




- Legenda**
- Larghezza aree demaniali [m]
- L ≤ 5 - Troppo piccole
 - 5 < L ≤ 7 - Piccole
 - 7 < L ≤ 10 - Medie
 - L > 10 - Grandi
- Vocazione alla ricarica superficiale di falda
- V ≤ 0,25 - Non adatto
 - 0,25 < V ≤ 0,5 - Moderatamente adatto
 - 0,5 < V ≤ 0,75 - Adatto
 - V > 0,75 - Molto adatto







**IMPLEMENTAZIONE DI UNA STRATEGIA PARTECIPATA
DI RISPARMIO IDRICO E RICARICA ARTIFICIALE PER IL
RIEQUILIBRIO QUANTITATIVO DELLA FALDA DELL'ALTA
PIANURA VICENTINA**

coordinatore



PROVINCIA
DI VICENZA

partner

codice azione	titolo	partner responsabile
A.2	SVILUPPO IN AMBIENTE GIS DI UN SIT DI SUPPORTO PER IL GOVERNO DELLE ACQUE SOTTERRANEE	Provincia di Vicenza


elaborato

**TAV. 2.1
CARTA DI VOCAZIONE ALLA RICARICA DELLE
AREE DEMANIALI PERIFLUVIALI**

scala 1:30.000

	Deliverable 15.07.2012			
00	15.07.2012	prima emissione	A.Lorenzato	G.Gusmaroli
revj	data	descrizione revisione	redatto	verificato
				T. Muraro
				approvato

coordinamento tecnico-scientifico



STUDIO ECO
INGEGNO
SARDEGNA & CALABRIA