

REGIONE PIEMONTE
PROVINCIA DI CUNEO

COMUNE DI MONASTEROLO
DI SAVIGLIANO

PIANO REGOLATORE GENERALE

(Approvato con D.G.R. n.22-16143 del 27/01/1997)

VARIANTE 2012

(ai sensi dell'art. 31 ter, L.R. 56/77 e s.m.i.)

Tav. 1 CARTA DELLE INDAGINI - MS

III fase Circolare PGR 7/LAP-1996

scala 1:5.000

DOCUMENTO PROGRAMMATICO APPROVATO CON D.C. NR. 32 DEL 21/12/2012

PROGETTO PRELIMINARE
(parere ai sensi D.P.R. 380/01, art. 89 e L.R. 56/77 e s.m.i., art. 31ter, c. 9, reso da Regione Piemonte con nota prot. 17371 D.B. 14/29 del 31/03/2014)

ADOTTATO CON D.C. NR. 01 DEL 7/04/2014

CONTRODEDUZIONI ADOTTATE CON D.C. NR. 32 DEL 29/09/2014

PROGETTO DEFINITIVO APPROVATO CON D.C. NR. 01 DEL 30/03/2015

Sindaco:

Segretario Comunale:

Responsabile del Procedimento:

PROGETTO

Direttore tecnico
Arch. Alberto BOCCACCI

Progettista
Arch. Fabio GALLO

Il geologo incaricato: **dott. Orlando COSTAGLI**

Marzo 2015

Comparti descritti nelle schede oggetto di nuova edificazione, ampliamenti e completamenti

R5.5.c	R5 - Aree di nuovo impianto.
R4.3	R4 - Aree di recente edificazione a capacità insediativa residua e di completamento.
R6.3	R6 - Aree periurbane a bassa densità.
P2.1	P2 - Aree per insediamenti produttivi di nuovo impianto.
P1.3	P1 - Aree per insediamenti produttivi esistenti confermati e di completamento.
PA.4	PA - Aree per impianti produttivi agricoli.

Indagini geognostiche disponibili riportate nella Relazione geologico-tecnica

	Punto di misura soggiacenza falda (pozzi irrigui).
	Pozzo idropotabile comunale, Ø50 cm, prof. -60 m.
	Foro penetrometrico dinamico DPSH.
	Sondaggio geognostico a carotaggio continuo (cc) o a distruzione di nucleo (dn) con misura dei valori SPT, prof. -20 e -21 m dal p.c.
	Stendimenti sismici 24 geofoni tipo MASW.
	Stendimenti sismici a rifrazione 24 geofoni con misura onde compressive (Vp) e di taglio (Vs) .
	Trincea esplorativa (*) con prelievo di materiale per analisi granulometrica.

Fasce di rispetto da canali e rii (Art. 29 L.R. n.3 del 25/03/2013)

	Canali e fossi irrigui costituenti mera rete funzionale all'irrigazione (art. 29 comma 1c, L.R. n.3 del 25/03/2013): la fascia di rispetto indicata rappresenta il distacco dal fonfline di proprietà.
	Canale del Molino / Rio Paschero: fascia di rispetto di metri 100,00 (art. 29 comma 1b). Nella perimetrazione del centro abitato la fascia è ridotta a metri 10,00 (R.D. n.523/1904 art. 96 lett. F) e metri 25,00 (art. 29 comma 2 punto 4), motivata dall'analisi idraulica facente parte della vigente Variante 2003 (Relazione geologico tecnica, pagg. 9 e 10).

