

REGIONE PIEMONTE
PROVINCIA DI ALESSANDRIA
COMUNE DI VIGNALE MONFERRATO



Verifiche di compatibilità idraulica e idrogeologica al P.A.I.
sulla base di indagini conformi alla Circ. P.G.R. 7/LAP 1996,
relativa N.T.E. 12/1999 e D.G.R. Piemonte n. 45-6656 del
15/07/2002

SCHEDE SICOD OPERE IDRAULICHE CENSITE

ALLEGATO 2

data: giugno 2009
agg.: gennaio 2010

Il Sindaco

Il Responsabile del Procedimento

Il Segretario Comunale

Il tecnico incaricato: dott. geol. Riccardo Ferretti
iscritto all'Ordine Regionale
dei Geologi del Piemonte con n. 134

Collaboratori: dott. geol. M. Cristina Pleba
iscritto all'Ordine Regionale
dei Geologi del Piemonte con n. 257

dott. geol. ing. Giuseppe Massone
iscritto all'Ordine Regionale
dei Geologi del Piemonte con n. 513



CODICE			TIPOLOGIA					CARATT. GEOMETRICHE					MATERIALI					tavola grafica	località
sigla rilevatore	cod. opera	progr. opera	attraversamento	aatr. Scatolare	attr. Tubazione	guado naturale	guado artificiale	larghezza (m)	lunghezza (m)	altezza (m)	sezione (m ²)	diametro (m)	acciaio	cls	mattoni	massi	legno		
MASS	AG 01				X				4			1.00		X				XX - 176010	A N-O di C.na Fugassa
MASS	AG 002		X					1.60	11.00	2.00				X				XX - 176010	A N-O di C.na Fugassa
MASS	AG 003				X				10.40			0.90		X				XX- 158130	a S di C.na Zullaro
MASS	AG 004		X					1.50	7.50	1.10				X	X			XX - 158130/158140	A S-E di C.na Zullaro lungo SP 50
MASS	AG 005		X			(OVOIDALE)		3.70	12.50	1.10			X	X				XX - 158130	T. Rotaldo attravers. SP 50
MASS	AG 006		X					0.40	8.00	0.50				X	X			XX - 158130	a N di C.na Cantatore lungo SP50
MASS	AG 007		X					1.50	8.00	0.50				X	X			XX - 158130	a N di C.na Cantatore lungo SP50
MASS	AG 008		X					4.00	4.10	2.20					X			XX - 158130	T. Rotaldo a S di C.na Africa
MASS	AG 009				X				6.00			0.40		X				XX - 158130	A E di C.na Fornace lungo SP50
MASS	AG 010		X					1.30	8.00	0.50					X			XX - 158130	Lungo SP50 km 31
MASS	AG 011		X					5.00	7.00	1.40				X				XX - 158130	a E di C.na Orto T.Rotaldo attrav. SP46
MASS	AG 012				X				11.00			0.50		X				XX - 158130	Loc. Orti NE di C.na Nuova attrav. SP48
MASS	AG 013				X				10.50			0.90						XX - 158130	Loc. Orti NE di C.na Nuova attrav. SP48
MASS	AG 014		X					1.50	10.00	1.00				X				XX - 158130	in prossimità di C.na Nuova
MASS	AG 015		X					1.20	5.50	1.00				x	x			XX - 158130	in prossimità di C.na Nuova
MASS	AG 016				X				9.00			0.80		X				XX - 158130	in prossimità di C.na Nuova
MASS	AG 017		X					2.40	10.50	0.70				X				XX - 158130	a E di F.Salera attrav. SP48



CODICE	TIPOLOGIA					CARATT. GEOMETRICHE					MATERIALI					tavola grafica	località			
	sigla rilevatore	cod. opera	progr. opera	attraversamento	atr. Scatolare	attr. Tubazione	guado naturale	guado artificiale	larghezza (m)	lunghezza (m)	altezza (m)	sezione (m ²)	diametro (m)	acciaio	cls			mattoni	massi	legno
MASS	AG 018				X				15.30				0.50		X				XX - 176020	a SO di C.na Pozzomarone
MASS	AG 019			X					9.00				0.80	X					XX - 176020	a SE di C.na Saliceto sotto SP68
MASS	AG 020			X					5.50				0.50		X				XX - 158130	a SO del Cimitero
MASS	AG 021			X					10.20				0.60		X				XX - 158130	ad Ovest del Cimitero
MASS	AG 022			X					7.00				0.60		X				XX - 158130	ad Ovest del Cimitero
DICO	AG 023			X					5.40				0.90		X				XX - 176010	Ad Est di C.ne Cittadella presso SP50
DICO	AG 024		X	(OVOIDALE)				1.20	11.00	1.00					X				XX - 176010	Ad Est di C.ne Cittadella attraverso SP50
DICO	AG 025			X					18.50				1.00		X				XX - 176010	Ad Est di C.ne Cittadella presso SP50
DICO	AG 026			X									0.80		X				XX - 158130	Lungo SP50 A Ovest di C.Na Intersenga
DICO	AG 027			X					4.90				0.90		X				XX - 176010	Ad Est di C.ne Cittadella
DICO	AG 028		X					5.30	6.20	1.70					X				XX - 176010	C.ne Cittadella attraverso. SP51
DICO	AG 029			X					8.00				0.60		X				XX - 176010	A lato SP50 a Nord C.na del Bric
DICO	AG 030		X					7.20	5.00	3.70					X				XX - 176010	Su canale del molino a Sud di C.to Allara



PONTE

Vignale Monferrato

AL

comune:

provincia:



SICOD

SISTEMA INFORMATIVO
CATASTO OPERE DI DIFESA

CODICE	TIPOLOGIA				STRUTTURA		CARATT. GEOMETRICHE					RILEVATI		tavola grafica	località						
	sigla rilevatore	cod. opera	progr. opera	autostradale	stradale	ferrovia	ponte canale	pedonale	travata	arco	n. campate	lunghezza totale (m)	luce libera totale (m)			larghezza impalcato (m)	altezza intradosso fondo alveo (m)	alt. Max sponda sx (m)	alt. Max sponda dx (m)		
MASS	PO 001			X				X			1	8.30	6.00	6.60	3.50	1.00	1.00	XX - 176010	Strada Ca' del Molino		
MASS	PO 002			X					X		1	8.00	6.40	11.00	2.10	1.00	1.00	XX - 158030	T. Rotaldo attrav. SP48 a N.F. Salera		
MASS	PO 003			X					X		1	18.50	6.00	6.00	3.30	1.00	1.00	XX- 176010	Canale del Molino attrv.SP50 a N di C.na del Bric		
	PO																				
	PO																				
	PO																				
	PO																				
	PO																				
	PO																				
	PO																				
	PO																				
	PO																				
	PO																				
	PO																				
	PO																				
	PO																				
	PO																				
	PO																				



CANALIZZAZIONE comune: **Vignale Monferrato**

data

05/10/2009



SICOD

SISTEMA INFORMATIVO
CATASTO OPERE DI DIFESA

sigla rilevatore	CODICE		TIPOLOGIA			CARATT. GEOMETRICHE					MATERIALI								tavola grafica	località			
	cod. opera	progr. opera	a sez. aperta	fondo alveo	a sez. chiusa	larghezza (m)	lunghezza (m)	altezza (m)	sezione (m ²)	diametro (m)	cls	legname e pietram.	gabbioni	acciaio	mattoni	massi	cava secco	cava			intasati	alveo secco	alveo intasati
MASS	CA 001		X			0.8	90.00	1.15	1.40		X											XX - 176010	Ad Est di C.ne Cittadella presso SP50
MASS	CA 002				X		130.00			0.60	X											XX - 176010	Presso Cimintero Comunale a lato SP50
MASS	CA 003		X				52.00			0.85	X											XX - 158130	A lato SP50 presso incrocio con SP51
MASS	CA 004		X				40.00			0.85	X											XX - 158130	A lato SP50 presso incrocio con SP51
MASS	CA 005		X			0.90	90.00	1.00	0.90		X											XX - 176010	A lato SP50 a SO C.na Intersenga
MASS	CA 006		X				45.00	1.15	1.40		X											XX - 176010	A lato SP50 in prossimità incrocio SP52
MASS	CA 007				X		130.00			0.90	X											XX - 176010	A lato SP50 a Nord di C.na del Bric
MASS	CA 008				X	1.50	230.00	1.50	2.25		X											XX - 158130	F.te Salera
	CA																						
	CA																						
	CA																						
	CA																						
	CA																						
	CA																						
	CA																						
	CA																						
	CA																						