

CONSORZIO DELLA BONIFICAZIONE UMBRA

via Arco di Druso 37 - 06049 Spoleto (PG)



INTERVENTI DIRETTI ALLA RIDUZIONE DEL RISCHIO IDRAULICO E AL RISANAMENTO AMBIENTALE NEI BACINI DEL FIUME TOPINO E TORRENTE CHIONA - 1° STRALCIO - 2° LOTTO "Messa in sicurezza della Città di Foliano"



ATTIVITÀ PROPEDEUTICHE E DI SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE DEFINITIVA DELLE OPERE

| Prog. n° 725 | RILIEVI TOPOGRAFICI | | | | | | scala n/a |
|--|---------------------|-------------|--------------|------------|--|--------|--------------|
| Elaborato | | Indicazione | dollo aroo i | ntoroccato | | | |
| 1 Indicazione delle aree interessate Pavisione: Nome file: Data: Descrizione: Redatto: Controllato: | | | | | | Approv | ato: |

| Revisione: | Nome file: | Data: | Descrizione: | Redatto: | Controllato: | Approvato: |
|----------------|------------|--------------|--------------------------|----------|--------------|------------|
| 2 ^a | | | | | | |
| 1 ^a | | | | | | |
| 0 | - | Gennaio 2018 | 1 ^a emissione | | | |

Gruppo di progettazione:

Consulenza Geologica:

Visto del Committente

Ina. Cosimo Convertino Ing. Nicola Mori Ing. Alessandro Berni amica fluviale lng. Luigi Bigazzi (Idrologia e i draulica) Ing. Andrea Chiarini Ing. Giulia Armeni (Strutture) Geom. Mario Sensi (Piani particellari e preventivazione) Geom. Meri Migliacci (Elaborazioni Grafiche) Geom. Tommaso Donati (Topografia)



Dott. Ing. Remo Chiarini



Dott. Ing. Paolo Rosi Coordinatore prestazioni specialistiche Consorzio della Bonficazione Umbra



Dott. Geol. Filippo Guidobaldi



CONSORZIO BONIFICAZIONE UMBRA II R.U.P.

Dott. Ing. Gianni Paris

II DIRETTORE

Dott.ssa Candia Marcucci

Il presente elaborato è stato redatto dal gruppo di coprogettazione costituito tra il Consorzio Bonificazione Umbra e CHIARINI ASSOCIATI - Ingegneria Civile e Ambientale e, ai sensi delle vigenti leggi in materia di tutela della proprietà intellettuale, ne è vietata la riproduzione totale o parziale senza la preventiva autorizzazione scritta degli autori.

COROGRAFIA GENERALE D'INQUADRAMENTO - Scala 1:25.000

Estratto CTR scala 1:25.000 - fogli nº 131 I NO e nº 131 IV NE





