

**Legenda**

- ⬮

Bacino idrografico


⬮

Reticolo idrografico
- ➔

Fabbricati ricadenti entro l'area di inondazione
- ⬮


Aree potenzialmente inondabili

Sistema di riferimento: UTM WGS84 33N  
 Base cartografica: Carta Tecnica Regionale (S.I.T.-Regione Puglia)  
 Carta Geomorfologica (S.I.T.-Regione Puglia)




**COMUNE DI NOCI**  
 PROVINCIA DI BARI

**P.O. FESR PUGLIA 2007-2013 Asse II - Linea di Intervento 2.3 - Azione 2.3.2 . Rafforzamento delle Strutture Comunali di Protezione Civile. Studio per l'individuazione di Aree Soggette a Pericolosità Idraulica, Geologica, Geomorfologica e Idrogeologica nel Territorio di Noci**



**Geologo:**



**Geol. Fedele Massimiliano COLUCCI**  
S.C. Via De' Gioia, 4 70015 NOCI  
 Tel/Fax (+39)080/2473484 - Cell. 338/4274387 - P. IVA 07627640720  
 E-mail: massimo.colucci7@gmail.com - P.E.C.: geol.massimocolucci@pec.it

TAVOLA A. 16 c DATA

**AREE POTENZIALMENTE INONDABILI BACINO "VIA VECCHIA PUTIGNANO" (Tr= 500 anni)** **10/2014**

AGGIORNAMENTO	DATA	DESCRIZIONE

Scala 1:5.000