



- LEGENDA
- Approfondimenti tecnici richiesti a seguito della riunione in data 6 dicembre 2024
- Demolizione ponte carroia e realizzazione nuovo guado per evitare che questo ostacoli eventuali flussi detritici
  - Pulizia area e realizzazione di una struttura in massi ciclopici per la protezione della soglia 3 per il miglioramento del contenimento delle variazioni di flusso del torrente con trasporti solidi
  - Pulizia area e realizzazione di una struttura in massi ciclopici per la dissipazione di energia di eventuali flussi detritici



UNIONE MONTANA ALTA OSSOLA

PR-FESR 2021/2027 – Priorità II – Obiettivo specifico 2.4  
Azione II.2iv.1 – Recupero e difesa del territorio nel rispetto degli habitat e degli ecosistemi esistenti.

Lavori di sistemazione idrologica del conoide in dissesto del rio Stivello in località Fondovalle nel Comune membro di Formazza.

PROGETTO ESECUTIVO

CUP D98H23002970002

studio geologico  
FULVIO EPIFANI  
Via XX Settembre, 73 – 28041 ARONA (NO)  
Tel. 0322/242531 – Fax 0322/48422  
Dott. Geol. Fulvio Epifani

STUDIO TECNICO  
ING. PIERLUIGI PASTORE  
Via Arona, 1 - 10121 TORINO (TORINO)  
Tel. 011/5511111 - Fax 011/5511112  
Aut. Min. 02/2000/10000 - C.F. 01773400010

Con la collaborazione, per il progetto forestale:  
Dott. Agr. Cristina Troietto

|  |                   |
|--|-------------------|
| Tavola 4 – Planimetria stato di progetto | Elaborato N.4D    |
|  | Scala             |
|  | Data:gennaio 2026 |