

# STUDIO DI INTERCONNESSIONE INFRASTRUTTURALE AI FINI DELLA FUTURA PIANIFICAZIONE D'AMBITO

Il progetto è scaricabile [[cliccando qui](#)] in formato .ZIP aggiornamento giugno 2022.

Una volta salvato e scompattato il file ZIP, segue la lista dei files disponibili:

FOLDER	STUDIO_INTERCON_ATO2_ONL\
FILE	RelazioneMulticriteriale_rev6_Giugno2022.pdf
FILE	ACQ_Scenario_A.pdf
FILE	ACQ_Scenario_B.pdf
FILE	ACQ_Scenario_C.pdf
FILE	ACQ_Scenario_D.pdf
FILE	Analisi multicriteri_ACQUEDOTTO_1_REV5_sett2021.pdf
FILE	Analisi multicriteri_FOGNATURA_5_REV4_sett2021.pdf
FILE	Analisi_Consistenza_Allegato1.pdf
FILE	Analisi_Consistenza_Reti-Impianti_rev6_15luglio2021.pdf
FILE	FOGN_Scenario_A.pdf
FILE	FOGN_Scenario_B.pdf
FILE	FOGN_Scenario_C_agg.pdf
FILE	FOGN_Scenario_D_agg.pdf
FOLDER	STUDIO_INTERCON_ATO2_ONL\PRESENTAZIONI_CUZZI_03-11-21\
FILE	Presentazione_prog_interconnessione.pdf
FILE	profili_investimento_PDA.pdf

Per eventuali problemi informatici contattare l'Ufficio Tecnico ATO2 allo 0161/257658 (referente Ing. Giovanni Mercuri)