



		<b>Finanziato  dall'Unione europea</b> NextGenerationEU		 <i>Repubblica del Consiglio dei Ministri</i> <b>IL CONSIGLIO DEI MINISTRI</b> AL MINISTERO DELL'INTERIORE PER IL TERRITORIO E LE REGIONI DELL'AMBIENTE, TURISMO E MARITIMO		 <b>COMUNE DI FANO</b>	
<p align="center"><b>PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI</b> COMMISSARIO STRAORDINARIO ALLA RICOSTRUZIONE NEL TERRITORIO DELLE REGIONI EMILIA-ROMAGNA, TOSCANA E MARCHE - ORDINANZA N. 35/2024</p>							
<p align="center"><b>PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA</b> MISURE PER LA RIDUZIONE DEL RISCHIO DI ALLUVIONE E PER LA RIDUZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICA - M2C4 INVESTIMENTO 2-1A</p>							
<p><b>MA-UB16-00017</b> - SDOPPIAMENTO DELLA RETE FOGNARIA MEDIANTE LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI FOGNATURE 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 - LOCALITA' PONTESATE</p>							
<p align="center">CUI L00127440410202200040 - CUP E32E220005600006</p>							
<p align="center"><b>FASE PROGETTUALE</b> <b>PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO - ECONOMICA</b></p>							
<p align="center"><b>OGGETTO</b> <b>PLANIMETRIA DI PROGETTO</b></p>				<p align="center"><b>ELABORATO</b> <b>G3.4</b></p>			
<p><b>PROGETTISTA:</b> <b>IDRAULICA AMBIENTE</b> Società di ingegneria SOCIETA' DI INGEGNERIA - VIA B. BEDIOTTI, 21 - 61122 PESARO TEL. E FAX: +39 0721 435642 - E-mail: ingegneri@idraulicambiente.it</p>				<p><b>COMMITTEE:</b> <b>COMUNE DI FANO</b> Via San Francesco d'Assisi, 76 - 31032, FANO  Responsabile Unico del Progetto (RUP): Arch. Andrea Giannolini</p>			
<p><b>Ing. Giacomo Furlani</b></p>							
<p><b>DATA:</b> <b>MAGGIO 2025</b></p>				<p><b>SCALE:</b> <b>1:500</b></p>			
<b>REV.</b>	<b>DATA</b>	<b>OGGETTO</b>	<b>RED.</b>	<b>CONT.</b>	<b>APP.</b>		
00	08/05/2025	Emissione	AO	EP	GF		
01	30/05/2025	Revisione	AO	EP	GF		