



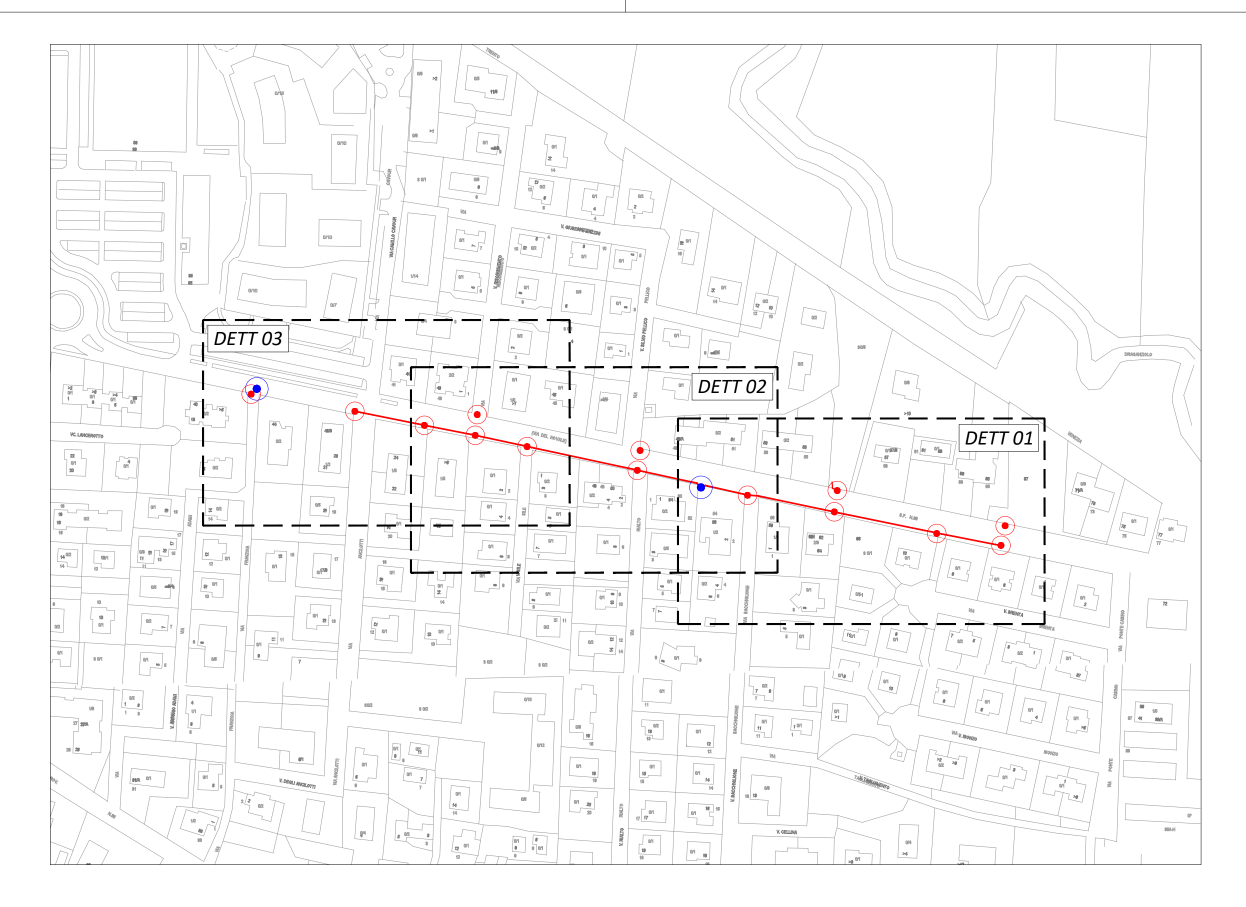
INFRASTRUTTURA FIBERCOP DI NUOVA POSA

PO7

POZZETTO FIBERCOP DI NUOVA POSA

APERTURA CHIUSINO

CITTÀ METRO	POLITANA DI VENEZIA - Servizio Manu	tenzione e Sviluppo del Sister	na Viabilistico
Permesso			
S.P. N. 38 "Mestrina	" - Comune di Noale (VE) - Dentro Cen	tro Abitato	
Tavola		N. Tavola	04
COROGRAFIA			01
Proprietà	Progettista	Scala	1:2000
Fiber	Cop SIE	Data	Agosto 2022
		Revisione	0





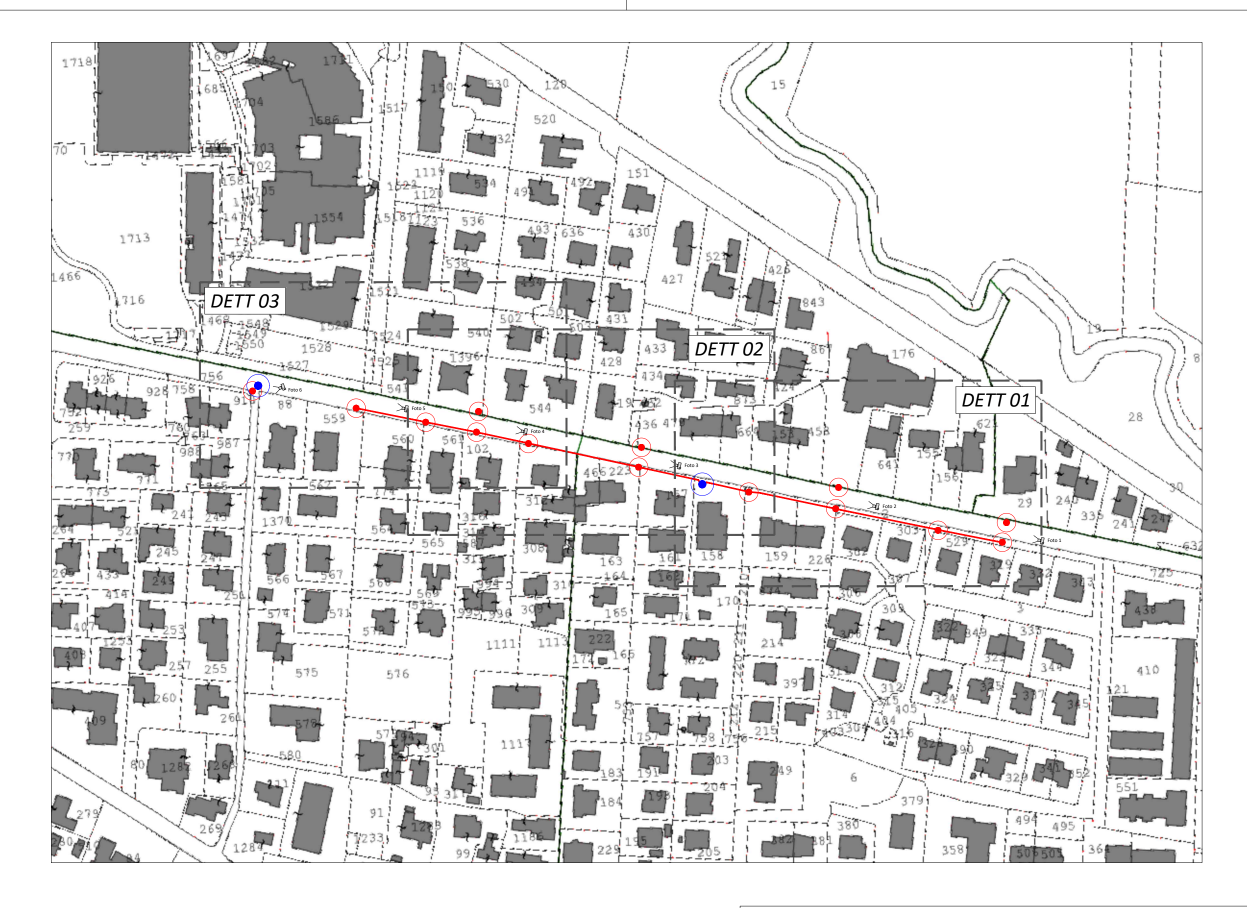
— INFRASTRUTTURA FIBERCOP DI NUOVA POSA

POZZETTO FIBERCOP DI NUOVA POSA



APERTURA CHIUSINO

CITTÀ METROPOLITANA DI VENEZIA - Servizio Manutenzione e Sviluppo del Sistema Viabilistico						
Permesso						
S.P. N. 38 "Mestrina	" - Comune di Noale (VE) - Dentro Ce	entro Abitato				
Tavola		N. Tavola	02			
PLANIMETRIA GENE	RALE		02			
Proprietà	Progettista	Scala	1:2000			
<b>Fiber</b>	Cop SI	Data	Agosto 2022			
		Revisione	0			



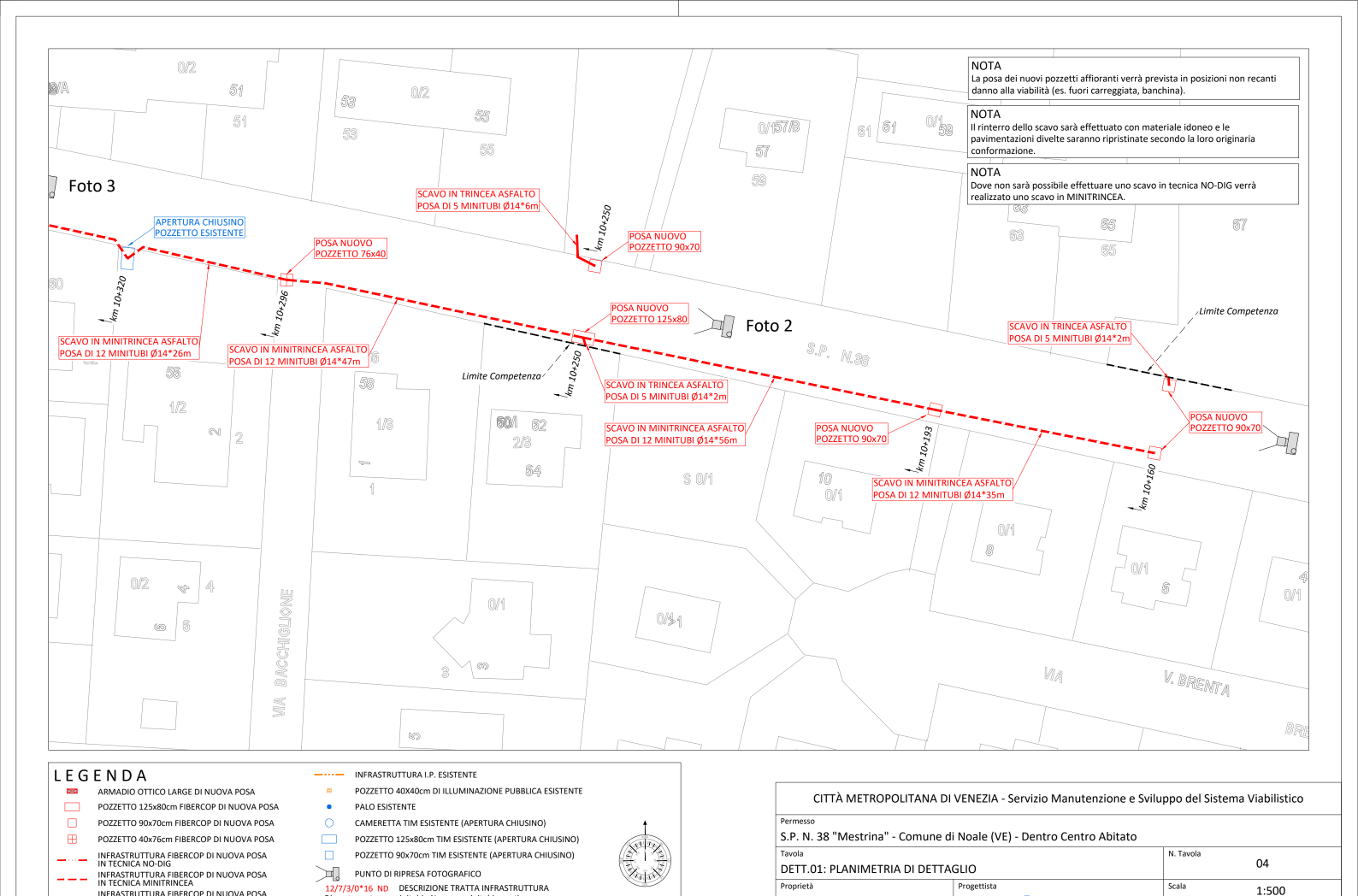


INFRASTRUTTURA FIBERCOP DI NUOVA POSA

POZZETTO FIBERCOP DI NUOVA POSA

APERTURA CHIUSINO

Permesso	POLITANA DI VENEZIA - Servizio Manute	enzione e Sviluppo dei Siste	ma viabilistico
S.P. N. 38 "Mestrina"	- Comune di Noale (VE) - Dentro Centr	o Abitato	
Tavola		N. Tavola	02
ESTRATTO DI MAPPA			03
Proprietà	Progettista	Scala	1:2000
Fiber	Cop SIEL	Data	Agosto 2022
		Revisione	0



**FiberCop** 

SIELTE

Data

Revisione

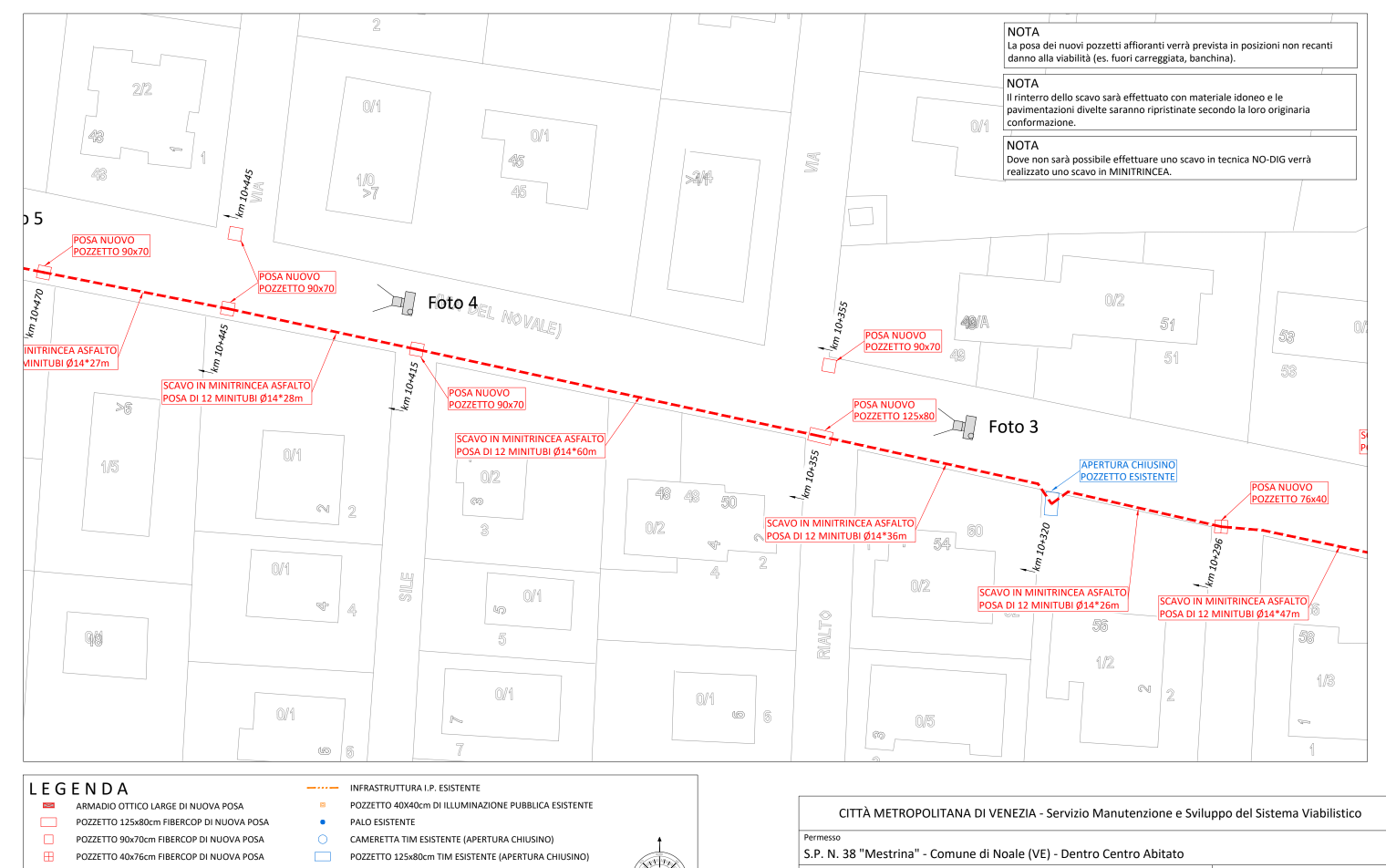
Agosto 2022

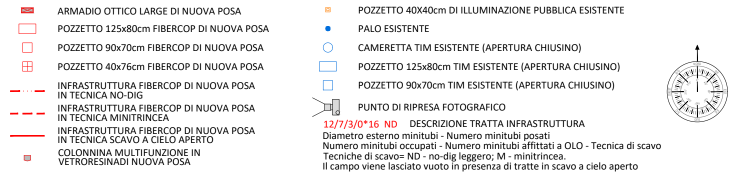
INFRASTRUTTURA FIBERCOP DI NUOVA POSA IN TECNICA SCAVO A CIELO APERTO

COLONNINA MULTIFUNZIONE IN VETRORESINADI NUOVA POSA

Diametro esterno minitubi - Numero minitubi posati Numero minitubi occupati - Numero minitubi affittati a OLO - Tecnica di scavo

Tecniche di scavo= ND - no-dig leggero; M - minitrincea. Il campo viene lasciato vuoto in presenza di tratte in scavo a cielo aperto



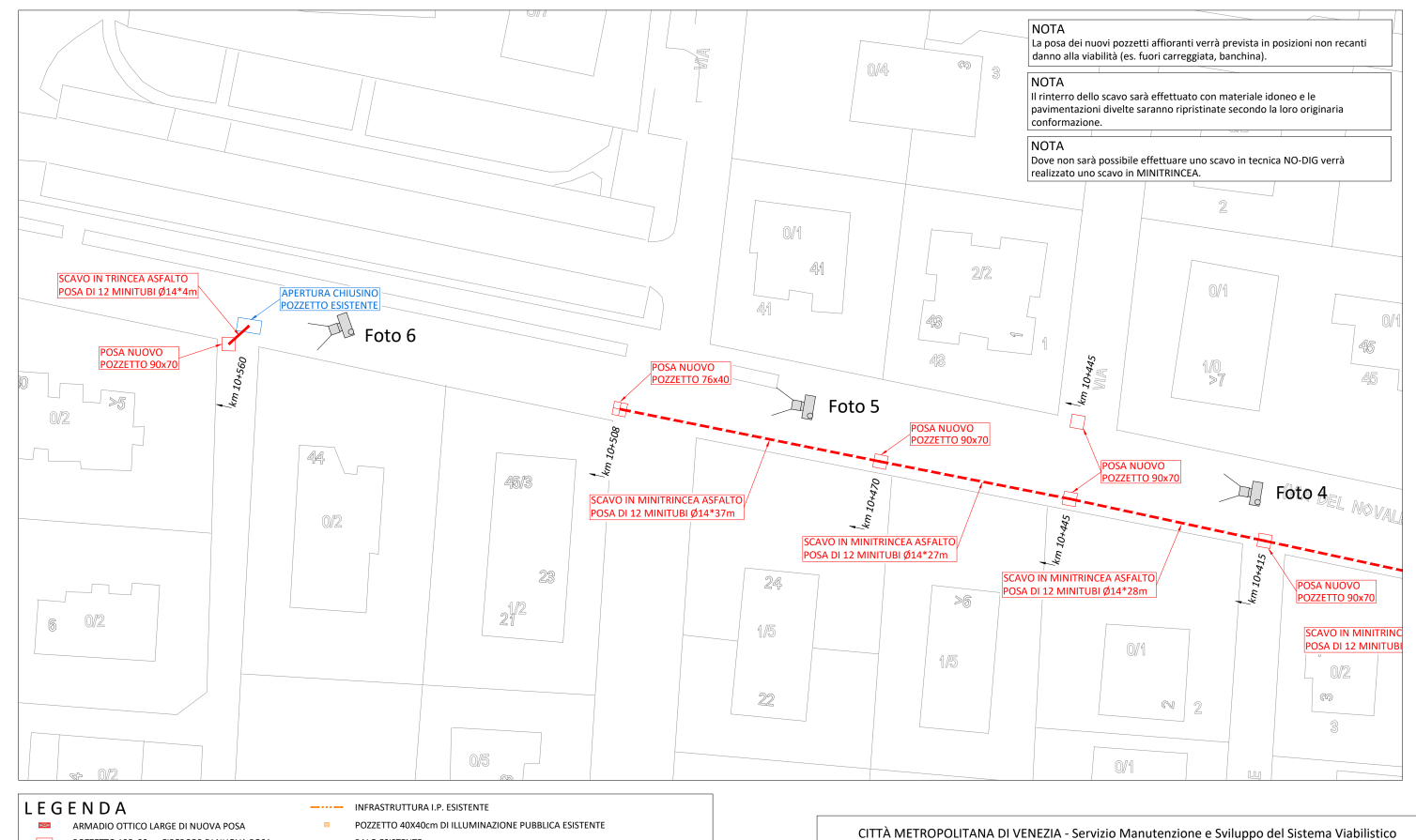


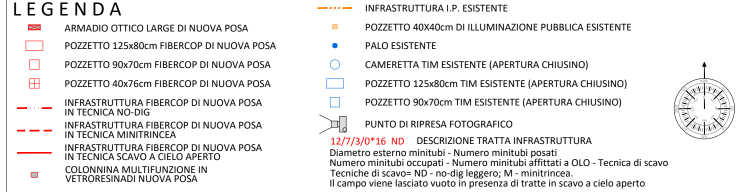
CITTÀ METROPOLITANA DI VENEZIA - Servizio Manutenzione e Sviluppo del Sistema Viabilistico

Permesso
S.P. N. 38 "Mestrina" - Comune di Noale (VE) - Dentro Centro Abitato

Tavola
DETT.02: PLANIMETRIA DI DETTAGLIO

Proprietà
Scala
1:500
Data
Agosto 2022
Revisione
0





Permesso
S.P. N. 38 "Mestrina" - Comune di Noale (VE) - Dentro Centro Abitato

Tavola
DETT.03: PLANIMETRIA DI DETTAGLIO

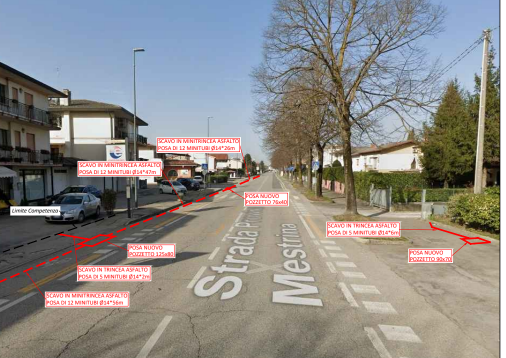
Proprietà
Proprietà
Progettista

Progettista

Progettista

Scala
1:500
Data
Agosto 2022
Revisione
0









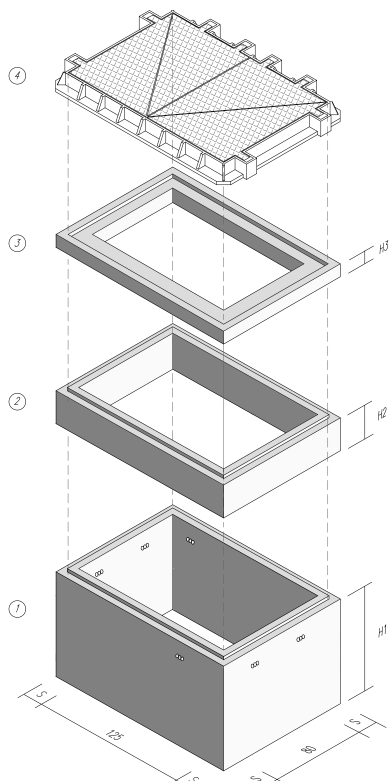






CITTÀ METROPOLITANA DI	VENEZIA - Servizio Manutenzione e Svilu	ppo del Sistema \	/iabilistico
Permesso			
S.P. N. 38 "Mestrina" - Comune d	Noale (VE) - Dentro Centro Abitato		
Tavola DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFIC	N. Tavola	07	
Proprietà	Progettista	Scala	-
<b>FiberCop</b>	Data	Agosto 2022	
		Revisione	0

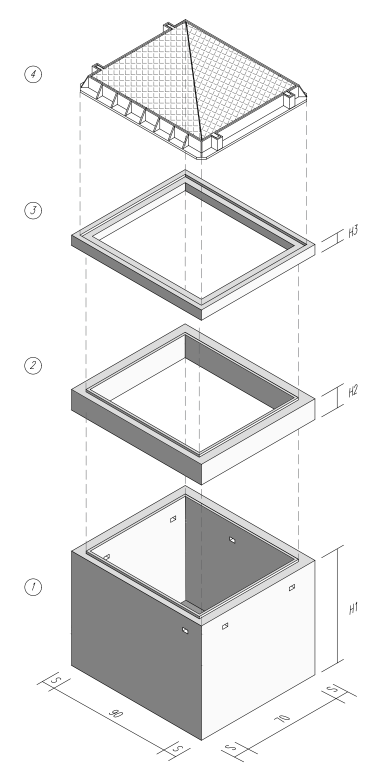
# PARTICOLARE CON POZZETTO AFFIORANTE TIPO 125x80 cm



- 1 Base pozzetto 125x80 cm
- 2 Anello di sopralzo 125x80 cm
- 3 Soletta con botola per chiusino in ghisa
- 4 Chiusino in ghisa sferoidale classe D400

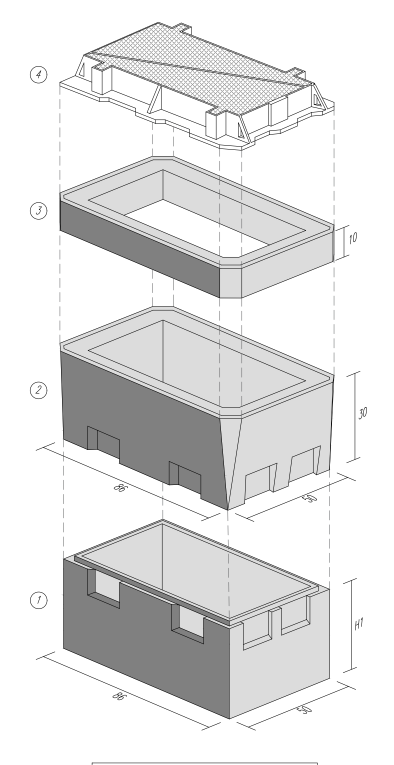
N.B. Le dimensioni S, H1, H2 ed H3 saranno a discrezione del fornitore

#### PARTICOLARE CON POZZETTO AFFIORANTE TIPO 90x70 cm



- 1 Base pozzetto 90x70 cm
- 2 Anello di sopralzo 90x70 cm
- 3 Soletta con botola per chiusino in ghisa
- 4 Chiusino in ghisa sferoidale classe D400
- N.B. Le dimensioni S, H1, H2 ed H3 saranno a discrezione del fornitore

#### PARTICOLARE CON POZZETTO AFFIORANTE TIPO 76x40 cm



- 1 Base pozzetto 86x50 cm
- 2 Anello di sopralzo 86x40 cm
- 3 Soletta con botola per chiusino in ghisa
- 4 Chiusino in ghisa sferoidale classe D400

#### CITTÀ METROPOLITANA DI VENEZIA - Servizio Manutenzione e Sviluppo del Sistema Viabilistico

Permesso

S.P. N. 38 "Mestrina" - Comune di Noale (VE) - Dentro Centro Abitato

Tavola
PARTICOLARI COSTRUTTIVI

.....

**FiberCop** 

Progettista

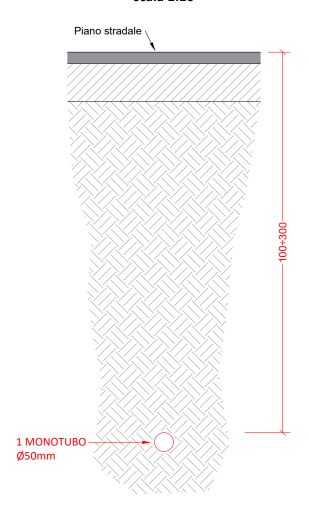
 N. Tavola
 08

 Scala
 1:VARIE

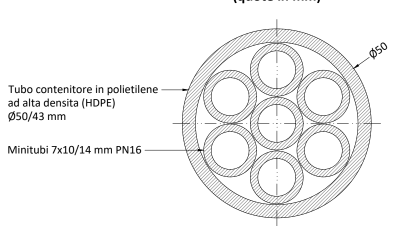
 Data
 Agosto 2022

 Revisione
 0

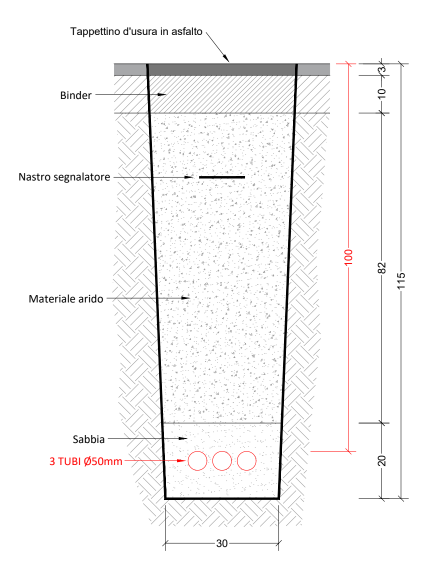
#### PARTICOLARE CON POSA 1 MONOTUBO Ø50mm IN TECNICA NO-DIG scala 1:10



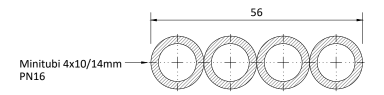
# 7 MINITUBI AFFASCIATI A GEOMETRIA CIRCOLARE (BUNDLE) scala 1:1 (quote in mm)



### PARTICOLARE CON POSA 3 TUBI Ø50mm IN TECNICA SCAVO A CIELO APERTO SU PAVIMENTAZIONE ASFALTATA scala 1:10



### 4 MINITUBI AFFASCIATI A GEOMETRIA PIANA (FENDER)



scala 1:1

(quote in mm)

PARTICOLARE CON POSA 3 FENDER 4Ø14mm IN

TECNICA MINITRINCEA SU CARREGGIATA ASFALTATA

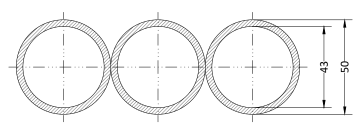
scala 1:10

Conglomerato bituminoso

Massetto in cls

3 FENDER 4Ø14mm

#### PARTICOLARE TRITUBO Ø50mm scala 1:2 (quote in mm)



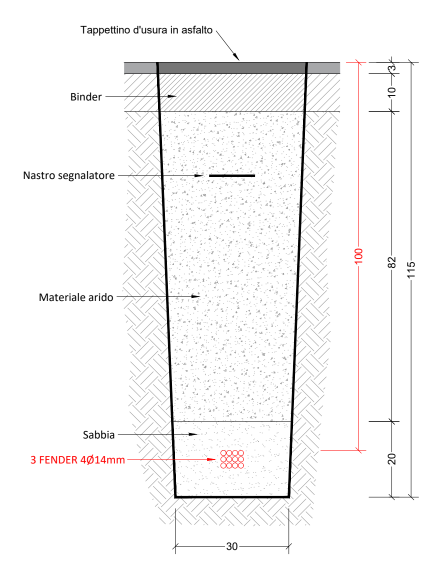
#### CITTÀ METROPOLITANA DI VENEZIA - Servizio Manutenzione e Sviluppo del Sistema Viabilistico

Permesso
S.P. N. 38 "Mestrina" - Comune di Noale (VE) - Dentro Centro Abitato

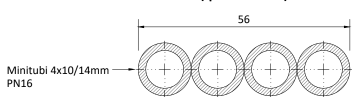
Tavola
PARTICOLARI COSTRUTTIVI

Proprietà
Progettista
Proge

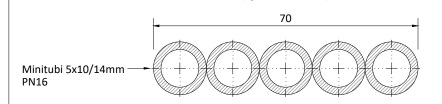
### PARTICOLARE CON POSA 3 FENDER 4Ø14mm IN TECNICA SCAVO A CIELO APERTO SU PAVIMENTAZIONE ASFALTATA scala 1:10



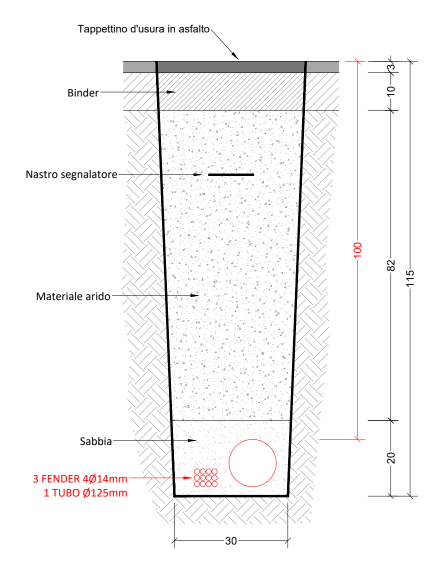
## 4 MINITUBI AFFASCIATI A GEOMETRIA PIANA (FENDER) scala 1:1 (quote in mm)



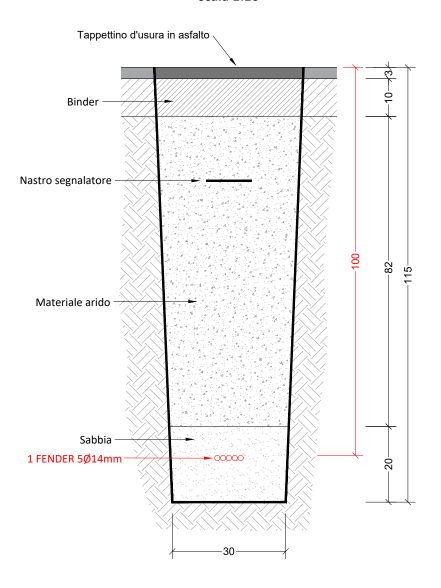
#### 5 MINITUBI AFFASCIATI A GEOMETRIA PIANA (FENDER) scala 1:1 (quote in mm)



### PARTICOLARE CON POSA 3 FENDER 4Ø14mm + 1 TUBO Ø125mm IN TECNICA SCAVO A CIELO APERTO SU PAVIMENTAZIONE ASFALTATA scala 1:10



### PARTICOLARE CON POSA 1 FENDER 5Ø14mm IN TECNICA SCAVO A CIELO APERTO SU PAVIMENTAZIONE ASFALTATA scala 1:10



#### CITTÀ METROPOLITANA DI VENEZIA - Servizio Manutenzione e Sviluppo del Sistema Viabilistico

S.P. N. 38 "Mestrina" - Comune di Noale (VE) - Dentro Centro Abitato

Tavola
PARTICOLARI COSTRUTTIVI

FiberCop



N. Tavola