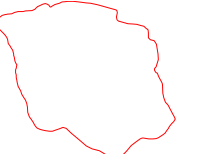
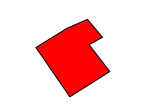




Legenda

-  Bacino idrografico
-  Fabbricati ricadenti entro l'area di inondazione
-  Aree potenzialmente inondabili
-  Reticolo idrografico

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 Noce



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.colucci76@gmail.com - P.E.C.: geol.massimocolucci@pec.it


TAVOLA A. 15.a

DATA

AREE POTENZIALMENTE INONDABILI BACINO "VIA MOTTOLA"
(Tr= 30 anni)

10/2014

AGGIORNAMENTO	DATA	DESCRIZIONE

Scala 1:5.000 

Est (mt)

678000

680000

Nord (mt)

4514700

4514700

4516700

4516700

678000

680000