



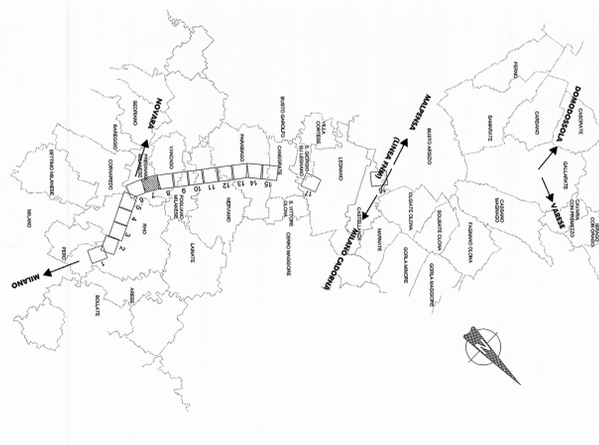
LEGENDA

	STAZIONE CON CANALETTA ALLA FRANCIOSA
	STAZIONE
	TRACCE
	STRADA
	Fiume
	Canale
	Scarico
	Linee di servizio
	Confini comunali
	Proprietà
	Accesso alla linea

NOTE GENERALI

Per il tracciato della Barriera Antidrone fare riferimento agli elaborati specializzati. Per la Barriera Antidrone con sistema (T) (altezza antenna a pari all'altezza antenna, decurva dall'altezza dell'opera di sostegno, rispetto al p.l.).

QUADRO DI UNIONE



COMMITTENTE:
SRFI
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

PROGETTAZIONE:
ITALFER
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

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

DIREZIONE TECNICA - CENTRO DI PRODUZIONE MILANO
PROGETTO DEFINITIVO PER APPALTO INTEGRATO
POTENZIAMENTO DELLA LINEA RHO-ARONA
QUADRUPLICAMENTO RHO-PARABIAGO E RACCORDO Y
CORPO STRADALE FERROVIARIO - CONFIGURAZIONE FINALE
 Planimetria di progetto sede - Tav. 7/16

SCALA:
 1:1000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERANDISCRIZIONE PROGR. REV.

Part.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Adattato	Data
A	Emissione massima	C. Di Siano	03/11/2015						
B	Revisione per studio/colore/contorni	A. Spina	09/03/2017						

MDL1 12 D 26 P7 CS00000 007 B

ITALFER
 Dott. Ing. Pierluigi LAMOCICA
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano
 n° 1149

File: I0411202877250000079 T. Etab.