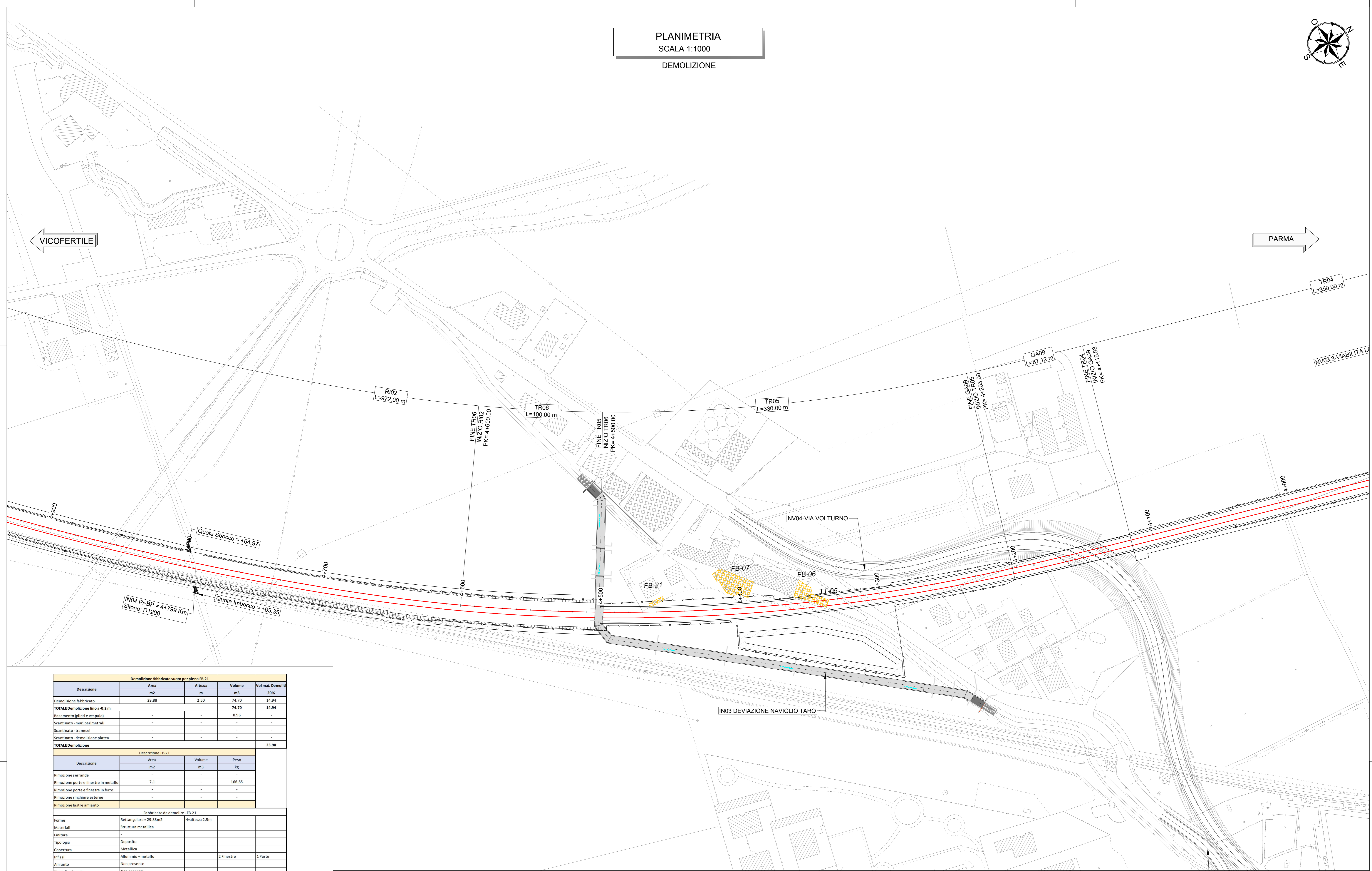
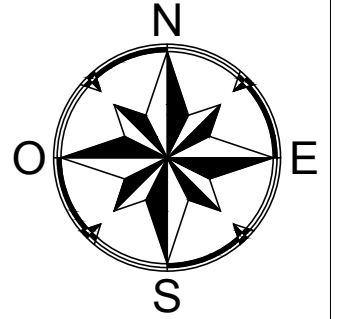
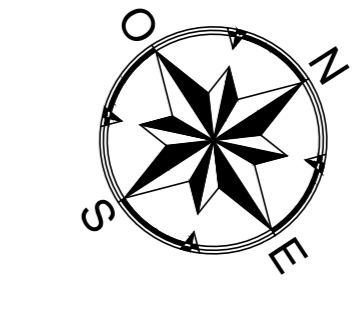


PLANIMETRIA
SCALA 1:1000
DEMOLIZIONE

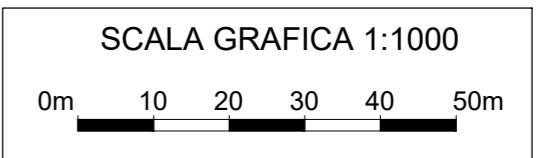


DESCRIZIONE OPERE DA DEMOLIRE			
CODIFICA	TIPOLOGIA	POSIZIONE	DESCRIZIONE
FB-03	Fabbricato 03	Strada dei mercati	Fabbricato da demolire
FB-04	Fabbricato 04	Strada dei mercati	Fabbricato da demolire
FB-05	Fabbricato 05	Tangenziale Unione Europea	Fabbricato da demolire
FB-06	Fabbricato 06	Via Martiri della Liberazione	Fabbricato da demolire
FB-07	Fabbricato 07	Via Martiri della Liberazione	Fabbricato da demolire
FB-10	Fabbricato 10	Strada Bergonzini	Fabbricato da demolire
FB-14	Fabbricato 14	Strada Scarzara	Fabbricato da demolire
FB-15	Fabbricato 15	Stazione Parma	Fabbricato da demolire
FB-16	Fabbricato 16	Via Roma	Fabbricato da demolire
FB-17	Fabbricato 17	Biglietteria Mercato Bestami	Fabbricato da demolire
FB-18	Fabbricato 18	La Colombiolla	Fabbricato da demolire
FB-19	Fabbricato 19	Via Emilia Ovest	Fabbricato da demolire
FB-20	Fabbricato 20	Via Emilia Ovest	Fabbricato da demolire
FB-21	Fabbricato 21	Via Martiri della Liberazione	Fabbricato da demolire
SI-01	Sottovia 01	Strada Bergonzini	Sottovia da demolire
TT-02	Tettoia 02	Strada dei mercati	Tettoia da demolire
TT-03	Tettoia 03	Strada dei mercati	Tettoia da demolire
TT-04	Tettoia 04	Strada dei mercati	Tettoia da demolire
TT-05	Tettoia 05	Via Martiri della Liberazione	Tettoia da demolire
TT-06	Tettoia 06	Via Ligo Ferrandi	Tettoia da demolire
TT-07	Tettoia 07	Stazione Vicofertile	Tettoia da demolire
TT-09	Tettoia 09	Via Roma	Tettoia da demolire
TT-10	Tettoia 10	Stabilimento Froner	Tettoia da demolire
TT-11	Tettoia 11	Stabilimento Froner	Tettoia da demolire
TT-12	Tettoia 12	Stabilimento Froner	Tettoia da demolire

N.B. Alcune misure sono state ipotizzate visto la difficoltà di reperire

LEGENDA

- AREA DI DEMOLIZIONE
- IMBOCCO NORD (PIAZZALE)
- ASSE DI DEMOLIZIONE
- ASSE DI PROGETTO



Demolizione fabbricato vuoto per piano FB-21				
Descrizione	Area m2	Altezza m	Volume m3	Vol mat. Demolit. 20%
Demolizione fabbricato	29.88	2.50	74.70	14.94
TOTALE Demolizione fino a 0,2 m			74.70	14.94
Basamento (pilati e vespaio)	-	-	8.96	-
Scantinato - muri perimetrali	-	-	-	-
Scantinato - tramezzi	-	-	-	-
Scantinato - demolizione platea	-	-	-	-
TOTALE Demolizione				23.90

Descrizione FB-21				
Descrizione	Area m2	Volume m3	Peso kg	
Rimozione serrande	-	-	-	-
Rimozione porte e finestre in metallo	7.1	-	166.85	-
Rimozione porte e finestre in ferro	-	-	-	-
Rimozione ringhiere esterne	-	-	-	-
Rimozione lastre amianto	-	-	-	-

fabbricato da demolire - FB-21				
Forma	Area m2	Altezza m	Volume m3	Peso kg
Rettangolare	29.88m2	2.5m		
Materiali	Struttura metallica			
Finestre	-	-	-	-
Tipologia	Deposito			
Copertura	Metallica			
Infissi	Aluminio e metallo	2 Finestre	1 Porte	
Amianto	Non presente			
Pisuai e Gronde	Non presenti			
Scantinati	Non presenti			
Sottoservizi	Presenza di sottoservizi	vari sottoservizi		

N.B. Alcune misure sono state ipotizzate visto la difficoltà di reperire

Demolizione fabbricato vuoto per piano FB-07				
Descrizione	Area m2	Altezza m	Volume m3	Vol mat. Demolit. 20%
Demolizione fabbricato	330.23	15.00	4953.45	990.69
TOTALE Demolizione fino a 0,2 m			4953.45	990.69
Basamento (pilati e vespaio)	-	-	99.07	-
Scantinato - muri perimetrali	-	-	-	-
Scantinato - tramezzi	-	-	-	-
Scantinato - demolizione platea	-	-	-	-
TOTALE Demolizione				1089.76

Descrizione FB-07				
Descrizione	Area m2	Volume m3	Peso kg	
Rimozione serrande	20	-	94.2	-
Rimozione porte e finestre in metallo	79	-	1715.3	-
Rimozione porte e finestre in ferro	-	-	-	-
Rimozione ringhiere esterne	-	-	-	-
Rimozione lastre amianto	-	-	-	-

fabbricato da demolire - FB-07				
Forma	Area m2	Altezza m	Volume m3	Peso kg
Irregolare	330.23m2	15m		
Materiali	Muratura e Struttura Metalliche			
Finestre	Intonaco esterno e tegole marino e tegole			
Tipologia	Fabbricato tecnologico			
Copertura	Laterocemento			
Infissi	Metallo	2 Serrande	25 Finestre	5 Porte
Amianto	Non presente			
Pisuai e Gronde	Gronda 150 (30m2)			
Scantinati	Non presenti			
Sottoservizi	Presenza di sottoservizi	vari sottoservizi		

N.B. Alcune misure sono state ipotizzate visto la difficoltà di reperire

Demolizione fabbricato vuoto per piano FB-06				
Descrizione	Area m2	Altezza m	Volume m3	Vol mat. Demolit. 20%
Demolizione fabbricato	112.65	8.50	957.53	191.51
TOTALE Demolizione fino a 0,2 m			957.53	191.51
Basamento (pilati e vespaio)	-	-	33.80	-
Scantinato - muri perimetrali	-	-	-	-
Scantinato - tramezzi	-	-	-	-
Scantinato - demolizione platea	-	-	-	-
TOTALE Demolizione				225.30

Descrizione FB-06				
Descrizione	Area m2	Volume m3	Peso kg	
Rimozione serrande	-	-	-	-
Rimozione porte e finestre in metallo	13.2	-	310.2	-
Rimozione porte e finestre in ferro	-	-	-	-
Rimozione ringhiere esterne	-	-	-	-
Rimozione lastre amianto	-	-	-	-

fabbricato da demolire - FB-06				
Forma	Area m2	Altezza m	Volume m3	Peso kg
Rettangolare	112.65m2	8.5m		
Materiali	Muratura e Struttura metalliche			
Finestre	Intonaco esterno e tegole marino e tegole			
Tipologia	Deposito			
Copertura	Laterocemento			
Infissi	Metallo	6 Finestre	2 Porte	
Amianto	Non presente			
Pisuai e Gronde	Gronda 44.08m2			
Scantinati	Non presenti			
Sottoservizi	Presenza di sottoservizi	vari sottoservizi		

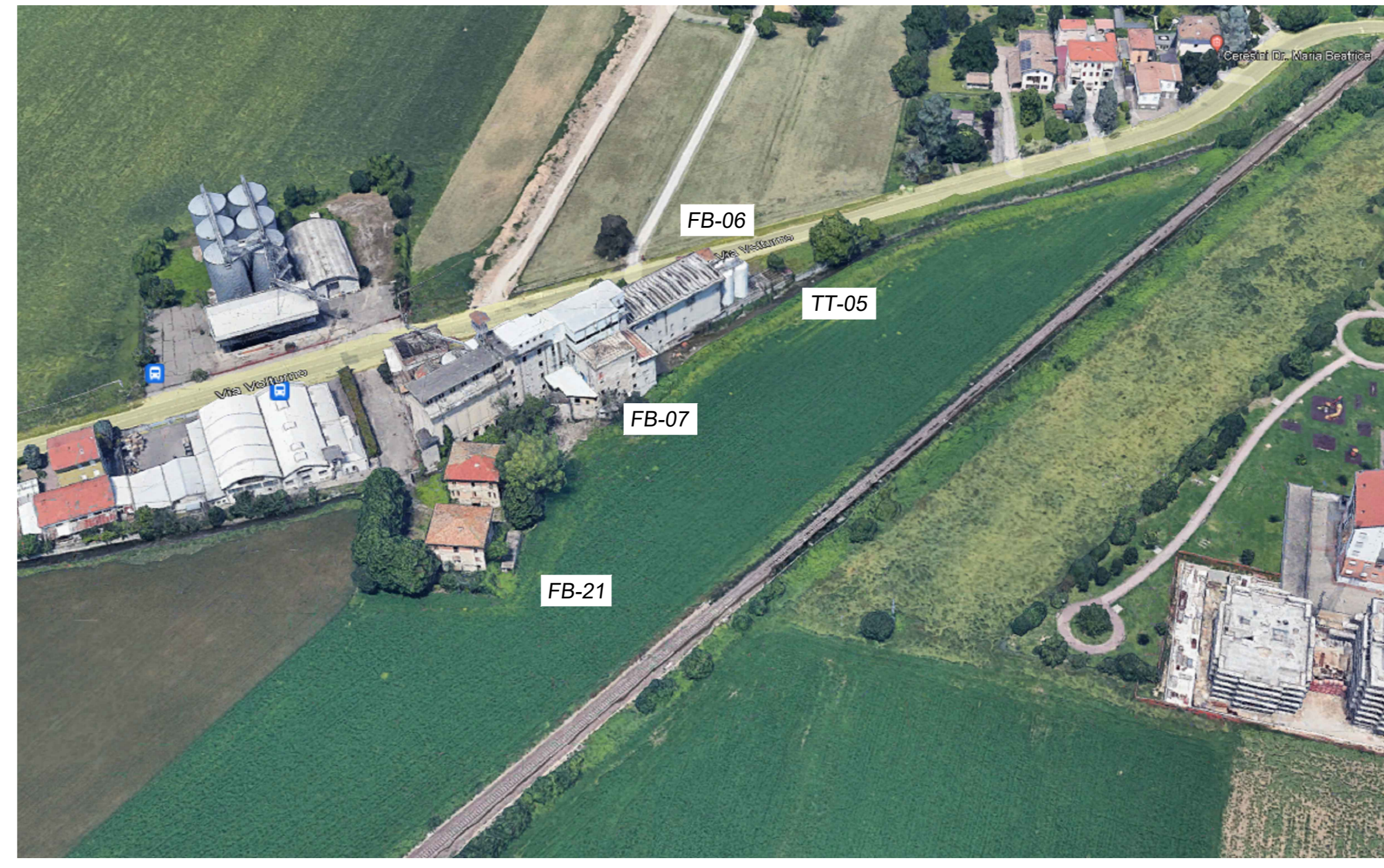
N.B. Alcune misure sono state ipotizzate visto la difficoltà di reperire

Demolizione silos FB-06				
Descrizione	Area m2	Altezza m	Volume m3	Vol mat. Demolit. 20%
Demolizione fabbricato	112.65	8.50	957.53	191.51
TOTALE Demolizione fino a 0,2 m			957.53	191.51
Basamento (pilati e vespaio)	-	-	33.80	-
Scantinato - muri perimetrali	-	-	-	-
Scantinato - tramezzi	-	-	-	-
Scantinato - demolizione platea	-	-	-	-
TOTALE Demolizione				225.30

Descrizione FB-06				
Descrizione	Area m2	Volume m3	Peso kg	
Rimozione serrande	-	-	-	-
Rimozione porte e finestre in metallo	-	-	-	-
Rimozione porte e finestre in ferro	-	-	-	-
Rimozione ringhiere esterne	-	-	-	-
Rimozione lastre amianto	-	-	-	-

fabbricato da demolire - FB-06				
Forma	Area m2	Altezza m	Volume m3	Peso kg
Irregolare	112.65m2	8.5m		
Materiali	Struttura metallica			
Finestre	-	-	-	-
Tipologia	Deposito			
Copertura	Laterocemento			
Infissi	Non presenti			
Amianto	Non presente			
Pisuai e Gronde	Non presenti m2			
Scantinati	Non presenti			
Sottoservizi	Presenza di sottoservizi	vari sottoservizi		

N.B. Alcune misure sono state ipotizzate visto la difficoltà di reperire



CUP J81H0200000001

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

PROGETTAZIONE: **ITALFER**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

S.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD

PROGETTO DEFINITIVO

COMPLETAMENTO RADDOPPIO LINEA PARMA - LA SPEZIA (PONTREMOLESE)
TRATTA PARMA - VICOFERTILE

06-DEMOLIZIONI
DD01 - TRATTA PARMA-VICOFERTILE (pk.0+000,00-8+136,59)

PLANIMETRIE DEMOLIZIONI DI DETTAGLIO
TAV. 5/7

SCALA: VARIE

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

I P 0 0 0 0 D 2 6 P Z F A 0 0 0 8 0 0 5 C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Autore
A	EMMISSIONE ESECUTIVA	P. Cusani	Feb 2022	L. Motti	Feb 2022	G. Fadda	Feb 2022		
B	EMMISSIONE ESECUTIVA	P. Cusani	Apr 2022	L. Motti	Apr 2022	G. Fadda	Apr 2022		
C	AGGIORNAMENTO DATI VERIFICATI	P. Cusani	06 2022	L. Motti	06 2022	G. Fadda	06 2022	A. Perego	PIRELLA GÖTTSCHE LOWE

File: I:\P00002\PF2\FAD08005C.dwg n. Etab: 1