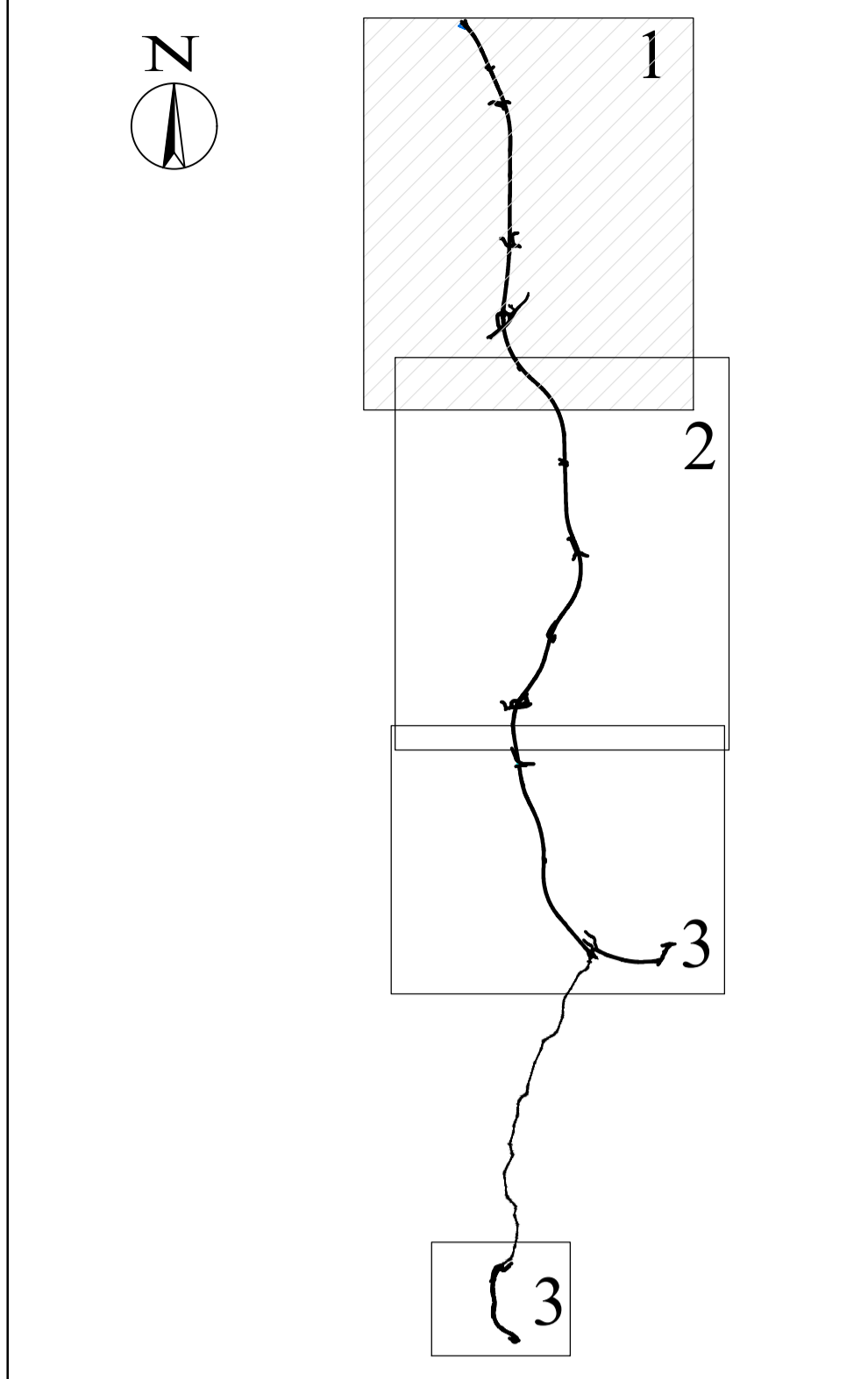


KEY - MAP



- LEGENDA:**
- Sondaggio a rotazione a carotaggio continuo
 - Sondaggio a rotazione a distruzione di nucleo
 - Strumentazione foro:
 - Piezometro tipo Casagrande
 - Piezometro a tubo aperto
 - ▲ Inclinometro
 - ◆ Tubazione per prova Down Hole
 - Pozzetto esplorativo
 - Prova penetrometrica
 - Base sismica a rifrazione

	INDAGINI 2000	INDAGINI 2002	INDAGINI 2004	INDAGINI 2006-2007	IND. INTEGRATIVE 2017
Sondaggio	Sn	BHn	SNn	X.3.n/X.4.n/A.n	
Pozzetto esplorativo			PZn	PZ.n/PA.n	
Base sismica	n	Tn			
Prova penetrometrica	PPn		CPn		

**ASSE VIARIO MARCHE-UMBRIA
E QUADRILATERO DI PENETRAZIONE INTERNA
MAXI LOTTO 2**

LAVORI DI COMPLETAMENTO DELLA DIRETTRICE PERUGIA ANCONA:
SS. 318 DI "VALFABBRICA", TRATTO PIANELLO -VALFABBRICA
SS. 76 "VAL DESINO", TRATTO FOSSATO VICO - CANCELLI E ALBACINA - SERRA SAN QUIRICO
"PEDEMONTANA DELLE MARCHE", TRATTO FABRIANO-MUCCIA-SFERCIA.

PROGETTO ESECUTIVO

CONTRAENTE GENERALE: 	Il responsabile del Contratto Generale: Ing. Federico Montanari	Il responsabile Integrazioni delle Prestazioni Specialistiche: Ing. Salvatore Listo
---------------------------------	---	---

PROGETTAZIONE: Associazione Temporanea di Imprese

Mantovara: 	Mantova: 	Mantova:
-----------------------	---------------------	---------------------

RESPONSABILI DELLA PROGETTAZIONE PER L'IT:

GEORGIO Dott. Geol. Fabrizio Pontoni COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Michele Curiale		
--	--	--

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Iginio Farotti

2.1.3 - PEDEMONTANA DELLE MARCHE 3° stralcio funzionale: Castelraimondo nord - Castelraimondo sud 4° stralcio funzionale: Castelraimondo sud - innesto S.S.77 a Muccia CANTIERI E PISTE DI ACCESSO, CAVE E DISCARICHE Planimetria localizzazione indagini ambientali Tav. 1 di 3	SCALA: 1:5000 DATA: Marzo 2020
---	---

Codice Unico di Progetto (CUP): **F12C03000050021**

Nome File: **LOTTO21-REDOCATOPRIMA**

REV.	DATA	DESCRIZIONE	Redatto	Controllato	Approvato
A	Marzo 2020	Emissione PE	PROGIN	S. Scopetta	S. Listo A. Grimaldi