

## REGIONE PIEMONTE



## COMUNE DI NOVI LIGURE

## PROVINCIA DI ALESSANDRIA

# VERIFICHE DI COMPATIBILITA' IDRAULICA ED IDROGEOLOGICA DEL P.R.G. VIGENTE ALLE DISPOSIZIONI DEL PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO (P.A.I.) AI SENSI DELLA L.R. 56/77 E S.M.I.

(Circ. P.G.R. 8 maggio 1996 n. 7/LAP – N.T.E. Dicembre 1999)

## **AII. 02 - SCHEDE SICOD**

Novi Ligure

febbraio 2006  
REV. 04 – Marzo 2010

Il Tecnico incaricato:  
Dr. Geol. Davide Fossati

Il Tecnico collaboratore:  
Dr. Geol. Gianni Semino

**BRIGLIA**

comune

**Novi Ligure**

provincia

**AL****Sistema Informativo  
Catasto Opere di Difesa**

CODICE	TIPOLOGIA	CARATT. GEOMETRICHE			MATERIALI							tavola grafica	località	
		larghezza (m)	lunghezza (m)	altezza (m)	cls	legname e pietrame	gabbioni	massi						
								massi	cava secco	cava intasati	alveo secco			alveo intasati
FOSSBR059	Trattenuta	2	10	1,8	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	02-195020	Depuratore



**SOGLIA**

comune

**Novi Ligure**

provincia

**AL**



**Sistema Informativo  
Catasto Opere di Difesa**

CODICE	TIPOLOGIA	CARATT. GEOMETRICHE			MATERIALI							tavola grafica	località	
		larghezza (m)	lunghezza (m)	altezza (m)	dis	legname e pietram.	gabbioni	massi						
								massi	cava secco	cava intasati	alveo secco			alveo intasati
FOSSS0045	Salto di fondo	3,2	1	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	03-195060	
FOSSS0046	Salto di fondo	3,2	3,5	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	01-195060	



**PENNELLI**

comune

**Novi Ligure**

provincia



**AL**



**Sistema Informativo  
Catasto Opere di Difesa**

CODICE	CARATT. GEOMETRICHE				MATERIALI								tavola grafica	località
	n.	lunghezza (m)	larghezza (m)	altezza (m)	dis	legname e pietram.	gabbioni	massi						
								massi	cava secco	cava intasati	alveo secco	alveo intasati		
FOSSPE058	1	5	1	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	02-195020	

CODICE	SPONDA	TIPOLOGIA	CARATT. GEOMETRICHE			MATERIALI										tavola grafica	località
			lunghezza (m)	altezza (m)		dis	legname e pietram.	gabbioni	mattoni	materiale vivo	massi						
				min.	max.						massi	cava secco	cava intasati	alveo secco	alveo intasati		
FOSSDS040	destra	Muro	6	2,2	3,2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	02-195060	
FOSSDS041	sinistra	Muro	30	1,2	1,7	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	02-195060	
FOSSDS042	sinistra	Muro	7,5	1	1,8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	02-195060	
FOSSDS043	sinistra	Ing. nat.	40	1,5	2,5	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	03-195060	Favotti
FOSSDS044	destra	Muro	6	1,7	2,7	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	01-195060	
FOSSDS048	sinistra	Gabbioni	15	2,5	3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	01-195060	
FOSSDS049	sinistra	Scogliera	10	1,2	1,5	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	01-195060	

 <b>ARGINE</b>		comune <b>Novi Ligure</b>				provincia <b>AL</b>				 Sistema Informativo Catasto Opere di Difesa		
CODICE	SPONDA	CARATT. GEOMETRICHE			TIPOLOGIA						tavola grafica	località
		lunghezza (m)	altezza da p. c. (m) min.      max.		inerbito	rivestito	muro	gabbioni	massi	massi cementati		
<b>FOSSAR047</b>	sinistra	320	2	3,5	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	02-195030	



CANALIZZAZIONE

comune  
**Novi Ligure**provincia  
**AL**Sistema Informativo  
Catasto Opere di Difesa

CODICE	TIPOLOGIA	CARATT. GEOMETRICHE					MATERIALI										tavola grafica	località
		larghezza (m)	lunghezza (m)	altezza (m)	sezione (m²)	diametro (m)	dis	legname e pietram.	gabbioni	acciaio	mattoni	massi						
												massi	cava secco	cava intasati	alveo secco	alveo intasati		
FOSSCA001	a sezione chiusa	2,44	383	2,5	5,27		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	03-195020	Tratto1	
FOSSCA002	a sezione chiusa	4	883	3,2	11,08		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	04-195020	Tratto 2	
FOSSCA003	a sezione chiusa	4	187	3,2	12,8		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	04-195020	Tratto 3	
FOSSCA004	a sezione chiusa	4	231	3,2	11,08		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	04-195020	Tratto 4	
FOSSCA005	a sezione chiusa	4,55	348	2,2	7,76		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	04-195020	Tratto 5	
FOSSCA006	a sezione chiusa	4,5	118	2,86	10,23		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	04-195020	Tratto 6	
FOSSCA007	a sezione chiusa	3,6	211	3,2	9,69		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	04-195020	Tratto 7	
FOSSCA008	a sezione chiusa	4,4	1519	3,3	12,12		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	02-195020	Tratto 8	
FOSSCA009	a sezione chiusa	2,2	1521	1,6	2,9		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	04-195020	S.P. Gavi	
FOSSCA010	a sezione chiusa		540			1,2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	04-195060	SS35bis	
FOSSCA011			439,65			1,5	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	04-195060	SS35bis	
FOSSCA012	a sezione chiusa	2,1	126	1,1	2,31		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	04-195060	SS35bis	



PONTE

comune

Novi Ligure

provincia

AL



Sistema Informativo  
Catasto Opere di Difesa

CODICE	TIPOLOGIA	STRUTTURA	CARATT. GEOMETRICHE					RILEVATI		tavola grafica	località
			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)		
FOSSP0029	stradale	travata	1	11	9,2	9,2	4			02-195060	SP159
FOSSP0030	stradale	travata	1	7,7	9,8	9,8	4,5			03-195060	Pozzo ACOS




**ATTRAVERSAMENTI E GUADI**

comune

**Novi Ligure**

provincia

**AL**

 Sistema Informativo  
Catasto Opere di Difesa

CODICE	TIPOLOGIA	CARATT. GEOMETRICHE					MATERIALI					tavola grafica	località
		larghezza (m)	lunghezza (m)	altezza (m)	sezione (m <sup>2</sup> )	diametro (m)	acciaio	cis	mattoni	massi	legno		
<b>FOSSAG054</b>	ATTRAVERSAMENTO tubazione		5,5			6	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	01-195010	C.na Pellegra
<b>FOSSAG055</b>	ATTRAVERSAMENTO scatolare	9	2	1			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	02-195020	C.na Pianola
<b>FOSSAG056</b>	GUADO artificiale	4	3				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	02-195020	C.na Pacciarotta
<b>FOSSAG057</b>	ATTRAVERSAMENTO scatolare	3	4,5	1,4			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	02-195020	CastelGazzo
<b>FOSSAG060</b>	ATTRAVERSAMENTO	7	3,7	3,6			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	03-195020	
<b>FOSSAG061</b>	ATTRAVERSAMENTO	5	9	3,5			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	03-195020	Ferrovia TO-GE
<b>FOSSAG062</b>	ATTRAVERSAMENTO	5	4,1	3,5			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	03-195020	
<b>FOSSAG063</b>	ATTRAVERSAMENTO tubazione		21,6			3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	03-195020	SS35bis
<b>FOSSAG064</b>	ATTRAVERSAMENTO scatolare	2,2	3,5	1,6	2,9		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	04-195020	Villa Minetta
<b>FOSSAG001</b>	ATTRAVERSAMENTO	3,9	4,6	2,5	10,1		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	01-195060	Il Vignale
<b>FOSSAG002</b>	ATTRAVERSAMENTO	5,3	6,1	2,5	13,25		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	01-195060	Rud. Gavalussa
<b>FOSSAG003</b>	ATTRAVERSAMENTO	4,8	4,6	2,8	13,44		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	01-195060	Cabina ACOS

**ATTRAVERSAMENTI E GUADI**

comune

**Novi Ligure**

provincia

**AL**Sistema Informativo  
Catasto Opere di Difesa

CODICE	TIPOLOGIA	CARATT. GEOMETRICHE					MATERIALI					tavola grafica	località
		larghezza (m)	lunghezza (m)	altezza (m)	sezione (m <sup>2</sup> )	diametro (m)	acciaio	cis	mattoni	massi	legno		
<b>FOSSAG004</b>	ATTRAVERSAMENTO	5	3,9	1,4	7		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	02-195060	C.to Premierlano
<b>FOSSAG005</b>	ATTRAVERSAMENTO	4,8	3,15	3,3	11,5		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	02-195060	C.na Premierlano
<b>FOSSAG006</b>	ATTRAVERSAMENTO	3,9	4,3	3,1	9,95		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	02-195060	
<b>FOSSAG007</b>	ATTRAVERSAMENTO tubazione		4		0,5	0,8	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	03-195060	Cascina Pareto
<b>FOSSAG008</b>	ATTRAVERSAMENTO	5,9	4,5	3,3	19,57		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	01-195060	
<b>FOSSAG009</b>	ATTRAVERSAMENTO	2,4	3,5	2,4	5,76		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	01-195060	
<b>FOSSAG010</b>	ATTRAVERSAMENTO	3,2	3,5	2,7	8,64		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	01-195060	
<b>FOSSAG011</b>	ATTRAVERSAMENTO	1,7	5	1,4	2,38		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	03-195060	
<b>FOSSAG012</b>	ATTRAVERSAMENTO tubazione		7		1,76	1,5	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	03-195060	
<b>FOSSAG013</b>	ATTRAVERSAMENTO	2,7	4,7	1,6	4,32		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	03-195060	
<b>FOSSAG014</b>	ATTRAVERSAMENTO	2,2	4	1,7	2,85		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	03-195060	C.na Favotti
<b>FOSSAG015</b>	ATTRAVERSAMENTO	3	6,4	4	10,5		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	03-195060	

**ATTRAVERSAMENTI E GUADI**

comune

**Novi Ligure**

provincia

**AL**Sistema Informativo  
Catasto Opere di Difesa

CODICE	TIPOLOGIA	CARATT. GEOMETRICHE					MATERIALI					tavola grafica	località
		larghezza (m)	lunghezza (m)	altezza (m)	sezione (m <sup>2</sup> )	diametro (m)	acciaio	cis	mattoni	massi	legno		
<b>FOSSAG016</b>	ATTRAVERSAMENTO	3,2	6,8	4	11,2		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	03-195060	
<b>FOSSAG017</b>	ATTRAVERSAMENTO	4,1	4,2	2,9	8		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	02-195060	
<b>FOSSAG018</b>	ATTRAVERSAMENTO	4	4,6	3,4	10,8		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	02-195060	
<b>FOSSAG019</b>	ATTRAVERSAMENTO	4	6,2	2,4	6,8		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	02-195060	
<b>FOSSAG020</b>	ATTRAVERSAMENTO	3	3,4	3,4	10,2		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	02-195060	
<b>FOSSAG021</b>	ATTRAVERSAMENTO	5	4,2	2,2	8		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	02-195060	
<b>FOSSAG022</b>	ATTRAVERSAMENTO	3,2	5	2,2	7,04		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	01-195010	
<b>FOSSAG023</b>	ATTRAVERSAMENTO	2	15,8	3	5,5		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	01-195020	SS35bis
<b>FOSSAG024</b>	ATTRAVERSAMENTO	4	14,8	3,5	14		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	01-195020	SS35bis
<b>FOSSAG025</b>	ATTRAVERSAMENTO	1,7	6	1	1,7		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	01-195020	C.na Gerolina
<b>FOSSAG026</b>	ATTRAVERSAMENTO tubazione		3,4		0,28	0,6	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	01-195020	
<b>FOSSAG027</b>	ATTRAVERSAMENTO tubazione		3,3		0,28	0,6	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	01-192020	

**ATTRAVERSAMENTI E GUADI**

comune

**Novi Ligure**

provincia

**AL**Sistema Informativo  
Catasto Opere di Difesa

CODICE	TIPOLOGIA	CARATT. GEOMETRICHE					MATERIALI					tavola grafica	località
		larghezza (m)	lunghezza (m)	altezza (m)	sezione (m <sup>2</sup> )	diametro (m)	acciaio	cis	mattoni	massi	legno		
<b>FOSSAG028</b>	ATTRAVERSAMENTO	2	6	2,5	5		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	02-195060	
<b>FOSSAG050</b>	ATTRAVERSAMENTO scatolare	1,7	7	1,1			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	04-195060	Metanodotto
<b>FOSSAG051</b>	ATTRAVERSAMENTO scatolare	2,8	7	1,7			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	04-195060	Pernigotti
<b>FOSSAG052</b>	ATTRAVERSAMENTO tubazione		7,5			3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	03-195020	
<b>FOSSAG053</b>	ATTRAVERSAMENTO tubazione	4	5	3			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	02-195020	Uscita ILVA



SCOLMATORE E CANALE DI  
GRONDA A CIELO APERTO

comune  
**Novi Ligure**

provincia  
**AL**



Sistema Informativo  
Catasto Opere di Difesa

CODICE	CARATT. GEOMETRICHE				MATERIALI										tavola grafica	località
	larghezza (m)	lunghezza (m)	altezza (m)	pendenza (%)	dis	acciaio	fossi in terra	gabbioni	legname e pietrame	massi						
										massi	cava secco	cava intasati	alveo secco	alveo intasati		
FOSSCA032	1,5	53	2,5	3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	03-195020	
FOSSCA033	1,5	44	2,2	10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	03-195020	
FOSSCA035	1,5	89	2,3	10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	03-195020	
FOSSCA037	2,2	212	3,2	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	01-195030	
FOSSCA039	2,2	91	3,2	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	01-195030	

**SCOLMATORE E CANALE  
DI GRONDA INTUBATO**

comune  
**Novi Ligure**

provincia  
**AL**



**Sistema Informativo  
Catasto Opere di Difesa**

CODICE	CARATT. GEOMETRICHE					MATERIALI								tavola grafica	località
	larghezza (m)	lunghezza (m)	altezza (m)	diametro (m)	pendenza (%)	dis	acciaio	gabbioni	massi						
									massi	cava secco	cava intasati	alveo secco	alveo intasati		
FOSSSCI031		67		1,8	3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	03-195020	
FOSSSCI034		22,5		1,8	3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	03-195020	
FOSSSCI036		20,5		1,8	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	03-195020	
FOSSSCI038		59,1		1,8	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	01-195030	





SCHEDA 01 - vista da valle



SCHEDA 02 - vista da monte



SCHEDA 04 - vista da monte



SCHEDA 04 - vista da valle



SCHEDA 05 - vista da monte



SCHEDA 05 - vista da valle



SCHEDA 06 - vista da monte



SCHEDA 06 - vista da valle





SCHEDA 07 - vista da valle



SCHEDA 08 - vista da valle



SCHEDA 09 - vista da monte



SCHEDA 09 - vista da valle



SCHEDA 10 - vista da valle



SCHEDA 11 - vista da monte



SCHEDA 11 - vista da monte



SCHEDA 12 - vista da valle





SCHEDA 13 - vista da monte



SCHEDA 13 - vista da valle



SCHEDA 14 - vista da monte



SCHEDA 14 - vista da valle



SCHEDA 15 - vista da valle



SCHEDA 16- vista da valle



SCHEDA 17 - vista da monte



SCHEDA 18 - vista da monte





SCHEDA 19 - vista da monte



SCHEDA 19 - vista da valle



SCHEDA 20 - vista da valle



SCHEDA 21 - vista da monte



SCHEDA 22 - vista da valle



SCHEDA 23 - vista da valle



SCHEDA 25 - vista da monte



SCHEDA 29 - vista da valle





SCHEDA 30 - vista da monte



SCHEDA 30 - vista da valle



SCHEDA 40- vista da monte



SCHEDA 42- vista da monte



SCHEDA 44 - vista da valle



SCHEDA 45 - vista da monte



SCHEDA 46 - vista da valle



SCHEDA 31 - ingresso scolmatore Rio Gazzo





SCHEDA 50 - vista da monte



SCHEDA 50 - vista da valle



SCHEDA 51 - vista da monte



SCHEDA 52 - vista da monte



SCHEDA 52 - vista da valle



SCHEDA 54 - vista da monte



SCHEDA 55 - vegetazione in alveo



SCHEDA 57 - vista da valle





SCHEDA 58 - vista da monte



SCHEDA 59 - briglia Rio Gazzo



SCHEDA 60 - vista da monte



SCHEDA 62- vista da monte



SCHEDA 63- vista da valle