


Comune di Alliste
 Provincia di Lecce





PIANO DELLA MOBILITÀ CICLISTICA

Progettista:
Ing. Matteo MORELLI
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lecce - n.2231

Elaborato
TAV04 Piano della Mobilità Ciclistica
 Inquadramento su PPTR e PAI

Responsabile Unico del Procedimento:
Geom. Lucio COLELLA



PPTR - Piano Paesaggistico Territoriale Regionale - agg.12-12-2022
 6.1.1 Componenti geomorfologiche
 UCP - Versanti
 UCP - Doline
 UCP - Grotte (100m)
 UCP - Inghiottoi (50m)



PPTR - Piano Paesaggistico Territoriale Regionale - agg.12-12-2022
 6.1.2 Componenti idrologiche
 BP - Territori costieri (300m)
 UCP - Reticolo idrografico di connessione della R.E.R. (100m)
 UCP - Sorgenti (25m)

LEGENDA GENERALE
 Confini comunali
 Rete ciclabile

PPTR - Piano Paesaggistico Territoriale Regionale - agg.12-12-2022
 6.2.1 Componenti botanico-vegetazionali
 BP - Boschi
 BP - Zone umide Ramsar
 UCP - Aree umide
 UCP - Prati e pascoli naturali
 UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale
 UCP - Aree di rispetto dei boschi



PAI - Piano stralcio per l'Assetto Idrogeologico
 Pericolosità Geomorfologica
 Media e Moderata (PG1)
 Elevata (PG2)
 Elevata (PG3)

Pericolosità Idraulica
 Bassa (BP)
 Media (MP)
 Alta (AP)



PPTR - Piano Paesaggistico Territoriale Regionale - agg.12-12-2022
 6.3.1 Componenti culturali e insediative
 BP - Immobili e aree di notevole interesse pubblico
 BP - Zone di interesse archeologico
 UCP - Città Consolidata
 UCP - stratificazione insediativa - siti storico culturali
 UCP - aree a rischio archeologico
 UCP - area di rispetto - siti storico culturali



PPTR - Piano Paesaggistico Territoriale Regionale - agg.12-12-2022
 6.3.2 Componenti dei valori percettivi
 UCP - Luoghi panoramici (punti)
 UCP - Strade panoramiche
 UCP - Strade a valenza paesaggistica