

RICOGNIZIONE ARCHEOLOGICA DI SUPERFICIE

- INCOLTO (Visibilità Nulla)
- SEMINATIVO (Visibilità Nulla)
- ARATIVO (Visibilità Totale)
- CAMPI A 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

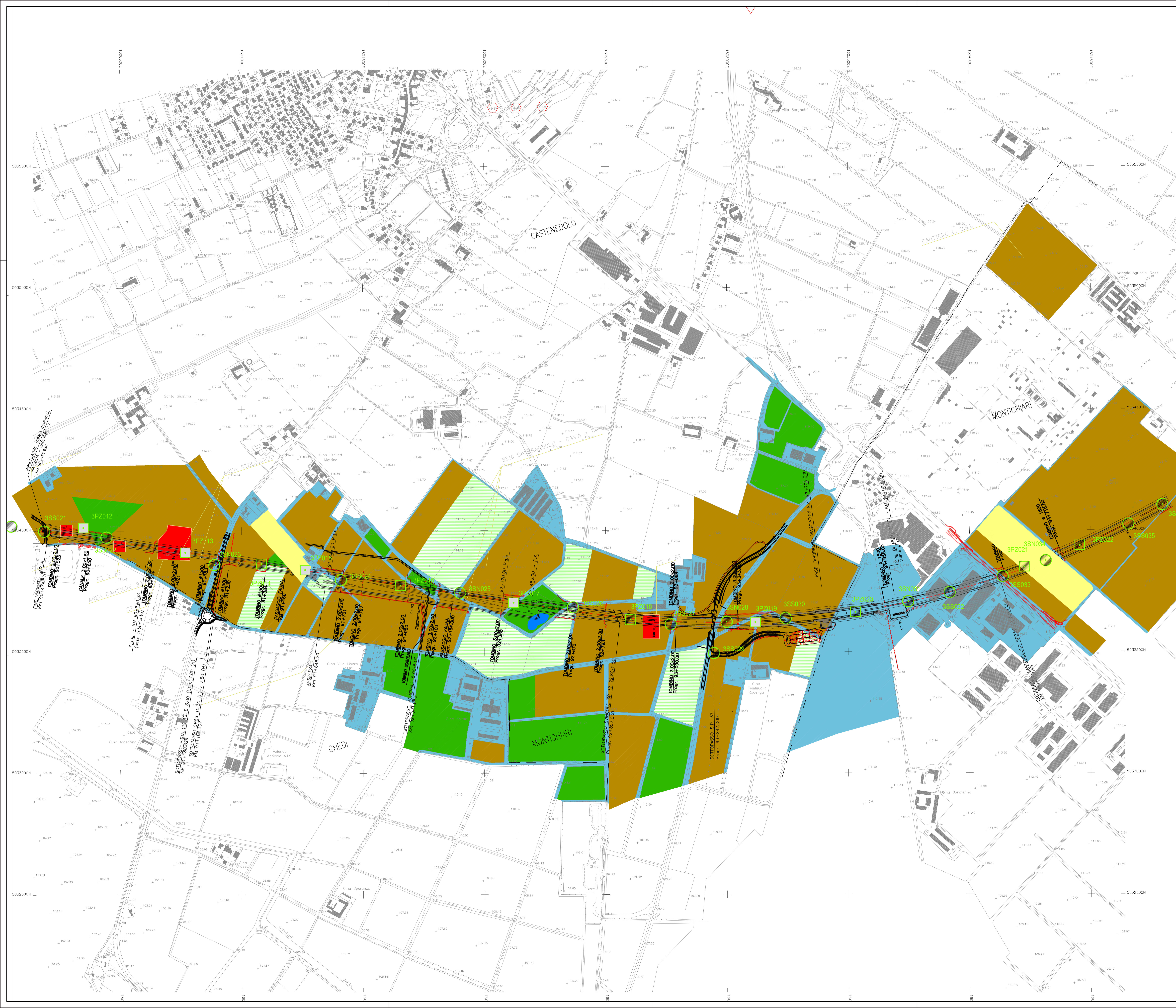
- POSITIVO
- TORBA, LEGNI, VEGETALI
- POSITIVO-MATERIALE ARCHEOLOGICO-FILITATO
- NEGATIVO
- NON INDAGATO
- CAMPIONI DATATI C14

VIABILITA' ANTICA E CENTURAZIONE

- TRATTI CONSERVATI DEI CARDINI E DECUMANI (89 A.C.)
- TRATTI CONSERVATI DEI CARDINI E DECUMANI (ETA AUGUSTEA)
- TRATTI RICOSTRUTTI DEI CARDINI E DECUMANI (ETA AUGUSTEA)
- TRATTI RICOSTRUTTI DEI CARDINI E DECUMANI (89 A.C.)
- VIABILITA' ANTICA

--- CONFINE CTR-LOMBARDIA

QUADRO DI UNIONE



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

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

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due**

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

RICOGNIZIONE ARCHEOLOGICA DI SUPERFICIE

Tavola 6
 Pk da KM 90+450.000 a KM 95+200.000
 Provincia di Brescia

Verificato	Data	Approvato	Data

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TPO/DOC.	OPERA/DESCRIZIONE	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	P5	AH0000	060	0	1:5000

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

Saipem S.p.a. COMM. 032121 Data: 31/03/14 Doc.N. 65578_00.DWG

Scala di plot: 1: CLP: F81H9100000008