

LEGENDA

RICOGNIZIONE ARCHEOLOGICA DI SUPERFICIE

- INCOLTO (Visibilità Nulla)
- SEMINATIVO (Visibilità Nulla)
- ARATIVO (Visibilità Totale)
- CAMPIA RIPOSO (Visibilità Parziale)
- ZONA NON RILEVABILE
- ANOMALIA ARCHEOLOGICA DA RICOGNIZIONE
- VIGNETO (Visibilità Nulla)
- BOSCHETTO (Visibilità Nulla)
- FRUTTETO (Visibilità Nulla)
- CORSO D'ACQUA

RINVENIMENTI ARCHEOLOGICI

- ETA PREISTORICA
- ETA DEL BRONZO
- ETA DEL FERRO
- ETA ROMANA
- ETA MEDIOEVALE
- ETA RINASCIMENTALE / MODERNA
- ETA IMPRECISATA
- SITI VINCOLATI
- ANOMALIA ARCHEOLOGICA

MONITORAGGIO ARCHEOLOGICO DELLE INDAGINI GEONOSTICHE

POZZETTI

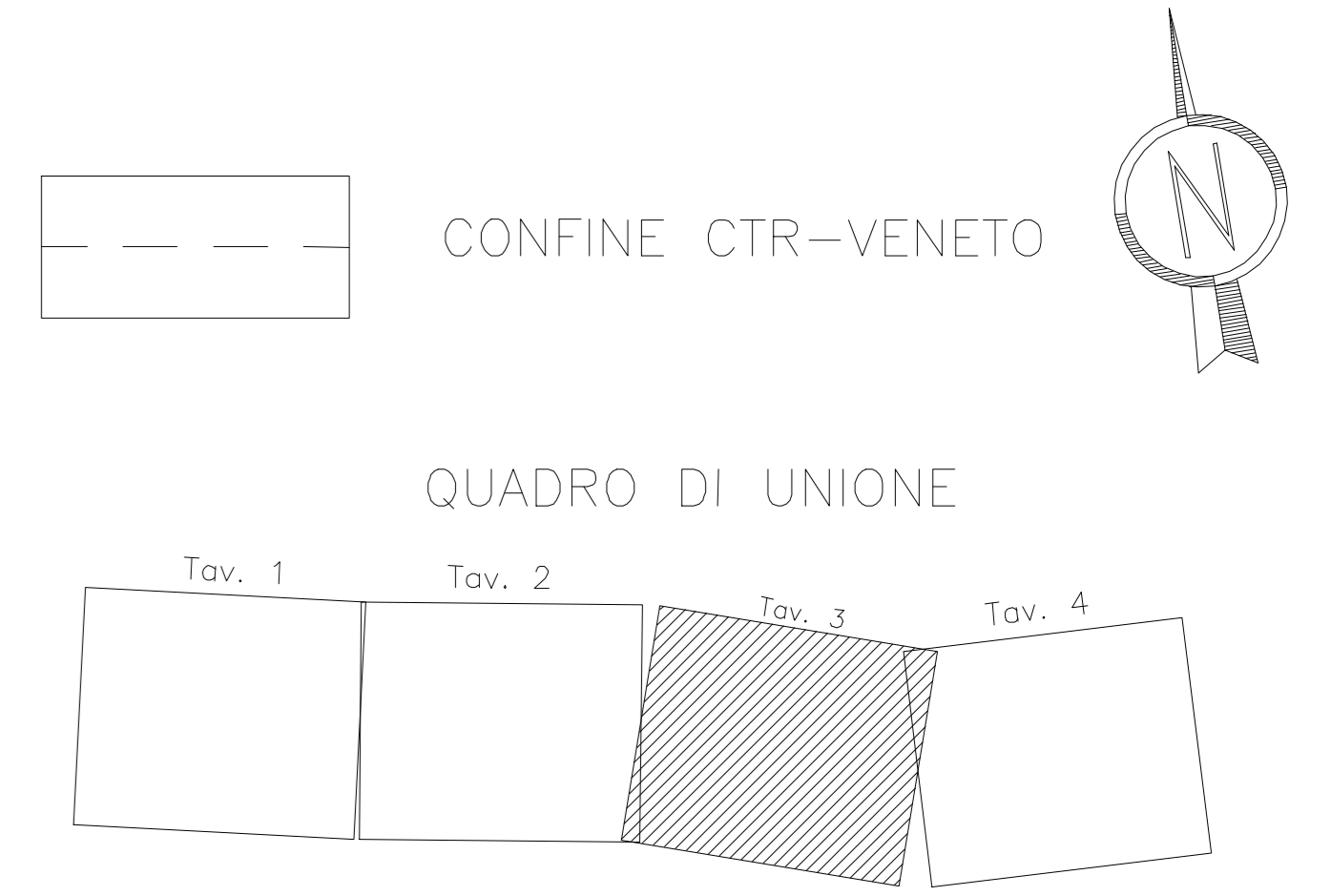
- POSITIVO
- NEGATIVO
- NON INDAGATO

SONDAGGI

- POSITIVO
- POSITIVO-MATERIALE ARCHEOLOGICO FLUITATO
- NEGATIVO
- NON INDAGATO
- CAMPIONI DATATI C14

VIABILITA' ANTICA E CENTURIAZIONE

- TRATTI CONSERVATI DEI CORDONI E DECUMANI (89+C)
- TRATTI CONSERVATI DEI CORDONI E DECUMANI (ETA' AUGUSTA)
- TRATTI RICOSTRUITI DEI CORDONI E DECUMANI (ETA' AUGUSTA)
- TRATTI RICOSTRUITI DEI CORDONI E DECUMANI (ETA' AUGUSTA)
- VIABILITA' ANTICA



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V. I.A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
Lotto funzionale Brescia-Verona
PROGETTO DEFINITIVO

RICOGNIZIONE ARCHEOLOGICA DI SUPERFICIE

Tavola 3
PK da KM 126+620.000 a KM 131+130.000
Provincia di Brescia

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIP. DOC.	OPERAZIONE	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	PS	AH0000	073	0	1:5000

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due**

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
0	31/03/14	EMMISSIONE PER CDS	[Signature]	31/03/14	[Signature]	31/03/14	[Signature]	31/03/14
1								
2								
3								

Autorezzato/Date: **Cepav due** Project Director **Ang. Lombardi**

Sapem S.p.a. COMM. 032121 Data: 31/03/14 Doc.N. 65689_00 DWG

Scala di plot: 1: