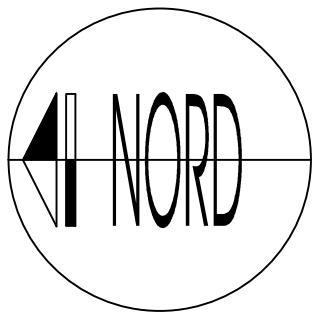


| PENDENZE | | TIPO DI PENDIO | CLASSE CLIVONOMETRICA |
|----------|--------------|--|-----------------------|
| % | Gradi | | |
| 0 - 20 | 0 - 11.4 | Da pianeggiante a mediamente inclinato | |
| 20 - 35 | 11.4 - 19.29 | Da mediamente inclinato a scosceso | |
| > 35 | > 19.29 | Da ripido a verticale | |



PIANO STRUTTURALE COMUNALE DI PALUDI

COMUNE DI PALUDI

PROVINCIA DI COSENZA

PIANO STRUTTURALE COMUNALE

LEGGE URBANISTICA 16 APRILE 2002 N° 19

Committente: COMUNE DI PALUDI

Responsabile unico del procedimento:
Geom. GIOVANNI CESARIO

Progettisti:
Arch. DANIELA FRANCONI
Arch. CORRADO FONSI

Geologo:
Dott. BRUNA BALLARÒ

Agronomo:
Dott. GIOVANNI PERRI

Sindaco:
DOMENICO BALDINO

Segretario Comunale:
Dott. PASQUALE LA PEGNA

CARTA DELLE ACCLIVITÀ

TAV. b1.4

Scala 1: 5000

TAV. b1.4