



**Legenda**

- Acclività dei versanti (%)**
- 0 - 2.5: Elevata difficoltà di drenaggio
  - 2.5 - 5: Difficoltà di drenaggio
  - 5 - 10: Consigliata attenzione per le pratiche agricole
  - 10 - 20: Rafforzamento delle misure di sistemazione idraulico forestale
  - 20 - 40: Sconsigliato qualunque intervento di dissodamento
  - 40 - 60 } Aree a forte acclività
  - 60 - 80 }
  - >80 }



**COMUNE DI PORTO TORRES**  
Regione Autonoma della Sardegna

**STUDIO DI COMPATIBILITÀ IDRAULICA  
E GEOLOGICO - GEOTECNICO**  
ai sensi dell'art. 8 delle Norme di attuazione del P.A.I.  
e secondo quanto previsto dagli artt. n° 24 e 25 delle Norme stesse



**Carta dell'acclività dei versanti**

|   |   |   |
|---|---|---|
| I tecnici incaricati<br>Dott. Ing. Alberto Luciano<br>Dott. Geol. Stefano Conti<br><br>N. 344 Del. Geol. STEFANO CONTI | Il Responsabile Unico<br>del Procedimento<br>Dott. Ing. Claudio Vinci | Cod. Elab.<br>ACC 3c<br>Scala<br>1:2.000<br>Data<br>Novembre 2014 |
|---|---|---|