



COMUNITA' MONTANA "MONTAGNA MARSICANA"  
Via Monte Velino 61, 67051 Avezzano (AG) Tel. 0863-22143 25244 Fax 0863-25243

**PIANO DI GESTIONE DEL SIC**  
"Monti Simbruini" IT7110207

**Tav. 6 - Carta delle infrastrutture**



<b>DATA:</b> giugno 2014	<b>GRUPPO DI LAVORO</b>	<b>Aspetti inerenti la fauna</b> Giovanna Di Domenico - dott. scienze naturali Amilcare D'Orsi - dott. scienze naturali Mauro Fabrizio - dott. scienze ambientali Renato Petroni - dott. scienze naturali
<b>Il Commissario della Comunità Montana "Montagna Marsicana"</b> Dr. Maurizio Di Marco Testa	<b>Pianificazione territoriale</b> Daniel Bazzucchi - ing. ambientale Serena Ciabò - dott. scienze ambientali Amilcare D'Orsi - dott. scienze naturali Mauro Fabrizio - dott. scienze ambientali Luca Piccirillo - architetto Rita Rufo - architetto	<b>Aspetti inerenti le comunità vegetali</b> Giampiero Gaschetti - dott. scienze biologiche Fabio Conti - dott. scienze biologiche Angelo Venditti - dott. scienze agrarie
<b>Il Resp. Area Tecnica della Comunità Montana "Montagna Marsicana"</b> Geom. Luigi Degni	<b>Coordinamento tecn. amministrativo</b> Gianni Petricca - Resp. Ufficio Tecnico del Comune di Morino	<b>Aspetti socio-economici e paesaggio</b> Alessandro Barili - ing. civile e ambientale Simona Capocceci - ing. ambientale Serena Ciabò - dott. scienze ambientale Marisa Giomanoli - dott. commercialista Laura Rubeo - ing. ambientale
<b>Geom. Ermanno Flaminì</b>	<b>Impaginazione grafica</b> Marta Cicotosto Marta D'Amico	<b>Aspetti fisici</b> Alessandro Persia - geologo Esmeralda Stormelli - geologo
		<b>Cartografia</b> Serena Ciabò - dott. scienze ambientali Mauro Fabrizio - dott. scienze ambientali Daniel Bazzucchi - ing. ambientale

**Legenda**

- Confini SIC
- Strade di livello primario (A24, SS, SR)
- Strade di livello secondario (SP)
- Rete locale (principali strade di avvicinamento e strade SIC)
- Ferrovie
- Elettrodotti
- Impianti di sci
- Centrali idroelettriche - Canali artificiali e condotte fuoriterza di adduzione
- Centrali idroelettriche

1 0,5 0 1 km

