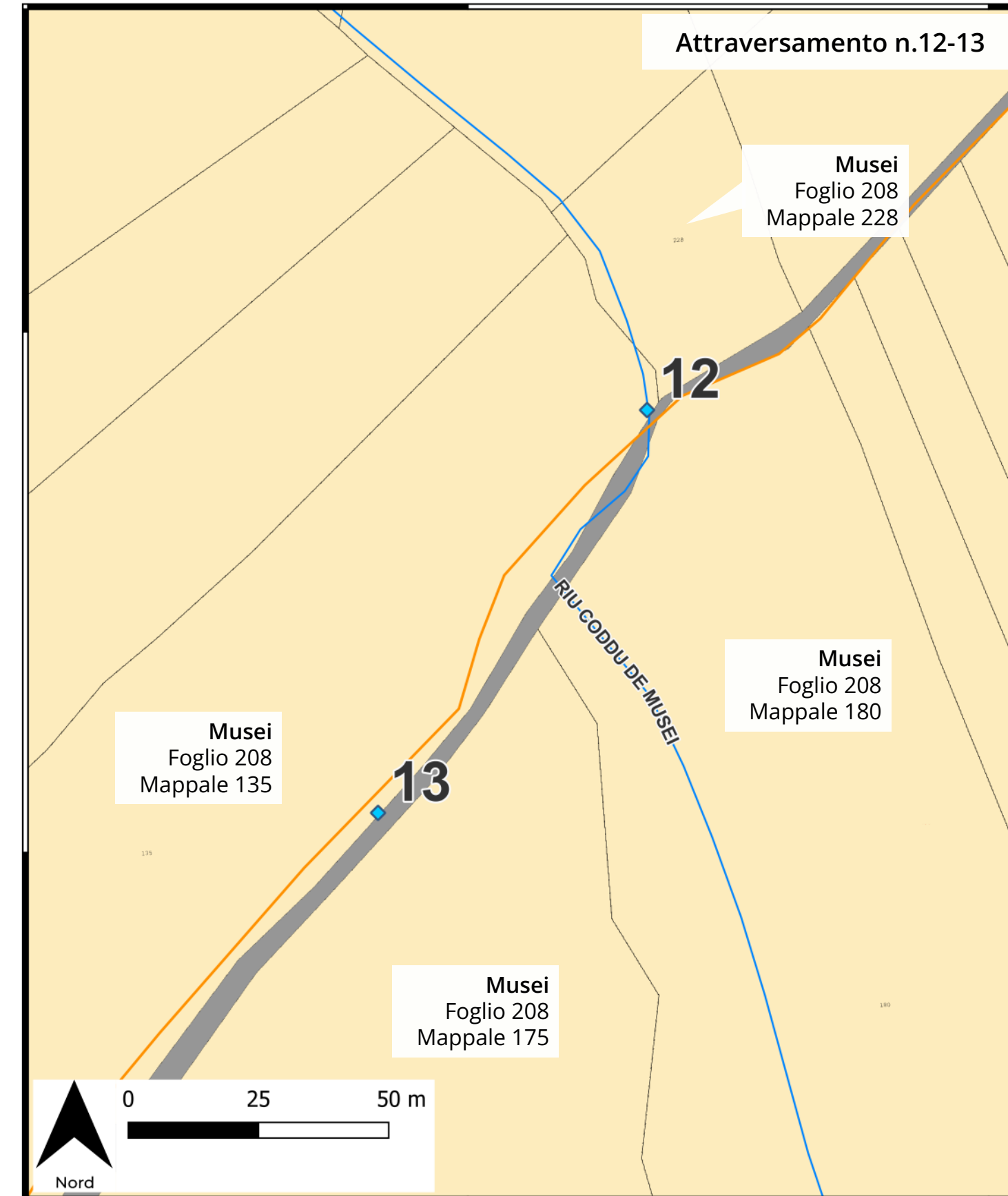
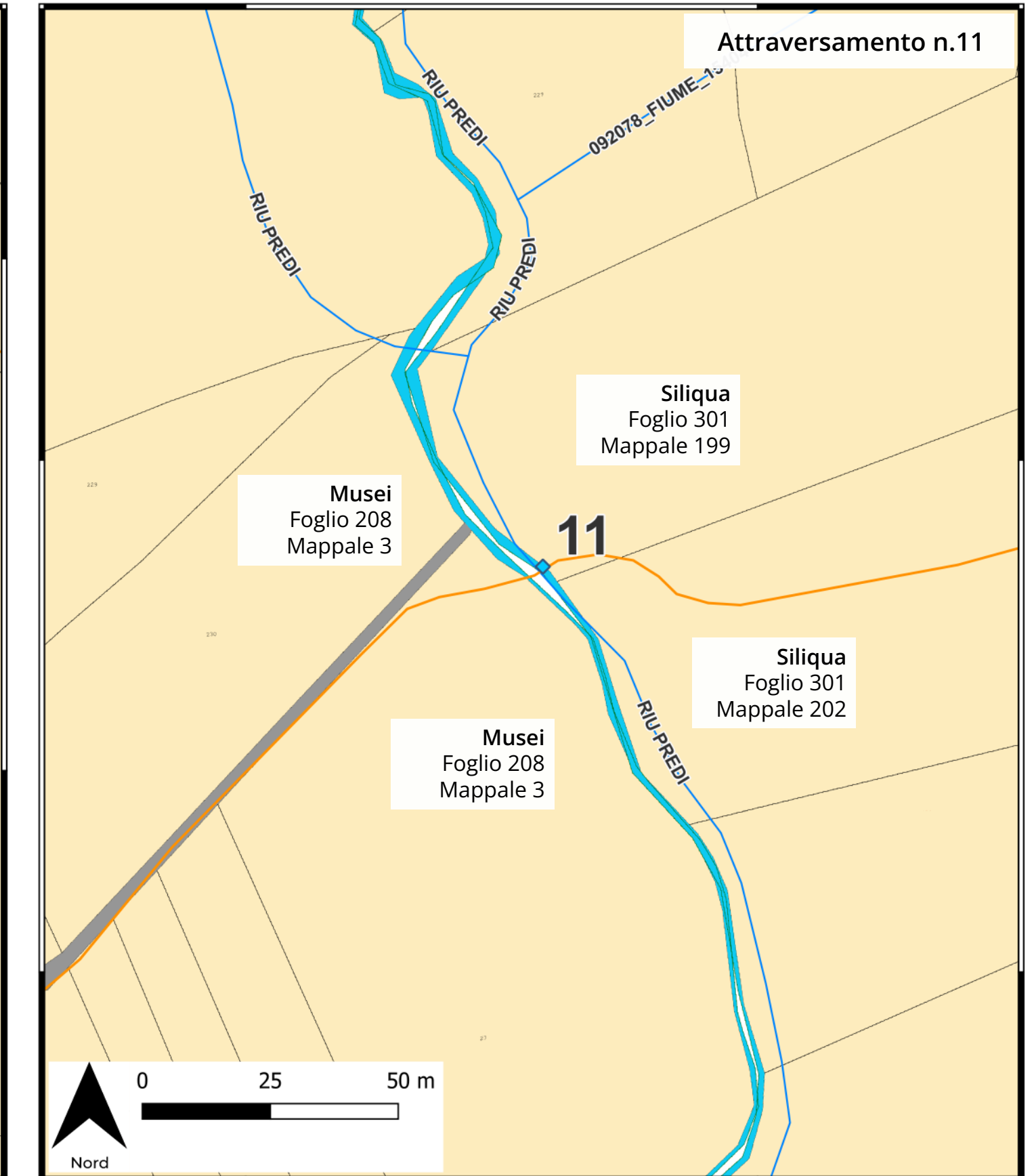
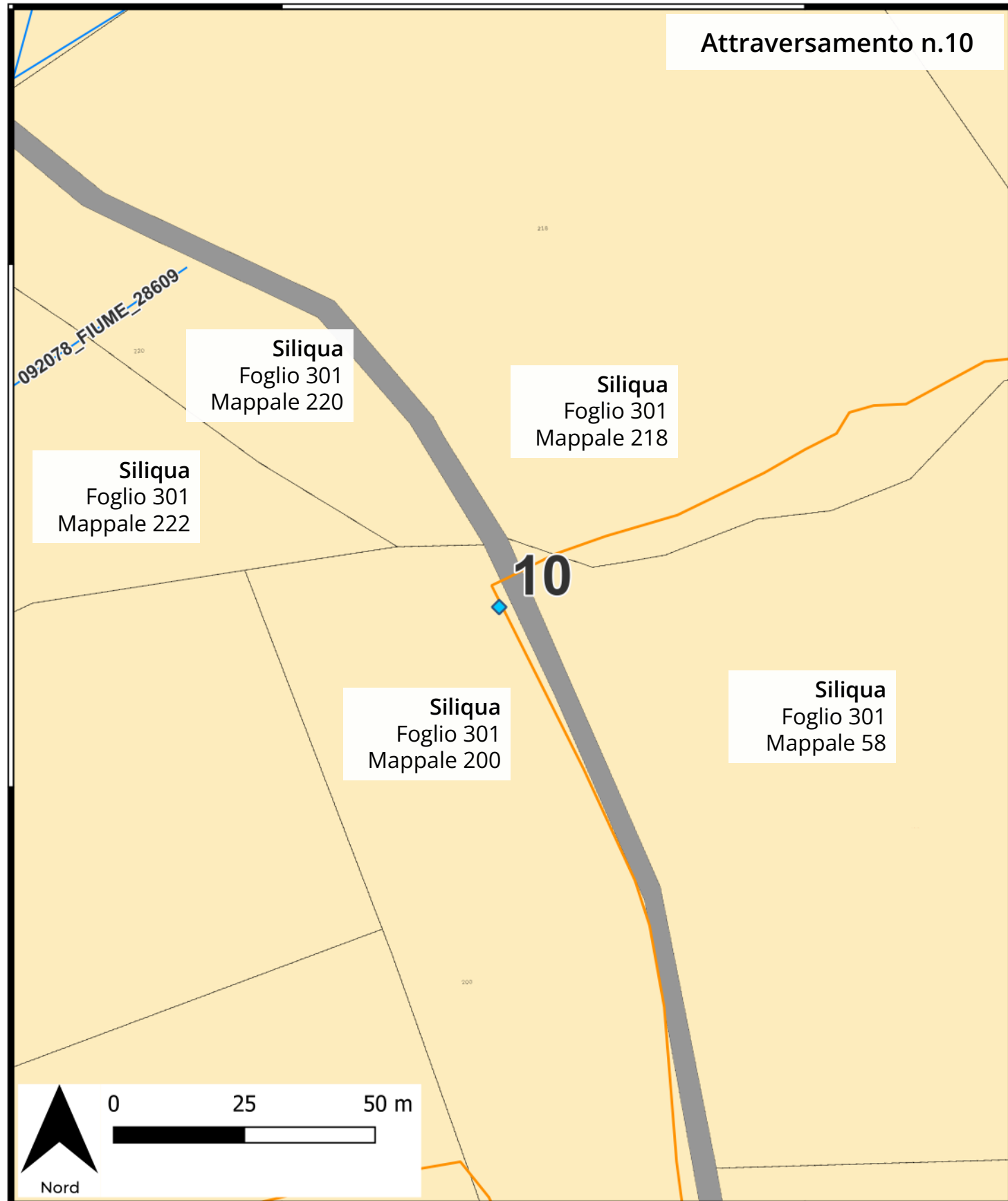
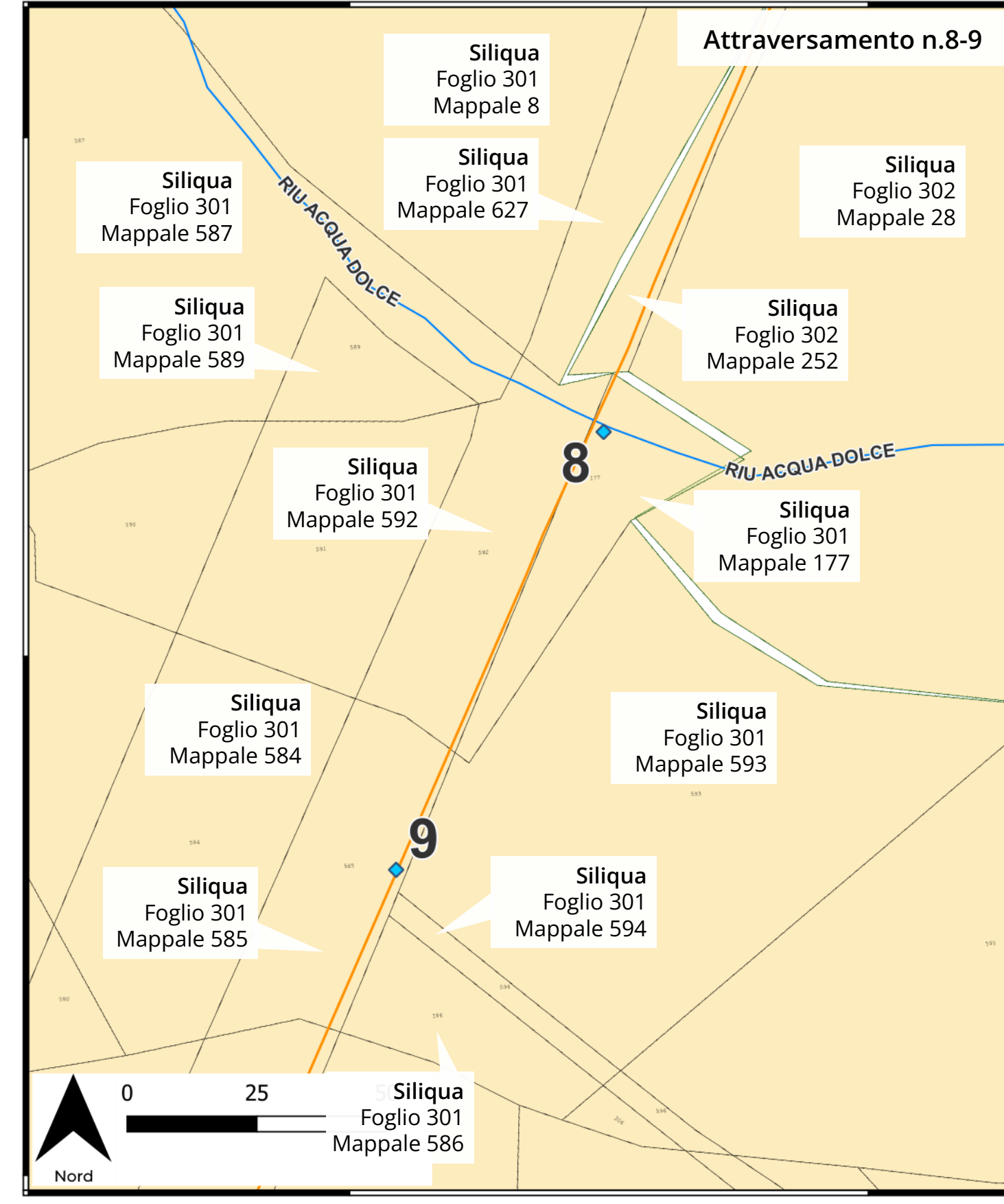
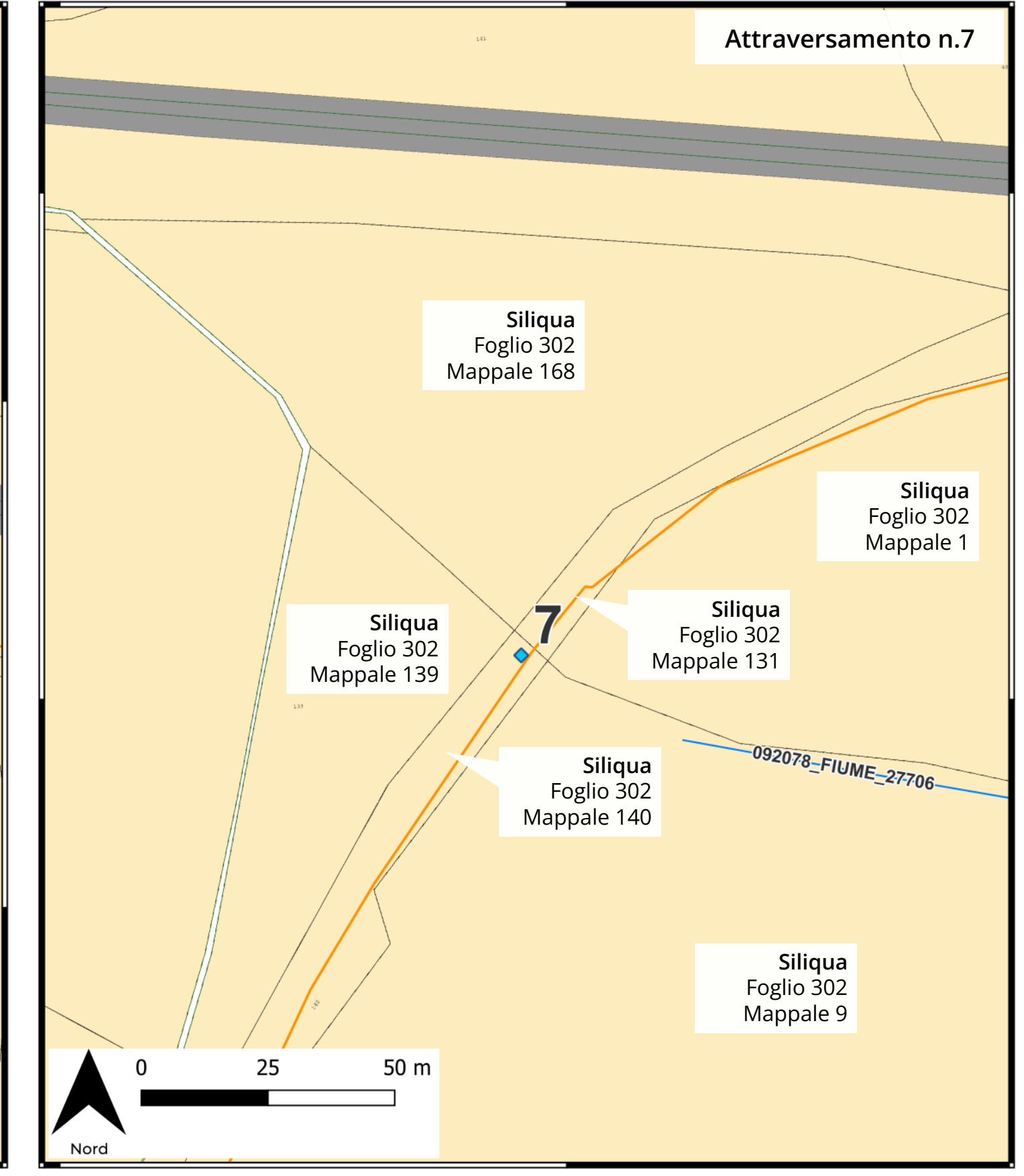
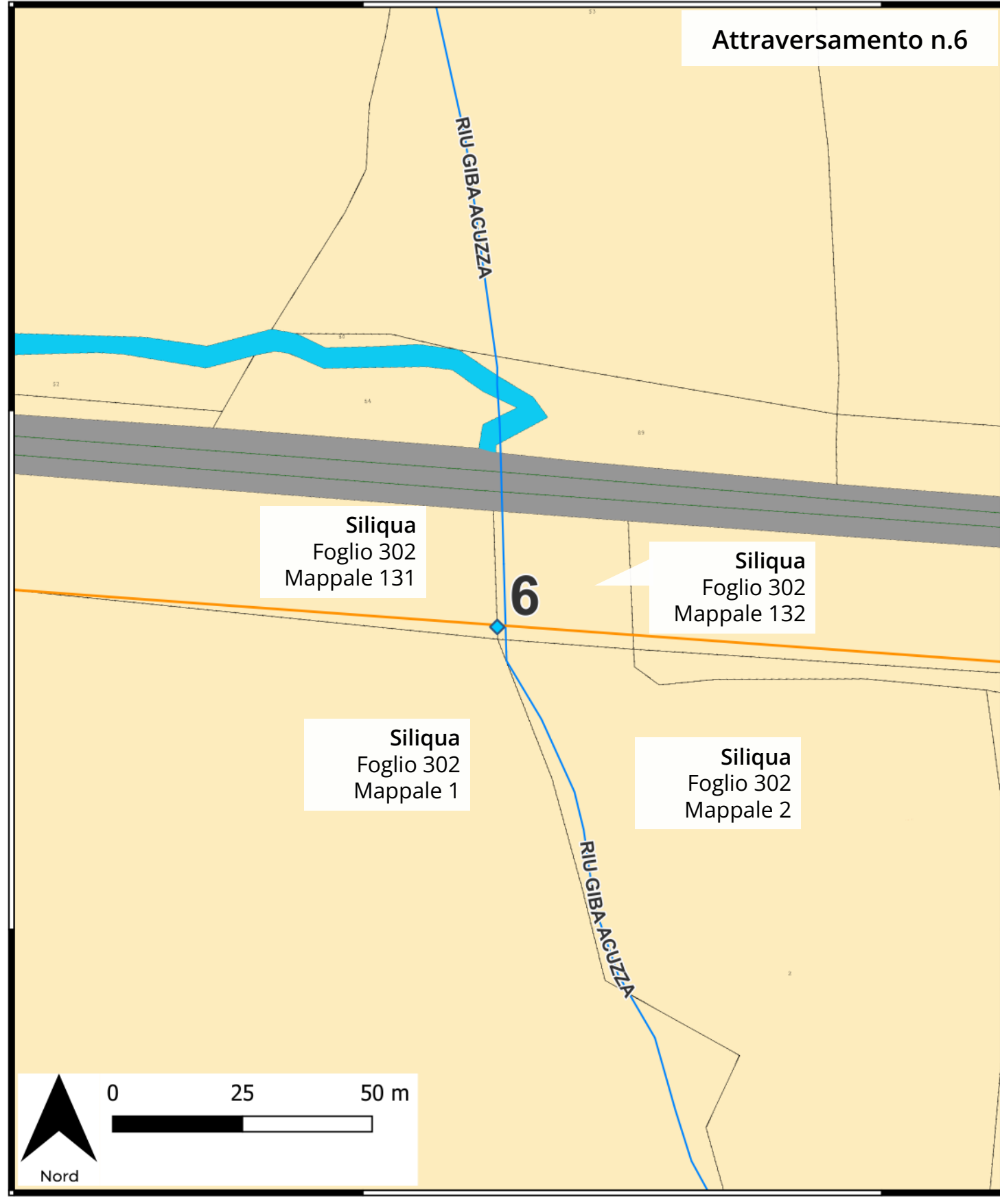
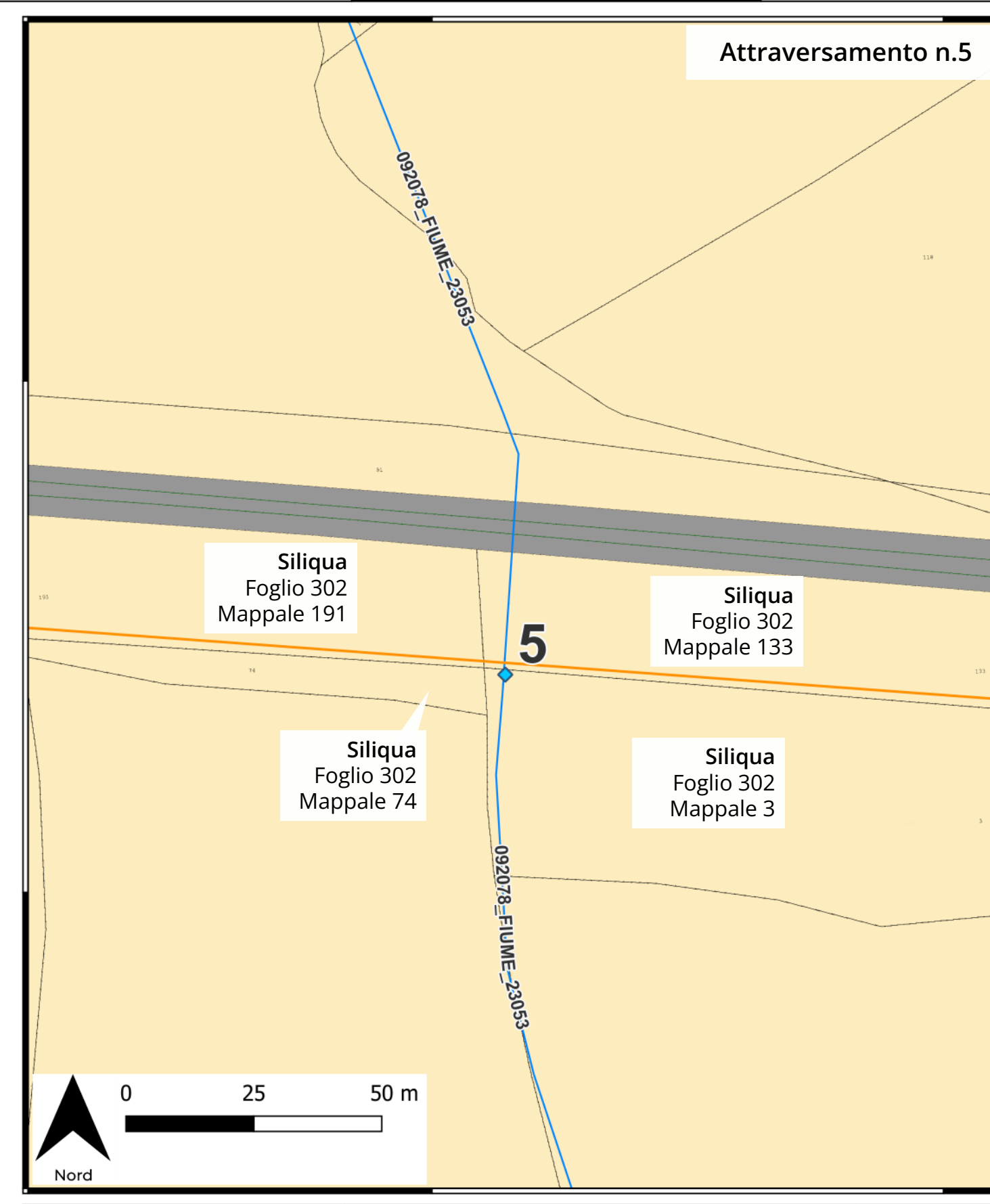
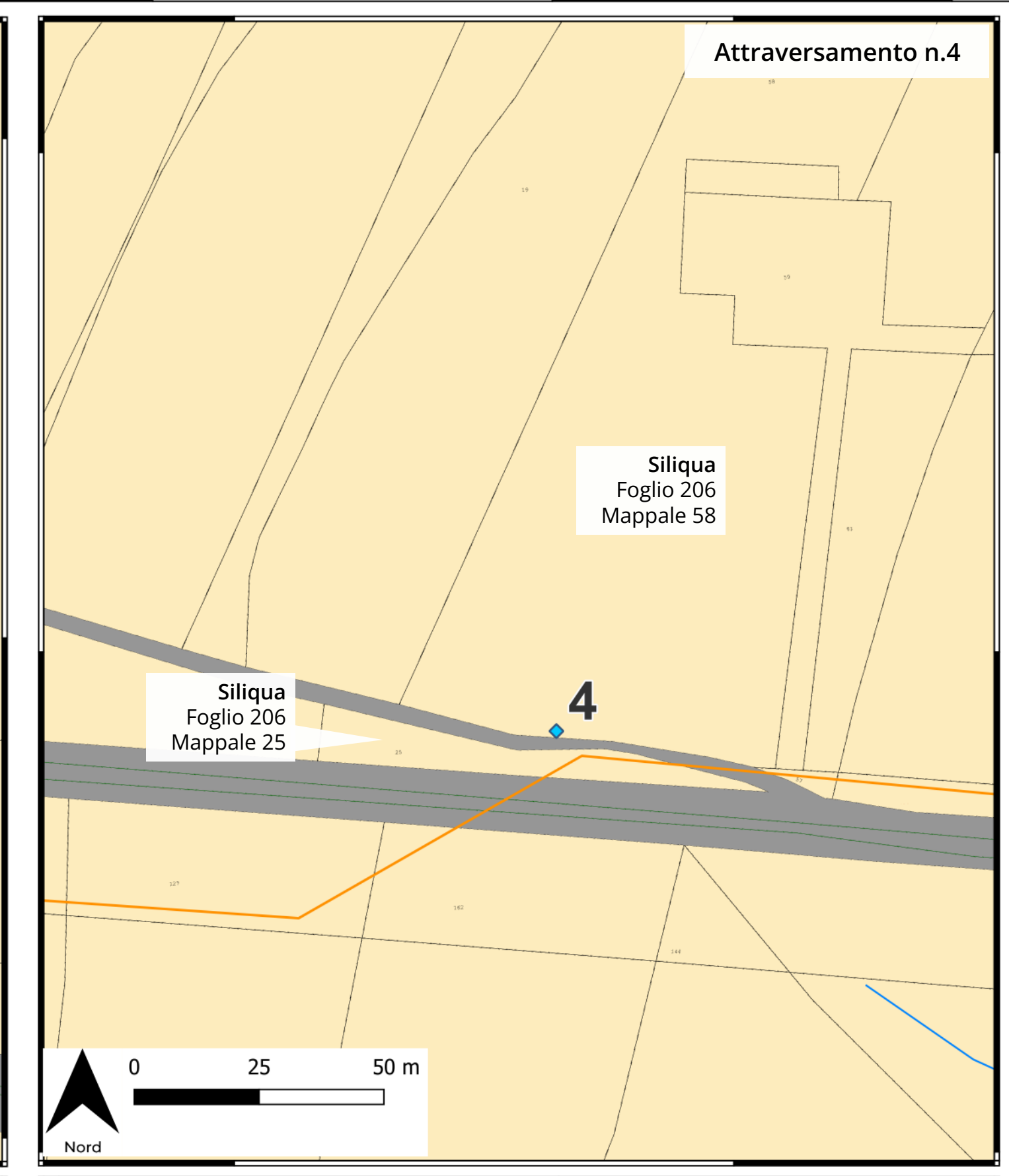
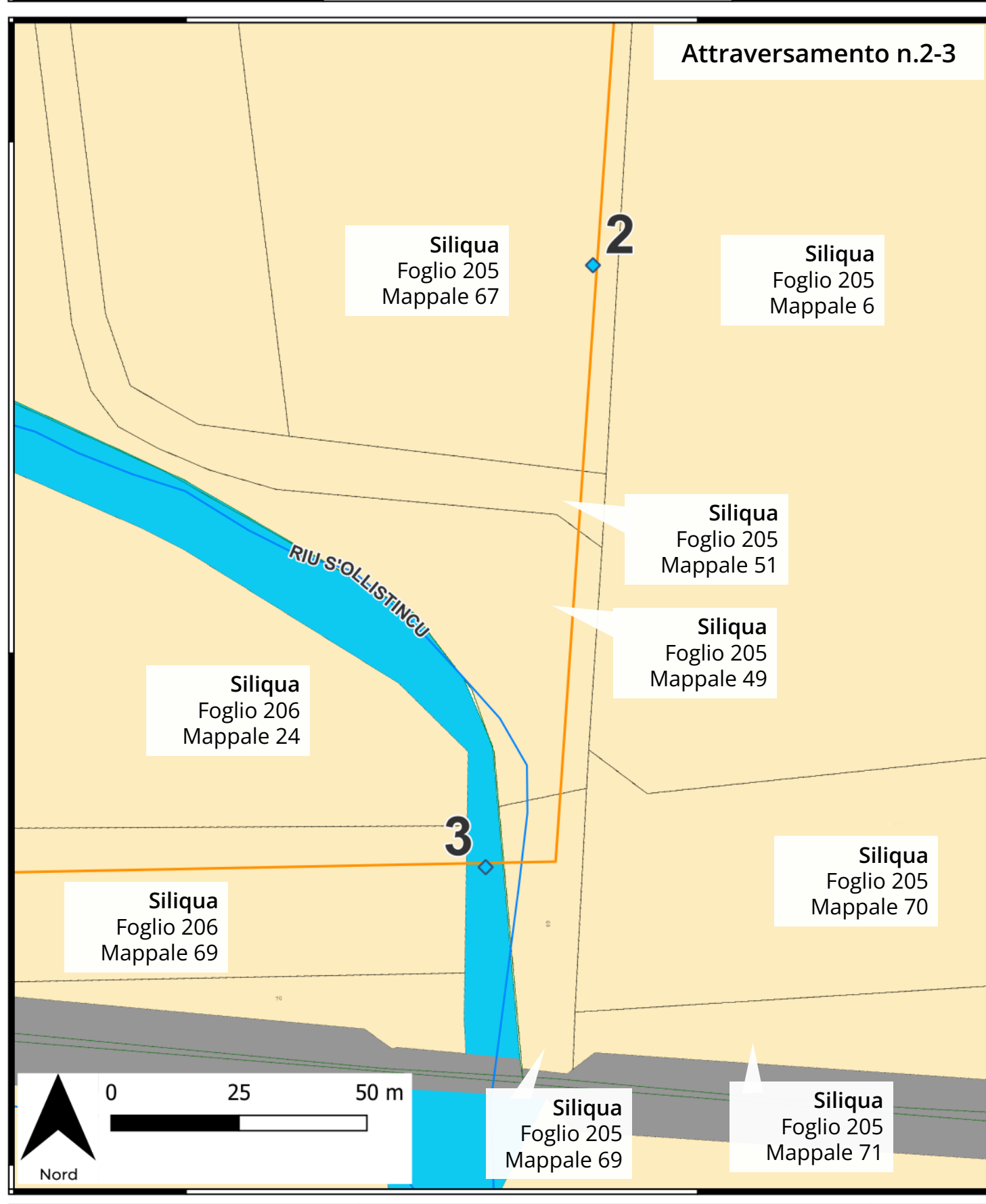
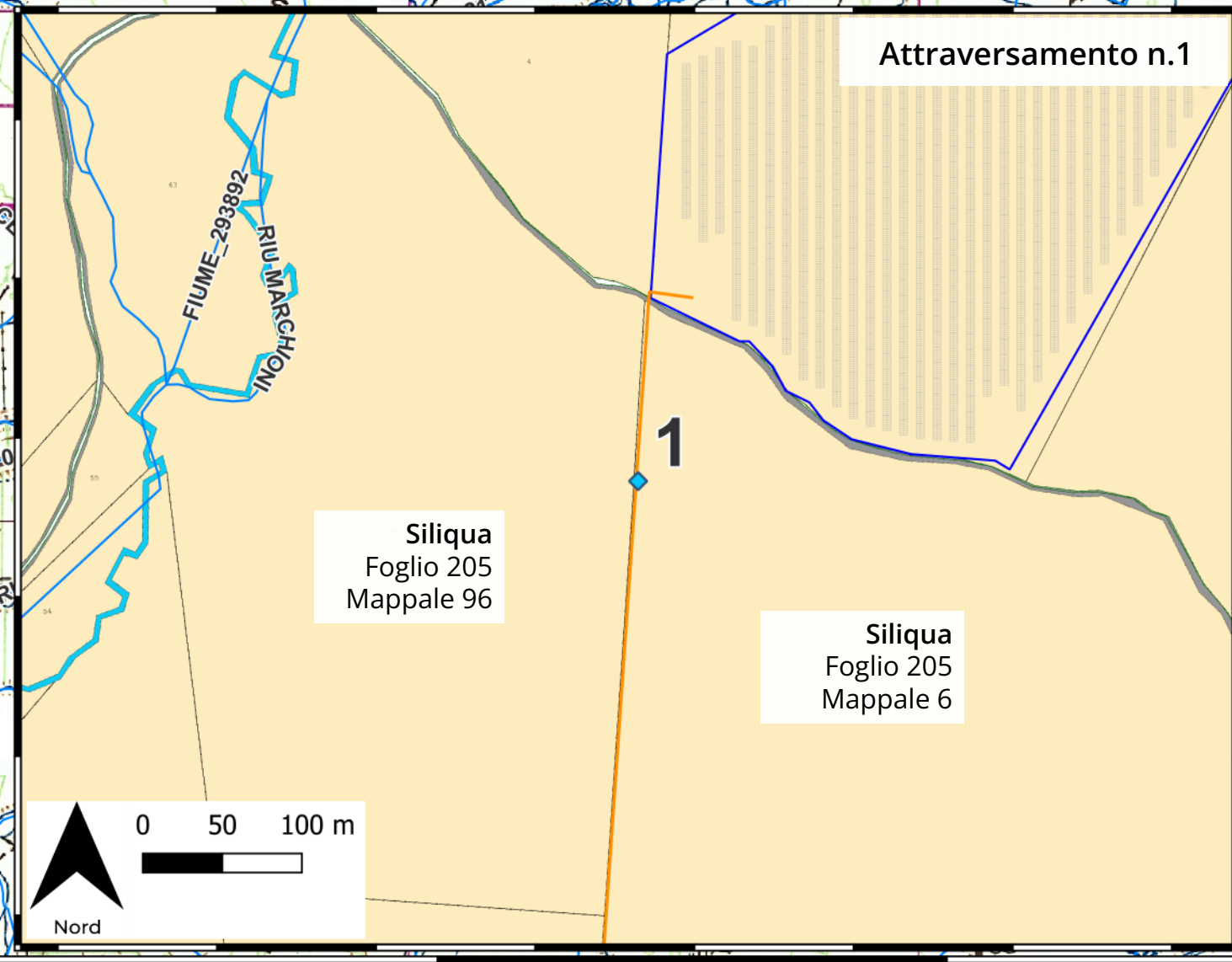


- Legenda**
- Area di progetto
 - Area di progetto
 - Cavidotto 36kV di connessione
 - Attraversamenti
 - Elementi idrici Strahler (Geoportale SAS)
 - Riquadri di dettaglio

Tabella corrispondenza attraversamenti

Attraversamento	Tipologia	Comune	Foglio Catastale	Mappali (prossimità)	Idronimo Catastale – Corso d'acqua
1	Subalveo	Siliqua	205	96 - 6	Asta IGM senza nome
2	Subalveo	Siliqua	205	6 - 67	Asta IGM - Prolungamento dell'elemento idrico 092078_FIUME_208
3	Subalveo	Siliqua	205	49 - 69	Asta IGM - Elemento idrico Rio S'Ollistincu
			206	24 - 69 70 - 71	
4	Subalveo	Siliqua	206	4 - 25	Asta IGM - Prolungamento dell'elemento idrico "092078_FIUME_13096"
5	Subalveo	Siliqua	302	3 - 74 133 - 191	Asta IGM - Elemento idrico "092078_FIUME_23053"
6	Subalveo	Siliqua	302	1 - 2 131 - 132	Asta IGM - Elemento idrico "Rio Giba Acuzza"
7	Subalveo	Siliqua	302	1 - 9 - 131 - 139 - 140 - 168	Asta IGM - Prolungamento dell'elemento idrico "092078_FIUME_27706"
8	Subalveo	Siliqua	301	8 - 177 592 - 629 587 - 589	Asta IGM - Elemento idrico "Rio Acqua Dolce"
			302	28 - 252	
9	Subalveo	Siliqua	301	584 - 585 - 586 - 593 - 594	Asta IGM senza nome
10	Subalveo	Siliqua	301	58 - 200 - 218 - 220 - 222	Asta IGM senza nome
11	Subalveo	Siliqua	301	199 - 202	Asta IGM - Elemento idrico "Rio Predi"
		Musei	208	3 - 27	
12	Subalveo	Musei	208	135 - 180 228	Asta IGM - Elemento idrico "Rio Coddu de Musei"
			208	135 - 175	
13	Subalveo	Musei	208	135 - 175	Asta IGM senza nome



IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 25,72 MWp DC (21,15 MW AC in immissione) IN LOCALITA' BERLINGHERI

REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
COMUNI DI SILIQUA E MUSEI

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

Elaborato: 13/04/2024
Interferenze con corpi idrici e riferimenti catastali

PROPRONTE: **Grenergy**
GREENERGY RINNOVABILI & S.R.L.
Via Borgognovo, 9 - 20121 Milano
P. IVA 11892550964

REDATTORE SIA - CAPOGRUPPO: **EGERIA**
INGEGNERIA PER L'AMBIENTE

GRUPPO DI LAVORO:
Dott. Ing. Barbara Devis (EGERIA)
Dott. Arch. Elisabetta Erica Zucca (EGERIA)
Dott. Ing. Marco A. L. Murru (Ingegnere elettrico)
Dott. Arch. Marco Calvino (Ingegnere)
Dott. Inge. Nicola Demurtas (Ingegnere)
Dott. Inge. Francesco Calvino (Ingegnere e Agronomo)
Dott. Inge. Maurizio Merda (Ingegnere)
Dott. Agr. Vincenzo Sotgiu (Agronomo)
Dott. Paola Angela Salvatore Babini (Tecnico compet. in Acustica Ambientale)

Marzo 2024