



COMUNE DI SANT'ANGELO IN VADO
 Provincia di Pesaro ed Urbino

MESSA IN SICUREZZA DEL TERRITORIO A RISCHIO IDROGEOLOGICO; MESSA IN SICUREZZA DEL TRATTO LUNGO IL TORRENTE MORSINA ED APSA

INTERVENTI RELATIVI AL PRIMO STRALCIO FUNZIONALE: SISTEMAZIONE TRATTO TERMINALE TORRENTE MORSINA E MESSA IN SICUREZZA VERSANTE IN DESTRA IDRICA TORRENTE APSA
 LOTTO 1

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

Elaborato: **TAV.02** Titolo: **PROGETTO**
 Profilo longitudinale e sezioni trasversali - stato di fatto

Scala: 1:50/1:500 Revisione: _____ Data: _____ Firma: Ing. Dante LEONI (EDLING srl)
 1:200/1:200

Progettazione: EDLING srl

E. DILING s.r.l.
 SOCIETA' DI INGEGNERIA
 Ing. Dante LEONI (Capogruppo)

IL RUP:
 Arch. Anny Giovannini