

p.u.c.

COMUNE DI MONTEFORTE CILENTO

(Provincia di Salerno)

PIANO URBANISTICO COMUNALE

P.U.C.
L.R. 16/04

IL PRELIMINARE DI PIANO

Tavola n.	Elaborato : QUADRO CONOSCITIVO
2.3	LA CARTA DELLE RISORSE PAESAGGISTICHE
SCALA 1.10000	Aggiornamento : SETTEMBRE 2013

	IL SINDACO DEL COMUNE DI MONTEFORTE CILENTO: Antonio Manzi
Staff di progettazione	Ufficio di Piano: Responsabile: - Ing. Angelo Vertullo Consulenti : - Arch. Giovanni Feniello - Arch. Michele Galardo - Arch. Tania Mucciolo

LEGENDA

Confini Comunali

LA MORFOLOGIA NATURALE

Sistema Fluviale

Il paesaggio della Valle Fluviale

Fascia Curve di Livello 0-100 m. s.l.m.m.

Fascia Curve di Livello 100-200 m. s.l.m.m.

Il paesaggio di Collina

Fascia Curve di Livello 200-300 m. s.l.m.m.

Fascia Curve di Livello 300-400 m. s.l.m.m.

Fascia Curve di Livello 400-500 m. s.l.m.m.

Fascia Curve di Livello 500-600 m. s.l.m.m.

Fascia Curve di Livello 600-700 m. s.l.m.m.

Fascia Curve di Livello 700-800 m. s.l.m.m.

Il paesaggio di Montagna

Fascia Curve di Livello 800-900 m. s.l.m.m.

Fascia Curve di Livello 900-1000 m. s.l.m.m.

Fascia Curve di Livello 1000-1100 m. s.l.m.m.

Fascia Curve di Livello 1100-1200 m. s.l.m.m.

Fascia Curve di Livello 1200-1300 m. s.l.m.m.

COMPONENTI AMBIENTALI CON VALENZA ECOLOGICA

L'area fluviale.

Boschi

Geositi

Sorgente

Corridoi Fluviali principali da tutelare, potenziare e/o ricostruire

Varchi funzionali ai corridoi ecologici e di superamento delle barriere infrastrutturali e aree a minore biodiversità da formare e/o potenziare

COMPONENTI A VALENZA STORICO CULTURALE

Centro storico

Punti Panoramici

Rete dei Sentieri

The main map displays the territory of Monteforte Cilento, outlined in blue. It features a detailed topographic contour map with colors ranging from green (lower elevations) to purple (higher elevations). A network of rivers and streams is shown in blue, with some sections highlighted in cyan. The map is overlaid with various colored hatched patterns representing different landscape systems and ecological components. A red dot marks the historical center, and yellow triangles indicate panoramic points. Green lines represent functional arches for ecological corridors. The map is framed by a green border.