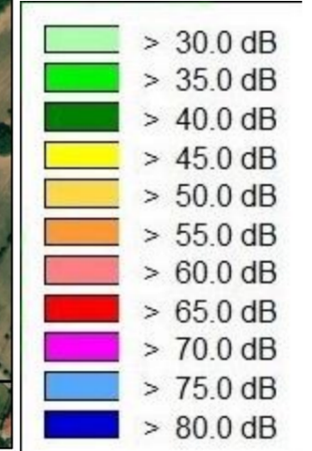
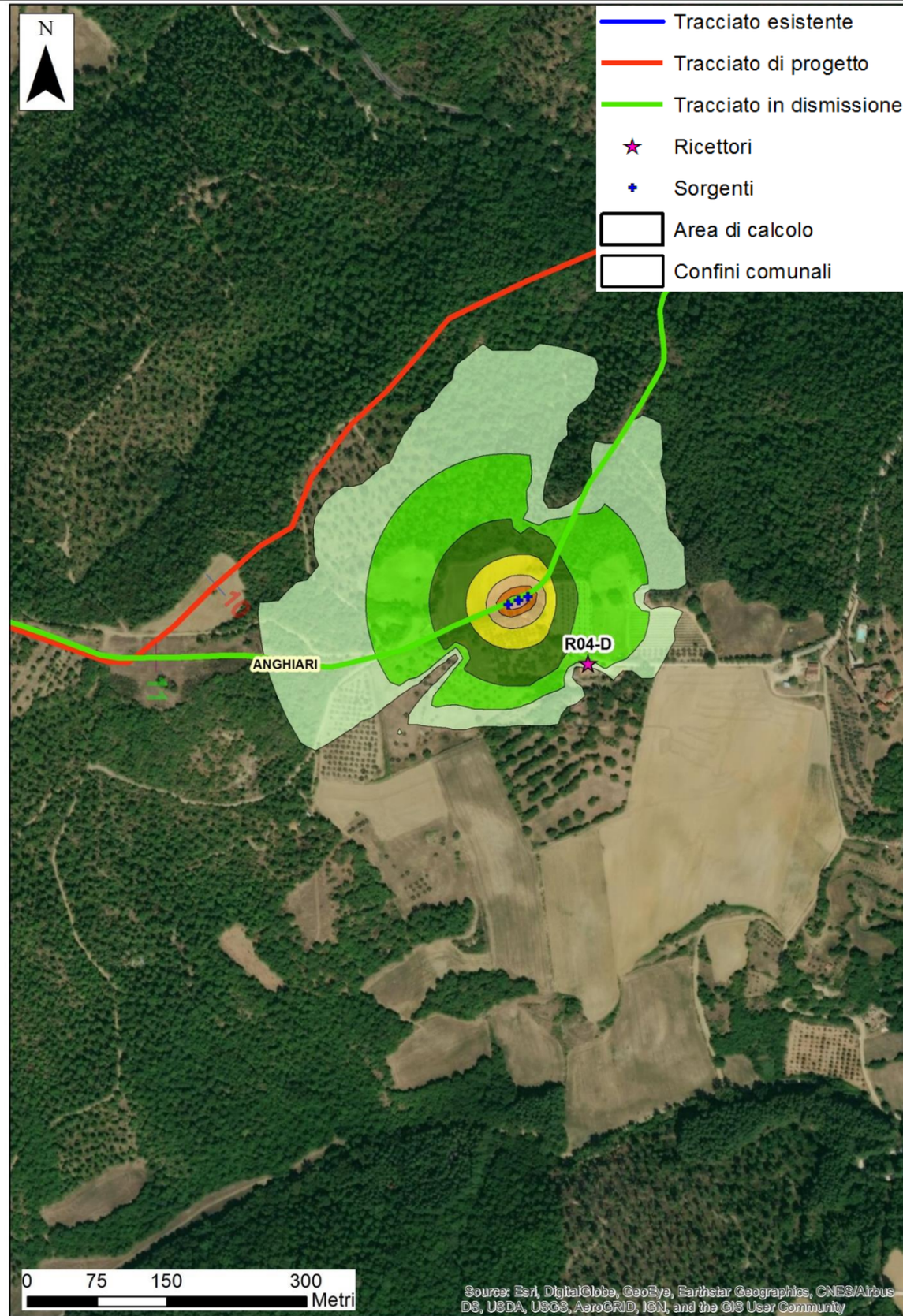


- Tracciato esistente
- Tracciato di progetto
- Tracciato in dismissione
- ★ Ricettori
- ✚ Sorgenti
- Area di calcolo
- Confini comunali

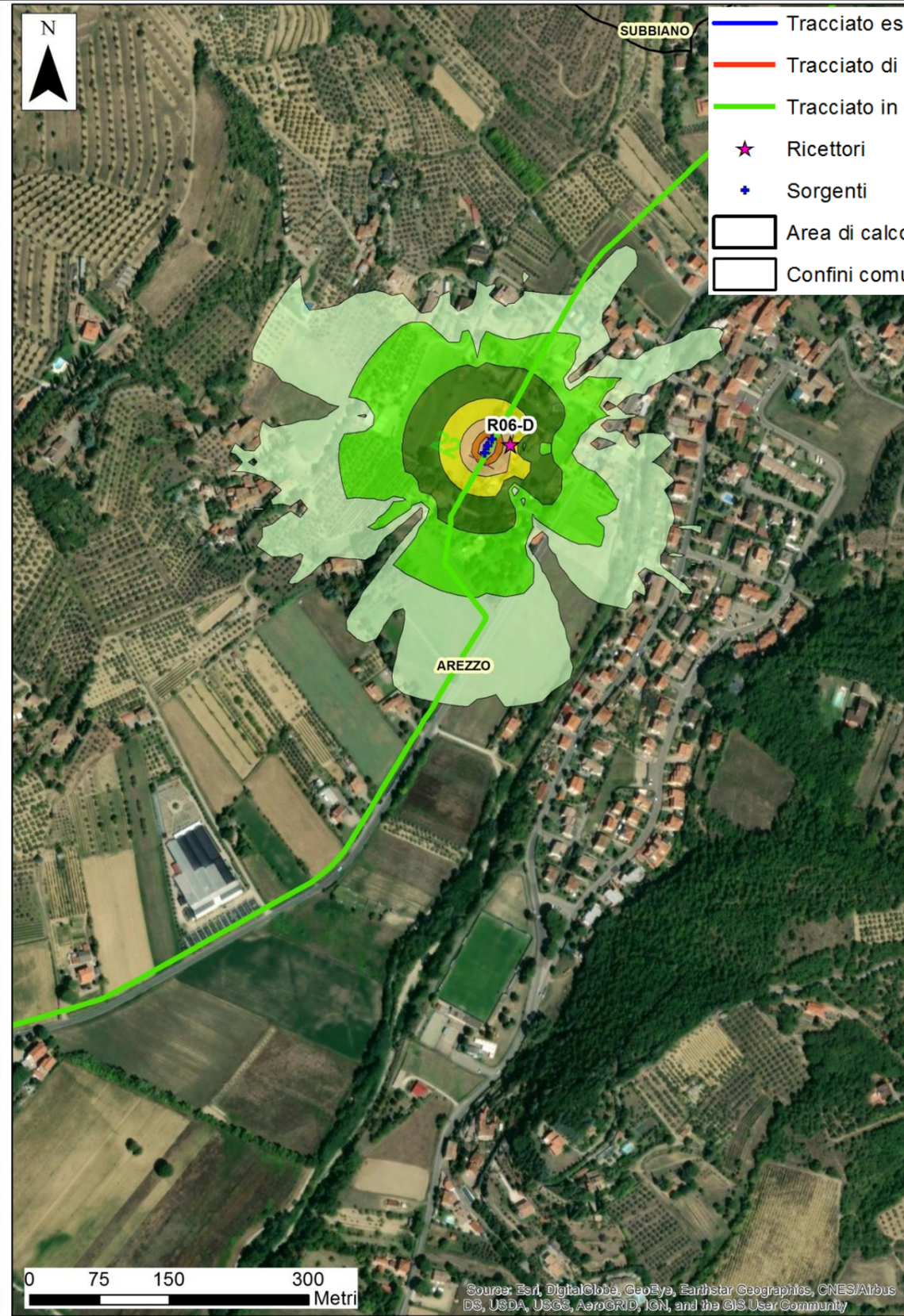
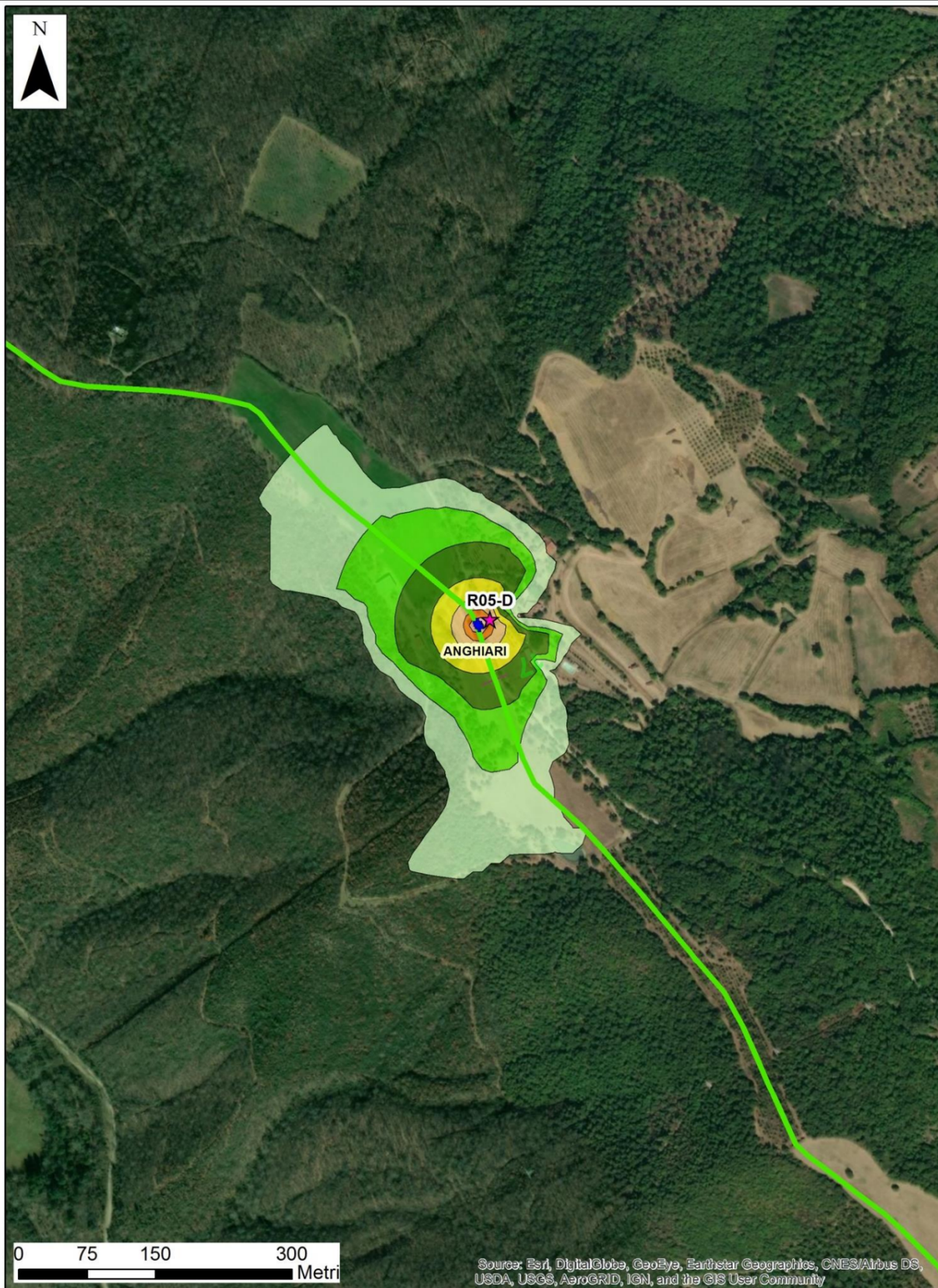


 Consulenza e ingegneria	Mappa: Tracciato in dismissione	Periodo di riferimento: Diurno	Descrizione Mappe di isolivello acustico a 4 m – ricettori R01-D e R02-D	RIF. MET. SANSEPOLCRO – TERRANUOVA BRACCIOLINI - DN 750 (30") – DP 75 BAR ED OPERE CONNESSE, nei Comuni di Sansepolcرو, Anghiari, Arezzo, Capolona, Castiglion Fibocchi, Loro Ciuffenna, Terranuova Bracciolini (AR)	TAVOLA 2° Rev. 2- Marzo 2020
		Unità di misura: dB(A)			



- Tracciato esistente
- Tracciato di progetto
- Tracciato in dismissione
- ★ Ricettori
- Sorgenti
- Area di calcolo
- Confini comunali

- > 30.0 dB
- > 35.0 dB
- > 40.0 dB
- > 45.0 dB
- > 50.0 dB
- > 55.0 dB
- > 60.0 dB
- > 65.0 dB
- > 70.0 dB
- > 75.0 dB
- > 80.0 dB



- Tracciato esistente
- Tracciato di progetto
- Tracciato in dismissione
- ★ Ricettori
- ✦ Sorgenti
- Area di calcolo
- Confini comunali



 <small>Consulenza e ingegneria</small>	Mappa: Tracciato in dismissione	Periodo di riferimento: Diurno	Descrizione Mappe di isolivello acustico a 4 m – ricettori R05-D e R06-D	RIF. MET. SANSEPOLCRO – TERRANUOVA BRACCIOLINI - DN 750 (30") – DP 75 BAR ED OPERE CONNESSE, nei Comuni di Sansepolcro, Anghiari, Arezzo, Capolona, Castiglion Fibocchi, Loro Ciuffenna, Terranuova Bracciolini (AR)	TAVOLA 2c Rev. 2- Marzo 2020
		Unità di misura: dB(A)			

