



*Titolo del Progetto:*

## PARCO EOLICO "MONDONUOVO"

*Documento:*

**PROGETTO ESECUTIVO**

N° Documento: PEMN-MASE-03\_Allegato

ID PROGETTO:	PEMN	DISCIPLINA:	MASE	TIPOLOGIA:		
--------------	------	-------------	------	------------	--	--

*Elaborato:*

**AREE DI ABBANCO TEMPORANEO**

FOGLIO:		SCALA:		Nome file:	PEMN-MASE-03_Allegato
---------	--	--------	--	------------	-----------------------

**RWE**

RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.  
via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma  
P.IVA/C.F. 06400370968

**Progettisti: Dott. Ing. Domenico Antonio Nuzzolo**



Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	06/12/2023	Prima Emissione	GS	DN	DN

# WTG 07 - AREE DI ABBANCAMENTO

Scala 1:1.000

WTG M07

Comune di Mesagne  
Foglio 81

AREA DI ABBANCO: 920.0 mq  
H media di abbanco: 2.0 m

AREA DI ABBANCO: 1'930 mq  
H media di abbanco: 2.0 m

## LEGENDA PROGETTO

-  Aerogeneratore di progetto
-  Fondazione aerogeneratore
-  Riporto strada di progetto
-  Riporto strada di progetto
-  Area massicciata, spessore 50 cm
-  Limite foglio catastale
-  Cunetta/fosso di guardia in terra per la regimentazione delle acque meteoriche (rif. elaborati 4.1.65 e 4.1.66)
-  Sistema disperdente delle acque meteoriche

## LEGENDA DELLE AREE ABBANCATE

-  Area di abbanco temporaneo.
- Volume totale di terreno sciolto abbancato: 6.292,00

22

67

# WTG 05 - AREE DI ABBANCAMENTO

Scala 1:1.000

28

AREA DI ABBANCO: 1'440 mq  
H media di abbanco: 2.3 m

Comune di Mesagne  
Foglio 81

Strada

177

29

26

AREA DI ABBANCO: 1'275 mq  
H media di abbanco: 2.3 m

WTG M05

Comune di Mesagne  
Foglio 80

AREA DI ABBANCO: 110mq  
H media di abbanco: 2.3 m

Comune di Mesagne  
Foglio 91

1

12

114

125

145

143

144

**LEGENDA PROGETTO**

- Aerogeneratore di progetto
- Fondazione aerogeneratore
- Riporto strada di progetto
- Riporto strada di progetto
- Area massicciata, spessore 50 cm
- Limite foglio catastale
- Cunetta/fosso di guardia in terra per la regimentazione delle acque meteoriche (rif. elaborati 4.1.65 e 4.1.66)
- Sistema disperdente delle acque meteoriche

**LEGENDA DELLE AREE ABBANCATE**

- Area di abbanco temporaneo.

Volume totale di terreno sciolto abbancato: 6.292,00

# ALLARGAMENTI E BY PASS "B" - AREE DI ABBANCAMENTO

Scala 1:1.000

## LEGENDA PROGETTO

- Riporto strada di progetto
- Riporto strada di progetto
- Area massiciata, spessore 50 cm
- Limite foglio catastale
- Cunetta/fosso di guardia in terra per la regimentazione delle acque meteoriche (rif. elaborati 4.1.65 e 4.1.66)
- Sistema disperdente delle acque meteoriche

## LEGENDA DELLE AREE ABBANCATE

- Area di abbanco temporaneo.
- Volume totale di terreno sciolto abbanco: 3.835,00

Comune di Mesagne  
Foglio 91

Comune di Mesagne  
Foglio 81

Comune di Mesagne  
Foglio 82

Comune di Mesagne  
Foglio 93

Comune di Mesagne  
Foglio 92

AREA DI ABBANCO: 285 mq  
H media di abbanco: 1.9 m

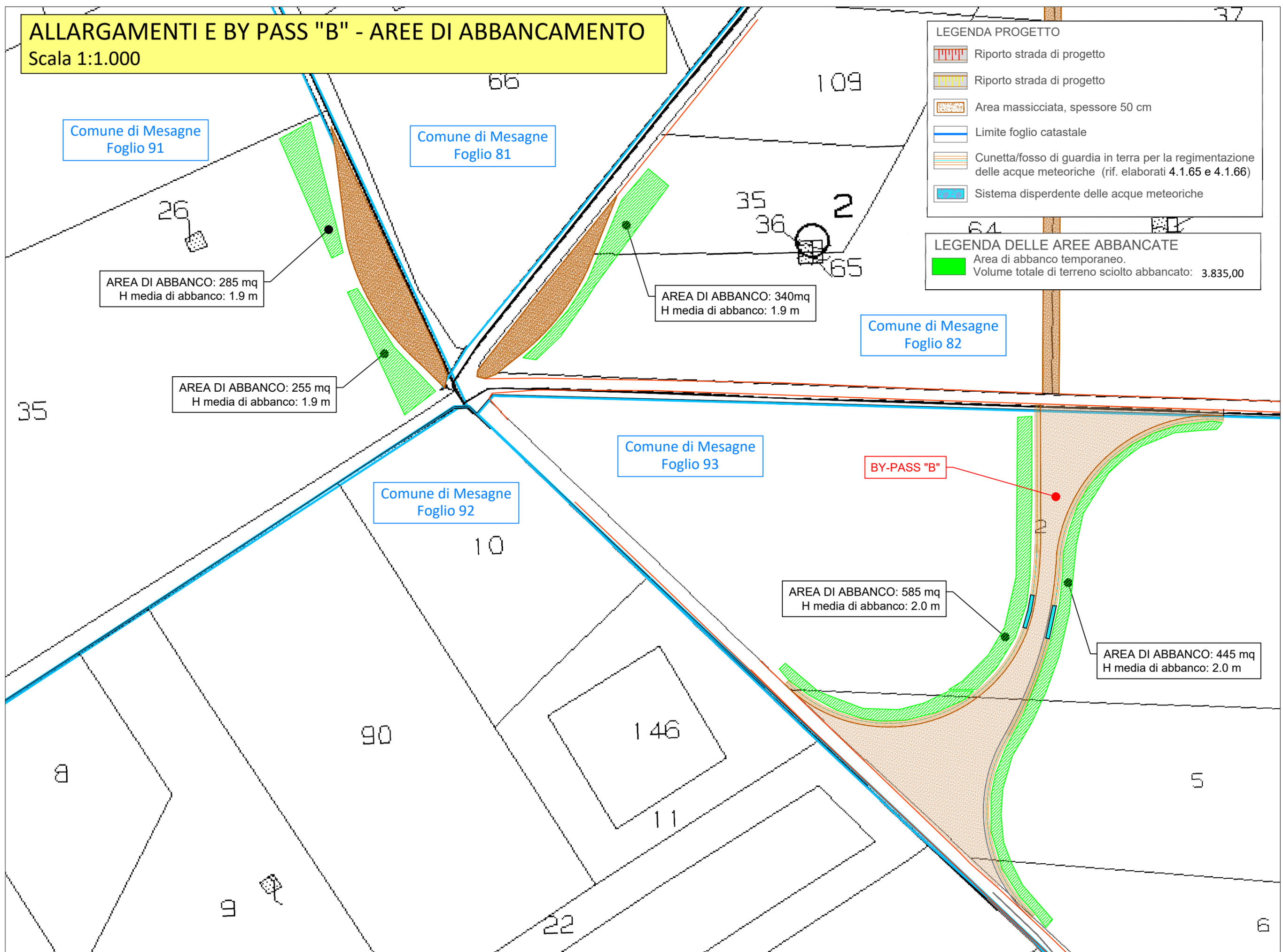
AREA DI ABBANCO: 340mq  
H media di abbanco: 1.9 m

AREA DI ABBANCO: 255 mq  
H media di abbanco: 1.9 m

BY-PASS "B"

AREA DI ABBANCO: 585 mq  
H media di abbanco: 2.0 m

AREA DI ABBANCO: 445 mq  
H media di abbanco: 2.0 m



# BY PASS "A"- AREE DI ABBANCAMENTO

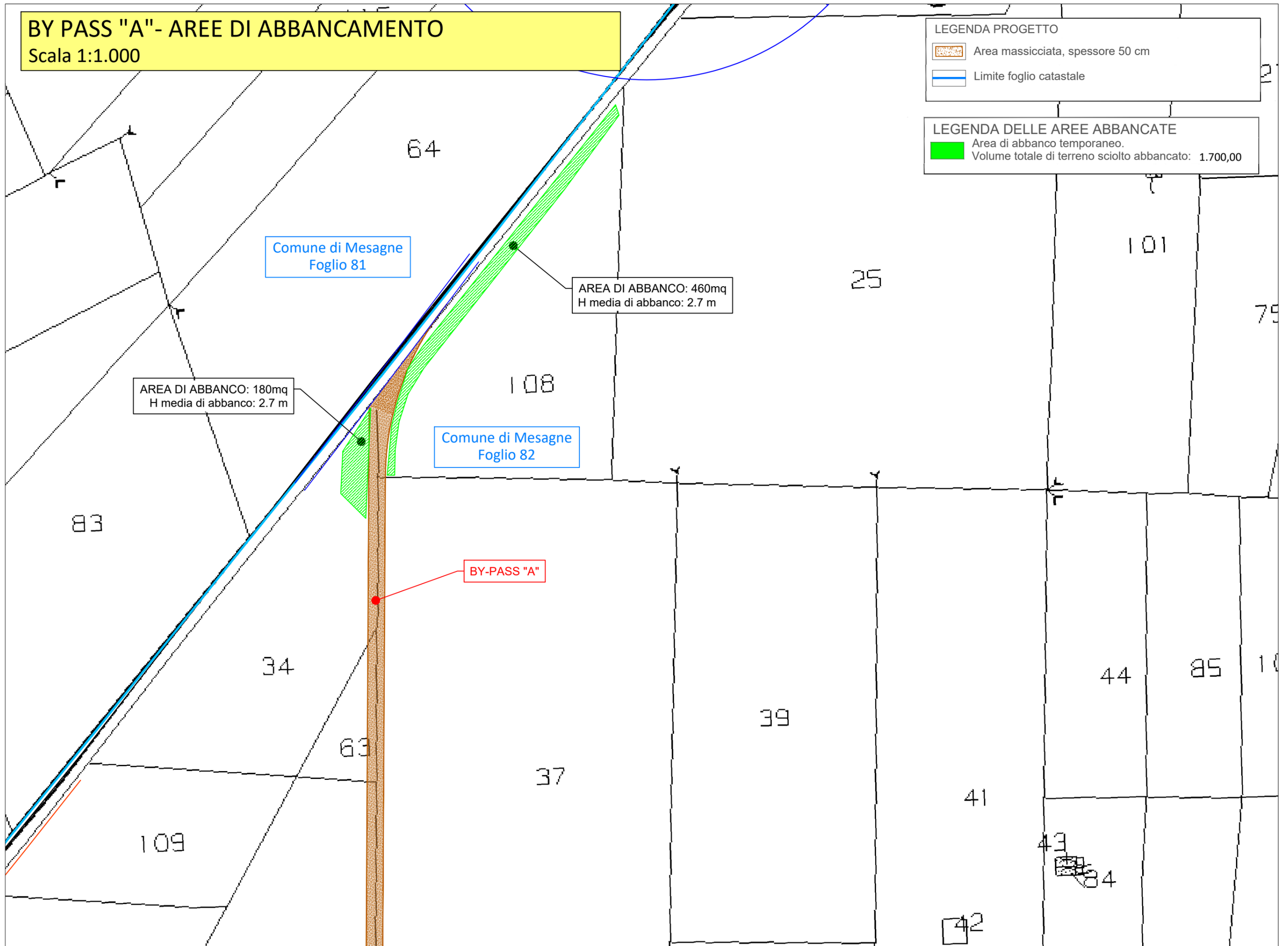
Scala 1:1.000

## LEGENDA PROGETTO

- Area massiciata, spessore 50 cm
- Limite foglio catastale

## LEGENDA DELLE AREE ABBANCATE

- Area di abbanco temporaneo.
- Volume totale di terreno sciolto abbancato: 1.700,00



# ALLARGAMENTI SU STRADA ESISTENTE QUADRO 1 - AREE DI ABBANCAMENTO

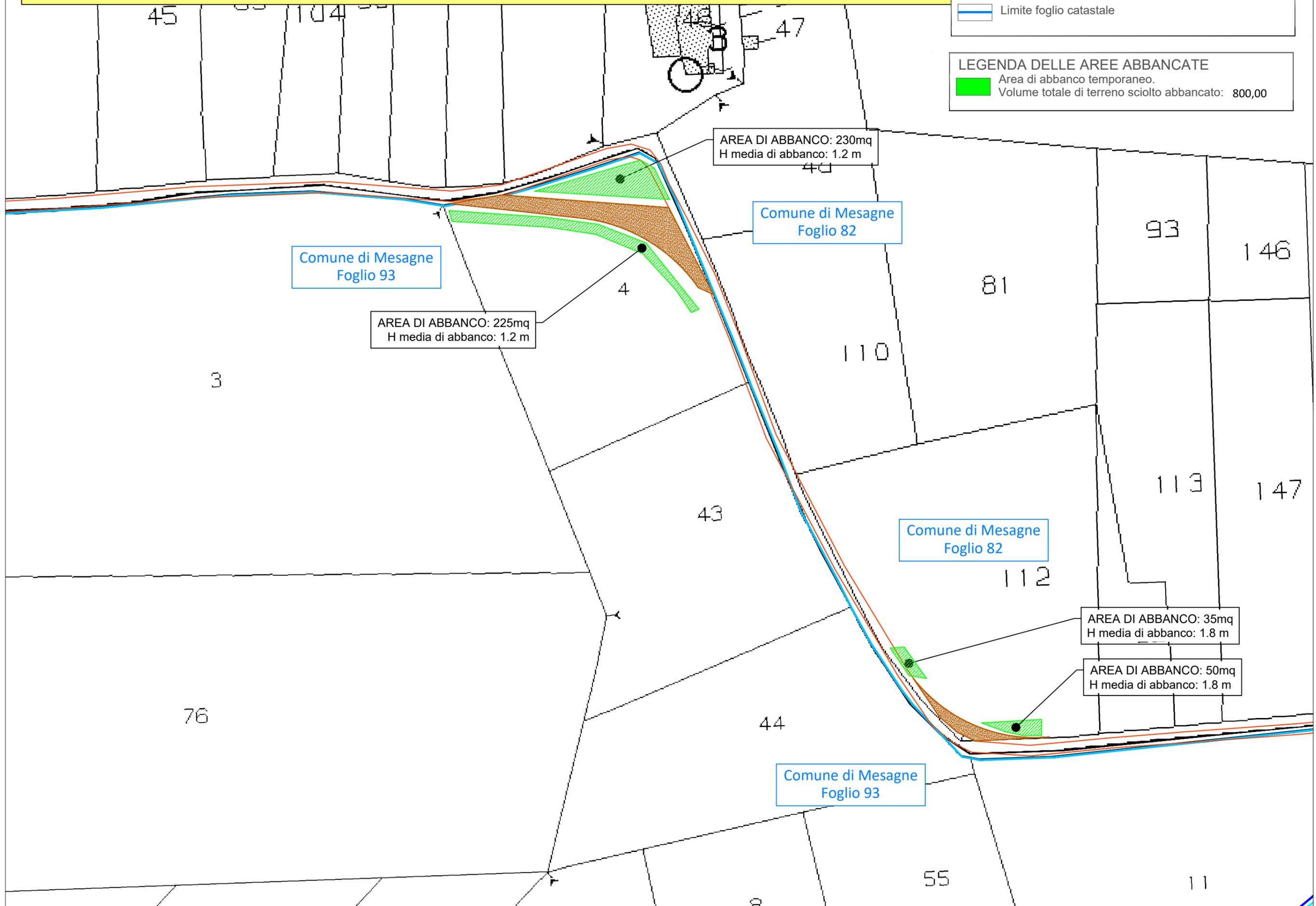
Scala 1:1.000

## LEGENDA PROGETTO

- Area massicciata, spessore 50 cm
- Limite foglio catastale

## LEGENDA DELLE AREE ABBANCATE

- Area di abbancamento temporaneo.
- Volume totale di terreno sciolto abbancato: 800,00



# ALLARGAMENTI SU STRADA ESISTENTE QUADRO 2 - AREE DI ABBANCAMENTO

Scala 1:1.000

## LEGENDA PROGETTO

- Area massicciata, spessore 50 cm
- Limite foglio catastale

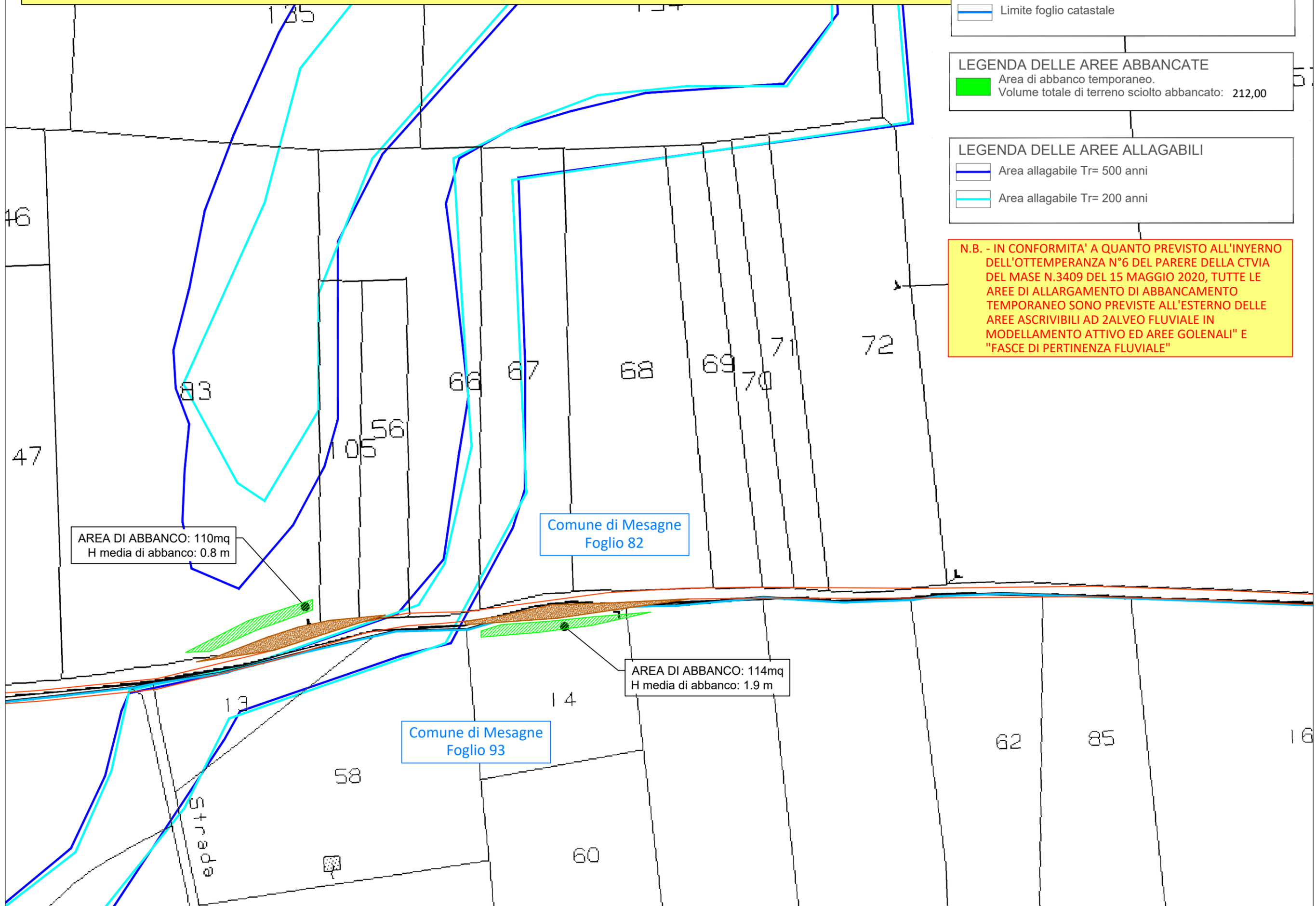
## LEGENDA DELLE AREE ABBANCATE

- Area di abbanco temporaneo.
- Volume totale di terreno sciolto abbanco: 212,00

## LEGENDA DELLE AREE ALLAGABILI

- Area allagabile Tr= 500 anni
- Area allagabile Tr= 200 anni

**N.B. - IN CONFORMITA' A QUANTO PREVISTO ALL'INTERNO DELL'OTTEMPERANZA N°6 DEL PARERE DELLA CTVIA DEL MASE N.3409 DEL 15 MAGGIO 2020, TUTTE LE AREE DI ALLARGAMENTO DI ABBANCAMENTO TEMPORANEO SONO PREVISTE ALL'ESTERNO DELLE AREE ASCRIVIBILI AD 2ALVEO FLUVIALE IN MODELLAMENTO ATTIVO ED AREE GOLENALI" E "FASCE DI PERTINENZA FLUVIALE"**



AREA DI ABBANCO: 110mq  
H media di abbanco: 0.8 m

Comune di Mesagne  
Foglio 82

AREA DI ABBANCO: 114mq  
H media di abbanco: 1.9 m

Comune di Mesagne  
Foglio 93

# ALLARGAMENTI SU STRADA ESISTENTE QUADRO 3 - AREE DI ABBANCAMENTO

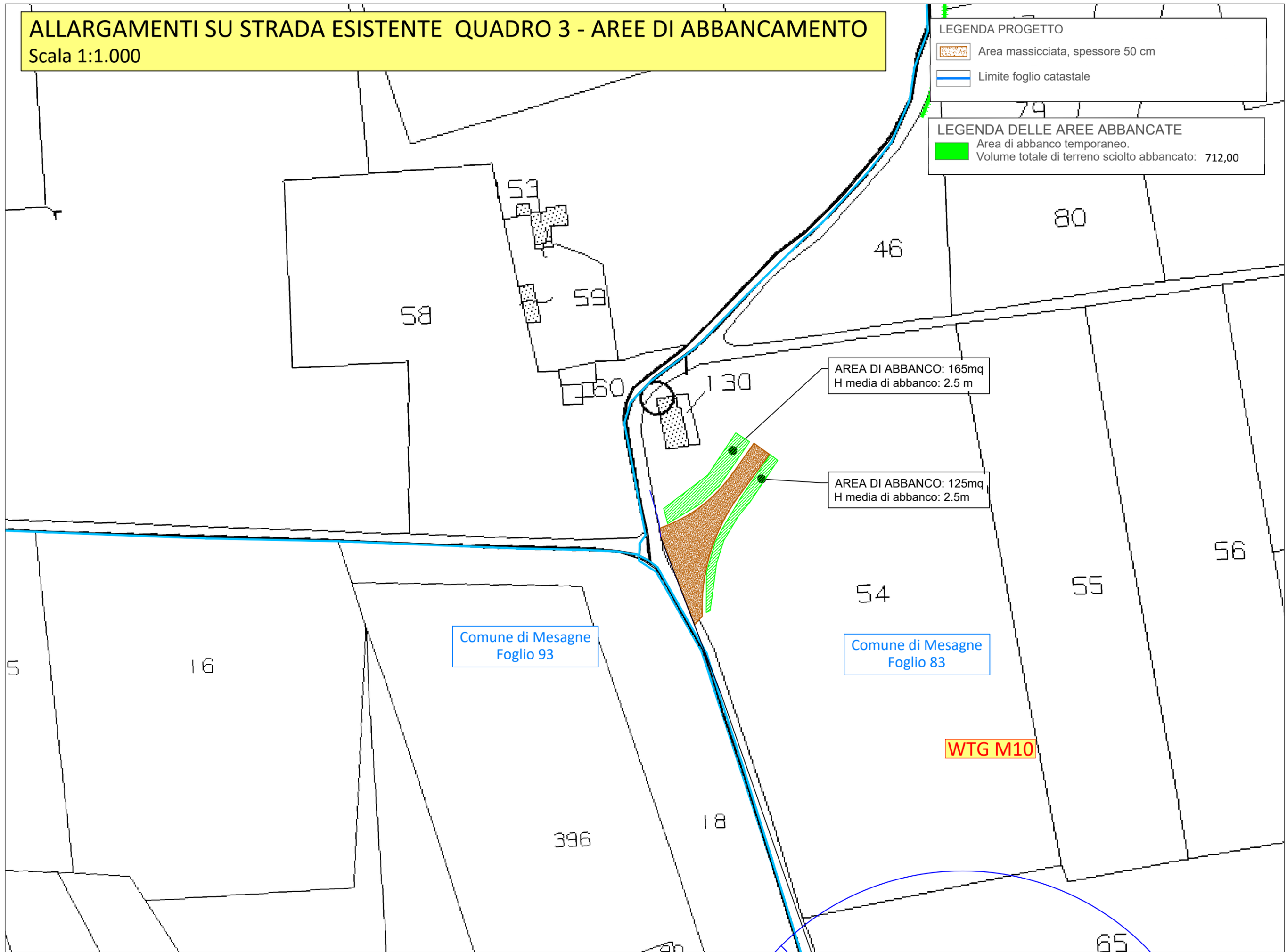
Scala 1:1.000

## LEGENDA PROGETTO

- Area massicciata, spessore 50 cm
- Limite foglio catastale

## LEGENDA DELLE AREE ABBANCATE

- Area di abbancamento temporaneo.
- Volume totale di terreno sciolto abbancato: 712,00



AREA DI ABBANCO: 165mq  
H media di abbancamento: 2.5 m

AREA DI ABBANCO: 125mq  
H media di abbancamento: 2.5m

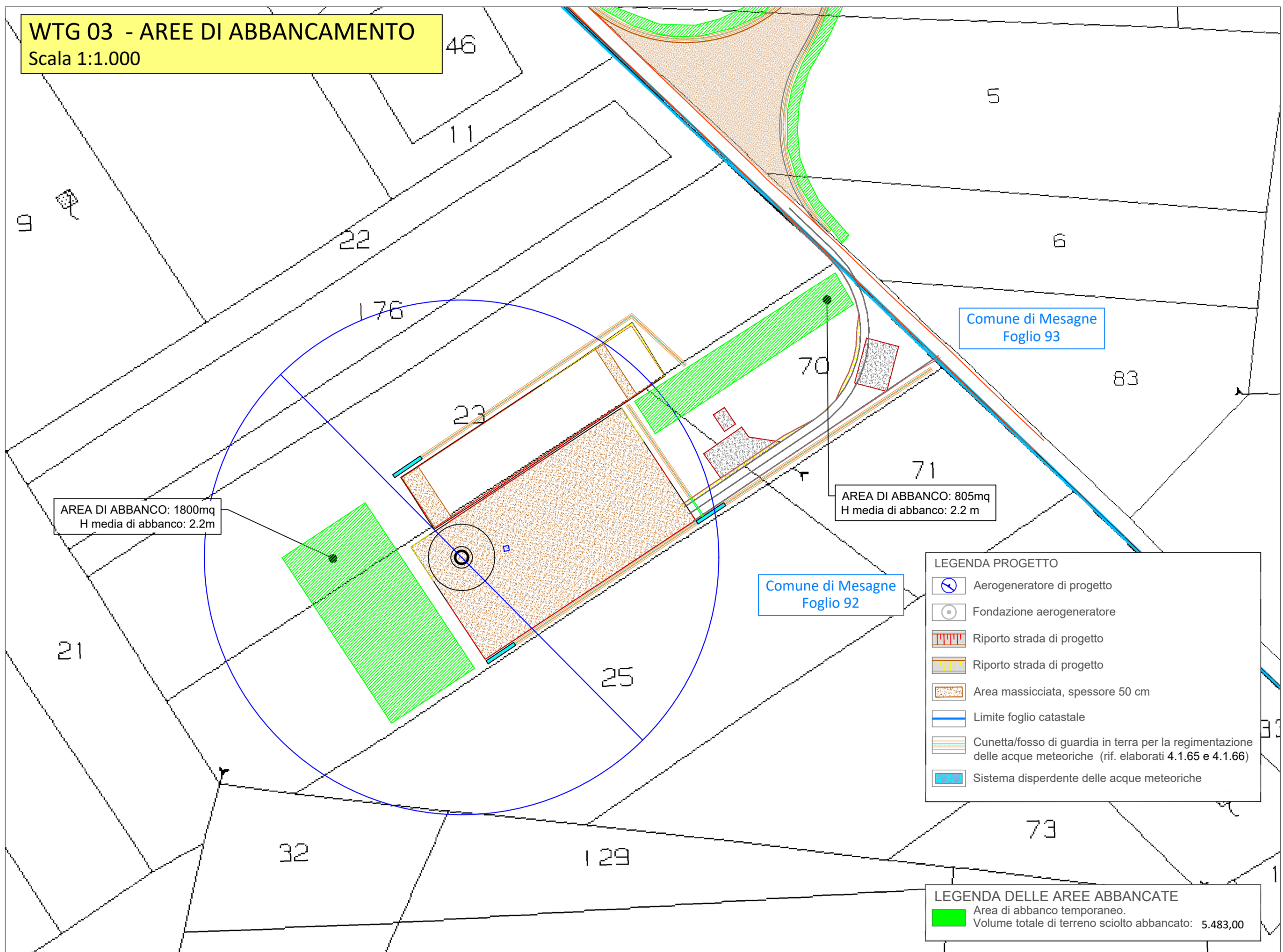
Comune di Mesagne  
Foglio 93

Comune di Mesagne  
Foglio 83

WTG M10

# WTG 03 - AREE DI ABBANCAMENTO

Scala 1:1.000



Comune di Mesagne  
Foglio 93

AREA DI ABBANCO: 1800mq  
H media di abbanco: 2.2m

AREA DI ABBANCO: 805mq  
H media di abbanco: 2.2 m

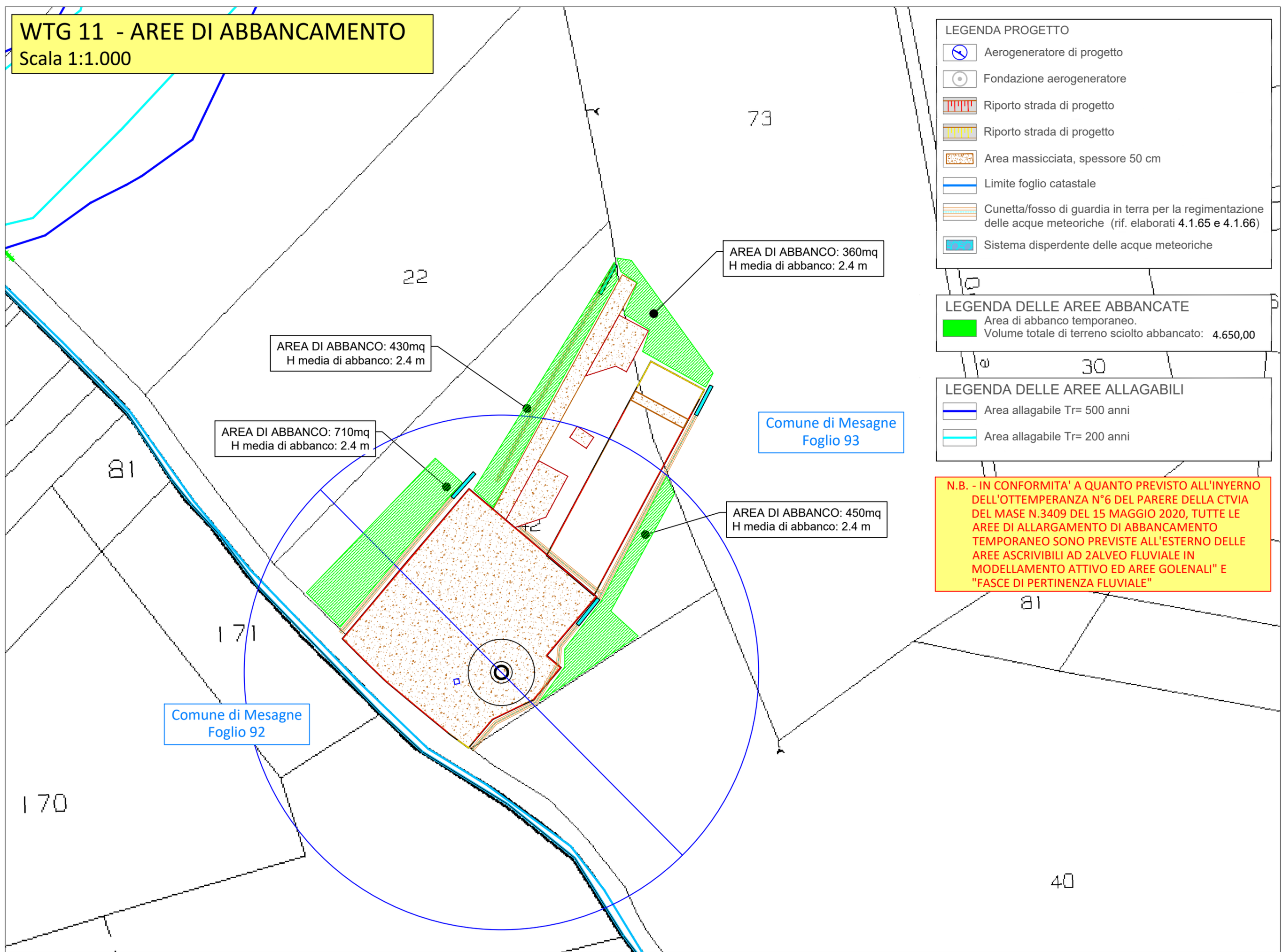
Comune di Mesagne  
Foglio 92

LEGENDA PROGETTO	
	Aerogeneratore di progetto
	Fondazione aerogeneratore
	Riporto strada di progetto
	Riporto strada di progetto
	Area massiciata, spessore 50 cm
	Limite foglio catastale
	Cunetta/fosso di guardia in terra per la regimentazione delle acque meteoriche (rif. elaborati 4.1.65 e 4.1.66)
	Sistema disperdente delle acque meteoriche

LEGENDA DELLE AREE ABBANCATE	
	Area di abbanco temporaneo.
Volume totale di terreno sciolto abbancato: 5.483,00	

# WTG 11 - AREE DI ABBANCAMENTO

Scala 1:1.000



## LEGENDA PROGETTO

- Aerogeneratore di progetto
- Fondazione aerogeneratore
- Riporto strada di progetto
- Riporto strada di progetto
- Area massiciata, spessore 50 cm
- Limite foglio catastale
- Cunetta/fosso di guardia in terra per la regimentazione delle acque meteoriche (rif. elaborati 4.1.65 e 4.1.66)
- Sistema disperdente delle acque meteoriche

## LEGENDA DELLE AREE ABBANCATE

- Area di abbanco temporaneo.
- Volume totale di terreno sciolto abbancato: 4.650,00

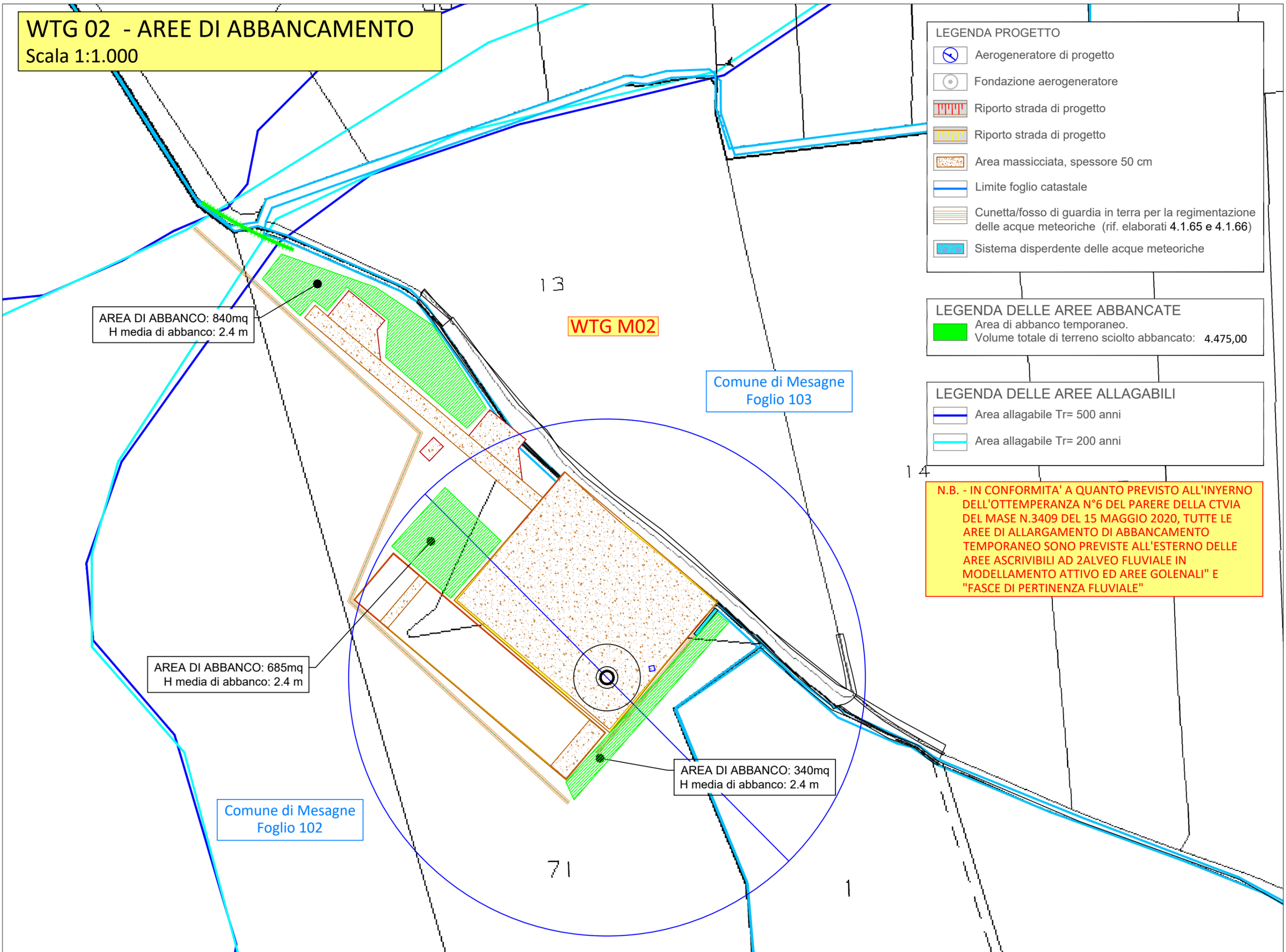
## LEGENDA DELLE AREE ALLAGABILI

- Area allagabile Tr= 500 anni
- Area allagabile Tr= 200 anni

**N.B. - IN CONFORMITA' A QUANTO PREVISTO ALL'INTERNO DELL'OTTEMPERANZA N°6 DEL PARERE DELLA CTVIA DEL MASE N.3409 DEL 15 MAGGIO 2020, TUTTE LE AREE DI ALLARGAMENTO DI ABBANCAMENTO TEMPORANEO SONO PREVISTE ALL'ESTERNO DELLE AREE ASCRIVIBILI AD "ALVEO FLUVIALE IN MODELLAMENTO ATTIVO ED AREE GOLENALI" E "FASCE DI PERTINENZA FLUVIALE"**

# WTG 02 - AREE DI ABBANCAMENTO

Scala 1:1.000



AREA DI ABBANCO: 840mq  
H media di abbanco: 2.4 m

**WTG M02**

Comune di Mesagne  
Foglio 103

AREA DI ABBANCO: 685mq  
H media di abbanco: 2.4 m

Comune di Mesagne  
Foglio 102

AREA DI ABBANCO: 340mq  
H media di abbanco: 2.4 m

## LEGENDA PROGETTO

- Aerogeneratore di progetto
- Fondazione aerogeneratore
- Riporto strada di progetto
- Riporto strada di progetto
- Area massciata, spessore 50 cm
- Limite foglio catastale
- Cunetta/fosso di guardia in terra per la regimentazione delle acque meteoriche (rif. elaborati 4.1.65 e 4.1.66)
- Sistema disperdente delle acque meteoriche

## LEGENDA DELLE AREE ABBANCO

- Area di abbanco temporaneo.
- Volume totale di terreno sciolto abbanco: 4.475,00

## LEGENDA DELLE AREE ALLAGABILI

- Area allagabile Tr= 500 anni
- Area allagabile Tr= 200 anni

**N.B. - IN CONFORMITA' A QUANTO PREVISTO ALL'INTERNO DELL'OTTEMPERANZA N°6 DEL PARERE DELLA CTVIA DEL MASE N.3409 DEL 15 MAGGIO 2020, TUTTE LE AREE DI ALLARGAMENTO DI ABBANCAMENTO TEMPORANEO SONO PREVISTE ALL'ESTERNO DELLE AREE ASCRIBIBILI AD 2ALVEO FLUVIALE IN MODELLAMENTO ATTIVO ED AREE GOLENALI" E "FASCE DI PERTINENZA FLUVIALE"**

# WTG 08 QUADRO 1 - AREE DI ABBANCAMENTO

Scala 1:1.000

inale

Termitone

AREA DI ABBANCO: 1'325mq  
H media di abbanco: 2.2 m

AREA DI ABBANCO: 70mq  
H media di abbanco: 2.2 m

Comune di Mesagne  
Foglio 103

AREA DI ABBANCO: 235mq  
H media di abbanco: 2.2 m

## LEGENDA PROGETTO

-  Aerogeneratore di progetto
-  Fondazione aerogeneratore
-  Riporto strada di progetto
-  Riporto strada di progetto
-  Area massiciata, spessore 50 cm
-  Limite foglio catastale
-  Cunetta/fosso di guardia in terra per la regimentazione delle acque meteoriche (rif. elaborati 4.1.65 e 4.1.66)
-  Sistema disperdente delle acque meteoriche

## LEGENDA DELLE AREE ABBANCATE

-  Area di abbanco temporaneo.
- Volume totale di terreno sciolto abbanco: 7.850,00

95

11

124

77

115

111

114

135

131

136

113

112

78

94

5

126

25

67

6

108

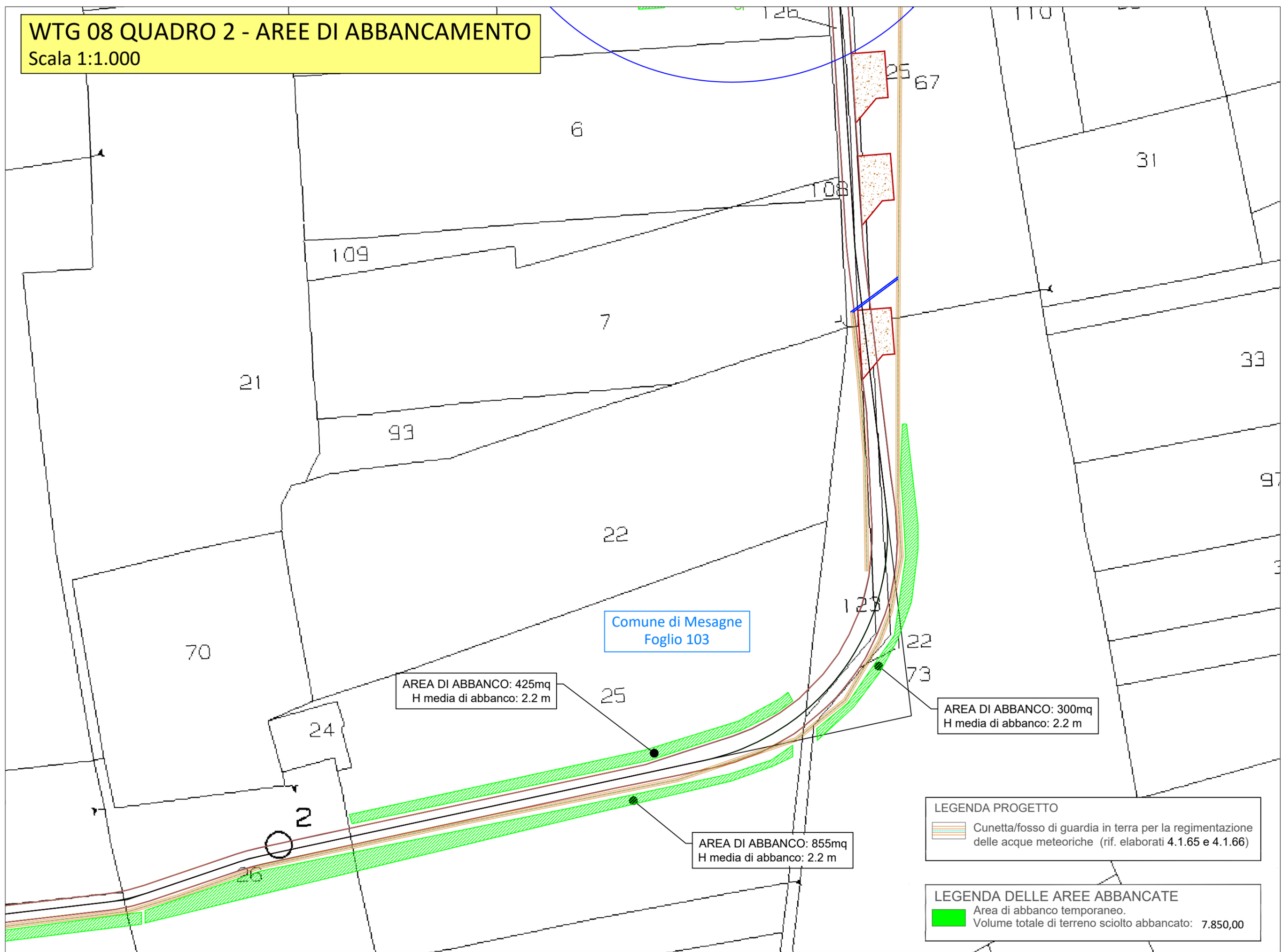
109

7

21

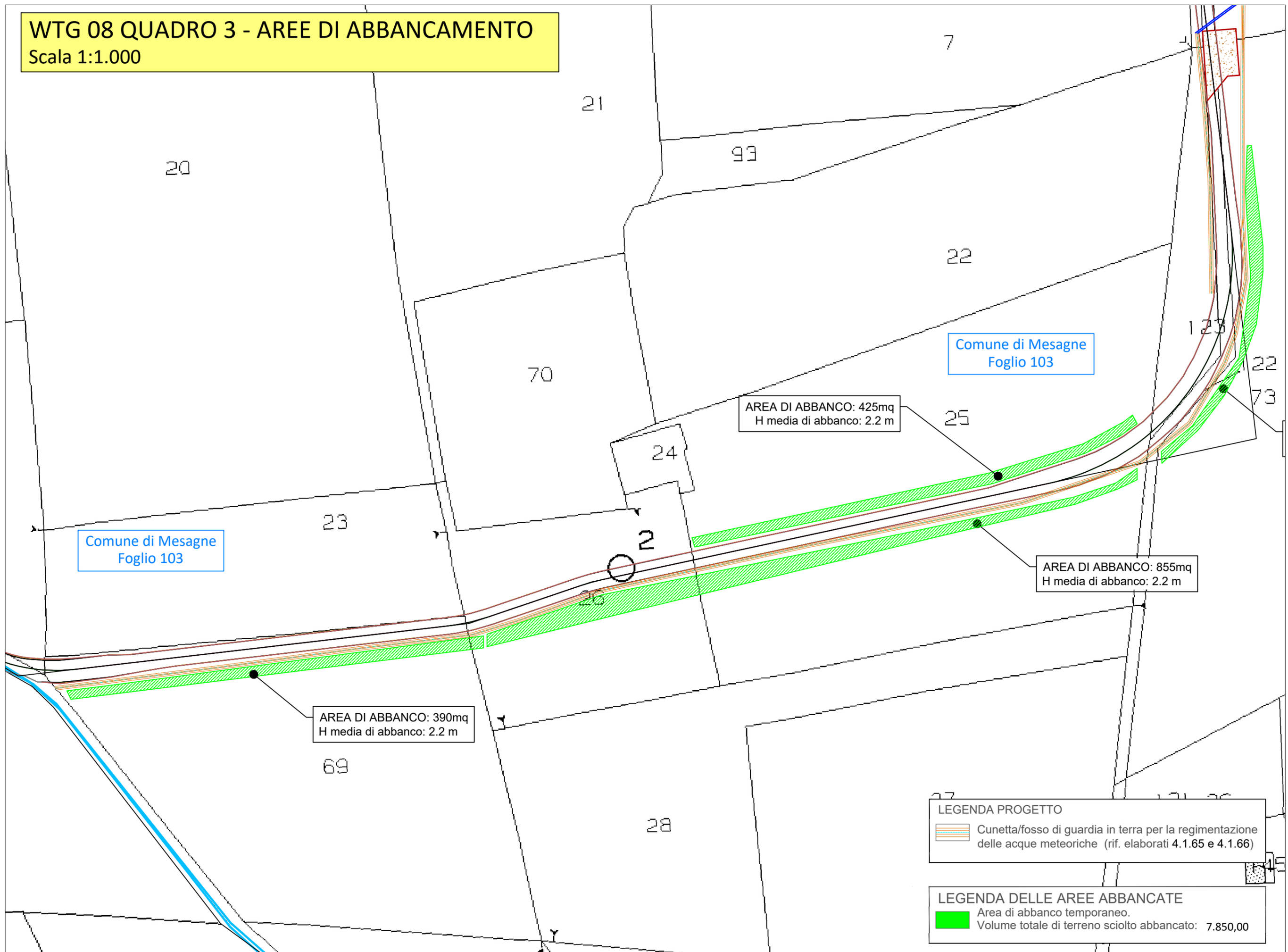
# WTG 08 QUADRO 2 - AREE DI ABBANCAMENTO

Scala 1:1.000



# WTG 08 QUADRO 3 - AREE DI ABBANCAMENTO

Scala 1:1.000



**WTG 10 - AREE DI ABBANCAMENTO**  
Scala 1:1.000

**LEGENDA PROGETTO**

-  Aerogeneratore di progetto
-  Fondazione aerogeneratore
-  Riporto strada di progetto
-  Riporto strada di progetto
-  Area massiciata, spessore 50 cm
-  Limite foglio catastale
-  Cunetta/fosso di guardia in terra per la regimentazione delle acque meteoriche (rif. elaborati 4.1.65 e 4.1.66)
-  Sistema disperdente delle acque meteoriche

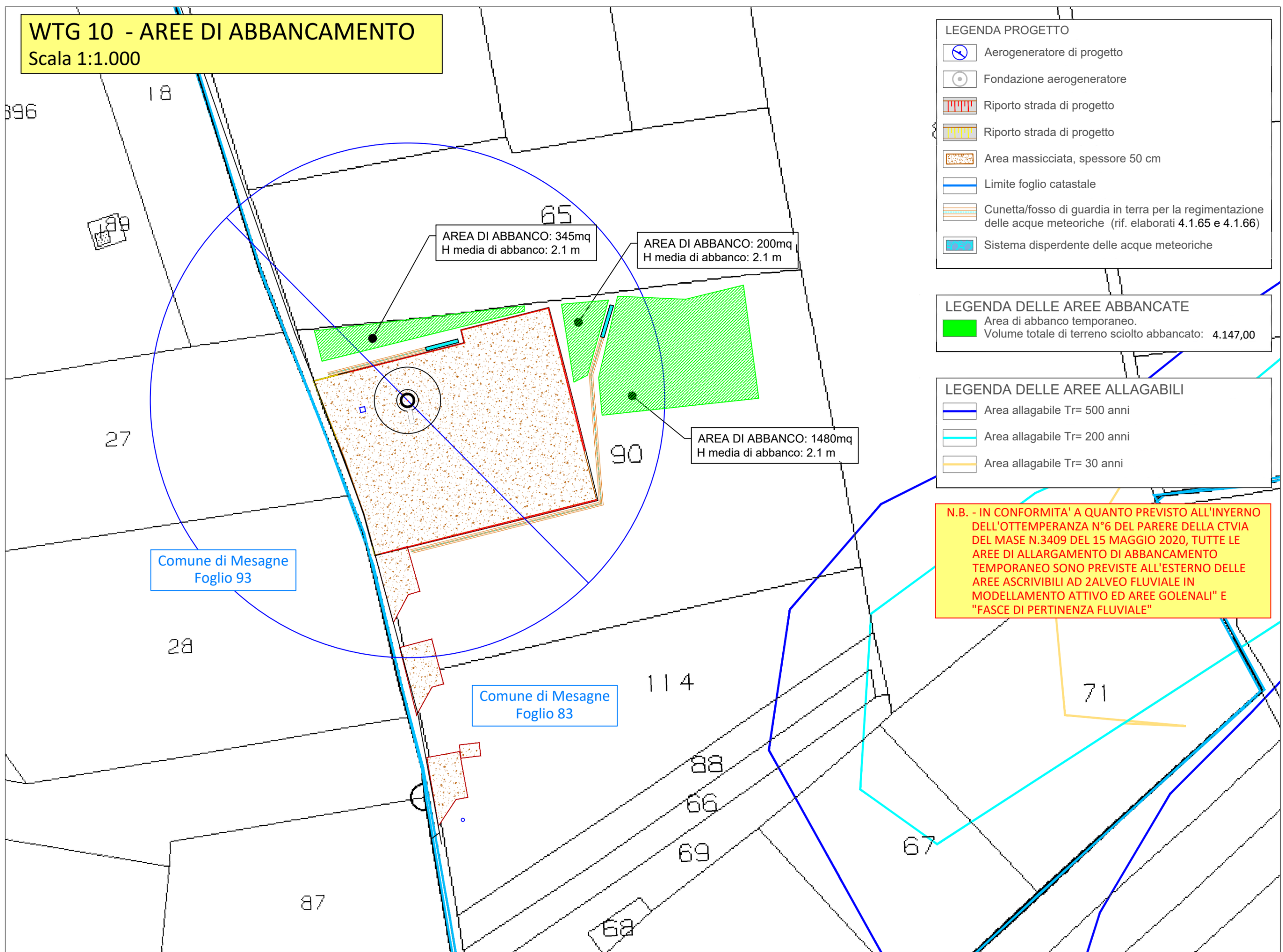
**LEGENDA DELLE AREE ABBANCATE**

-  Area di abbanco temporaneo.
- Volume totale di terreno sciolto abbancato: 4.147,00

**LEGENDA DELLE AREE ALLAGABILI**

-  Area allagabile Tr= 500 anni
-  Area allagabile Tr= 200 anni
-  Area allagabile Tr= 30 anni

**N.B. - IN CONFORMITA' A QUANTO PREVISTO ALL'INVERNO DELL'OTTEMPERANZA N°6 DEL PARERE DELLA CTVIA DEL MASE N.3409 DEL 15 MAGGIO 2020, TUTTE LE AREE DI ALLARGAMENTO DI ABBANCAMENTO TEMPORANEO SONO PREVISTE ALL'ESTERNO DELLE AREE ASCRIVIBILI AD 2ALVEO FLUVIALE IN MODELLAMENTO ATTIVO ED AREE GOLENALI" E "FASCE DI PERTINENZA FLUVIALE"**



AREA DI ABBANCO: 345mq  
H media di abbanco: 2.1 m

AREA DI ABBANCO: 200mq  
H media di abbanco: 2.1 m

AREA DI ABBANCO: 1480mq  
H media di abbanco: 2.1 m

Comune di Mesagne  
Foglio 93

Comune di Mesagne  
Foglio 83

**WTG 01 - AREE DI ABBANCAMENTO**  
Scala 1:1.000

Comune di Mesagne  
Foglio 81

Comune di Mesagne  
Foglio 82

AREA DI ABBANCO: 760 mq  
H media di abbanco: 1.8 m

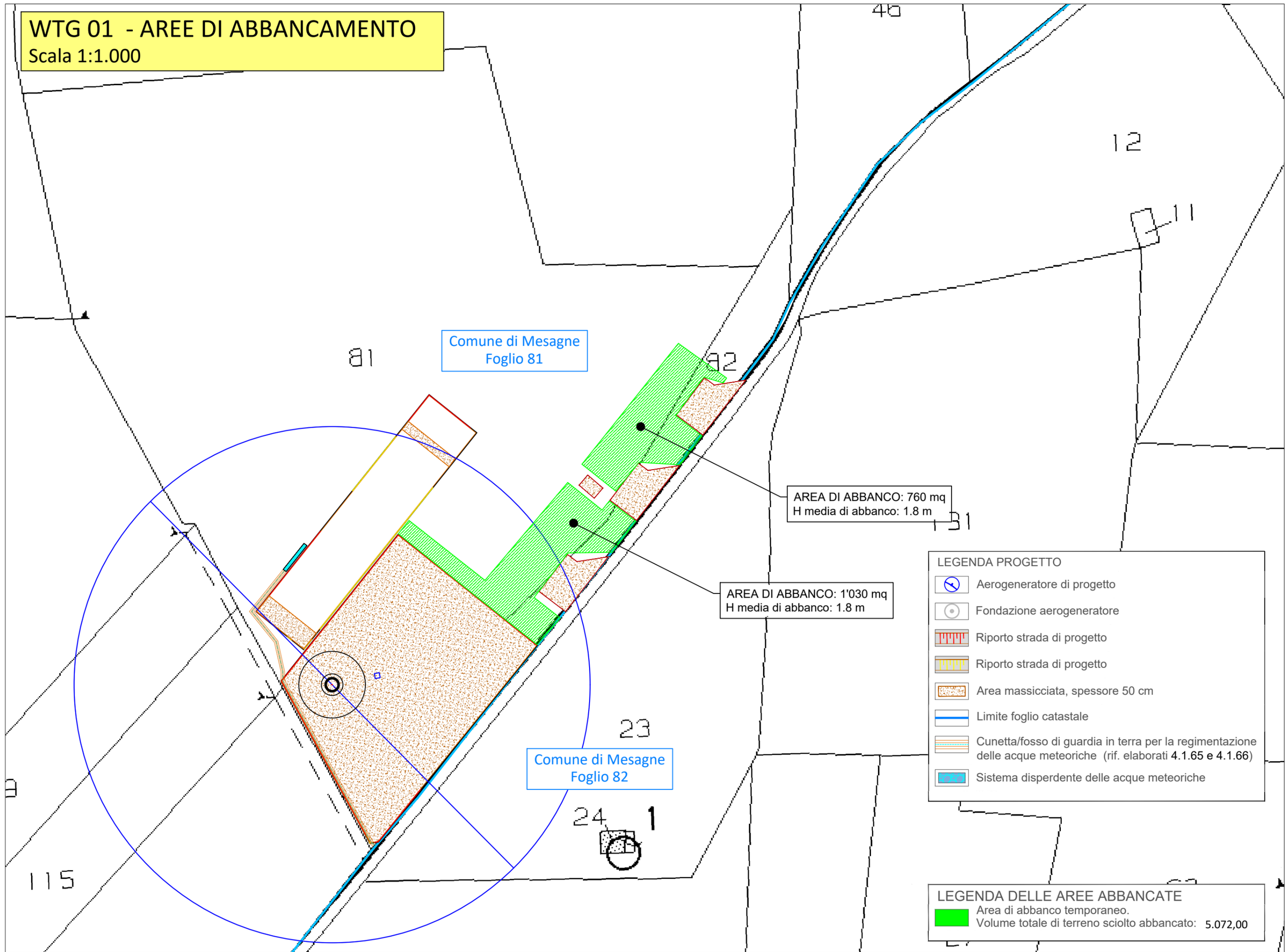
AREA DI ABBANCO: 1'030 mq  
H media di abbanco: 1.8 m

**LEGENDA PROGETTO**

-  Aerogeneratore di progetto
-  Fondazione aerogeneratore
-  Riporto strada di progetto
-  Riporto strada di progetto
-  Area massicciata, spessore 50 cm
-  Limite foglio catastale
-  Cunetta/fosso di guardia in terra per la regimentazione delle acque meteoriche (rif. elaborati 4.1.65 e 4.1.66)
-  Sistema disperdente delle acque meteoriche

**LEGENDA DELLE AREE ABBANCATE**

-  Area di abbanco temporaneo.  
Volume totale di terreno sciolto abbancato: 5.072,00



# WTG 09 - AREE DI ABBANCAMENTO

Scala 1:1.000

Comune di Mesagne  
Foglio 81

Comune di Mesagne  
Foglio 82

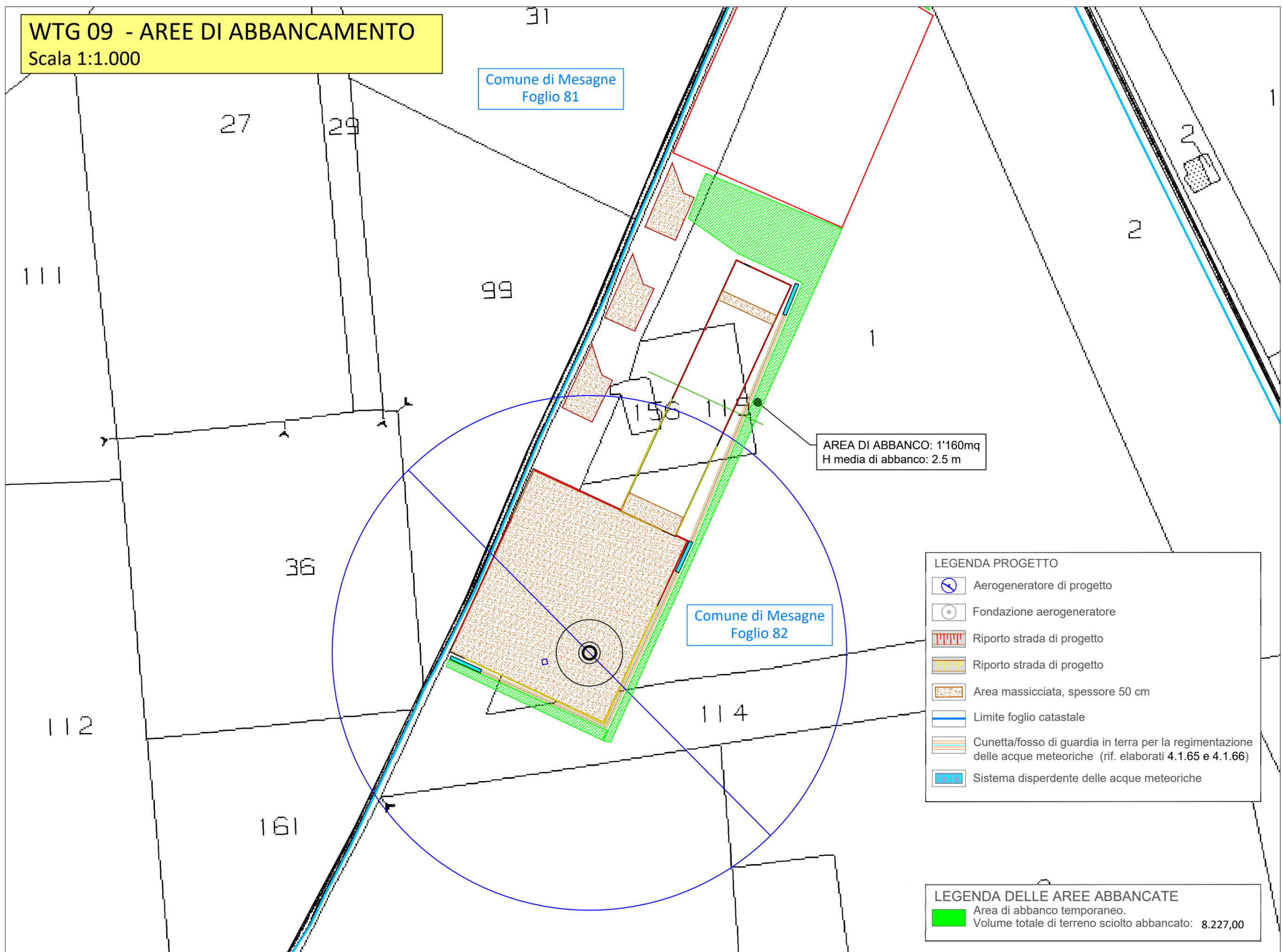
AREA DI ABBANCO: 1'160mq  
H media di abbanco: 2.5 m

## LEGENDA PROGETTO

-  Aerogeneratore di progetto
-  Fondazione aerogeneratore
-  Riporto strada di progetto
-  Riporto strada di progetto
-  Area massicciata, spessore 50 cm
-  Limite foglio catastale
-  Cunetta/fosso di guardia in terra per la regimentazione delle acque meteoriche (rif. elaborati 4.1.65 e 4.1.66)
-  Sistema disperdente delle acque meteoriche

## LEGENDA DELLE AREE ABBANCATE

-  Area di abbanco temporaneo.
- Volume totale di terreno sciolto abbancato: 8.227,00



# AREA CANTIERE - AREE DI ABBANCAMENTO

Scala 1:1.000

Comune di Mesagne  
Foglio 69

AREA DI ABBANCO: 1'050mq  
H media di abbanco: 2.4 m

Comune di Mesagne  
Foglio 81

Comune di Mesagne  
Foglio 83

AREA DI ABBANCO: 1'160mq  
H media di abbanco: 2.5 m

**LEGENDA PROGETTO**

- Aerogeneratore di progetto
- Fondazione aerogeneratore
- Riporto strada di progetto
- Riporto strada di progetto
- Area massicciata, spessore 50 cm
- Limite foglio catastale
- Cunetta/fosso di guardia in terra per la regimentazione delle acque meteoriche (rif. elaborati 4.1.65 e 4.1.66)
- Sistema disperdente delle acque meteoriche

**LEGENDA DELLE AREE ABBANCATE**

- Area di abbanco temporaneo.
- Volume totale di terreno sciolto abbancato: 8.227,00

