

# ENTE ACQUE UMBRE-TOSCANE

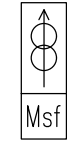
AREZZO

SISTEMA MONTEDOGLIO IN TERRITORIO TOSCANO ED UMBRO

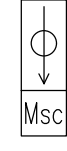
PROGETTO ATTUATIVO PER IL COMPLETAMENTO E L'OTTIMIZZAZIONE TRAMITE POTENZIAMENTO E RECUPERO DI EFFICIENZA DELLE RETI IDRICHE INFRASTRUTTURALI DI ACCUMULO E ADDUZIONE

III° STRALCIO - II° SUB STRALCIO

PROGETTO ESECUTIVO



Manufatto di sfiato



Manufatto di scarico



Manufatto di diramazione



Manufatto di sezionamento



Pozzetto di smorzamento



Attraversamento ferroviario



Attraversamento strada statale



Attraversamento strada provinciale



Attraversamento strade comunali e vicinali



Attraversamento strada campestre



Attraversamento di corsi d'acqua



Attraversamento di fossi minori

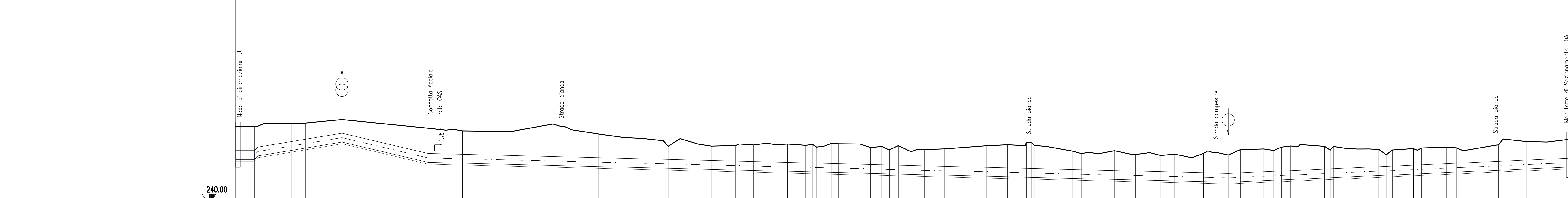


1:2000



1:2000

DIAMETRO	—	SPESSORE	—	MATERIALE	DN 1000	s = 8.8 mm	Acciaio S355 JR
LIVELLETTE	LUNGHEZZE SVILUPPATE	21.19	94.93	96.95			903.40
	DISTANZE ORIZZONTALI	21.19	94.92	96.92			903.40
	DISLIVELLO	0.00	1.57	-2.29			-2.25
	PENDENZA		0.016540	-0.023628			-0.002491



MANUFATTI	Dir U	Msf	SC	S	Msc	Sez 10A	
SEZIONI	1 2 3 4 5	6 7 8 9	10 11 12 13	14 15 16 17 18 19	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33	34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91	
VERTICI PLANIMETRICI	1	2	3	4	5	6	
DEVIAZIONI PLANIMETRICHE	000°0000	253°2391			148°0637	149°5977	
VERTICI ALTIMETRICI	1.1	1.2	2.1			4.1	
QUOTE	TERRENO	244.87	245.57	246.82	246.60	247.95	247.38
	ASSE TUBO	245.57	246.82	246.60	247.95	247.38	248.73
	FONDO SCAVO	244.87	245.57	246.82	246.60	247.95	247.38
DISTANZE	PARZIALI	21.19	4.00	30.70	15.95	41.31	96.92
	PROGRESSIVE	0.00	6.96	37.66	53.61	94.92	191.83

4				
3				
2				
1	040219	REVISIONE N.1		
0	150517	PRIMA EMISSIONE		

REV.	DATA	DESCRIZIONE	RED.	VER.

TITOLO ELABORATO: B.4.5

PROGETTO N° ELABORATO

**B T T O 4**

**0 5 0**

SCALA:

SOSTITUISCE ELAB.

PROGETTISTA: Ing. Thomas CERBINI

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Andrea CANALI

COLLABORATORI: Arch. Andrea GARDELLI, Ing. Francesco VITAGLIANI, Ing. Nicoletta VITALE, Geom. Marco ORLANDO, Geom. Leonardo TAVANTI, Geom. Fabio GRAZI, Geom. Lisa MORETTI