



N.B.: Le ubicazioni plano-altimetriche dei sottoservizi esistenti risultano desunte da indagine specifica condotta presso i rispettivi Enti titolari ma debbono comunque essere considerate indicative rinviandosi, per il loro esatto posizionamento a eventuali ulteriori saggi ed accertamenti specifici in corso d'opera a carico dell'impresa esecutrice. Le indicazioni dei sottoservizi esistenti non fanno riferimento ai vari allacciamenti di utenza.

LEGENDA OPERE ESISTENTI

LIMITE COMPARTO

FOGNATURA NERA ESISTENTE

FOGNATURA BIANCA ESISTENTE

POZZETTI D'ISPEZIONE FOGNATURA

CADITOIA ESISTENTE

RETE ACQUEDOTTO ESISTENTE

RETE GAS ESISTENTE

RETE ENEL M.T. INTERRATA ESISTENTE

RETE ENEL B.T. INTERRATA ESISTENTE

POZZETTO RETE ENEL ESISTENTI

RETE TELECOM INTERRATA ESISTENTE

POZZETTI RETE TELECOM ESISTENTI

RETE ILLUM. PUBBLICA ESISTENTE

PALO ILLUM. PUBBLICA ESISTENTE

LEGENDA OPERE DI PROGETTO

POLIFORA ENEL B.T. interrata Ø125 PVC

POLIFORA ENEL M.T. interrata Ø160 PVC

POZZETTO ENEL IN CLS PREF. 80x80cm

CAMERETTA ENEL DIM. int. 167x80cm.

ARMADIETTO STRADALE

CABINA ENEL DIM. int. 5.50x2.30mt.

QUOTE TERRENO

SEZIONI TRASVERSALI (vedi tav. sezioni stradali)

Considerando 6,00 KW/alloggi si avrà:
EDIFICIO 1 n.12 unità =6x12
EDIFICIO 2 n.12 unità =6x12
EDIFICIO 3 n.10 unità =6x10
n. 8 unità abitative =6x8
Totale = 252,00 KW

COMUNE DI VALSAMOGGIA
PROVINCIA DI BOLOGNA

PROGETTO OPERE DI
URBANIZZAZIONE PRIMARIA
COMPARTO C1-21
VIA CALAMANDREI
LOC. CRESPELLANO

COMITITANTE
COMUNE DI VALSAMOGGIA
P.zza. Garibaldi 109
40033 Sassuolo (Bo)

PROGETTO
DEFINITIVO – ESECUTIVO

SPAZIO RISERVATO ALL'UFFICIO TECNICO

Progettazione
Ing. Lorenzo Donati
Geom. Giuseppe Lucchini

ZERO

ASSOCIATI

VALSAMOGGIA (BO) - 40033 BOLOGNA
VIA GARIBOLDI 109 - 051 400333333
051 400333333 - 051 400333333
051 400333333 - 051 400333333

SCALA
1:500
DATA
02.02.2022
LAVORO
263
TITOLO ELABORATO
RETE ELETTRICA:
PLANIMETRIA DI PROGETTO

16

COORDINAMENTO IN FASE DI PROGETTAZIONE
Geom. Gino Raffaelli – Studio ONIS

Relazione Geologica
Dott. Matteo Lesi

FILE	N.	FASE DI LAVORO	DATA
263-Progetto.dwg	1	PRESENTAZIONE PROGETTO DEFINITIVO – ESECUTIVO	02 FEBBRAIO 2022
	2		
	3		
	4		
	5		