



- LEGENDA**
- AEROGENERATORE DA 6.2 MW
 - STRADE E PIAZZOLE DEFINITIVE IN FASE DI ESERCIZIO - NUOVA REALIZZAZIONE
 - STRADA COMUNALE ESISTENTE
 - STRADA PRIVATA ESISTENTE
 - LIMITI CARREGGIATA
 - CAVIDOTTI MT 30 KV
 - CONFINI COMUNALI
 - STAZIONI ELETTRICHE ESISTENTI
 - LOCALE MT

- LEGENDA REGOLAMENTO URBANISTICO**
- LEGENDA**
- CONFINI TERRITORIO COMUNALE
 - BOSCHI DI PINI MEDITERRANEI
 - MACCHIA
 - FORMAZIONI IGROFITE
 - GARRIGA
 - PIANTAGIONI DA LEGNO E RIMBOSCHIMENTO CON SPECIE ESOTICHE
 - BOSCHI O MACCHE ALTE DI LECCIO
 - AREE TEMPORANEAMENTE PRIVE DI COPERTURA FORESTALE
- INVENTARIO DELLE FRANE: TIPOLOGIA DI MOVIMENTO PREVALENTE**
- CROLLO
 - CREEP
 - CALANCO
 - SVOLGIMENTO ROTAZIONALE
 - COLAMENTO RAPIDO
 - COLAMENTO LENTO

Fonte: REGIONE BASILICATA - UFFICIO FORESTE E TUTELA DEL TERRITORIO
 Dipartimento Ambiente e Territorio, Politiche della Sostenibilità

2012

Regolamento Urbanistico

Legge Regionale Urbanistica n. 23/99 con successive modifiche ed integrazioni

Comune di Montalbano Jonico
(Provincia di Matera)

<p>Il Sindaco: Vincenzo Devisicis</p> <p>Il Progettista: Ufficio Tecnico Comunale Ing. Michele Larocca</p> <p>ADOZIONE: Delibera di C.C. n° 2 del 16.03.2011</p>	<p>Il Coordinatore: al. del. del. n° 44 L. C.R. n. 23/1999 e s.m.i. Ing. Francesco Tabarani</p> <p>Attività di supporto: Bovedam Engineering s.r.l. Ing. Francesco Bove Ing. Feliciano Castelli</p> <p>APPROVAZIONE: Delibera di C.C. n° 24 del 22.01.2012</p>
---	---

Revisione modificata nel rispetto del regolamento urbanistico approvato in data 16/03/2011 e approvato in data 22/01/2012. Il presente regolamento urbanistico è stato approvato in data 22/01/2012 e approvato in data 22/01/2012. Il presente regolamento urbanistico è stato approvato in data 22/01/2012 e approvato in data 22/01/2012.

Prog: 09	Serie: "A" Anziché dello stato di fatto	Elaborato/Settore: 04"
----------	---	------------------------

09 TAV. A.04	R.U. - Analisi - CARTA FORESTALE	Scala: 1:25000 Data: Maggio 2012 Revisione: Rev.01/24.2012
---	-------------------------------------	--