



COMUNE DI
SANTA MARIA A MONTE
Regione Toscana

Piano di Protezione Civile
Comunale

Carta del Rischio Idraulico
da PGRA

SINDACO ILARIA PARRELLA

Responsabile: Dott. Luigi Degli Innocenti

Tecnici interni: Geol. Alessandro Giannetti
Agron. Mauro Redini
Arch. Patrizia Lombardi
Ing. Luciano Pasquolini

Tecnici esterni: Geol. Antonio Campus

Adozione Delibera di Cons. Com. n° _____ del _____

Approvazione Delibera di Cons. Com. n° _____ del _____

Tav. 03

Scala 1:10000
Ottobre 2017

PIANO DI PROTEZIONE CIVILE COMUNALE

Legenda

Limiti Amministrativi

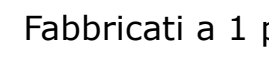


Limiti Comunali

Base Cartografica



Reticolo Viario



Fabbricati



Fabbricati a 1 piano



Reticolo Idrografico

Sistema Comando e Controllo



Sede Comunale- C.O.C.



Carabinieri



Polizia Municipale

Aree di Protezione Civile



Aree di Attesa



Aree di Ricovero



Aree di Ricovero coperto

Risorse Strategiche e Strutture



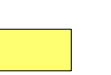
Alberghi



Distretto ASL



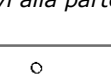
Ristoranti



Ass. Volontariato
Misericordia



Scuole



Campo sportivo



Palestra

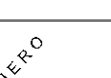
Rischio idraulico secondo PGRA



R 1



R 3



R 2



R 4

La base cartografica utilizzata è la Carta Tecnica Regionale in scala 1:10000 della Regione Toscana in formato digitale.
Gli aggiornamenti relativi ai fabbricati provengono dall'agenzia del Territorio di Pisa e sono datati settembre 2010.
I dati relativi alla parte idraulica provengono dall'Autorità di Bacini dell'Arno.

