



Note:

- 1) Riferimento alla cartografia di base utilizzata: WGS 84 / UTM zone 33N - EPSG: 32633
- 2) Le caratteristiche geometriche dei corsi d'acqua e dei manufatti presenti lungo gli stessi sono state ricostruite a partire dai rilievi eseguiti da Italferr o reperiti presso altri Enti. Sono stati utilizzati, a seconda della disponibilit , i seguenti dati:
 - rilievo LIDAR del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (MATM);
 - rilievo LIDAR da volo Italferr;
 - sezioni di rilievo trasversali dei corsi d'acqua;
 - rilievi calometrici;
 - prospetti delle opere di scavalco esistenti;
 - documentazione fotografica.

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

S.O. OPERE CIVILI

PROGETTO DI FATTIBILIT  TECNICO ECONOMICA

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO
NUOVA LINEA AV SALERNO - REGGIO CALABRIA
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO

IDROLOGIA E IDRAULICA
 Planimetria di progetto
 VI05 - Torrente Varco le Chianche

SCALA: 1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RC1C	03	R	09	P7	ID0002	002	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Disegnato
A	Emissione esecutiva	L. Berti	Novembre 2021	A. Capelli	Novembre 2021	L. D'Alagni	Novembre 2021	ALBINO DI VITOZZI
B	Emissione a regola di arte e disciplina del CAD in formato DWG (SISTEMA 2021)	C. Di Stefano	Giugno 2022	A. Capelli	Giugno 2022	L. D'Alagni	Giugno 2022	ALBINO DI VITOZZI

File: RC1C03R09P7ID000202B.dwg