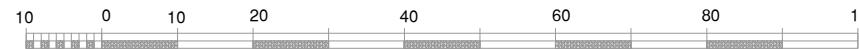


RILIEVO AEROFOTOGRAMMETRICO
Reticolato in coordinate Gauss-Boaga

Scala 1 : 1000
Equidistanza delle curve m. 1.00

SCALA 1:1000



REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	11/2013	CONSEGNA		F.Mattarolo	M.Coccato
1	06/2014	REVISIONE PER RICHIESTE PLUS		F.Mattarolo	M.Coccato
2	12/2020	AGGIORNAMENTO PROGETTO ESECUTIVO	J.E.Lucca	J.E.Lucca	M.Coccato
3	01/2021	VERIFICA AGGIORNAMENTO PROGETTO ESECUTIVO	J.E.Lucca	J.E.Lucca	S.Fattorelli



OPERE DI LAMINAZIONE DELLE PIENE DEL
FIUME OLONA DA REALIZZARE NEI COMUNI
DI CANEGRATE (MI), LEGNANO (MI),
PARABIAGO (MI), E S. VITTORE OLONA (MI)

AGGIORNAMENTO
PROGETTO ESECUTIVO

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: DOTT. ING. MARCO LA VEGLIA

PROGETTAZIONE: **A.T.I. TECHNITAL S.p.A. – mandataria**
BETA STUDIO S.r.l.

AGGIORNAMENTO: **BETA STUDIO S.r.l.**

Capo Progetto e Responsabile Integrazione Prestazioni Specialistiche: DOTT. ING. SERGIO FATTORELLI

ELABORAZIONE:		TITOLO ELABORATO:	
BETA Studio S.r.l.		RILIEVO PLANIMETRIA TAV. 8	
SCALA:	1:1000	REV.	3
NOME FILE:	PE_RIL_1-10.dwg	DATA:	GENNAIO 2021
		N° ELABORATO:	PE_RIL_PL_08