

131

STUDIO TECNICO MAURIZIO GALLI ARCHITETTO

P.zza Obedian n.3 01021 Acquapendente(VT) tel. 0763/732005 E-Mail maurizogalli56@iscali.it C.F. GLLMRZ56B16A040M P.I. 00924660567

Provincia di Viterbo Comune di San Lorenzo Nuovo

PROGETTO DI CENTRO RESIDENZIALE TURISTICO

**PIANO ATTUATIVO
IN LOCALITÀ "TORANO"
COMPARTO Kn 9**

TAVOLA
11

RIPERIMETRAZIONE

OGGETTO Particolari Costruttivi

Proprietario	Committente	Progettista	Scala	Data
Mantarius S.r.l.		Arch. Maurizio Galli	1:20	04/2016

Particolare Allaccio Fognario

LEGENDA

- Tubo in PVC SpA 500 - den 160
- Sifone in PVC - mm 160
- Pozzetto pesante prefabricato in c.a.
- Cover in PVC - 45°
- Briga in PVC 45° con diramazione
- Chiusino

Particolare Illuminazione Pubblica
scala 1:20

Particolare Palo per Illuminazione Pubblica
scala 1:10

Sezione a-a

Sezione b-b

Particolare Caditoia Stradale
scala 1:20

LEGENDA

- Stabilizzato
- Terreno naturale
- Caditoia in ghisa
- Pozzetto in c.a.
- Tubo PVC

Particolare Sede stradale
scala 1:20

corrugato distribuzione utenze telefoniche
corrugato distribuzione utenze elettriche
sottofondo marciapiedi
pavimentazione marciapiedi con ghiaietto
ciglio per marciapiedi
pavimentazione stradale con stabilizzato
Terreno naturale
allettamento tubazione con pozzolana
tubazione acque bianche Ø400
rinterro con materiale proveniente dalla scavo
linea adduzione idrica PeHAD PN 16-Ø50
tubazione acque nere Ø315
corrugato distribuzione pubblica illuminazione

Particolare pozzetto di derivazione utenze Enel
Pianta
scala 1:20

Sezione

tubo in p.v.c.

Particolare Fontana per Aree di Interesse Pubblico
scala 1:10

Schema di dispersione nel terreno mediante sub-irrigazione

SEZIONE TIPO TUBO DISPERDENTE

TERRENO DI RIPORTO
TUBO DISPERDENTE Ø 200
GHIAIA DI FIUME

1: TUBO A TENUTA Ø 200
2: POZZETTO DI RACCOLTA E CAMPIONATURA ACQUE LURIDE
3: FOSSA IMHOFF
4: POZZETTO SIFONATO
5: TUBO PRINCIPALE Ø 200
6: TUBI DISPERDENTI DI DIRAMAZIONE Ø 100

FOSSA IMHOFF Ø125

FOSSA IMHOFF
DIAMETRO 150 CM, DIMENSIONATO PER IL SERVIZIO DI N° 10 UTENZE

Sezione

ENTRATA
SCHIUMA
SEDIMENTAZIONE
DIGESTIONE
FANGHI
USCITA GAS
USCITA
USCITA ACQUA

Variable

scala 1:20

Pianta

scala 1:20