



**STRALCIO 3: Casoli - Roccasalegna**

- LEGENDA**
- LIVELLI DI IMPATTO**
- Nullo
  - Trascurabile
  - Basso
  - Medio basso
  - Medio
  - Medio alto
  - Alto

REGIONE ABRUZZO

SASI SPA

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU

Mims Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile

**POTENZIAMENTO DEL SISTEMA ACQUEDOTTISTICO "VERDE"**  
 Riqualficazione delle condotte adduttrici esistenti e potenziamento della capacità di trasporto della risorsa idrica dell'acquedotto Verde

I stralcio "Fara San Martino - Casoli" - CUP: E01B21004050006 - PNRR-M2C4-14.1-A2-34  
 II stralcio "Casoli - Scerni" - CUP: E11B21004480006 - PNRR-M2C4-14.1-A2-35  
 III stralcio "Potabilizzatore e interconnessioni" - CUP: E61B21004440006 - PNRR-M2C4-14.1-A2-36



**PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA**

**PROGETTISTI**  
 Studio di Impatto Ambientale  
 Dott. Riccardo Neri (AI. 01/2019/01/01)  
 Ing. Riccardo Ciampini (CAI 01/2019/01/01)  
 Architetto 01/21

**Aspetti progettuali:**  
 Ing. Carlo Giulio Marzulli (PDR. Ambiente 3-1)  
 Ing. Cristina Passeri (Stralcio Studio Paesaggio)

**Aspetti urbanistici:**  
 Ing. Carlo Giulio Marzulli (PDR. Ambiente 3-1)  
 Ing. Cristina Passeri (Stralcio Studio Paesaggio)

**Aspetti geologici:**  
 Dott. Gian Domenico Palombara

**REDAZIONE:**  
 Dott. Fabrizio Talone

AGGIORNAMENTI:	REDAZIONE:	CONTROLLI:	APPROV.
REV. DATA DESCRIZIONE EMISSIONE	A. Motta	B. Giordano	L. Morra