

# Linea Ferroviaria MILANO - BRESCIA

Elettrodotto RFI 132 kV SSE Chiari - SSE Treviglio  
 BRESCIA >  
 < MILANO



RICETTORE	COMUNE	PROV.	DESTINAZIONE D'USO	ALTEZZA IN PIANI	DISTANZA DALL'OPERA [m]
03-R-01	Caravaggio	BG	Residenziale/Agricolo	2	45
03-R-02	Caravaggio	BG	Residenziale/Agricolo	2	67
03-R-03	Caravaggio	BG	Residenziale/Agricolo	2	53

03-R-03

03-R-01

03-R-02

Allacciamento AT 132 kV

LINEA A.C. IN PROGETTO  
 Bre.Be.Mi

P.P.D. di CARAVAGGIO - Km 40+988

Comune di CARAVAGGIO

## LEGENDA

	ELETTRODOTTO IN PROGETTO
	ELETTRODOTTO ESISTENTE
	LINEA A.C.
	S.S.E NUOVA AC (132/3kV)
	RICETTORI AD USO MISTO (RESIDENZIALE / PRODUTTIVO)

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 - Planimetria di Localizzazione dei Ricettori

SCALA :

1:5000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN11	11	D	15	N5	IM0000	033	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	EMISSIONE PER CDS	Andriotto	SET 07	Dajelli	SET 07	Parego	



File: \_\_\_\_\_ n. Elab. \_\_\_\_\_

Questo progetto è cofinanziato dalla Comunità Europea

CUP: J41C0700000001