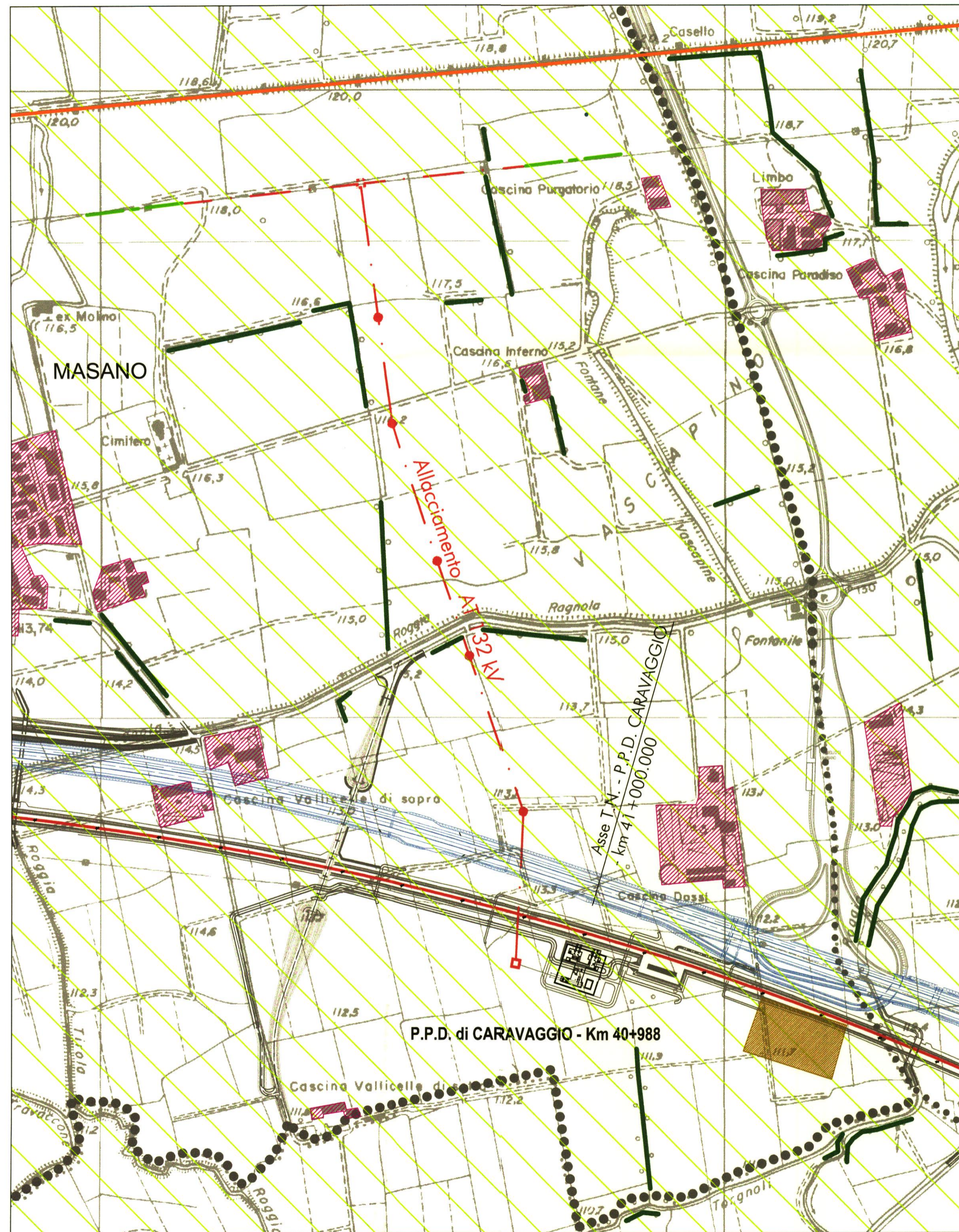




scala 1:5000



LEGENDA

Linea primaria A.T. 132kV in progetto



Aree agricole - seminativi



Aree urbane residenziali ed edifici isolati



Filari arborei ed arbustivi



Principali assi di fruizione visuale dinamica



Stazione Enel



Elettrodotto in progetto



Elettrodotto esistente



Tracciato linea ferroviaria A.C.



Viabilità in progetto (Bre.Be.Mi.)



Limite comunale

COMMITTENTE:

RETE FERROVIARIA ITALIANA S.p.A.



PROGETTAZIONE:

ITALFERR S.p.A.



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

LINEA AV/AC Torino-Venezia - Tratta Milano-Verona
Lotto funzionale Treviglio-Brescia
PROGETTO DEFINITIVO

NUOVI ELETTRODOTTI 132 kV

Approfondimento Ambientale

Caravaggio - Paesaggio ed emergenze storico-monumentali

SCALA:

1:5000

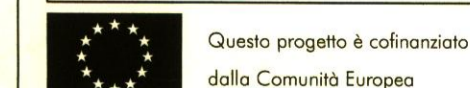
COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

IN11 11 D 15 N4 IM0000 022 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	Emissione per CdS	Andrietta	03/09/07	Dajelli	06/09/07	Pitego	10/09/07



File: n. Elab.



Questo progetto è cofinanziato dalla Comunità Europea

CUP:J41C0700000001