



LEGENDA

<p>RICOGNIZIONE ARCHEOLOGICA DI SUPERFICIE</p> <ul style="list-style-type: none"> INCOLTO (Visibilità Nulla) SEMINATIVO (Visibilità Nulla) ARATIVO (Visibilità Totale) CAMPI A RIPOSO (Visibilità Parziale) ZONA NON RILEVABILE ANOMALIA ARCHEOLOGICA DA RICOGNIZIONE VIGNETO (Visibilità Nulla) BOSCO con fito sottobosco (Visibilità Nulla) FRUTTETO (Visibilità Nulla) CORSO D'ACQUA 	<p>RINVENIMENTI ARCHEOLOGICI</p> <ul style="list-style-type: none"> ETA PREISTORICA ETA DEL BRONZO ETA DEL FERRO ETA ROMANA ETA MEDIOEVALE ETA RINASCIMENTALE / MODERNA ETA IMPRECISATA SITI VINCOLATI
<p>MONITORAGGIO ARCHEOLOGICO DELLE INDAGINI GEOGNOSTICHE</p> <p>POZZETTI</p> <ul style="list-style-type: none"> POSITIVO NEGATIVO NON INDAGATO <p>SONDAGGI</p> <ul style="list-style-type: none"> POSITIVO TORBA POSITIVO-MATERIALE ARCHEOLOGICO FRUTTATO CAROTAGGIO IN AREA DI CAVA 	<p>VIABILITÀ ANTICA E CENTURIAZIONE</p> <ul style="list-style-type: none"> TRACCI CONSERVATI DEI CARDINI E DECUMANI (9° A.C.) TRACCI CONSERVATI DEI CARDINI E DECUMANI (ETA AUGUSTEA) TRACCI RICOSTRUITI DEI CARDINI E DECUMANI (9° A.C.) TRACCI RICOSTRUITI DEI CARDINI E DECUMANI (ETA AUGUSTEA) VIABILITÀ ANTICA <p>AREE DI LAVORAZIONE</p> <ul style="list-style-type: none"> PERIMETRO AREA CAVA PERIMETRO AREA LOGISTICA

COMMITTENTE:

ALTA SOVRIGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V. /A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
Lotto funzionale Brescia-Verona
PROGETTO DEFINITIVO

CAVE - RICOGNIZIONE ARCHEOLOGICA DI SUPERFICIE

Tavola 1 - VR1, VR6, VI1

Provincia di Verona

ALTA SOVRIGLIANZA		Verificato	Data	Approvato	Data			
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/OPERA	PROGR.	REV.	SCALA
I N 05	00	D	E2	P5	AH0000	031	0	1:5000

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR						Autorizzato/Date	
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato
0	31/03/14	EMISSIONE PER CD8	31/03/14	31/03/14	31/03/14	31/03/14	31/03/14
1							
2							
3							

Saipem S.p.a. COMM. 031211 | Data: 31/03/14 | Doc.N. 65604_00.DWG

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea | CUP: F81H9100000008

Scala di plot: 1: