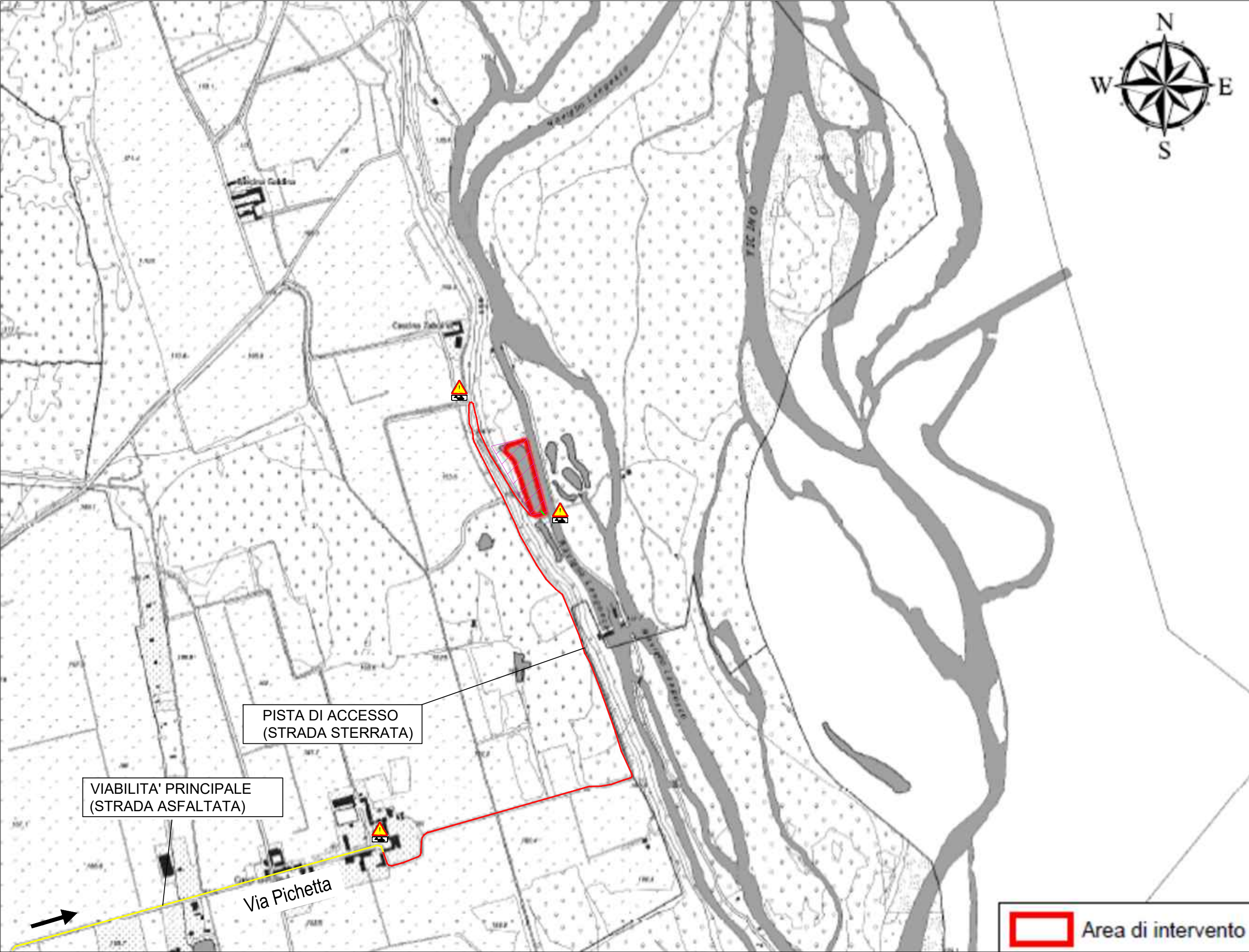


Per la disposizione della segnaletica, sia stradale che di cantiere, e l'utilizzo dei vari dispositivi di sicurezza legati alle lavorazioni si rimanda al PSC di cui questa tavola costituisce parte integrante.

CARTELLI SEGNALETICI - AVVERTIMENTO	
Descrizione	Simbolo grafico
Materiale infiammabile o alta temperatura.	
Carichi sospesi.	
Carrelli in movimentazione.	
Tensione elettrica pericolosa.	
Pericolo generico.	
Pericolo di inciampo.	
Caduta con dislivello.	
CARTELLI SEGNALETICI - PRESCRIZIONE	
Descrizione	Simbolo grafico
Protezione obbligatoria degli occhi.	
Casco di protezione.	
Protezione obbligatoria dell'udito.	
Protezione obbligatoria delle vie respiratorie.	
Calzature di sicurezza obbligatorie.	
Guanti di protezione obbligatoria.	
Protezione obbligatoria del corpo.	
Protezione obbligatoria del viso.	
Protezione individuale obbligatoria contro le cadute.	
Obbligo generico (con eventuale cartello supplementare).	
CARTELLI SEGNALETICI - DIVIETO	
Descrizione	Simbolo grafico
Vietato fumare o usare fiamme libere.	
Vietato ai pedoni.	
Acqua non potabile.	
Divieto di accesso alle persone non autorizzate.	

Come recita l'art. 109, D.Lgs 81/2008 ss.mm.ii., "Il cantiere, in relazione al tipo di lavori effettuati, deve essere dotato di recinzione avente caratteristiche idonee atte ad impedire l'accesso agli estranei alle lavorazioni".



LIFE19 NAT/IT/000883

AREE PROTETTE DEL TICINO E DEL LAGO MAGGIORE

Con il contributo dello strumento finanziario Life dell'UE

**PROGETTO LIFE19 NAT/IT/000883 LIFE INSUBRICUS**

*“Urgent actions for long-term conservation of Pelobate fuscus insubricus in the distribution area”*

**AZIONE A4 - PIANIFICAZIONE ESECUTIVA AZIONI C2**

ENTE DI GESTIONE DELLE AREE PROTETTE DEL TICINO E DEL LAGO MAGGIORE

**INTERVENTI PER LA CONSERVAZIONE A LUNGO TERMINE DEL PELOBATE FOSCO INSUBRICO**

**NEL SITO NATURA 2000 ZSC IT1150001 – VALLE DEL TICINO**

REGIONE PIEMONTE – COMUNE DI CAMERI (NO)

Co-financed by

Partners

Supporto alla progettazione

**PROGETTO ESECUTIVO**

Titolo elaborato: LAYOUT DI CANTIERE		Revisione: 00	Natura della modifica: Prima emissione	
Ns. Rif. 21BP23	Data Marzo 2022	Scala varie	Dim. foglio 630x594	Elaborato n° 008.E.SC.PL_00

**DIRETTORE TECNICO:**  
Dott. Ing. Massimo Sartorelli

**PROGETTAZIONE:**  
Dott. For. Enrico Pozzi

Via Repubblica n.1  
21020 - Varano Borghini (VA)  
tel.: +39 0332.961097  
fax: +39 0332.961162  
info@bluprogetti.eu  
bluprogetti@pec.it

Timbro e firma:

Redazione  
Dott. For. Enrico Pozzi

Verifica  
Dott. ing. Massimo Sartorelli

Approvazione  
Dott. Ing. Massimo Sartorelli

PLANIMETRIA

LEGENDA

- Viabilità principale

Accesso al cantiere (strada sterrata)

Recinzione di cantiere

Accesso all'area di lavoro

Area di cantiere

Baracca di cantiere

WC chimici

Posizionamento della cartellonistica di cantiere (segnalazione presenza cantiere, traffico alternato, uscita mezzi d'opera, etc.)

