per specie di ambienti acquatici

FASCE FLUVIALI DEL PIANO DI BACINO

- Fascia A - Pericolosità idraulica molto elevata
- Fascia B - Pericolosità idraulica media
- Fascia C - Pericolosità idraulica bassa

AREE PERCORSE DAL FUOCO

- Incendi e relativa data

VINCOLO CIMITERIALE (R.D. 27/07/1934 N. 1265 - L. 01/08/2002, N. 166)

- Area cimiteriale
- Fascia di rispetto 50 metri
- Fascia di rispetto 200 metri

VINCOLO DEPURATORE

- Depuratore e relativa fascia di rispetto 100 metri

LINEE ELETTRICHE

- D.P.A. linee elettriche 15 kV (11 metri)

VINCOLI ARCHITETTONICI PUNTUALI

- Edifici vincolati

Confine Comunale

Confine Comunale

PRIMA STESURA	1	Ottobre 2017
REVISIONE	2	
REVISIONE	3	

ELABORATI

SISTEMA DEI VINCOLI

DATI REALIZZATI DALLA REGIONE LIGURIA
"Curve di livello / idrografia - Strati Prioritari CSI"
Anno 2003 - Scala: 1:10.000

TAVOLA

A4

SCALA

1:10.000

