

Legenda Rete Idrica

1

Pozzetti principali

2

Pozzetti secondari

Tubazione Ø75

Tubazione Ø32

Fontanella in muratura

Legenda Rete Fognaria

1

Pozzetti Scarico principali

2

Pozzetti Scarico secondari

Tubazione Ø200

F1

Fossa Imhoff

P1

Pozzo a tenuta stagna

Legenda Rete Gas

Tubazione Ø200

2

Pozzetti 50x50

PARTICOLARE FONTANELLA IN MURATURA
SCALA 1:20

SEZIONE TIPO PER POSA LINEA IDRICA

SEZIONE TIPO
Sezione tipo di scavo su terreno naturale

Reinterrimento con materiale opportunamente vagliato e compattato

Tubazione d=32/40

Letto di sabbia

SCALA 1:20

SEZIONE TIPO PER POSA LINEA FOGNARIA

SEZIONE TIPO
Sezione tipo di scavo su terreno naturale

Reinterrimento con materiale opportunamente vagliato e compattato

Tubazione PVC Ø 200

Letto di sabbia

SCALA 1:20

SEZIONE TIPO PER POSA LINEA GAS

SEZIONE TIPO
Sezione tipo di scavo su terreno naturale

Reinterrimento con materiale opportunamente vagliato e compattato

Nastro segnalibro

Tubazione PE Ø 50

Letto di sabbia

SCALA 1:20

SCHEMA FOSSA IMHOFF

LEGENDA

- 1-FORO SPURGO SCHIUME E SOSTANZE GALLEGGIANTI
- 2-FORO PULIZIA CAMERA DI SEDIMENTAZIONE
- 3-FORO SPURGO FANGHI ED ESTRAZIONE CROSTA, SFIATO GAS
- 4-FORO CONTROLLO COMPARTO D'USCITA
- 5-FORO PER LO SVUOTAMENTO

A-CAMERA ACCUMULO SCHIUME E SOSTANZE GALLEGGIANTI
B-CAMERA DI SEDIMENTAZIONE
C-CAMERA ACCUMULO E DIGESTIONE FANGHI
D-COMPARTO D'USCITA
E-FOSSA A TENUTA STAGNA

DATI TECNICI	
UTENTI	66
INTERNO	250
VOLUME SEDIMENTAZIONE	3678
VOLUME DIGESTIONE	8582
VOLUME TOTALE	12260
SPESORE	10
ALTEZZA TOTALE	250

PIANTA

FOSSA IMHOFF

POZZO A TENUTA STAGNA

SEZIONE B-B

COMUNE DI NICOSIA

Provincia di ENNA

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO TEMATICO (PARCO AVVENTURA, OSPITALITÀ, RISTORO, INCLUSIONE SOCIALE, DIVERSAMENTE ABILI, PERCORSI MOUNTAIN BIKE, QUAD, IPPOTURISMO, IPPOTERAPIA, VALORIZZAZIONE DELLE AREE NATURALI, ECC), RICADENTE NEL COMUNE DI NICOSIA SUI FONDI DI PROPRIETÀ DEL COMUNE DI NICOSIA E GESTITI DALL'AZIENDA SPECIALE SILVO PASTORALE IN CIDA SAMBUGHETTI-CAMPANITO, DISTINTI IN CATASTO AL FOGLIO N. 12 P.LLA N. 82 Q.P.

TITOLO PROGETTO	P.F.T.E.		ELABORATO	B7 - PLANIMETRIA GENERALE IMPIANTI IDRICO E FOGNARIO	
DATA	15 GENNAIO 2025		ALLEGATO	SCALA	
REV. N.			PLANIMETRIA GENERALE INTERVENTI	1:500	
DATA REV.			PARTICOLARI ESECUTIVI	1:20	
IL RUP			IL PROGETTISTA	<p>Ingegnere Carmelo Farnella Ordine degli Ingegneri - Provincia di Enna N. 678</p> <p>Dott. Ing. FARNELLA CARMELLO N. 678 - ENNA</p>	