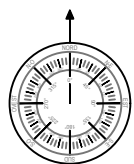


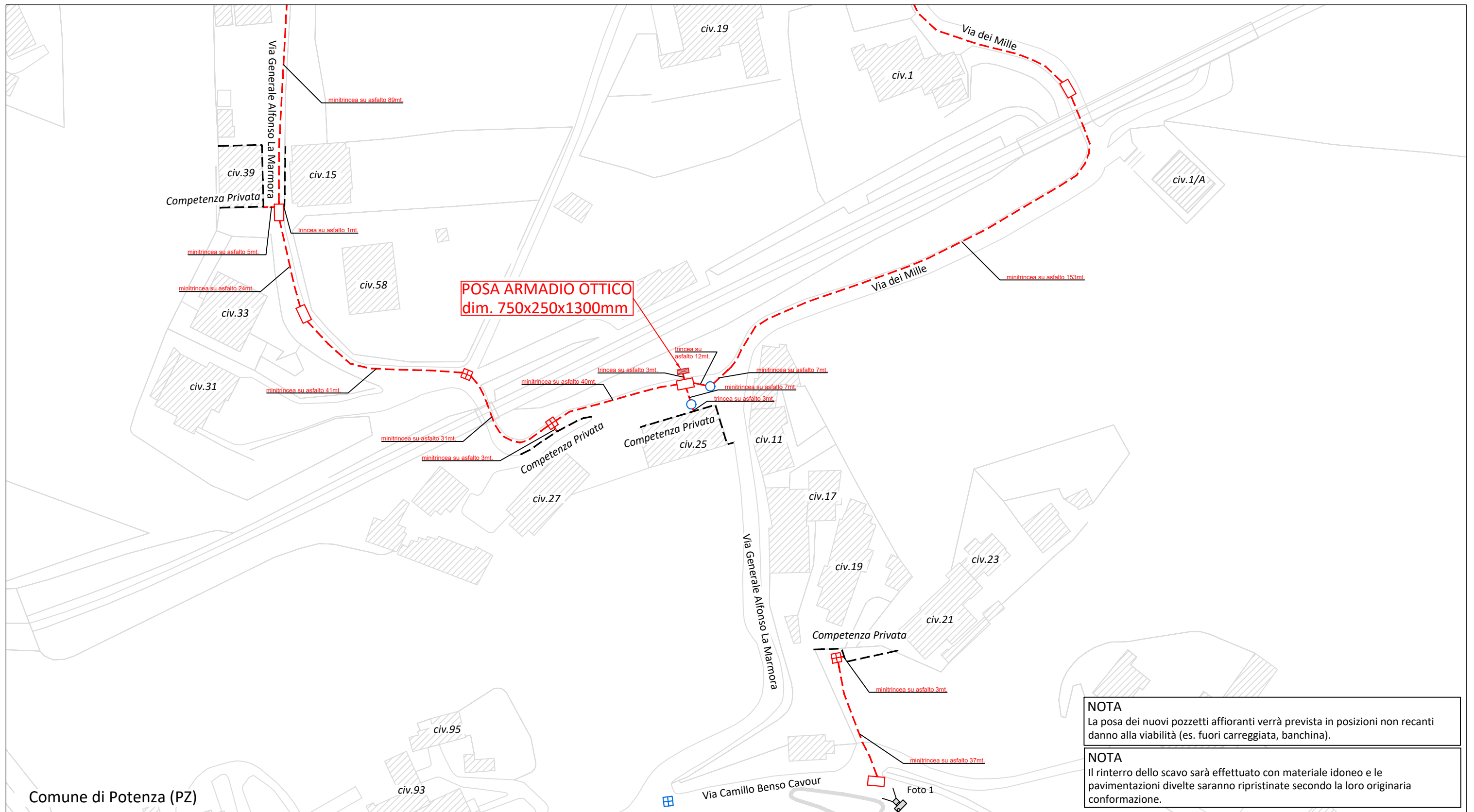


COMUNE DI POTENZA (PZ)



- INFRASTRUTTURA TIM DI NUOVA POSA
- INDIVIDUAZIONE INTERVENTO TIM
- POZZETTO TIM DI NUOVA POSA
- APERTURA CHIUSINO

COMUNE DI POTENZA(PZ)			
Permesso		97100M-POTENZA_C.R_RL118:Via Camillo Benso Cavour, Via dei Mille, Via Santa Caterina, Via Baragiano	
Tavola		N. Tavola	00
PLANIMETRIA GENERALE		Scala	1:10000
Proprietà		Data	11/2023
		Progettista	
		Revisione	0



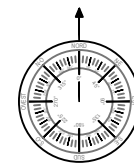
NOTA
La posa dei nuovi pozzetti affioranti verrà prevista in posizioni non recanti danno alla viabilità (es. fuori carreggiata, banchina).

NOTA
Il rinterro dello scavo sarà effettuato con materiale idoneo e le pavimentazioni divelte saranno ripristinate secondo la loro originaria conformazione.

Comune di Potenza (PZ)

LEGENDA

- INFRASTRUTTURA TIM DI NUOVA POSA IN TECNICA MINITRINCEA
- INFRASTRUTTURA TIM DI NUOVA POSA IN TECNICA SCAVO A CIELO APERTO
- ARMADIO OTTICO LARGE DI NUOVA POSA
- POZZETTO 125x80cm TIM DI NUOVA POSA
- ⊞ POZZETTO 40x76cm TIM DI NUOVA POSA
- POZZETTO 90x70cm TIM DI NUOVA POSA
- CAMERETTA TIM ESISTENTE (APERTURA CHIUSINO)
- ⊞ POZZETTO 40x76cm TIM ESISTENTE (APERTURA CHIUSINO)
- 📷 CONO FOTOGRAFICO



COMUNE DI POTENZA(PZ)

Permesso
97100M-POTENZA_C.R_RL118:Via Camillo Benso Cavour, Via dei Mille, Via Santa Caterina, Via Baragiano

Tavola
PLANIMETRIA DI DETTAGLIO

N. Tavola
01



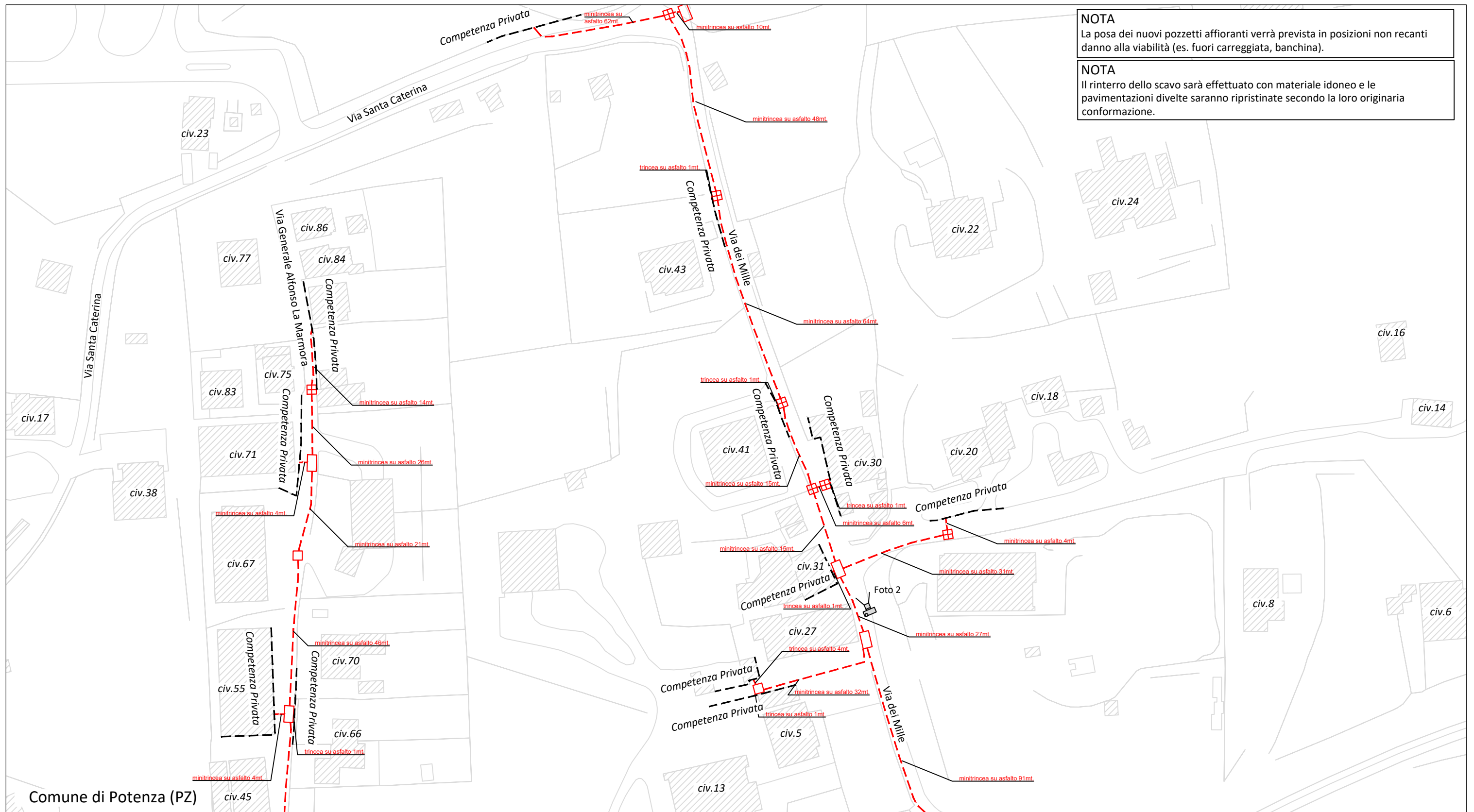
Progettista



Scala
1:1000

Data
11/2023

Revisione
0



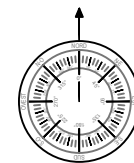
NOTA
La posa dei nuovi pozzetti affioranti verrà prevista in posizioni non recanti danno alla viabilità (es. fuori carreggiata, banchina).

NOTA
Il rinterro dello scavo sarà effettuato con materiale idoneo e le pavimentazioni divelte saranno ripristinate secondo la loro originaria conformazione.

Comune di Potenza (PZ)

LEGENDA

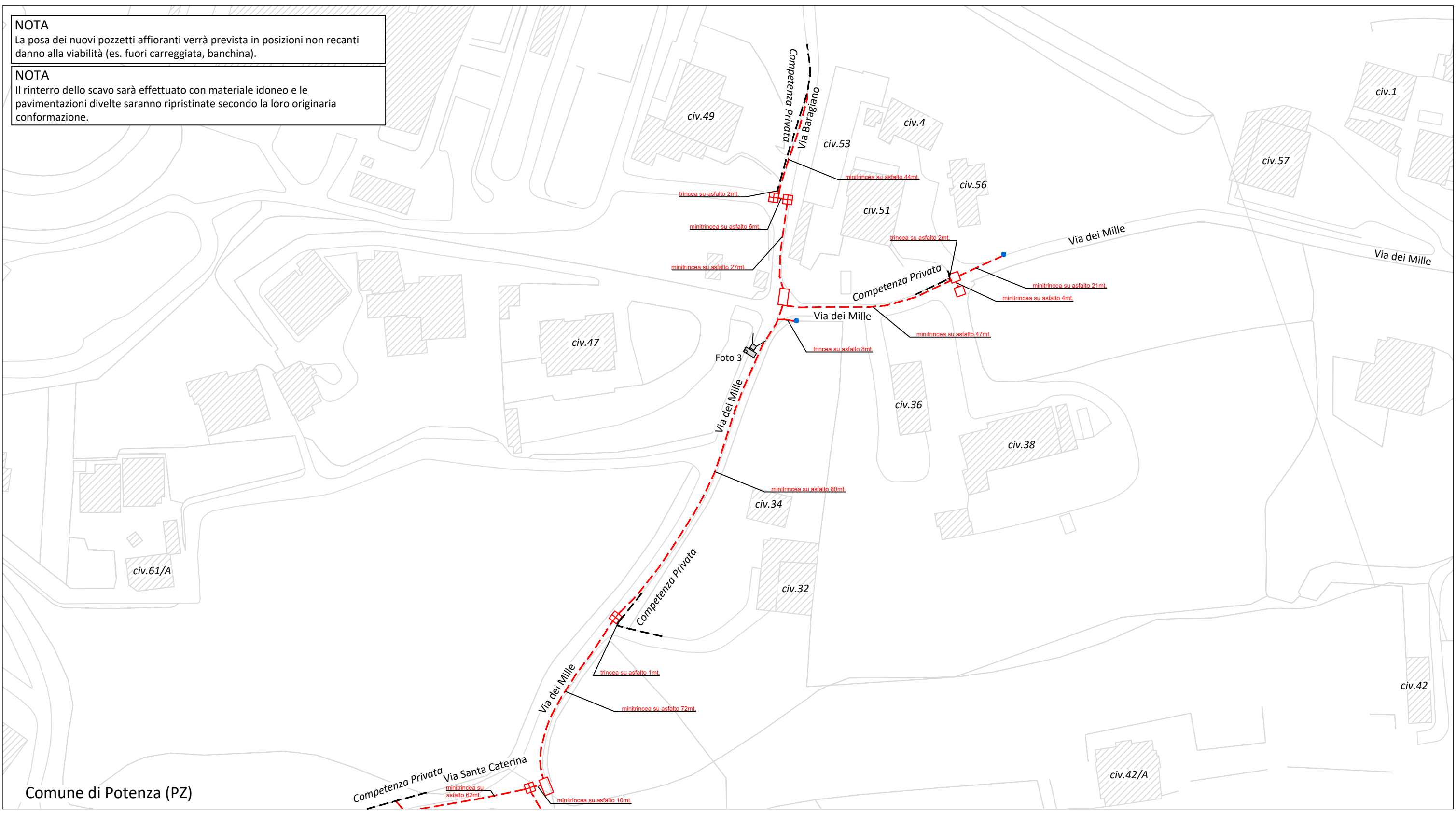
- - - INFRASTRUTTURA TIM DI NUOVA POSA IN TECNICA MINITRINCEA
- | INFRASTRUTTURA TIM DI NUOVA POSA IN TECNICA SCAVO A CIELO APERTO
- POZZETTO 125x80cm TIM DI NUOVA POSA
- POZZETTO 40x76cm TIM DI NUOVA POSA
- POZZETTO 90x70cm TIM DI NUOVA POSA
- CONO FOTOGRAFICO



COMUNE DI POTENZA(PZ)	
Permessso 97100M-POTENZA_C.R_RL118:Via Camillo Benso Cavour, Via dei Mille, Via Santa Caterina, Via Baragiano	
Tavola PLANIMETRIA DI DETTAGLIO	N. Tavola 02
Proprietà 	Progettista
Scala 1:1000	
Data 11/2023	
Revisione 0	

NOTA
La posa dei nuovi pozzetti affioranti verrà prevista in posizioni non recanti danno alla viabilità (es. fuori carreggiata, banchina).

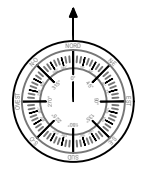
NOTA
Il rinterro dello scavo sarà effettuato con materiale idoneo e le pavimentazioni divelte saranno ripristinate secondo la loro originaria conformazione.



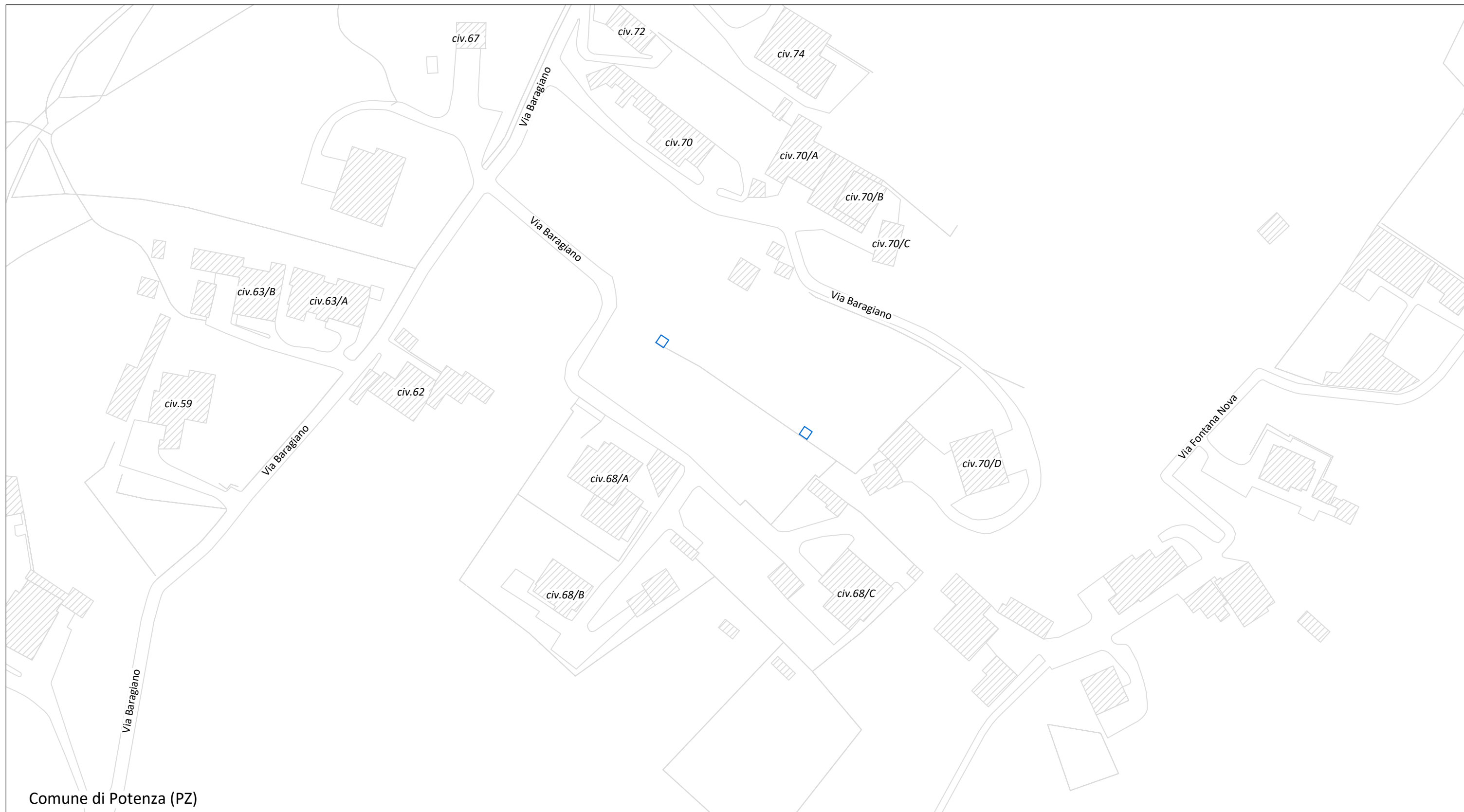
Comune di Potenza (PZ)

LEGENDA

- - - INFRASTRUTTURA TIM DI NUOVA POSA IN TECNICA MINITRINCEA
- INFRASTRUTTURA TIM DI NUOVA POSA IN TECNICA SCAVO A CIELO APERTO
- POZZETTO 125x80cm TIM DI NUOVA POSA
- POZZETTO 40x76cm TIM DI NUOVA POSA
- POZZETTO 90x70cm TIM DI NUOVA POSA
- PALO TIM ESISTENTE
- CONO FOTOGRAFICO




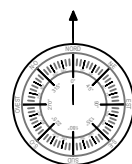
COMUNE DI POTENZA(PZ)			
Permesso 97100M-POTENZA_C.R_RL118:Via Camillo Benso Cavour, Via dei Mille, Via Santa Caterina, Via Baragiano			
Tavola PLANIMETRIA DI DETTAGLIO		N. Tavola	03
Proprietà		Progettista	
		Scala	1:1000
		Data	11/2023
		Revisione	0



Comune di Potenza (PZ)

LEGENDA

 POZZETTO 90x70cm TIM ESISTENTE (APERTURA CHIUSINO)



COMUNE DI POTENZA(PZ)

Permesso
97100M-POTENZA_C.R_RL118:Via Camillo Benso Cavour, Via dei Mille, Via Santa Caterina, Via Baragiano

Tavola
PLANIMETRIA DI DETTAGLIO

N. Tavola
04

Proprietà

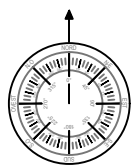
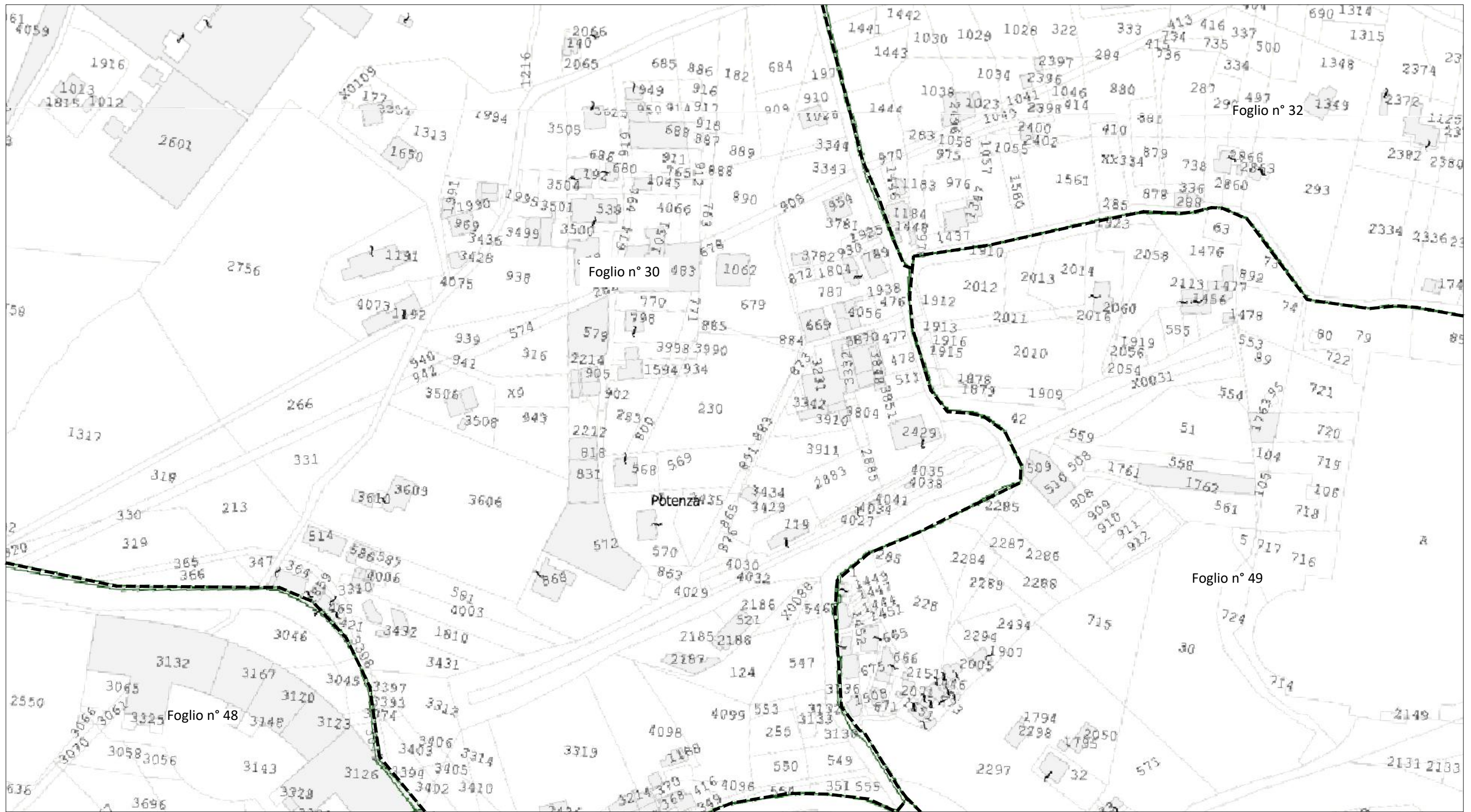

Progettista

POWER TO SHARE

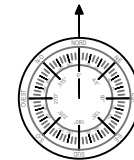
Scala
1:1000



Data
11/2023

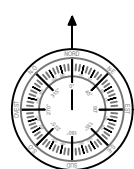
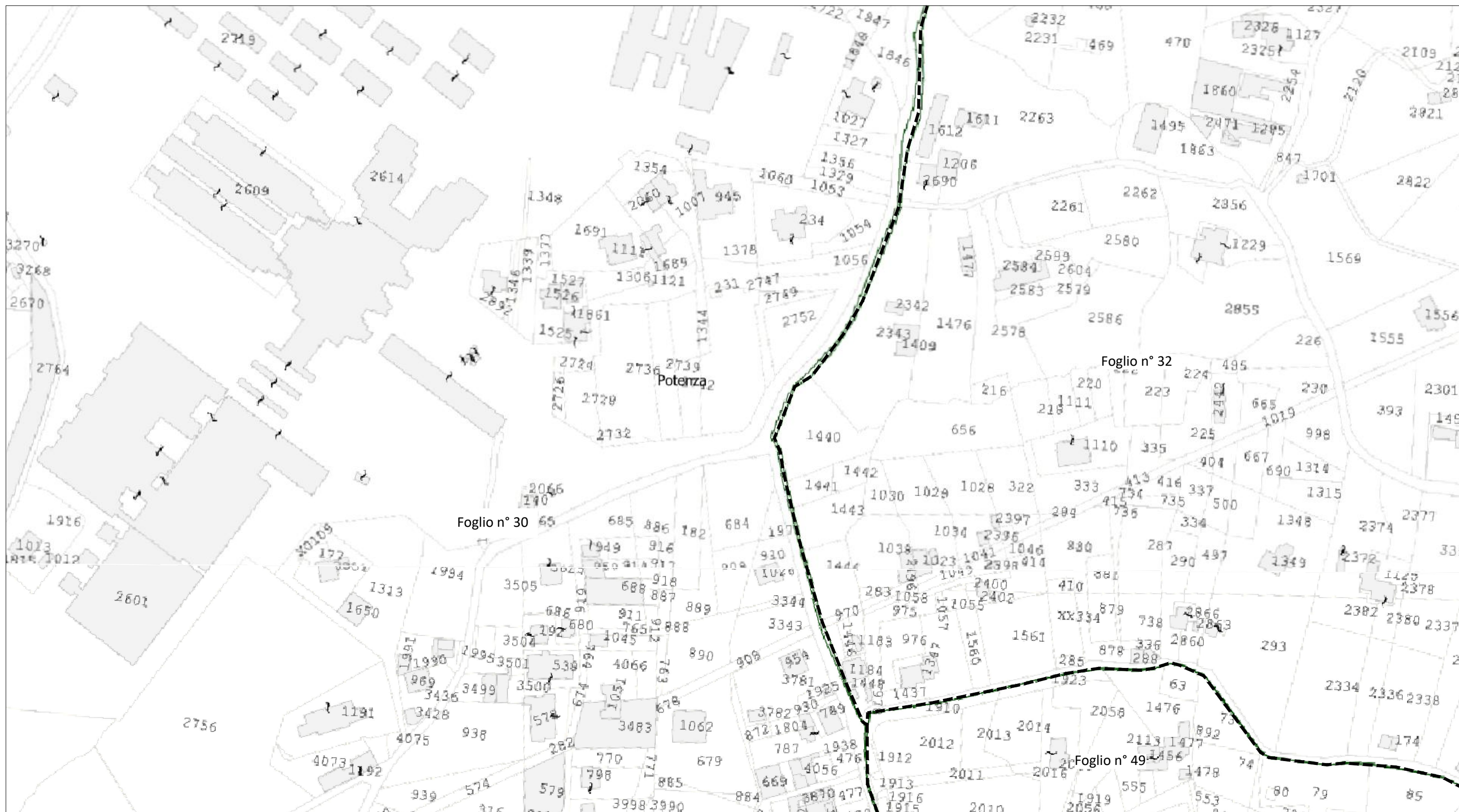
Revisione
0



Comune di Potenza(PZ)





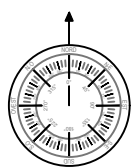
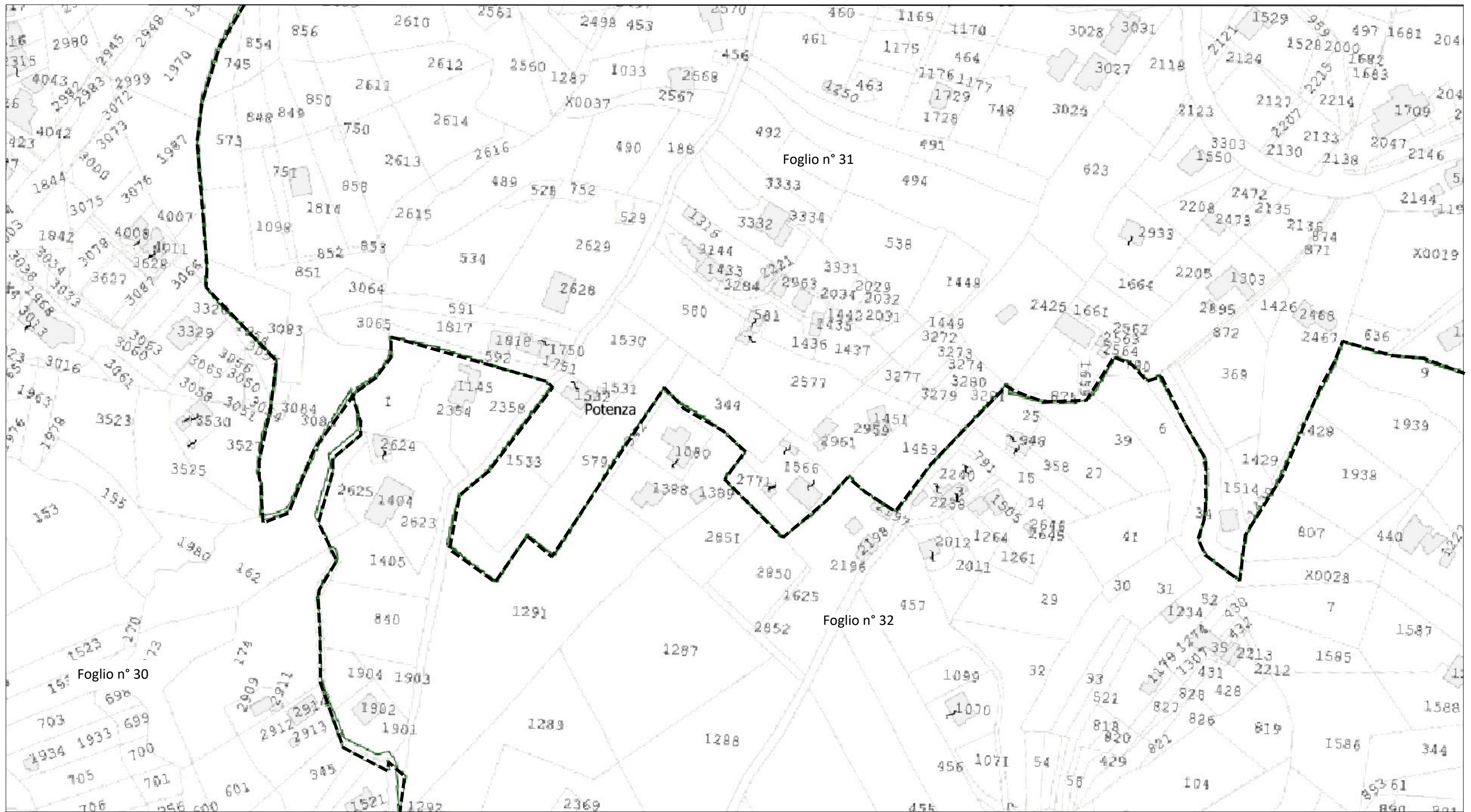
COMUNE DI POTENZA(PZ)			
Permessio 97100M-POTENZA_C.R_RL118:Via Camillo Benso Cavour, Via dei Mille, Via Santa Caterina, Via Baragiano			
Tavola ESTRATTO CATASTALE		N. Tavola 05	
Proprietà 		Progettista 	
		Scala 1:2000	
		Data 11/2023	
		Revisione 0	



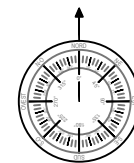
Comune di Potenza(PZ)





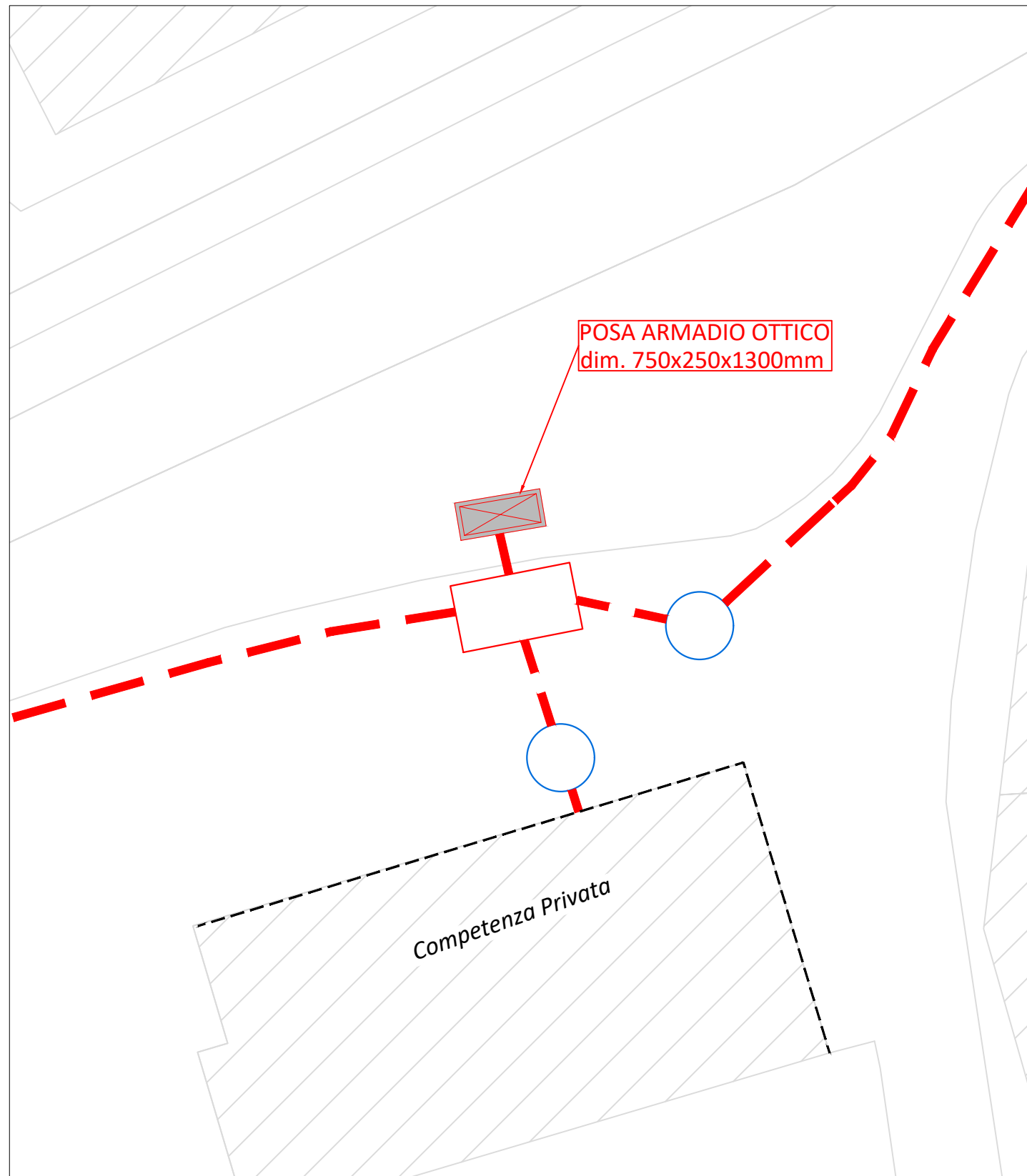
COMUNE DI POTENZA(PZ)			
Permessio 97100M-POTENZA_C.R_RL118:Via Camillo Benso Cavour, Via dei Mille, Via Santa Caterina, Via Baragiano			
Tavola ESTRATTO CATASTALE		N. Tavola 06	
Proprietà 		Progettista 	
		Scala 1:2000	
		Data 11/2023	
		Revisione 0	



Comune di Potenza(PZ)



COMUNE DI POTENZA(PZ)	
Permessio 97100M-POTENZA_C.R_RL118:Via Camillo Benso Cavour, Via dei Mille, Via Santa Caterina, Via Baragiano	
Tavola ESTRATTO CATASTALE	N. Tavola 07
Proprietà 	Progettista 
	Scala 1:2000
	Data 11/2023
	Revisione 0



LEGENDA

- - - INFRASTRUTTURA TIM DI NUOVA POSA IN TECNICA MINITRINCEA
- INFRASTRUTTURA TIM DI NUOVA POSA IN TECNICA SCAVO A CIELO APERTO
- X ARMADIO OTTICO LARGE DI NUOVA POSA
- POZZETTO 125x80cm TIM DI NUOVA POSA
- CAMERETTA TIM ESISTENTE (APERTURA CHIUSINO)



NOTA

La posa dei nuovi pozzetti affioranti verrà prevista in posizioni non recanti danno alla viabilità (es. fuori carreggiata, banchina).

NOTA

Il rinterro dello scavo sarà effettuato con materiale idoneo e le pavimentazioni divelte saranno ripristinate secondo la loro originaria conformazione.

COMUNE DI POTENZA(PZ)

Permesso
97100M-POTENZA_C.R_RL118:Via Camillo Benso Cavour, Via dei Mille, Via Santa Caterina, Via Baragiano

Tavola
INTERVENTO 01

N. Tavola
08

Proprietà
TIM

Progettista
IQT
POWER TO SHARE

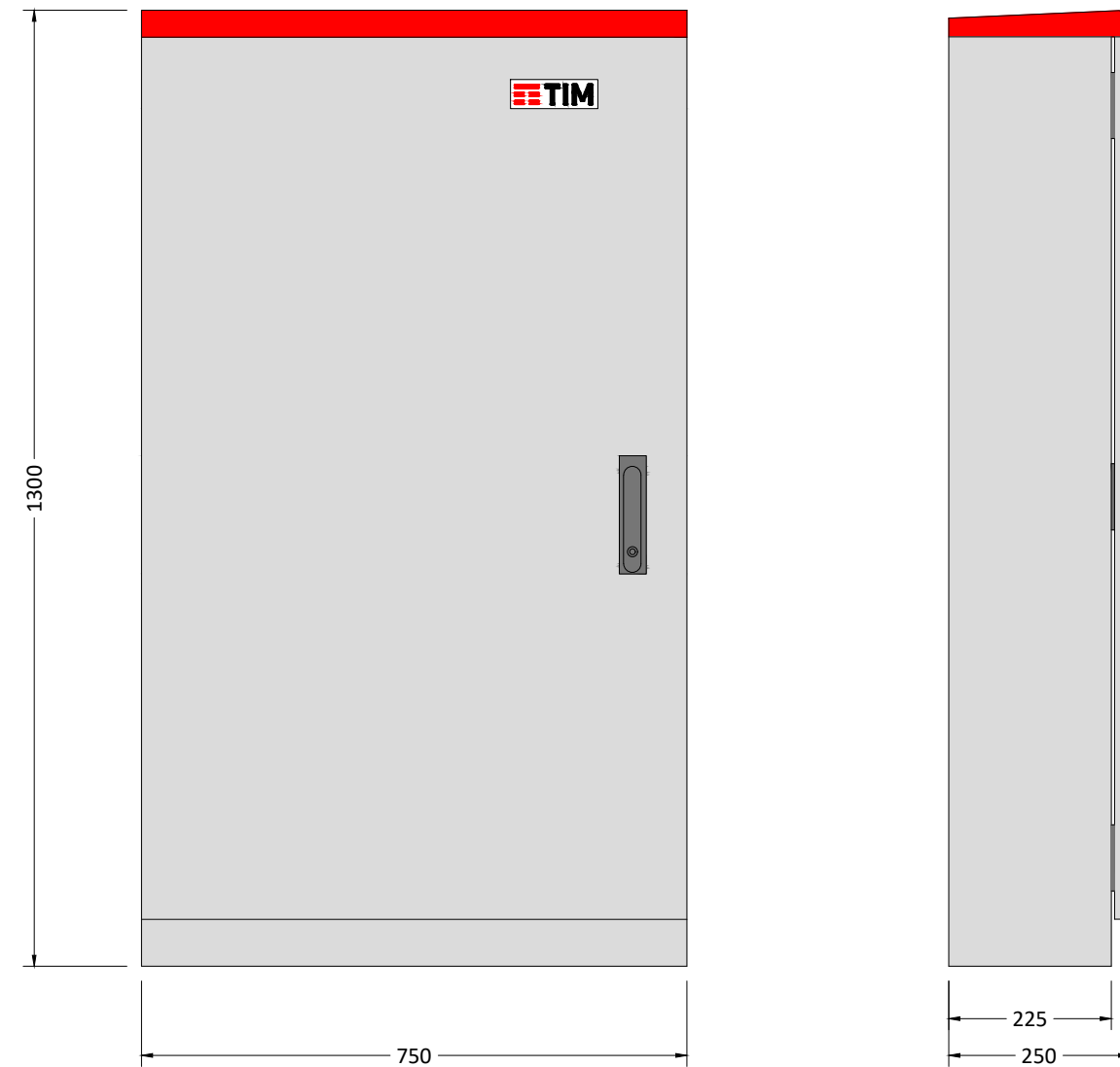
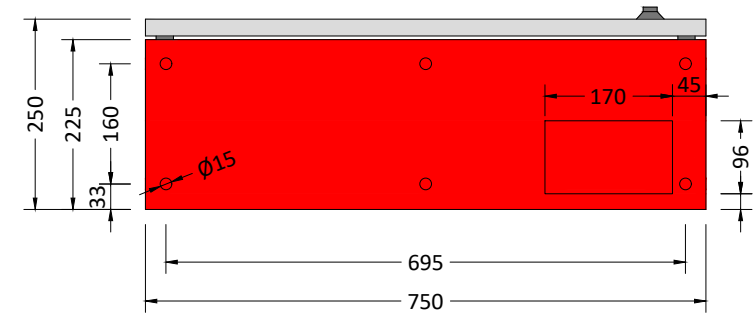
Scala
1:200

Data
11/2023

Revisione
0

ARMADIO OTTICO LARGE

750 x 250 x 1300 mm (LxPxH)



COMUNE DI POTENZA(PZ)			
Permessò 97100M-POTENZA_C.R_RL118:Via Camillo Benso Cavour, Via dei Mille, Via Santa Caterina, Via Baragiano			
Tavola PARTICOLARI COSTRUTIVI		N. Tavola	10
Proprietà		Scala	VARIE
			
		Revisione	0

FOTO 1




FOTO 2



FOTO 3



COMUNE DI POTENZA(PZ)	
Permessso 97100M-POTENZA_C.R_RL118:Via Camillo Benso Cavour, Via dei Mille, Via Santa Caterina, Via Baragiano	
Tavola DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA	N. Tavola 09
Proprietà 	Progettista 
	Scala VARIE
	Data 11/2023
	Revisione 0

BASAMENTO ARMADIO OTTICO LARGE

850x400x750mm (LxPxH)

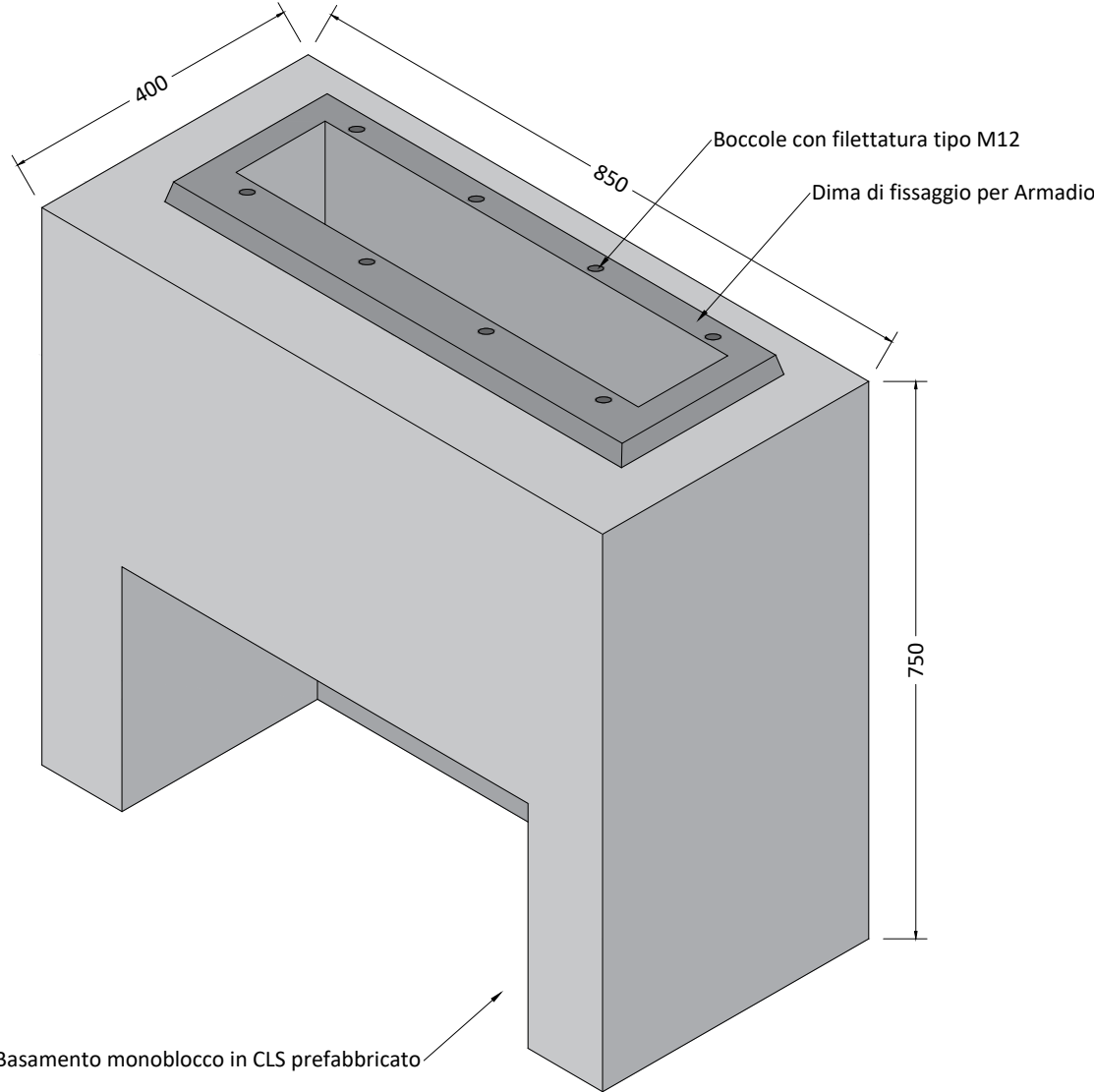
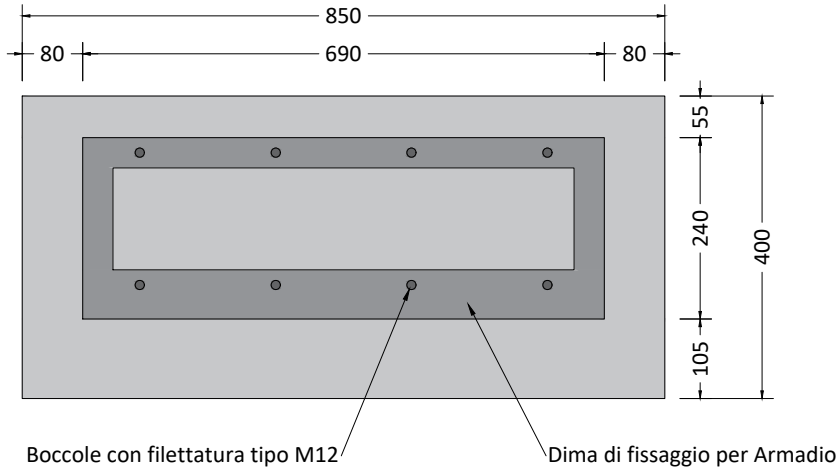


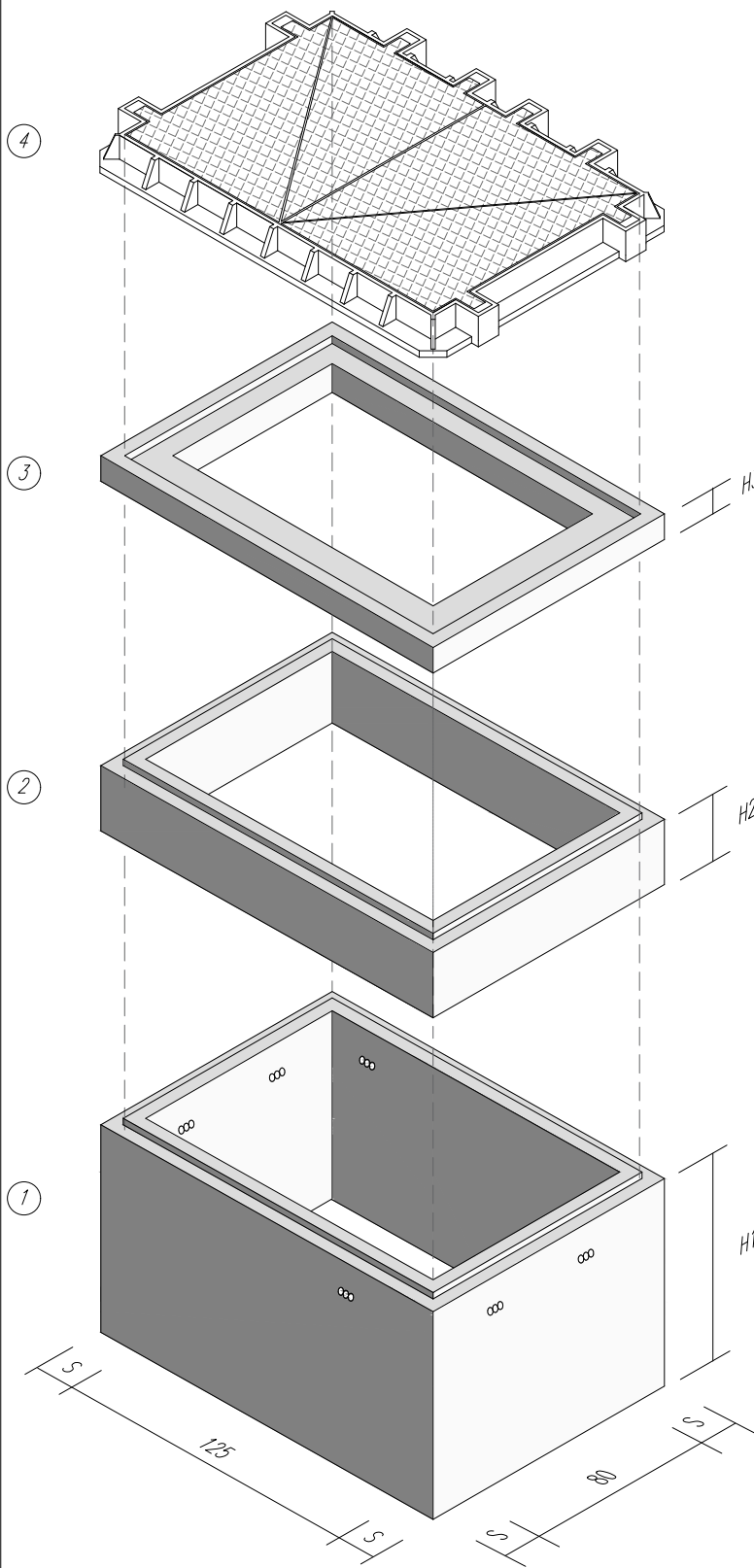
Foto 1 - Basamento monoblocco in CLS prefabbricato per armadio ottico large



Foto 2 - Kit dima per fissaggio armadio ottico large al basamento prefabbricato in CLS

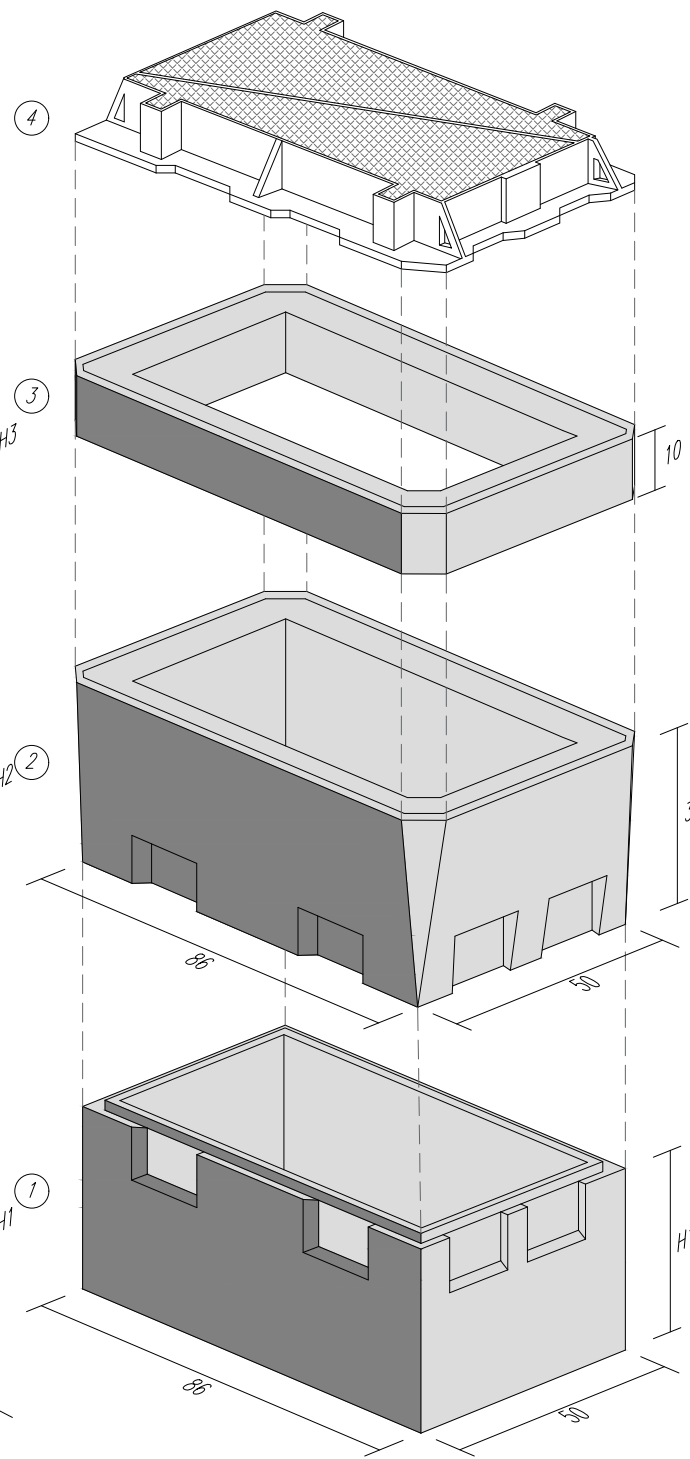
COMUNE DI POTENZA(PZ)			
Permesso		97100M-POTENZA_C.R_RL118:Via Camillo Benso Cavour, Via dei Mille, Via Santa Caterina, Via Baragiano	
Tavola	PARTICOLARI COSTRUTIVI	N. Tavola	11
Proprietà		Scala	VARIE
	Progettista	Data	11/2023
		Revisione	0

**PARTICOLARE CON POZZETTO AFFIORANTE
TIPO 125x80 cm**



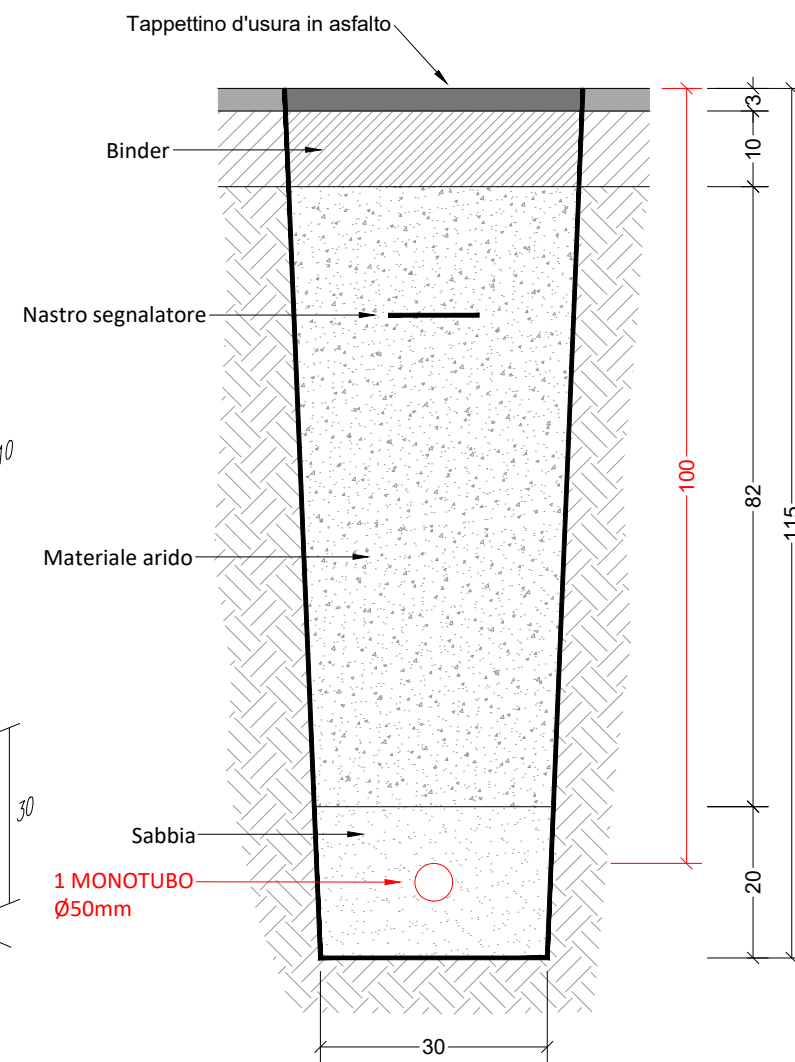
- 1 - Base pozzetto 125x80 cm
 - 2 - Anello di soprazzo 125x80 cm
 - 3 - Soletta con botola per chiusino in ghisa
 - 4 - Chiusino in ghisa sferoidale classe D400
- N.B.** Le dimensioni S, H1, H2 ed H3 saranno a discrezione del fornitore

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

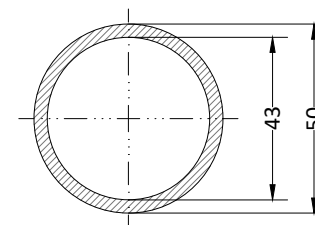


- 1 - Base pozzetto 86x50 cm
- 2 - Anello di soprazzo 86x40 cm
- 3 - Soletta con botola per chiusino in ghisa
- 4 - Chiusino in ghisa sferoidale classe D400

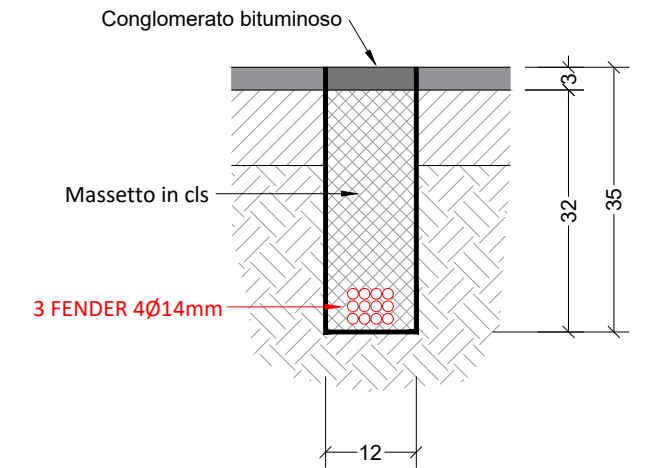
**PARTICOLARE CON POSA 1 MONOTUBO Ø50mm IN TECNICA
SCAVO A CIELO APERTO SU PAVIMENTAZIONE ASFALTATA
scala 1:10**



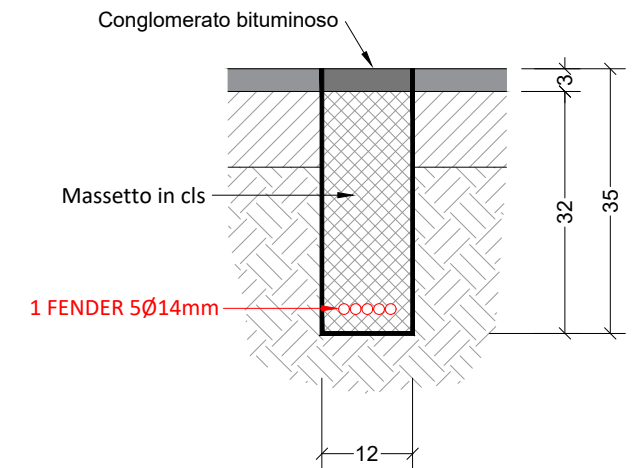
**PARTICOLARE MONOTUBO Ø50mm
scala 1:2
(quote in mm)**



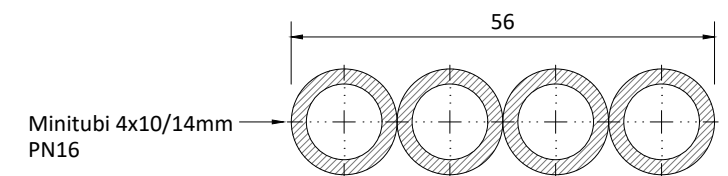
**PARTICOLARE CON POSA 3 FENDER 4Ø14mm IN
TECNICA MINITRINCEA SU CARREGGIATA ASFALTATA
scala 1:10**



**PARTICOLARE CON POSA 1 FENDER 5Ø14mm
IN TECNICA MINITRINCEA SU CARREGGIATA ASFALTATA
scala 1:10**



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



COMUNE DI POTENZA(PZ)

Permesso
97100M-POTENZA_C.R_RL118:Via Camillo Benso Cavour, Via dei Mille, Via Santa Caterina, Via Baragiano

Tavola
PARTICOLARI COSTRUTIVI

N. Tavola
12

Proprietà

Progettista

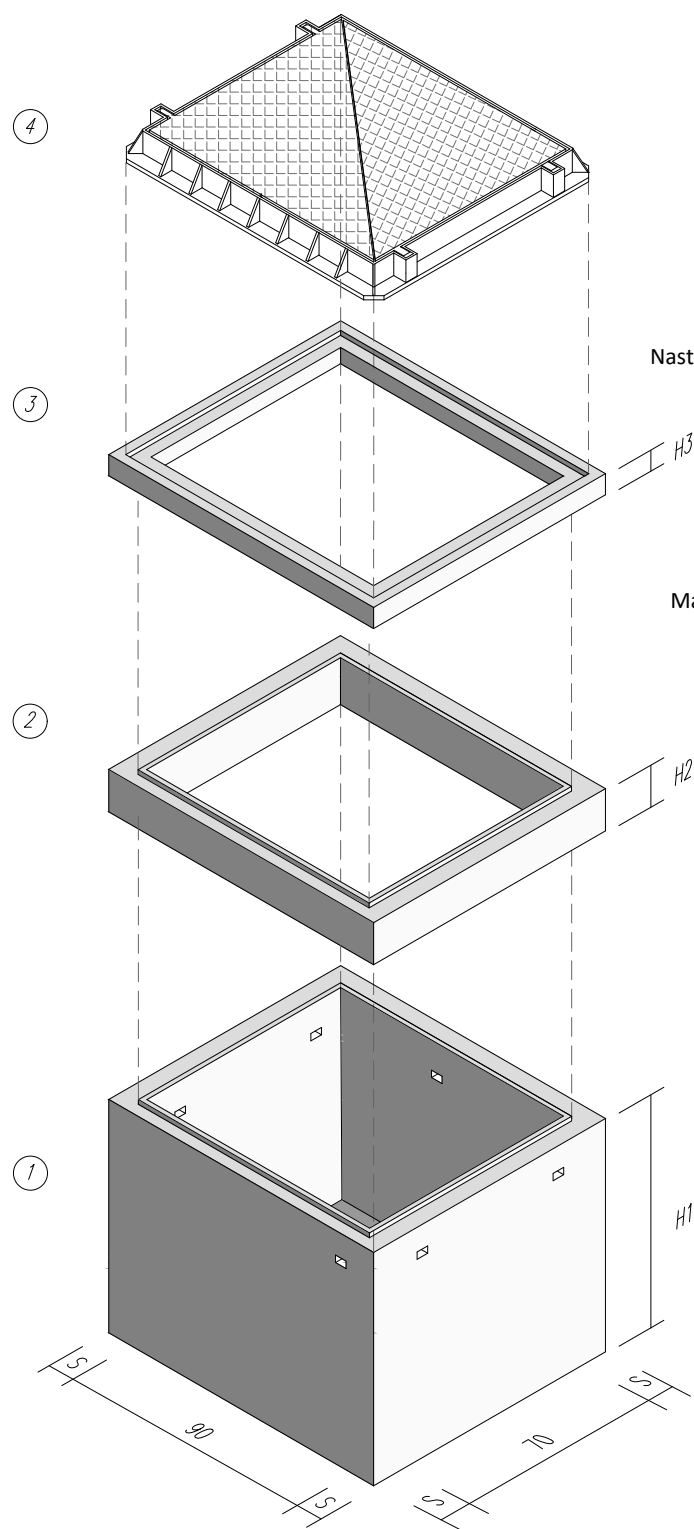
Scala
VARIE



Data
11/2023

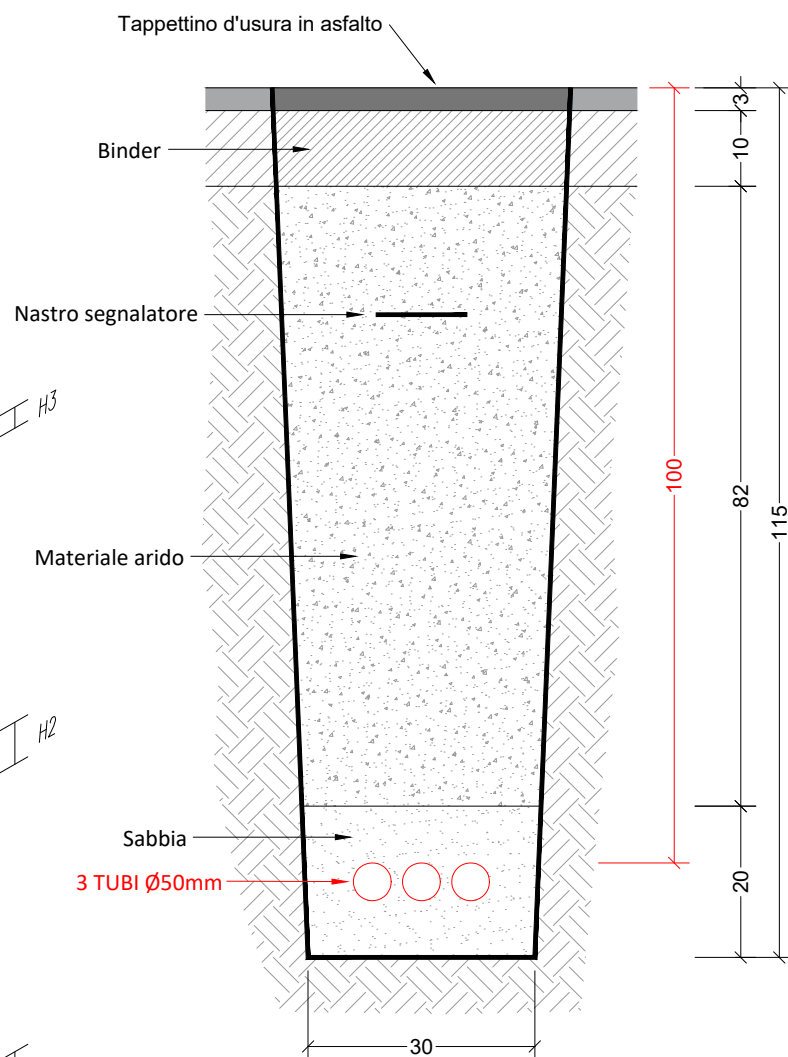
Revisione
0

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

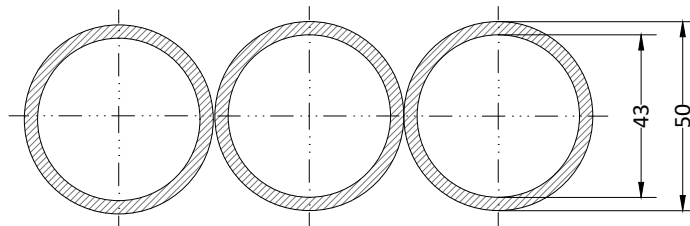


- 1 - Base pozzetto 90x70 cm
 - 2 - Anello di sopra 90x70 cm
 - 3 - Soletta con botola per chiusino in ghisa
 - 4 - Chiusino in ghisa sferoidale classe D400
- N.B.** Le dimensioni S, H1, H2 ed H3 saranno a discrezione del fornitore

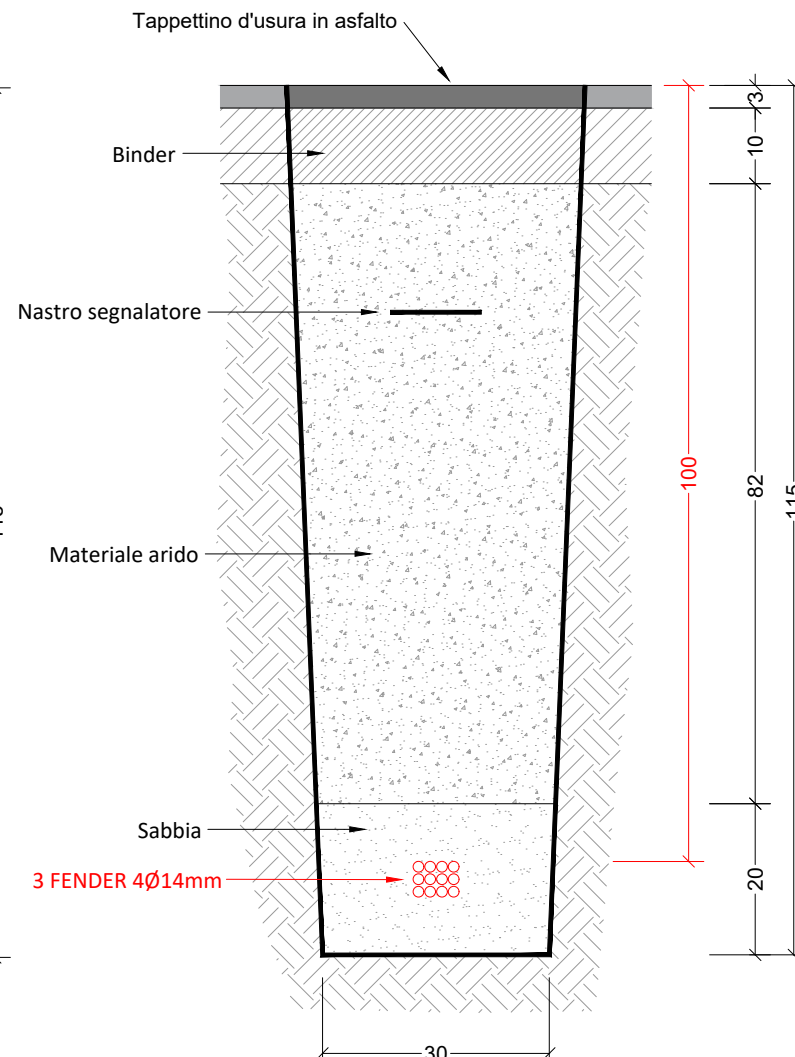
**PARTICOLARE CON POSA 3 TUBI Ø50mm IN TECNICA
SCAVO A CIELO APERTO SU PAVIMENTAZIONE ASFALTATA
scala 1:10**



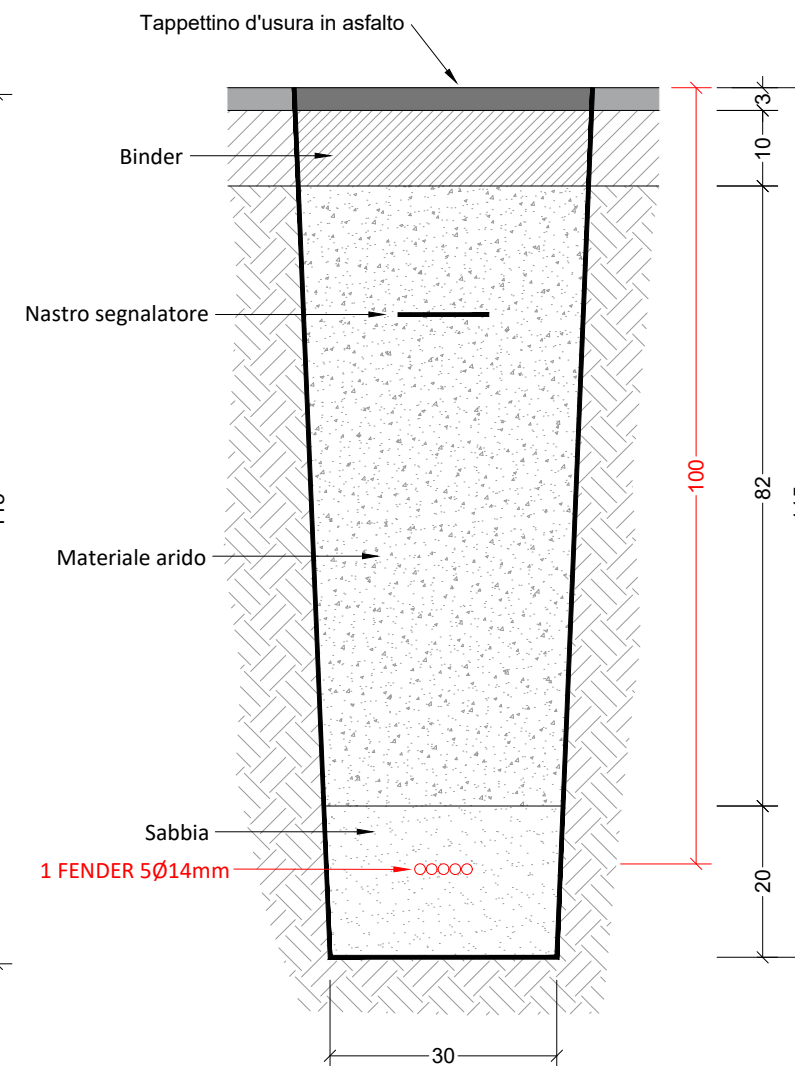
**PARTICOLARE TRITUBO Ø50mm
scala 1:2
(quote in mm)**



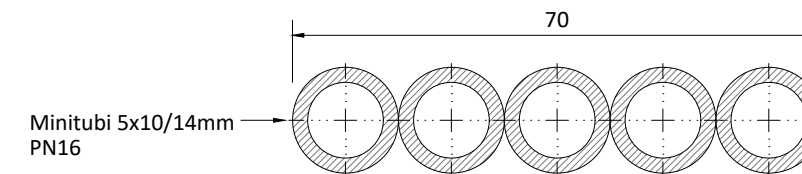
**PARTICOLARE CON POSA 3 FENDER 4Ø14mm IN TECNICA
SCAVO A CIELO APERTO SU PAVIMENTAZIONE ASFALTATA
scala 1:10**



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



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



COMUNE DI POTENZA(PZ)	
Permesso 97100M-POTENZA_C.R_RL118:Via Camillo Benso Cavour, Via dei Mille, Via Santa Caterina, Via Baragiano	
Tavola PARTICOLARI COSTRUTIVI	N. Tavola 13
Proprietà TIM	Progettista IQT POWER TO SHARE
	Scala VARIE
	Data 11/2023
	Revisione 0