

S.S.51 "ALEMAGNA"
VARIANTE DI LONGARONE

PROGETTO FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

COD. VE407

PROGETTAZIONE: ATI VIA - SERING - VDP - BRENG

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE e PRGETTISTA:

Dott. Ing. Massim Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma A26031)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

MANDATARIA:

MANDANTI:

PROGETTISTA:

Responsabile Tracciato stradale: *Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031)*
 Responsabile Strutture: *Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)*
 Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: *Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)*
 Responsabile Ambiente: *Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)*



GEOLOGO:

Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 966)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:

Dott. Ing. Matteo Di Girolamo (Ord. Ing. Prov. Roma A15138)

COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:

Dott. Ing. MariaAntonietta Merendino (Ord. Ing. Prov. Roma A28481)



VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

Dott. Ing. Ettore De Cesbron De La Grennelais

ELABORATI GENERALI

ARCHEOLOGIA

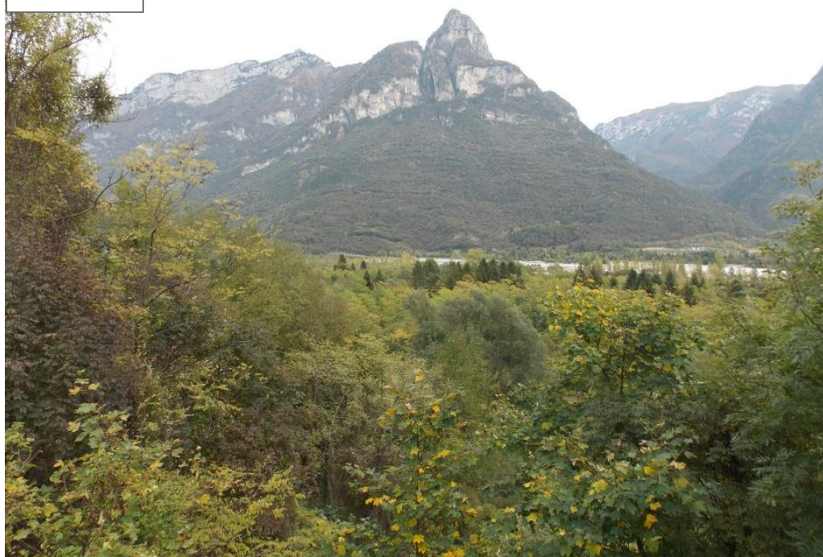
Schede delle unità di ricognizione

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG. ANNO	VE407_T00SG00AMBSC01_A			
DPVE0407	D 21	CODICE ELAB.	T00SG00AMBSC01	A	-
D		-	-	-	-
C		-	-	-	-
B		-	-	-	-
A	EMISSIONE	SETT. 2021	A. DE ROSA	A. DE ROSA	M.CAPASSO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

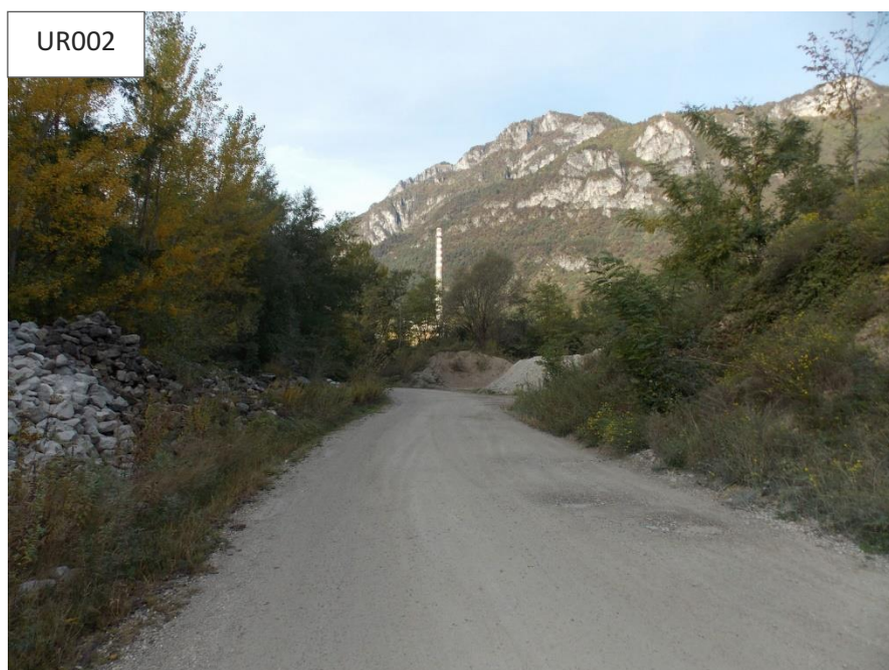
Schede delle Unità di Ricognizione

UR001				
RE			INDAGINI	
	RCG		RICOGNIZIONE ARCHEOLOGICA	
		RCGV	Denominazione ricognizione	Variante di Longarone (BL) – UR001
		RCGD	Riferimento cronologico	19/10/2021
		RCGT	Situazione ambientale	Località Fortogna, area boschiva fra la SS 51 e il piano golendale del Piave. Visibilità pessima. Nessun rinvenimento.
		RCGE	Motivo	Verifica preventiva di Interesse Archeologico
		RCGM	Metodo	Sistematico
		RCGR	Ente responsabile	SABAP VE MET, BL, PD, TV
		RCGA	Responsabile scientifico	Dott.ssa D'Inca Chiara
		RCGZ	Note	
GE			GEOREFERENZIAZIONE	
	GEL		Tipo localizzazione	Localizzazione fisica
	GET		Tipo georeferenziazione	Puntuale
	GEP		Sistema di Riferimento	WGS84 UTM 33 Nord
	GEC		COORDINATE	
		GECX	Coordinata X	1290955
		GECY	Coordinata Y	5122770
		GECS	Note	Centroide UR
	GPT		Tecnica georeferenziazione	Rilievo GPS
	GPM		Metodo di posizionamento	Posizionamento esatto
	FTA		DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
		FTAN	Codice identificativo	
		FTAX	Genere	Documentazione allegata
		FTAP	Tipo	Foto Digitale
		FTAF	Formato	.jpeg
		FTAM	Titolo/Didascalia	UR001
		FTAA	Autore	Jon Mills
		FTAD	Riferimento cronologico	19/10/2021

UR001



UR002				
RE			INDAGINI	
	RCG		RICOGNIZIONE ARCHEOLOGICA	
		RCGV	Denominazione ricognizione	Variante di Longarone (BL) – UR002
		RCGD	Riferimento cronologico	19/10/2021
		RCGT	Situazione ambientale	Area industriale di Desedan. Visibilità nulla. Nessun rinvenimento.
		RCGE	Motivo	Verifica preventiva di Interesse Archeologico
		RCGM	Metodo	Sistematico
		RCGR	Ente responsabile	SABAP VE MET, BL, PD, TV
		RCGA	Responsabile scientifico	Dott.ssa D'Inca Chiara
		RCGZ	Note	
GE			GEOREFERENZIAZIONE	
	GEL		Tipo localizzazione	Localizzazione fisica
	GET		Tipo georeferenziazione	Puntuale
	GEP		Sistema di Riferimento	WGS84 UTM 33 Nord
	GEC		COORDINATE	
		GECX	Coordinata X	1291913
		GECY	Coordinata Y	5124066
		GECS	Note	Centroide UR
	GPT		Tecnica georeferenziazione	Rilievo GPS
	GPM		Metodo di posizionamento	Posizionamento esatto
	FTA		DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
		FTAN	Codice identificativo	
		FTAX	Genere	Documentazione allegata
		FTAP	Tipo	Foto Digitale
		FTAF	Formato	.jpeg
		FTAM	Titolo/Didascalia	UR002
		FTAA	Autore	Jon Mills
		FTAD	Riferimento cronologico	19/10/2021



UR003				
RE			INDAGINI	
	RCG		RICOGNIZIONE ARCHEOLOGICA	
		RCGV	Denominazione ricognizione	Variante di Longarone (BL) – UR003
		RCGD	Riferimento cronologico	19/10/2021
		RCGT	Situazione ambientale	Argine destra del Piave a nord di Desedan. Visibilità pessima. Nessun rinvenimento.
		RCGE	Motivo	Verifica preventiva di Interesse Archeologico
		RCGM	Metodo	Sistematico
		RCGR	Ente responsabile	SABAP VE MET, BL, PD, TV
		RCGA	Responsabile scientifico	Dott.ssa D'Inca Chiara
		RCGZ	Note	
GE			GEOREFERENZIONE	
	GEL		Tipo localizzazione	Localizzazione fisica
	GET		Tipo georeferenziazione	Puntuale
	GEP		Sistema di Riferimento	WGS84 UTM 33 Nord
	GEC		COORDINATE	
		GE CX	Coordinata X	1292174
		GE CY	Coordinata Y	5124718
		GE CS	Note	Centroide UR
	GPT		Tecnica georeferenziazione	Rilievo GPS
	GPM		Metodo di posizionamento	Posizionamento esatto
	FTA		DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
		FTAN	Codice identificativo	
		FTAX	Genere	Documentazione allegata
		FTAP	Tipo	Foto Digitale
		FTAF	Formato	.jpeg
		FTAM	Titolo/Didascalia	UR003
		FTAA	Autore	Jon Mills
		FTAD	Riferimento cronologico	19/10/2021



UR004				
RE			INDAGINI	
	RCG		RICOGNIZIONE ARCHEOLOGICA	
		RCGV	Denominazione ricognizione	Variante di Longarone (BL) – UR004
		RCGD	Riferimento cronologico	19/10/2021
		RCGT	Situazione ambientale	Argine destra del Piave presso la zona industriale di Villanova. Visibilità pessima. Nessun rinvenimento.
		RCGE	Motivo	Verifica preventiva di Interesse Archeologico
		RCGM	Metodo	Sistematico
		RCGR	Ente responsabile	SABAP VE MET, BL, PD, TV
		RCGA	Responsabile scientifico	Dott.ssa D'Inca Chiara
		RCGZ	Note	
GE			GEOREFERENZIONE	
	GEL		Tipo localizzazione	Localizzazione fisica
	GET		Tipo georeferenziazione	Puntuale
	GEP		Sistema di Riferimento	WGS84 UTM 33 Nord
	GEC		COORDINATE	
		GECX	Coordinata X	1292263
		GECY	Coordinata Y	5125012
		GECS	Note	Centroide UR
	GPT		Tecnica georeferenziazione	Rilievo GPS
	GPM		Metodo di posizionamento	Posizionamento esatto
	FTA		DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
		FTAN	Codice identificativo	
		FTAX	Genere	Documentazione allegata
		FTAP	Tipo	Foto Digitale
		FTAF	Formato	.jpeg
		FTAM	Titolo/Didascalia	UR004
		FTAA	Autore	Jon Mills
		FTAD	Riferimento cronologico	19/10/2021



UR005				
RE			INDAGINI	
	RCG		RICOGNIZIONE ARCHEOLOGICA	
		RCGV	Denominazione ricognizione	Variante di Longarone (BL) – UR005
		RCGD	Riferimento cronologico	19/10/2021
		RCGT	Situazione ambientale	Argine destra del Piave fra Longarone e il torrente Maè; prato e bosco. Visibilità pessima. Nessun rinvenimento.
		RCGE	Motivo	Verifica preventiva di Interesse Archeologico
		RCGM	Metodo	Sistematico
		RCGR	Ente responsabile	SABAP VE MET, BL, PD, TV
		RCGA	Responsabile scientifico	Dott.ssa D'Inca Chiara
		RCGZ	Note	
GE			GEOREFERENZIAZIONE	
	GEL		Tipo localizzazione	Localizzazione fisica
	GET		Tipo georeferenziazione	Puntuale
	GEP		Sistema di Riferimento	WGS84 UTM 33 Nord
	GEC		COORDINATE	
		GECX	Coordinata X	1292347
		GECY	Coordinata Y	5126768
		GECS	Note	Centroide UR
	GPT		Tecnica georeferenziazione	Rilievo GPS
	GPM		Metodo di posizionamento	Posizionamento esatto
	FTA		DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
		FTAN	Codice identificativo	
		FTAX	Genere	Documentazione allegata
		FTAP	Tipo	Foto Digitale
		FTAF	Formato	.jpeg
		FTAM	Titolo/Didascalia	UR005
		FTAA	Autore	Jon Mills
		FTAD	Riferimento cronologico	19/10/2021

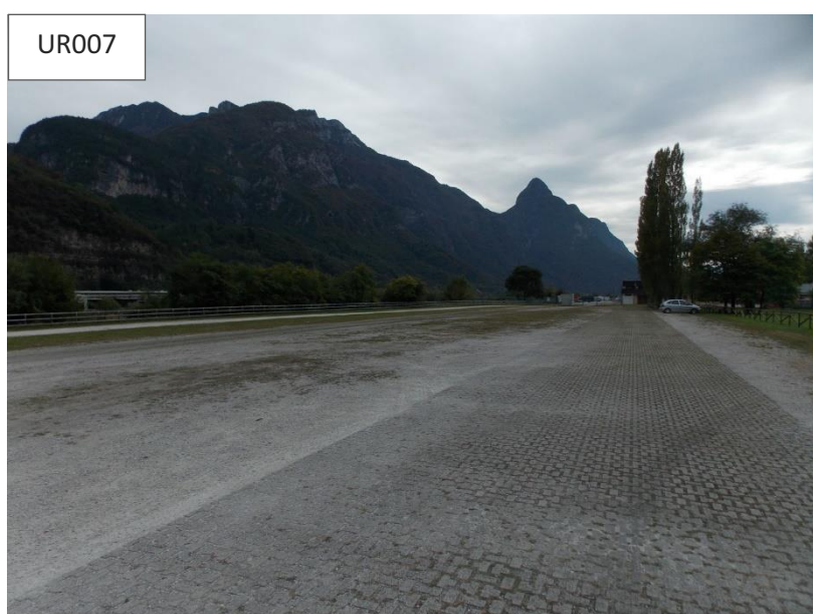
UR005



UR006				
RE			INDAGINI	
	RCG		RICOGNIZIONE ARCHEOLOGICA	
		RCGV	Denominazione ricognizione	Variante di Longarone (BL) – UR006
		RCGD	Riferimento cronologico	19/10/2021
		RCGT	Situazione ambientale	Argine destra del Piave presso il centro di Longarone; prato e terreno incolto. Visibilità pessima. Nessun rinvenimento.
		RCGE	Motivo	Verifica preventiva di Interesse Archeologico
		RCGM	Metodo	Sistematico
		RCGR	Ente responsabile	SABAP VE MET, BL, PD, TV
		RCGA	Responsabile scientifico	Dott.ssa D'Inca Chiara
		RCGZ	Note	
GE			GEOREFERENZIAZIONE	
	GEL		Tipo localizzazione	Localizzazione fisica
	GET		Tipo georeferenziazione	Puntuale
	GEP		Sistema di Riferimento	WGS84 UTM 33 Nord
	GEC		COORDINATE	
		GECX	Coordinata X	1292371
		GECY	Coordinata Y	5127370
		GECS	Note	Centroide UR
	GPT		Tecnica georeferenziazione	Rilievo GPS
	GPM		Metodo di posizionamento	Posizionamento esatto
	FTA		DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
		FTAN	Codice identificativo	
		FTAX	Genere	Documentazione allegata
		FTAP	Tipo	Foto Digitale
		FTAF	Formato	.jpeg
		FTAM	Titolo/Didascalia	UR006
		FTAA	Autore	Jon Mills
		FTAD	Riferimento cronologico	19/10/2021



UR007				
RE			INDAGINI	
	RCG		RICOGNIZIONE ARCHEOLOGICA	
		RCGV	Denominazione ricognizione	Variante di Longarone (BL) – UR007
		RCGD	Riferimento cronologico	19/10/2021
		RCGT	Situazione ambientale	Argine destra del Piave presso Longarone Fiere; prato e parcheggi. Visibilità pessima. Nessun rinvenimento.
		RCGE	Motivo	Verifica preventiva di Interesse Archeologico
		RCGM	Metodo	Sistematico
		RCGR	Ente responsabile	SABAP VE MET, BL, PD, TV
		RCGA	Responsabile scientifico	Dott.ssa D'Inca Chiara
		RCGZ	Note	
GE			GEOREFERENZIONE	
	GEL		Tipo localizzazione	Localizzazione fisica
	GET		Tipo georeferenziazione	Puntuale
	GEP		Sistema di Riferimento	WGS84 UTM 33 Nord
	GEC		COORDINATE	
		GEEX	Coordinata X	1292352
		GECY	Coordinata Y	5127813
		GECS	Note	Centroide UR
	GPT		Tecnica georeferenziazione	Rilievo GPS
	GPM		Metodo di posizionamento	Posizionamento esatto
	FTA		DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
		FTAN	Codice identificativo	
		FTAX	Genere	Documentazione allegata
		FTAP	Tipo	Foto Digitale
		FTAF	Formato	.jpeg
		FTAM	Titolo/Didascalia	UR007
		FTAA	Autore	Jon Mills
		FTAD	Riferimento cronologico	19/10/2021



UR008				
RE			INDAGINI	
	RCG		RICOGNIZIONE ARCHEOLOGICA	
		RCGV	Denominazione ricognizione	Variante di Longarone (BL) – UR008
		RCGD	Riferimento cronologico	19/10/2021
		RCGT	Situazione ambientale	Argine destra del Piave presso via del Parco; prato. Visibilità pessima. Nessun rinvenimento.
		RCGE	Motivo	Verifica preventiva di Interesse Archeologico
		RCGM	Metodo	Sistematico
		RCGR	Ente responsabile	SABAP VE MET, BL, PD, TV
		RCGA	Responsabile scientifico	Dott.ssa D'Inca Chiara
		RCGZ	Note	
GE			GEOREFERENZIONE	
	GEL		Tipo localizzazione	Localizzazione fisica
	GET		Tipo georeferenziazione	Puntuale
	GEP		Sistema di Riferimento	WGS84 UTM 33 Nord
	GEC		COORDINATE	
		GECX	Coordinata X	1292333
		GECY	Coordinata Y	5128117
		GECS	Note	Centroide UR
	GPT		Tecnica georeferenziazione	Rilievo GPS
	GPM		Metodo di posizionamento	Posizionamento esatto
	FTA		DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
		FTAN	Codice identificativo	
		FTAX	Genere	Documentazione allegata
		FTAP	Tipo	Foto Digitale
		FTAF	Formato	.jpeg
		FTAM	Titolo/Didascalia	UR008
		FTAA	Autore	Jon Mills
		FTAD	Riferimento cronologico	19/10/2021



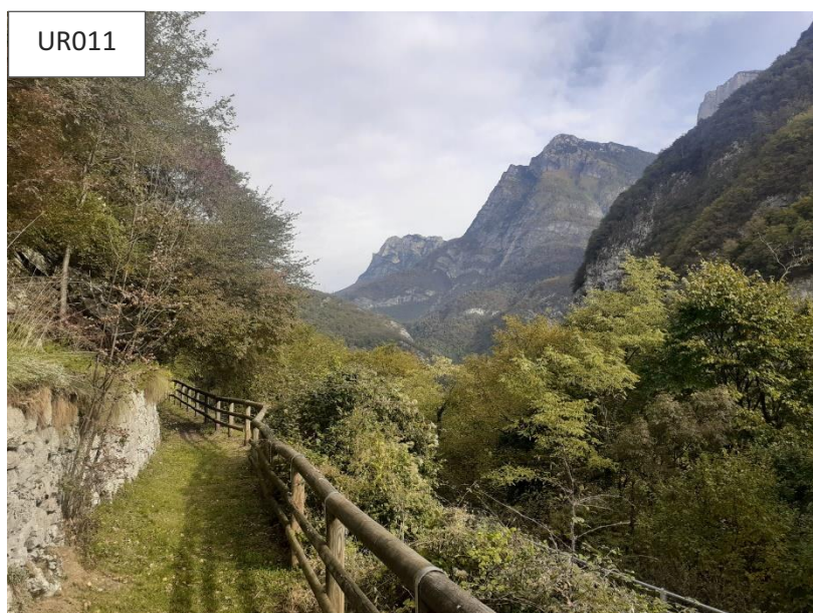
UR009				
RE			INDAGINI	
	RCG		RICOGNIZIONE ARCHEOLOGICA	
		RCGV	Denominazione ricognizione	Variante di Longarone (BL) – UR009
		RCGD	Riferimento cronologico	19/10/2021
		RCGT	Situazione ambientale	Località Malcolm, da sud. Visibilità pessima. Nessun rinvenimento.
		RCGE	Motivo	Verifica preventiva di Interesse Archeologico
		RCGM	Metodo	Sistematico
		RCGR	Ente responsabile	SABAP VE MET, BL, PD, TV
		RCGA	Responsabile scientifico	Dott.ssa D'Inca Chiara
		RCGZ	Note	
GE			GEOREFERENZIONE	
	GEL		Tipo localizzazione	Localizzazione fisica
	GET		Tipo georeferenziazione	Puntuale
	GEP		Sistema di Riferimento	WGS84 UTM 33 Nord
	GEC		COORDINATE	
		GECX	Coordinata X	1292277
		GECY	Coordinata Y	5128365
		GECS	Note	Centroide UR
	GPT		Tecnica georeferenziazione	Rilievo GPS
	GPM		Metodo di posizionamento	Posizionamento esatto
	FTA		DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
		FTAN	Codice identificativo	
		FTAX	Genere	Documentazione allegata
		FTAP	Tipo	Foto Digitale
		FTAF	Formato	.jpeg
		FTAM	Titolo/Didascalia	UR009
		FTAA	Autore	Jon Mills
		FTAD	Riferimento cronologico	19/10/2021



UR010				
RE			INDAGINI	
	RCG		RICOGNIZIONE ARCHEOLOGICA	
		RCGV	Denominazione ricognizione	Variante di Longarone (BL) – UR010
		RCGD	Riferimento cronologico	19/10/2021
		RCGT	Situazione ambientale	Località Malcolm, via Malcolm da nord. Visibilità pessima. Nessun rinvenimento.
		RCGE	Motivo	Verifica preventiva di Interesse Archeologico
		RCGM	Metodo	Sistematico
		RCGR	Ente responsabile	SABAP VE MET, BL, PD, TV
		RCGA	Responsabile scientifico	Dott.ssa D'Inca Chiara
		RCGZ	Note	
GE			GEOREFERENZIAZIONE	
	GEL		Tipo localizzazione	Localizzazione fisica
	GET		Tipo georeferenziazione	Puntuale
	GEP		Sistema di Riferimento	WGS84 UTM 33 Nord
	GEC		COORDINATE	
		GECX	Coordinata X	1292359
		GECY	Coordinata Y	5128830
		GECS	Note	Centroide UR
	GPT		Tecnica georeferenziazione	Rilievo GPS
	GPM		Metodo di posizionamento	Posizionamento esatto
	FTA		DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
		FTAN	Codice identificativo	
		FTAX	Genere	Documentazione allegata
		FTAP	Tipo	Foto Digitale
		FTAF	Formato	.jpeg
		FTAM	Titolo/Didascalia	UR010
		FTAA	Autore	Jon Mills
		FTAD	Riferimento cronologico	19/10/2021



UR011				
RE			INDAGINI	
	RCG		RICOGNIZIONE ARCHEOLOGICA	
		RCGV	Denominazione ricognizione	Variante di Longarone (BL) – UR011
		RCGD	Riferimento cronologico	19/10/2021
		RCGT	Situazione ambientale	Sentiero per Torre Gardona a nord di Castellavazzo Visibilità pessima. Nessun rinvenimento.
		RCGE	Motivo	Verifica preventiva di Interesse Archeologico
		RCGM	Metodo	Sistematico
		RCGR	Ente responsabile	SABAP VE MET, BL, PD, TV
		RCGA	Responsabile scientifico	Dott.ssa D'Inca Chiara
		RCGZ	Note	
GE			GEOREFERENZIONE	
	GEL		Tipo localizzazione	Localizzazione fisica
	GET		Tipo georeferenziazione	Puntuale
	GEP		Sistema di Riferimento	WGS84 UTM 33 Nord
	GEC		COORDINATE	
		GEEX	Coordinata X	1292708
		GECY	Coordinata Y	5130113
		GECS	Note	Centroide UR
	GPT		Tecnica georeferenziazione	Rilievo GPS
	GPM		Metodo di posizionamento	Posizionamento esatto
	FTA		DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
		FTAN	Codice identificativo	
		FTAX	Genere	Documentazione allegata
		FTAP	Tipo	Foto Digitale
		FTAF	Formato	.jpeg
		FTAM	Titolo/Didascalia	UR011
		FTAA	Autore	Jon Mills
		FTAD	Riferimento cronologico	19/10/2021



UR012				
RE			INDAGINI	
	RCG		RICOGNIZIONE ARCHEOLOGICA	
		RCGV	Denominazione ricognizione	Variante di Longarone (BL) – UR012
		RCGD	Riferimento cronologico	19/10/2021
		RCGT	Situazione ambientale	La S.S. 51 presso località Gardona a nord di Castellavazzo. Visibilità nulla. Nessun rinvenimento.
		RCGE	Motivo	Verifica preventiva di Interesse Archeologico
		RCGM	Metodo	Sistematico
		RCGR	Ente responsabile	SABAP VE MET, BL, PD, TV
		RCGA	Responsabile scientifico	Dott.ssa D'Inca Chiara
		RCGZ	Note	
GE			GEOREFERENZIAZIONE	
	GEL		Tipo localizzazione	Localizzazione fisica
	GET		Tipo georeferenziazione	Puntuale
	GEP		Sistema di Riferimento	WGS84 UTM 33 Nord
	GEC		COORDINATE	
		GEEX	Coordinata X	1292976
		GECY	Coordinata Y	5130479
		GECS	Note	Centroide UR
	GPT		Tecnica georeferenziazione	Rilievo GPS
	GPM		Metodo di posizionamento	Posizionamento esatto
	FTA		DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	
		FTAN	Codice identificativo	
		FTAX	Genere	Documentazione allegata
		FTAP	Tipo	Foto Digitale
		FTAF	Formato	.jpeg
		FTAM	Titolo/Didascalia	UR012
		FTAA	Autore	Jon Mills
		FTAD	Riferimento cronologico	19/10/2021

UR012

