



ARKISTUDIO

SOCIETA' DI PROGETTAZIONE s.r.l.

VERCELLI - Via Viganotti, 2
tel.: 0161259088 - fax.: 0161602132
e-mail: info@arkistudio.eu
www.arkistudio.eu

AMMINISTRATORE E DIRETTORE TECNICO

TULLIO TOSELLI

ARCHITETTO
N. 72 ORDINE ARCHITETTI
DI VERCELLI

Dott. Geol. Roberto G. Lesca
via Aldo Moro, 22
13030 Caresanablot (VC)
Tel. / Fax: 0161.23.52.38
robertogiuseppe.lesca@geologipiemonte.it

Dott. Geol. Fabio Lamanna
via Di Vittorio, 18/A
10095 Grugliasco (TO)
Tel./Fax 011.19715842
fabio.lamanna@geologipiemonte.it

REGIONE PIEMONTE
PROVINCIA DI VERCELLI

COMUNE DI: **SALUGGIA**

LEGGE REGIONALE n. 56/77 e s.m.i.
VARIANTE ex art. 17 comma 4

VARIANTE GENERALE DEL P.R.G.C.

NUMERO: 168

COMMITTENTE:

COMUNE DI SALUGGIA
piazza Municipio n°15 - 13040 (Vercelli)

FASE PROGETTUALE:

PROGETTO DEFINITIVO

TIPOLOGIA:

STRUMENTO URBANISTICO COMUNALE

ELABORATO:

SCHEDE SICOD

TAVOLA:

G7

SCALA:

1:10.000 CTR

AGG. CARTOGRAFICO:

SETTEMBRE 2011

N° EDIZIONE	REDAZIONE		VERIFICA		VALIDAZIONE		CONSEGNA
	DATA:	NOME:	DATA:	NOME:	DATA:	NOME:	DATA:
PRIMA EDIZIONE	25/06/2014	F.17	02/07/2014	F.17	02/07/2014	T.T.	LUGLIO 2014
SECONDA EDIZIONE							
TERZA EDIZIONE							
QUARTA EDIZIONE							

PATH:G:\LAVORI\168 - PRGC SALUGGIA\3.ARCHIVIO VERIFICATO\3.4
PD\COMPONENTE STRUTTURALE\ALLEGATI TECNICI

FILE: G7.pdf

LAYOUT:

PATH:G:\LAVORI\168 - PRGC SALUGGIA\5.DOCUMENTI IN USCITA\5.4
PD\COMPONENTE STRUTTURALE\ALLEGATI TECNICI\PDF

FILE: G7.pdf

Approvato con delibera N° _____ in data _____

Il Sindaco _____

Il Segretario Comunale _____

CODICE	TIPOLOGIA	CARATT. GEOMETRICHE					MATERIALI					tavola grafica	località
		larghezza (m)	lunghezza (m)	altezza (m)	sezione (m ²)	diametro (m)	acciaio	cls	mattoni	massi	legno		
LESRAG001	ATTRAVERSAMENTO	2	3	2			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	00-000000	nodo Farini - Cavour
LESRAG002	ATTRAVERSAMENTO scatolare	3	20	1			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	00-000000	depuratore
LESRAG003	ATTRAVERSAMENTO	3	3	1			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	00-000000	depuratore
LESRAG004	ATTRAVERSAMENTO scatolare	4	4	1,5			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	00-000000	C.na Babiassa
LESRAG005	ATTRAVERSAMENTO	4	4	3			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	00-000000	derivaz. Depretis
LESRAG006	ATTRAVERSAMENTO	4	5	2			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	00-000000	Campagna
LESRAG007	ATTRAVERSAMENTO	4	4	1,5			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	00-000000	P.te della Bosa
LESRAG008	ATTRAVERSAMENTO	4	7	2			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	00-000000	P.te del Navigliotto
LESRAG009	ATTRAVERSAMENTO	3	3	1,5			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	00-000000	
LESRAG010	ATTRAVERSAMENTO	3	3	2			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	00-000000	

CODICE	SPONDA	CARATT. GEOMETRICHE		TIPOLOGIA							tavola grafica	località
		lunghezza (m)	altezza da p. c. (m)		inerbito	rivestito	muro	gabbioni	massi	massi cementati		
LESRAR001	sinistra	2500	6	7	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	00-000000	Sogin
LESRAR002	sinistra	80	3	5	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	00-000000	valle C. Cavour
LESRAR004	sinistra	300	6	6	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	00-000000	depuratore
LESRAR003	sinistra	1000	4	5	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	00-000000	TAV



CANALIZZAZIONE

comune
Saluggiaprovincia
VCSistema Informativo
Catasto Opere di Difesa

CODICE	TIPOLOGIA	CARATT. GEOMETRICHE					MATERIALI										tavola grafica	località
		larghezza (m)	lunghezza (m)	altezza (m)	sezione (m²)	diametro (m)	cls	legname e pietram.	gabbioni	acciaio	mattoni	massi						
												massi	cava secco	cava intasati	alveo secco	alveo intasati		
LESRCA001	a sezione aperta	35	3100	2			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	00-000000	
LESRCA002	a sezione aperta	20	5000	3			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	00-000000	
LESRCA003	a sezione aperta	1	900	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"/>	00-000000	ferrovia To-Mi
LESRCA004	a sezione aperta	15	35	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"/>	00-000000	C.na Sagrino
LESRCA005	a sezione chiusa		50				<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"/>	00-000000	C.na Sagrino
condotte interrato																		
LESRCA006	a sezione aperta	17	3500	2			<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"/>	<input type="checkbox"/>	00-000000	
LESRCA007	fondo alveo	5	1000	2			<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"/>	<input type="checkbox"/>	00-000000	



**CASSA di ESPANSIONE / VASCA
di LAMINAZIONE**

comune
Saluggia

provincia
VC



**Sistema Informativo
Catasto Opere di Difesa**

CODICE	CARATT. GEOMETRICHE				tavola grafica	località
	larghezza (m)	lunghezza (m)	altezza (m)	capacità invaso (m ³)		
LESRCV001	25	150			00-000000	C.na Sagrinosa



DIFESA DI SPONDA

comune
Saluggiaprovincia
VCSistema Informativo
Catasto Opere di Difesa

CODICE	SPONDA	TIPOLOGIA	CARATT. GEOMETRICHE			MATERIALI										tavola grafica	località
			lunghezza (m)	altezza (m)		cls	legname e pietram.	gabbioni	mattoni	materiale vivo	massi						
				min.	max.						massi	cava secco	cava intasati	alveo secco	alveo intasati		
LESRDS001	sinistra	Scogliera	900	4	4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	00-000000	Sogin
LESRDS002	destra	Scogliera	300	2	2,5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	00-000000	valle traversa Farini
LESRDS003	sinistra	Scogliera	700	2	4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	00-000000	valle traversa Farini
LESRDS004	destra	Scogliera	200	2	3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	00-000000	valle traversa Farini
LESRDS005	destra	Muro	130	5	6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	00-000000	valle traversa Farini
LESRDS006	sinistra	Muro	150	4	6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	00-000000	valle traversa Farini
LESRDS007	sinistra	Muro	50	4	6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	00-000000	traversa Farini
LESRDS008	destra	Scogliera	100	2	3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	00-000000	valle traversa Farini
LESRDS009	sinistra	Scogliera	100	2	3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	00-000000	
LESRDS010	destra	Scogliera	100	2	3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	00-000000	
LESRDS011	sinistra	Scogliera	1000	2	4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	00-000000	TAV
LESRDS012	destra	Scogliera	250	2	3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	00-000000	TAV
LESRDS013	sinistra	Scogliera	20	2	3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	00-000000	C. Cavour

**DIFESA DI SPONDA**comune
Saluggiaprovincia
VC**Sistema Informativo
Catasto Opere di Difesa**

CODICE	SPONDA	TIPOLOGIA	CARATT. GEOMETRICHE			MATERIALI										tavola grafica	località
			lunghezza (m)	altezza (m)		cls	legname e pietram.	gabbioni	mattoni	materiale vivo	massi						
				min.	max.						massi	cava secco	cava intasati	alveo secco	alveo intasati		
LESRDS014	destra	Scogliera	20	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"/>	<input type="checkbox"/>	00-000000	C. Cavour
vecchia prismata																	
LESRDS015	destra	Scogliera	50	2	2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	00-000000	concentrico
LESRDS016	sinistra	Scogliera	150	2	3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	00-000000	P.te del Ronco
LESRDS017	destra	Scogliera	200	3	3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	00-000000	C.na Giarrone
LESRDS018	sinistra	Scogliera	200	3	3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	00-000000	C.na Giarrone



comune
Saluggia

provincia
VC

 **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)		
LESRP0028	stradale	travata	1	14	8	7	3			00-000000	C.na Babiassa
LESRP0029	ferroviario	travata	1	25	20	12	5			00-000000	TAV
LESRP0030	autostradale	travata	1	25	20	35	5			00-000000	autostrada TO-MI
LESRP0031	stradale	arco	1	25	20	5	4			00-000000	
LESRP0032	ponte canale	arco	1	20	15	2	6			00-000000	
LESRP0033	stradale	arco	1	25	15	4	6			00-000000	
LESRP0034	ponte canale	arco	1	25	15	1,5	5			00-000000	
LESRP0035	stradale	arco	1	8	6	3,5	3,5			00-000000	
LESRP0036	stradale	arco	3	40	25	4	5			00-000000	P.te Praiassi
LESRP0037	stradale	arco	3	40	25	4	5			00-000000	P.te di Lamporo
LESRP0038	stradale	arco	1	8	6	3,5	3,5			00-000000	
LESRP0039	stradale	arco	1	8	6	3,5	3,5			00-000000	
LESRP0040	autostradale	travata	1	25	20	35	10			00-000000	C.na Giarrone



comune
Saluggia

provincia
VC

 **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)		
LESRPO041	stradale	travata	1	35	25	10	5			00-000000	
LESRPO001	ferroviario	travata	7	150	125	10	8			00-000000	ferrovia To-Mi
LESRPO002	stradale	arco	7	150	125	8	8			00-000000	S.P. 3
LESRPO003	stradale	arco	2	40	38	7,5	3	1	1	00-000000	Sorin
LESRPO004	stradale	arco	3	35	30	4,5	3			00-000000	Sorin
LESRPO005	stradale	arco	3	35	30	4,5	3			00-000000	Chiavica
LESRPO006	stradale	arco	1	12	10	8	3			00-000000	Ponte Incastro
LESRPO007	stradale	travata	1	14	10	5	3			00-000000	
LESRPO008	stradale	travata	1	15	8	5	3			00-000000	
LESRPO009	ponte canale	arco	1	20	10	1	4			00-000000	C.na Sagrinosa
LESRPO010	stradale	travata	1	10	8	4	2			00-000000	C.na Giarrone
LESRPO011	stradale	arco	3	40	25	6,5	4			00-000000	nodo C. Farini
LESRPO012	ponte canale	arco	8	180	80	22	4			00-000000	rilevata Cavour



comune
Saluggia

provincia
VC

 **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)		
LESRPO013	stradale	travata	1	10	8	12	2			00-000000	nodo Farini - Cavour
LESRPO014	stradale	travata	1	10	8	12	2			00-000000	C.na Nuova
LESRPO015	stradale	arco	1	8	7	4	2,5			00-000000	C.na Nuova
LESRPO016	stradale	travata	2	150	140	13	9			00-000000	TAV
LESRPO017	autostradale	travata	2	150	140	16	9			00-000000	Autostrada To-Mi
LESRPO018	stradale	arco	1	7	6	3	1,5			00-000000	Ponte Incastro
LESRPO019	stradale	arco	1	7	7	7	2,5			00-000000	concentrico
LESRPO020	ferroviario	arco	1	10	8	9	7			00-000000	concentrico
LESRPO021	ponte canale	travata	1	10	8	2,5	8			00-000000	concentrico
LESRPO022	stradale	arco	1	7	6	5	2			00-000000	concentrico
LESRPO023	pedonale	travata	1	7	7	10	2			00-000000	concentrico
paratia automatica nuovo argine											
LESRPO024	ponte canale	travata	1	8	6	2,5	7			00-000000	depuratore



comune
Saluggia

provincia
VC

 **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)		
LESRP0025	ferroviario	arco	1	6	6	35	4			00-000000	depuratore
LESRP0026	pedonale	arco	1	7	7	1,5	3			00-000000	concentrico
LESRP0027	stradale	travata	1	16	8	7	6			00-000000	C.na Babiassa



**SCOLMATORE E CANALE DI
GRONDA A CIELO APERTO**

comune
Saluggia

provincia
VC



**Sistema Informativo
Catasto Opere di Difesa**

CODICE	CARATT. GEOMETRICHE				MATERIALI										tavola grafica	località
	larghezza (m)	lunghezza (m)	altezza (m)	pendenza (%)	cls	acciaio	fossi in terra	gabbioni	legname e pietrame	massi						
										massi	cava secco	cava intasati	alveo secco	alveo intasati		
LESRSCA001	4	3900	2	0,154	<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"/>	00-000000	

CODICE	TIPOLOGIA	CARATT. GEOMETRICHE			MATERIALI								tavola grafica	località
		larghezza (m)	lunghezza (m)	altezza (m)	cls	legname e pietram.	gabbioni	massi						
								massi	cava secco	cava intasati	alveo secco	alveo intasati		
LESRS0001	Soglia	20	35	1	<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"/>	00-000000	C. Farini
LESRS0002	Traversa	20	199	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	00-000000	C. Farini
LESRS0003	Soglia	20	110	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	00-000000	Rilevata C. Cavour