



Esempi di elementi di pregio paesaggistico e ambientale



Sinossi

La fascia litoranea tra Cala San Giacomo e Torre Calderina è un tratto dei territori costieri compresi tra Bisceglie e Molfetta, essa, quantunque in uno stato di degrado e soggetta a consistenti pressioni antropiche, possiede un significativo valore paesaggistico-ambientale e costituisce un potenziale importante attrattore turistico-ricreativo.

Posizione dell'area di intervento all'interno della Rete Ecologica Polivalente L'area costituisce un tratto della connessione ecologica costiera adriatica ed occupa il tratto finale di Lama Marcinase un corso d'acqua pubblico che, pur non evidenziato nelle mappe delle reti ecologiche disegnate dal PPTR, costituisce comunque un corso d'acqua episodico (classificazione REB).

Base: PPTR, estratto dalla tav. 4.2.1.2 "Schema Direttore della Rete Ecologica Polivalente", scala 1:300.000 Fonte: SIT Puglia



Comune di Molfetta

Riqualficazione integrata della fascia costiera tra Cala San Giacomo e Torre Calderina

POR Puglia 2014-2020. Asse VI. Azione 6.6. Sub-Azione 6.6.a. Avviso pubblico per la realizzazione di progetti di riqualficazione integrata dei paesaggi costieri

Progetto di fattibilità tecnica ed economica

Tavola 1. Inquadramento territoriale e analisi di contesto

Versione 1.2 del 5 dicembre 2019

Sindaco: Tommaso Minervini

Assessore alle Politiche e ai Finanziamenti regionali ed europei: arch. Gabriella Azzollini
Assessore all'Urbanistica e all'Innovazione tecnologica: avv. Pietro Mastropasqua

Dirigente del Settore Territorio: ing. Alessandro Binetti
Progettista : arch. Domenico Enrico Delle Foglie

Elementi di criticità e fattori di degrado



sversamento in battaglia di reflui urbani maldepurati



viabilità costiera esposta all'azione erosiva dei marosi



incuria e azioni vandaliche



microdiscariche abusive



insostenibilità ambientale dei modelli insediativi



Tabella riassuntiva delle specie osservate all'interno dell'oasi avifaunistica "Torre Calderina"

Fonte: Legambiente Puglia et alii
Rilevamenti: Angelo Nitti - Nicola Tedesco
Periodo 1985-2002

Puglia: le zone umide ubicate lungo la costa adriatica

- Acquitrino di Ramitelli 1
Torre Fantine 2
Lago di Lesina 3
Lago di Varano 4
Palude di Sfinale 5
Valle Carapelle 6
Palude di Frattarolo 7
Daunia Risi 8
Valle S. Floriano 9
Saline di Margherita di Savoia 10
Foce dell'Ofanto 11
Palude di Ariscianne - Boccardoro 12
Torre Canne - Lido Morelli 13
Pantanagianni 14
Pantano di S. Sabina 15
Torre Guaceto 16
Foce Giancola 17
Saline di Brindisi 18
Stagno di Lido Presepe 19
Palude Raucio 20
Bacino di Acquatina 21
Bacini di S. Cataldo 22
Le Cesine 23
Palude di Cassano 24
Palude Li Tamari 25
Laghi Alimini 26

Table with columns: nome comune (nome scientifico), fenologia (nidificante, sedentaria, migratrice svernante, estivante, accidentale), osservazioni (in riposo, in alimentazione, in volo, in volo di migrazione, in parata nuziale). Rows list various bird species like Airone cenerino, Fringuello, Gabbiano comune, etc.

Table with columns: nome comune (nome scientifico), fenologia, osservazioni. Rows list various bird species like Fratingello, Gabbiano comune, Gabbiano corallino, etc.

Table with columns: nome comune (nome scientifico), fenologia, osservazioni. Rows list various bird species like Piovanello pancianera, Piovanello tridattilo, Piro-piro boschereccio, etc.

