



LEGENDA

- rete fognaria e di smaltimento delle acque meteoriche dello stato di fatto
- rete di illuminazione pubblica dello stato di fatto
- rete ENEL dello stato di fatto
- rete aerea ENEL dello stato di fatto
- rete idrica - acquedotto dello stato di fatto
- rete di distribuzione gas dello stato di fatto
- contatori gas dello stato di fatto
- rete di smaltimento delle acque meteoriche (tubazioni in pvc - diametri variabili)
- pozzetto con chiusino in ghisa e bocca di lupo
- pozzetto con caditoia in ghisa
- pozzetto 60x60 con chiusino in ghisa - pendente
- pozzo pendente Ø150 cm
- rete di illuminazione pubblica - corrugato flessibile Ø 90 mm
- palo con illuminazione esistente
- pozzetto di ispezione rete di illuminazione pubblica
- plinto pozzetto
- rete di illuminazione ambientale del parco - corrugato flessibile Ø 32 mm
- paletti segnapasso
- corrugato suppl. ENEL per linea BT/MT - corrugato flessibile Ø 125 mm
- corrugati di predisposizione ENEL per attraversamento strada Ø 63 mm
- pozzetto di ispezione con chiusino in ghisa rete ENEL BT/MT
- predisposizione interramento rete TELECOM - corrugato flessibile diam. Ø 125 mm (prof. >70 cm)
- corrugati di predisposizione TELECOM per attraversamento strada e futura colonnina Ø 63 mm
- pozzetto con chiusino in ghisa per interramento rete TELECOM
- rete di irrigazione e fornitura idrica dello stato di fatto
- allaccio rete di irrigazione (ad opera di Iriracqua)
- armadio tecnologico elettrico e programmazione impianto di irrigazione
- pozzetto con elettrovalvole
- fontanella
- PA - punto acqua

NOTE

- Tutte le quote vanno verificate in fase di esecuzione lavori e per eventuali variazioni concordare con la D.L.
- In caso di incongruenze tra gli elaborati riferirsi alla D.L.
- I tracciati delle reti sono da verificare in fase di cantiere con le relative società di gestione
- Per specifiche sull'impianto di illuminazione riferirsi agli elaborati specialistici



COMUNE DI VILLESSE
UFFICIO TECNICO - AREA TECNICA MANUTENTIVA
Via Roma 16, 34070 Villesse (GO),
telefono: 0481 91026 int. 3
e-mail: tecnico@comune.villesse.go.it
pec: comune.villesse@certgov.fvg.it
P.IVA 00123350316 / cf 80002350314

Responsabile Unico del Progetto: **dott. Lorenzo Rigonat**

“RIFACIMENTO MARCIAPIEDI ESISTENTI DI VIA GIULIA, VIA ZORUTTI, VIA CARSO – LOTTO 3”

CUP J87H20000480006 - CIG Y003B974C1

PROGETTO DEFINITIVO / ESECUTIVO

Progetto architettonico, coordinamento delle prestazioni specialistiche, direzione lavori e coordinamento della sicurezza (61/2008) in fase di progetto e di esecuzione (CSP-CSE)

FAVI SPANGHER ARCHITETTI ASSOCIATI
Via Ireneo della Croce 2/a, 34126 Trieste
telefono: 040 265 2795
e-mail: amministrazione@favispangher.it
pec: favispangherarchitettiassociati@pec.it
P.IVA: 01370470328

Gruppo di progettazione:
arch. Giulia Favi (DL)
arch. Michela Spangher (CSP / CSE)
arch. Daniela Divkovic
dott.ssa Nicol Di Bella
Massimiliano Pinto

Progetto dell'impianto elettrico, direttore operativo di cantiere per l'impianto elettrico

per.ind. Paolo Tomasi
Via Ugo Foscolo 29, 34170 - Gorizia
telefono: 348 0431518
e-mail: studio.paolotomasi@gmail.com
pec: paolo.tomasi@inpec.it
P.IVA: 00400120317

scala: 1:200	data: 10/2023	codice: 2319_VGZ_L3
codice elaborato: SDP.A_04A	oggetto: RETI E SOTTOSERVIZI - PLANIMETRIA GENERALE	