



LEGENDA

- ASSE CANALE DI GRONDA DI PROGETTO
- CANALE DI GRONDA DI PROGETTO – TRATTO A CIELO APERTO CON OPERE DIFFUSE DI INTERCETTAZIONE DEI CANALI DI SCOLO DEI FONDI AGRICOLI
- CANALE DI GRONDA DI PROGETTO – TRATTO TOMBINATO IN CLS CON OPERE DIFFUSE DI INTERCETTAZIONE DEI CANALI DI SCOLO DEI FONDI AGRICOLI
- CANALE DI GRONDA DI PROGETTO – TRATTO A CIELO APERTO IN CLS CON OPERE DIFFUSE DI INTERCETTAZIONE DEI CANALI DI SCOLO DEI FONDI AGRICOLI
- CASSA DI ESPANSIONE
- AREA CON TRINCEE DRENANTI IN TUBAZIONI DE160
- NUMERAZIONE TRATTI
- TRACCIA SEZIONE

LE DIMENSIONI DEI CONDOTTI, DEI MANUFATTI, LE QUOTE E LE MISURE ANDRANNO VERIFICATE NELLE SUCCESSIVE FASI DELLA PROGETTAZIONE

L'INCLINAZIONE DELLE SCARPATE NEI TRATTI A CIELO APERTO SARA' PARI AL RAPPORTO 2/3

PER LO SVILUPPO DELLE SEZIONI SI VEDANO GLI ELABORATI DELLA SERIE G4

LUNGO IL TRATTO TOMBINATO IN CLS DONO PREVISTI TORRINI DI ISPEZIONE E MANUTENZIONE OGNI 30-40m

I MANUFATTI IN CALCESTRUZZO SARANNO GETTATI IN OPERA, FATTA ECCEZIONE PER I MANUFATTI DI ATTRAVERSAMENTO DELLA S.S. N.16 ADRIATICA

PER L'INDIVIDUAZIONE DELLE OPERE DI PRIMA E SECONDA ATTUAZIONE SI VEDANO GLI ELABORATI G2.1 E G2.2

Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU

Presidenza del Consiglio dei Ministri
IL COMMISSARIO STRAORDINARIO ALLA RICOSTRUZIONE
NEL TERRITORIO DELLE REGIONI DELLA ROMAGNA, TOSCANA E MARCHE

COMUNE DI FANO

PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
COMMISSARIO STRAORDINARIO ALLA RICOSTRUZIONE NEL TERRITORIO 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 IDROGEOLOGICA - M2C4 INVESTIMENTO 2.1A

MA-UBIS-000017 - 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 - LOCALITÀ PONTESASSO

CUI L00127440410202200040 - CUP E32E22000560006

FASE PROGETTUALE
PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO - ECONOMICA

OGGETTO	ELABORATO
PLANIMETRIA DI PROGETTO	G3.5

PROGETTISTA:	COMMITTENTE:
<p>IDRAULICA AMBIENTE Società di Ingegneria SOCIETÀ DI INGEGNERIA - VIA B. BEDOTTI, 21 - 61122 PESARO TEL. E FAX: +39 0721 453542 - E-mail: ingegneria@idraulicaambiente.it</p>	<p>COMUNE DI FANO Via San Francesco d'Assisi, 76 - 31032, FANO</p> <p>Responsabile Unico del Progetto (RUP): Arch. Adriano Giangolini</p>

DATA:	SCALA:
MAGGIO 2025	1:500

REV.	DATA	OGGETTO	RED.	CONT.	APP.
00	08/05/2025	Emissione	AO	EP	GF
01	30/05/2025	Revisione	AO	EP	GF