

**LEGENDA STUDIO ARCHEOLOGICO**

— AREA DI STUDIO  
— CONFINI COMUNALI  
  AREA SOGGETTA A VINCOLO ARCHEOLOGICO  
  PRESENZA ARCHEOLOGICA DA LOCALITÀ IMPRESICATA DEL TERRITORIO COMUNALE  
  PRESENZA ARCHEOLOGICA  
  ANOMALIA DA FOTINTERPRETAZIONE

**TIPI DI PRESENZE ARCHEOLOGICHE**

--- POTESTÀ DI VIABILITÀ DI EPOCA ROMANA  
--- VIABILITÀ ETRUSCA  
--- ACCIUDOTTI  
--- MURA VENETE  
--- ANOMALIA DA FOTINTERPRETAZIONE  
--- SITO PLURISTRUTTURATO  
--- TOPONIMO DA CASTRO IMPERLENGO  
--- AREA DI MATERIALE MOBILE (FRAMMENTI FITILITICI)  
--- RINGHIAMENTO SPODIACO  
--- INCENDIAMENTO  
--- STRUTTURE MURARE  
--- INFRASTRUTTURAZIONE  
--- INFRASTRUTTURAZIONE  
--- NECROPOLI

**CRONOLOGIA (applicato al sito)**

■ Età preromana  
■ Età romana  
■ Età medievale  
■ Età moderna  
■ Età contemporanea  
■ Non documentata

**FASCE DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO RELATIVO ALLE OPERE DI PROGETTO**

■ Area a rischio relativo alto  
■ Area a rischio relativo medio  
■ Area a rischio relativo basso  
■ Area a rischio relativo nullo

COMITENTE:

PROGETTAZIONE:

**RAI**  
GRUPPO FERROVIARIO DELLO STATO ITALIANO

**ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIARIO DELLO STATO ITALIANO

**U.O. ARCHITETTURA AMBIENTE E TERRITORIO**

**PROGETTO PRELIMINARE**

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

**LINEA A.V. A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA**  
 Lotto funzionale QUADRUPPLICAMENTO EST IN USCITA DA BRESCIA

STUDIO ARCHEOLOGICO

Carta del rischio archeologico relativo. Tav. 17 di 18

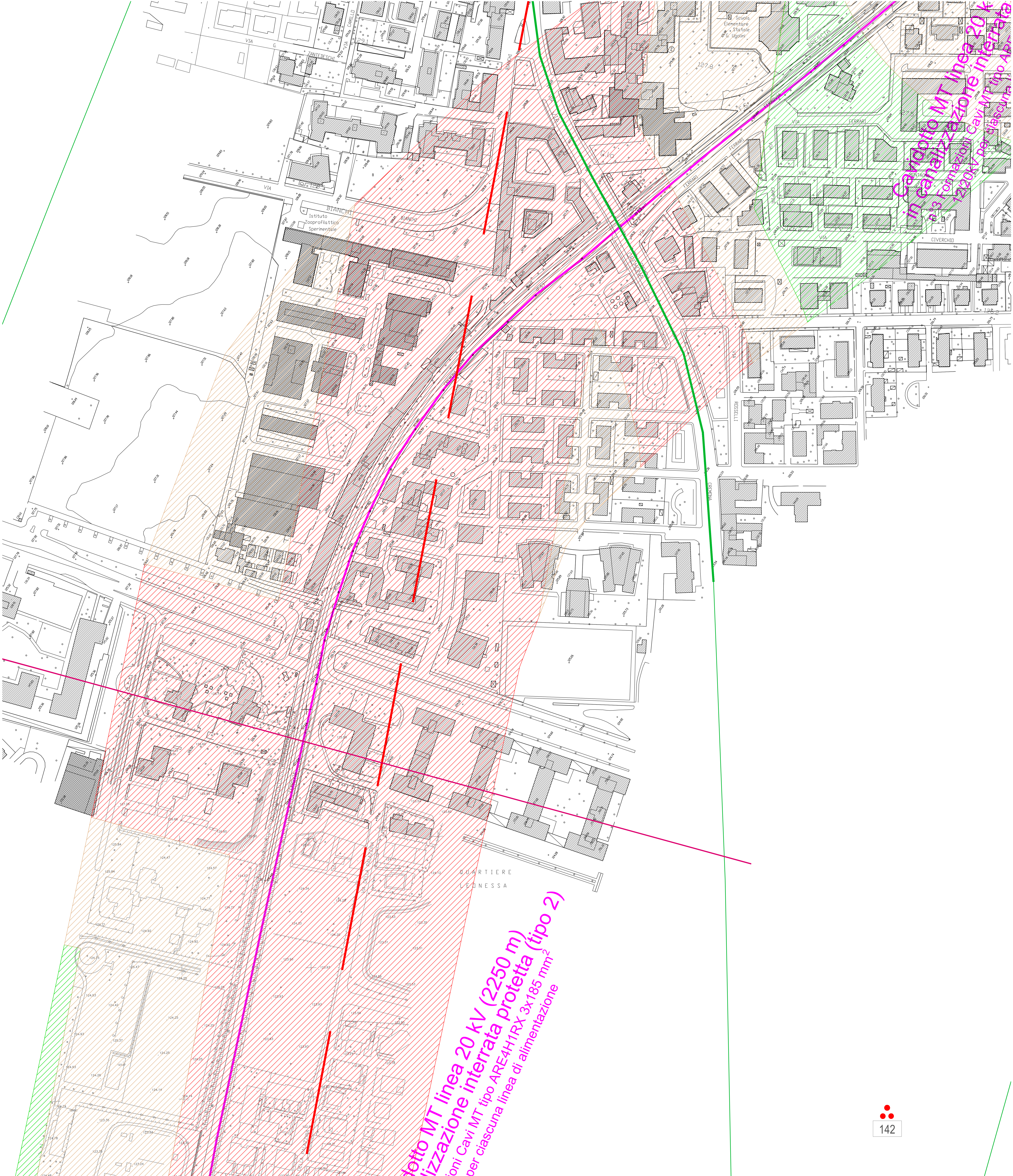
SCALA: 1:1000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.

INOM	00	R	22	N7	AH0001	017	B
Riv.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	Elaborazione Esclusiva	P. Tassinari	14/09/2011	G. Falcato	14/09/2011	R. Camparini	14/09/2011
B	Area di studio	P. Tassinari	14/09/2011	G. Falcato	14/09/2011	R. Camparini	14/09/2011

D. Lgs. n. 473 del 28/02/97  
 Art. 17, comma 2, lett. b)  
 Art. 17, comma 2, lett. c)  
 Art. 17, comma 2, lett. d)  
 Art. 17, comma 2, lett. e)  
 Art. 17, comma 2, lett. f)  
 Art. 17, comma 2, lett. g)  
 Art. 17, comma 2, lett. h)  
 Art. 17, comma 2, lett. i)  
 Art. 17, comma 2, lett. l)  
 Art. 17, comma 2, lett. m)  
 Art. 17, comma 2, lett. n)  
 Art. 17, comma 2, lett. o)  
 Art. 17, comma 2, lett. p)  
 Art. 17, comma 2, lett. q)  
 Art. 17, comma 2, lett. r)  
 Art. 17, comma 2, lett. s)  
 Art. 17, comma 2, lett. t)  
 Art. 17, comma 2, lett. u)  
 Art. 17, comma 2, lett. v)  
 Art. 17, comma 2, lett. w)  
 Art. 17, comma 2, lett. x)  
 Art. 17, comma 2, lett. y)  
 Art. 17, comma 2, lett. z)

File: \MOTIV\DC2\7\ARCH001\17B.dwg  
 E. S. S. S.  
 CUP: F81H9100000008



**otto MT linea 20 kV (2250 m)**  
**lizzazione interrata profeta (tipo 2)**  
 ioni Cavi MT tipo ARE4H1RX 3x185 mm<sup>2</sup>  
 , per ciascuna linea di alimentazione