



Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU Presidenza del Consiglio dei Ministri IL COMMISSARIO STRAORDINARIO ALLA RICOSTRUZIONE NEI TERRITORI DELLE REGIONI EMILIA-ROMAGNA, TOSCANA E MARCHE - ORDINANZA N.35/2024

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA
MISURE PER LA RIDUZIONE DEL RISCHIO DI ALLUVIONE E PER LA RIDUZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLGICA - M2C4 INVESTIMENTO 2.1A

MA-UBIS-000017 - SDOPPIAMENTO DELLA RETE FOGNARIA MEDIANTE LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI FOGNARIA ACQUE METEORICHE DEDICATO CHE RISOLVA ANCHE IL PROBLEMA DELL'ATTRAVERSAMENTO DELLA SEDE FERROVIARIA E DELLA STRADA NAZIONALE ADRIATICA SUD E REALIZZAZIONE DI UN CANALE DI GRONDA PER INTERCETTARE LE ACQUE DA MONTE - LOCALITÀ PONTESASSO

CUI L00127440410202200040 - CUP E32E2200560006

FASE PROGETTUALE
PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO - ECONOMICA

OGGETTO CANALE DI GRONDA DI VALLE - ATTRAVERSAMENTO FERROVIARIO AL KM 165+338	ELABORATO G5.2
PROGETTISTA: IDRAULICA AMBIENTE Società di Ingegneria, VIA B. BERGOLI, 21 - 61122 PESCARA TEL. E FAX: +39 0721 453542 - E-mail: ingegneria@idraulicambiente.it	COMMITTENTE: COMUNE DI FANO Via San Francesco d'Assisi, 76 - 31032, FANO Responsabile Unico del Progetto (RUP): Arch. Adriano Giangolini
DATA: MAGGIO 2025	SCALA: VARIE
REV. DATA OGGETTO	RED. CONT. APP.
00 08/05/2025 Emissione	AO EP GF
01 30/05/2025 Revisione	AO EP GF
02 20/06/2025 Revisione	AO EP GF

Ing. Giacomo Furlani