

LEGENDA STUDIO ARCHEOLOGICO

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

TIPI DI PRESENZE ARCHEOLOGICHE
 IPOTESI DI VISIBILITÀ DI EPoca ROMANA
 VISIBILITÀ STORICA
 ACQUEDOTTI
 MURA VENETE
 ANOMALIA DA FOTINTERPRETAZIONE
 SITO PLURISTRUTTURATO
 TOPONIMO DA CASTRO IMPERLEGGIO
 AREA DI MATERIALE MOBILE (FRAMMENTI FITILITICI)
 RINGHIAMENTO SPORADICO
 INSICENDIMENTO
 STRUTTURE SERRARE
 INFRASTRUTTURAZIONE
 INFRASTRUTTURAZIONE
 NUCLEI RUSTICI

CRONOLOGIA (applicata ai simboli)
 Età preromana
 Età romana
 Romanizzazione
 Età medievale
 Età rinascimentale
 Età moderna

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:
RAI GRUPPO FERROVIARIE ITALIANE
ITALFERR
 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

PROGETTAZIONE:
 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. 18 di 18

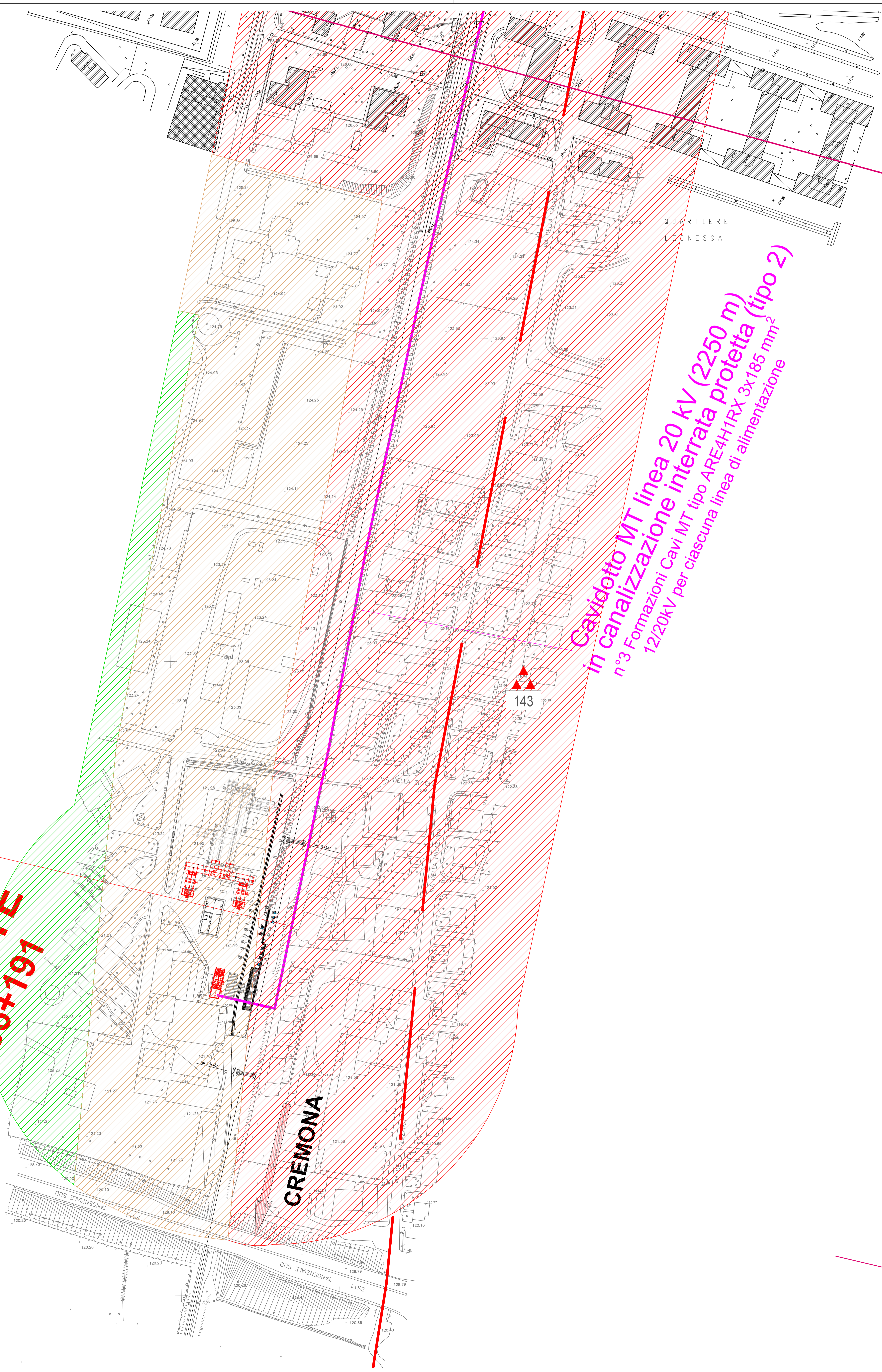
SCALA : 1:1000
 COMMITTEE: INOM 00 R 22 N7 AH0001 018 B
 COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.

Riv.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Revisione
A	Emilia/Elaborazione	P. Tassinari	10/05/2011	S. Falcato	10/05/2011	R. Camparini	10/05/2011	10/05/2011
B	Emilia/Elaborazione	P. Tassinari	10/05/2011	S. Falcato	10/05/2011	R. Camparini	10/05/2011	10/05/2011

D. L. 112/2008
 Art. 17, comma 2, lett. b)
 Firma autografa del professionista e del cliente
 Firma autografa del professionista e del cliente
 Firma autografa del professionista e del cliente

File: N:\2010\05\2011\AR0001\18.dwg
 N. Ediz.:
 CUP: F81H1010000008

**SSE BRESCIA
ESISTENTE
km 36+191**



**Cavidotto MT linea 20 kV (2250 m)
in canalizzazione interrata protetta (tipo 2)
n°3 Formazioni Cavi MT tipo ARE4H1RX 3x185 mm²
12/20kV per ciascuna linea di alimentazione**