

COMUNE di MONTEPULCIANO
Provincia di Siena

Sindaco
Andrea Rossi

Responsabile Area Urbanistica / Edilizia
Responsabile del procedimento
Massimo Bertone

Progettisti
Paolo Corsi
Fabrizio Mezzadimi
Roberto Vezzosi

Collaboratori
Massimo Tofanelli
Elisa Butelli

Garante della comunicazione
Vanja Lombardelli

Consulenti

Aspetti geologici e idraulici:

Progeo associati

Fabrizio Poggi, Massimiliano Rossi,

Alessandro Berni, Lorenzo Corni

Aspetti agronomici:

Monica Coletta

Sistema informativo

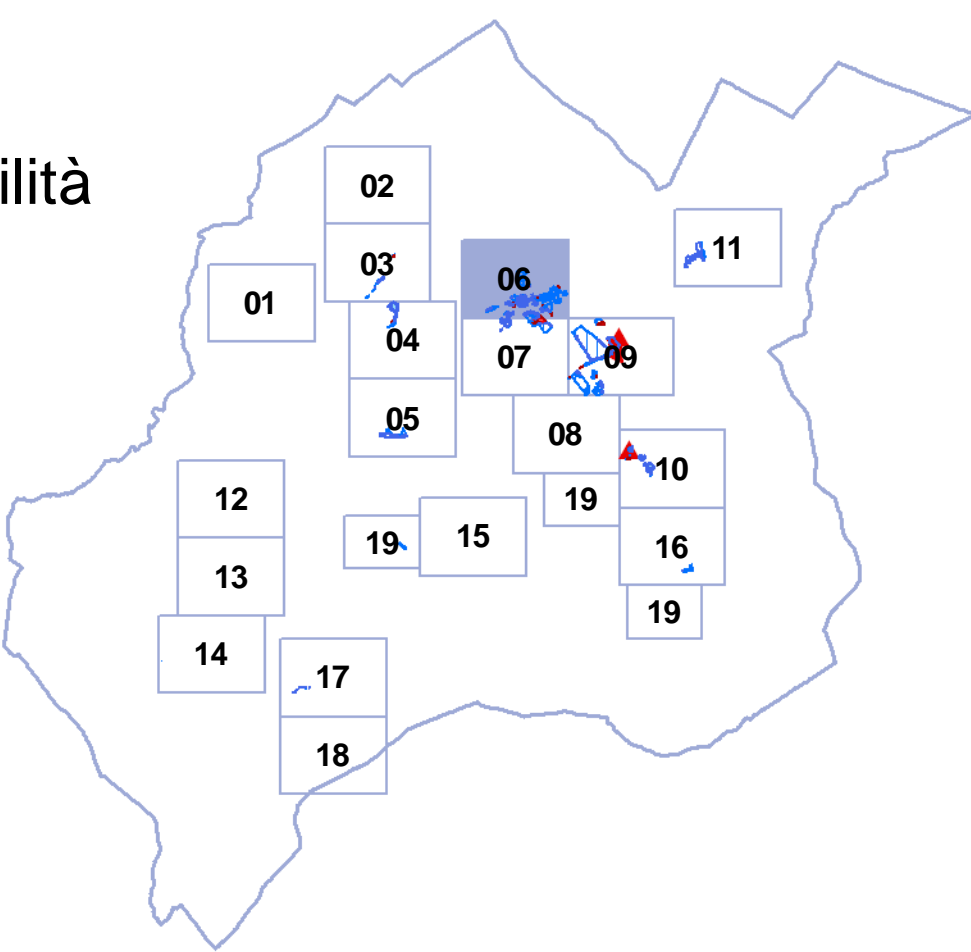
Idp progetti gis

REGOLAMENTO URBANISTICO

Luglio 2009

Agg. Giugno 2011

Carta delle fattibilità



scala 1:2.000

06
Montepulciano
Stazione Nord

Legenda

Perimetro degli interventi

Numero scheda interventi

FATTIBILITA' in relazione agli aspetti GEOMORFOLOGICI

CLASSE G2 - Fattibilità con normali vincoli - derivante da pericolosità geomorfologica media

CLASSE G2 - Fattibilità con normali vincoli - derivante da pericolosità geomorfologica molto elevata

CLASSE G3 - Fattibilità condizionata

FATTIBILITA' in relazione agli aspetti IDRAULICI

CLASSE I1 - Fattibilità senza particolari limitazioni

CLASSE I2 - Fattibilità con normali vincoli - derivante da pericolosità idraulica media

CLASSE I2 - Fattibilità con normali vincoli - derivante da pericolosità idraulica elevata e molto elevata

CLASSE I4 - Fattibilità limitata

FATTIBILITA' in relazione agli aspetti SISMICI

S. Limite di fattibilità con indicazione della classe

Interventi normati mediante abaco di fattibilità

Interventi per i quali non viene espressa fattibilità: Piani Complessi d'Intervento (PCI), Piani Attuativi Vigenti (PAV), viabilità esistente, ferrovia esistente e parcheggi esistenti

Aree interessate da allagamenti per eventi con Tr <= 20 anni

Aree individuate per la compensazione delle volumetrie sottratte all'esondazione

