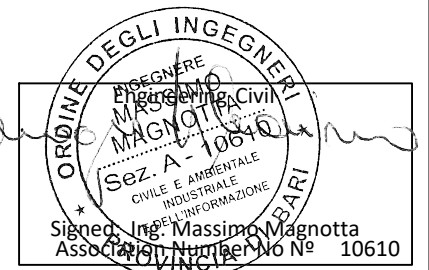



# WIND FARM "CIAVATTA"

## Sezioni tipo del cavidotto



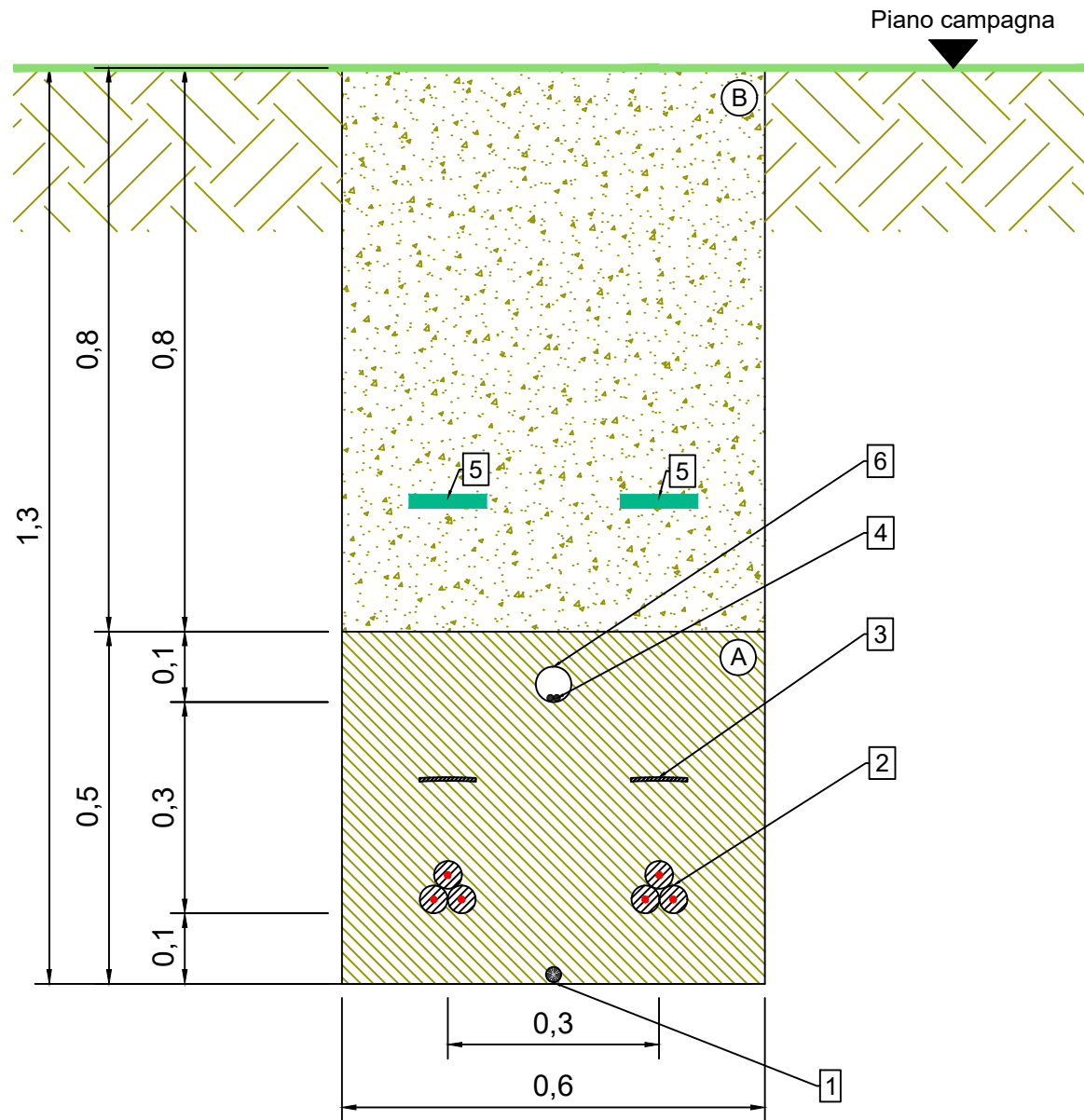
EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION	DATE	SCALE	1/10	 <b>WIND FARM "CIAVATTA"</b> SEZIONI TIPO DEL CAVIDOTTO Serracapriola (Regione Puglia)	ING. MASSIMO MAGNOTTA	
D						02/21	DRAWN	LL		CAD Vers.: T	Page Vers.: A
C						02/21	CHECKED	MM		Name Collection	Page: A0
A	05/02/21	LL	MM	FS	PRIMA EMISSIONE	02/21	REVISED-EDPR	FS		Sezioni cavidotto	Cont: ---
						Format A3		CAD N°: OW32019040070DW0ZT21A			





# SEZIONE TIPO A2

Sezione tipo scavo MT (su terreno agricolo) - DUE TERNE

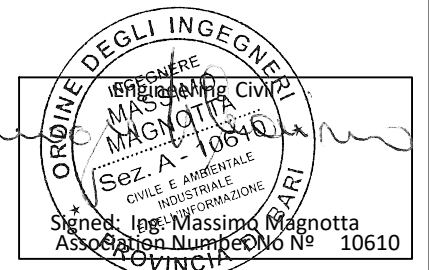


## STRATIGRAFIA

- (A) Rinterro con terreno proveniente dagli scavi opportunamente vagliato
- (B) Rinterro con terreno proveniente dagli scavi
- (C) Terreno vegetale
- (D) Conglomerato cementizio Rck 25 N/mm<sup>2</sup>
- (E) Pietrisco Ø 40 - 70 mm
- (F) Stabilizzato Ø 0 - 30 mm
- (G) Conglomerato bituminoso - strato di usura
- (H) Conglomerato bituminoso - strato di collegamento (binder)

## LEGENDA

- ① Corda di terra
- ② Cavi MT
- ③ Tegolino di protezione
- ④ Fibra ottica
- ⑤ Rete segnalazione cavi
- ⑥ Tubo in PEAD Ø 50 mm
- ⑦ Tubo in PEAD Ø 200 mm



EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION	DATE	SCALE
D						02/21	1/10
C						02/21	DRAWN LL
B						02/21	CHECKED MM
A	05/02/21	LL	MM	FS	PRIMA EMISSIONE	02/21	REVISED-EDPR FS
							Format A3

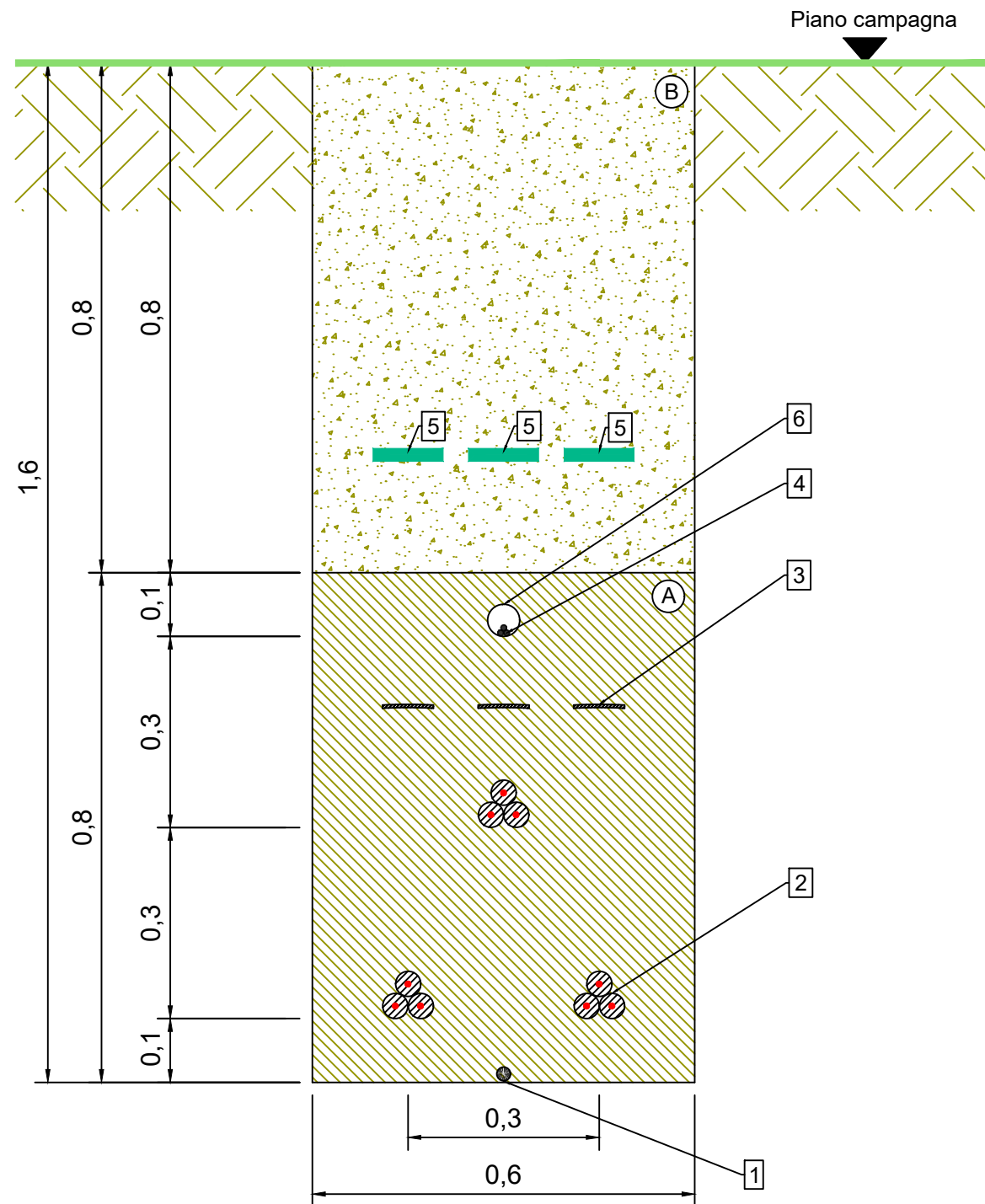
DATE	SCALE
02/21	1/10
02/21	DRAWN LL
02/21	CHECKED MM
02/21	REVISED-EDPR FS
	Format A3


  
**WIND FARM "CIAVATTA"**
  
 SEZIONI TIPO DEL CAVIDOTTO
   
 Serracapriola (Regione Puglia)

ING. MASSIMO MAGNOTTA	
CAD Vers.: T	Page Vers.: A
Name Collection	Page: 01
Sezioni caavidotto	Cont: 02 di 09
CAD N°: OW32019040070DW0ZT21A	

# SEZIONE TIPO A3

Sezione tipo scavo MT (su terreno agricolo) - TRE TERNE

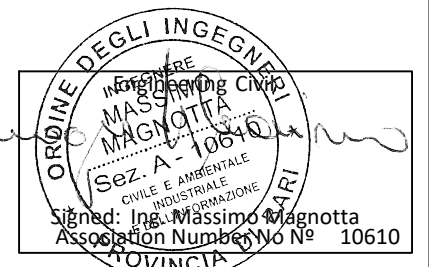


## STRATIGRAFIA

- (A) Rinterro con terreno proveniente dagli scavi opportunamente vagliato
- (B) Rinterro con terreno proveniente dagli scavi
- (C) Terreno vegetale
- (D) Conglomerato cementizio Rck 25 N/mm<sup>2</sup>
- (E) Pietrisco Ø 40 - 70 mm
- (F) Stabilizzato Ø 0 - 30 mm
- (G) Conglomerato bituminoso - strato di usura
- (H) Conglomerato bituminoso - strato di collegamento (binder)

## LEGENDA

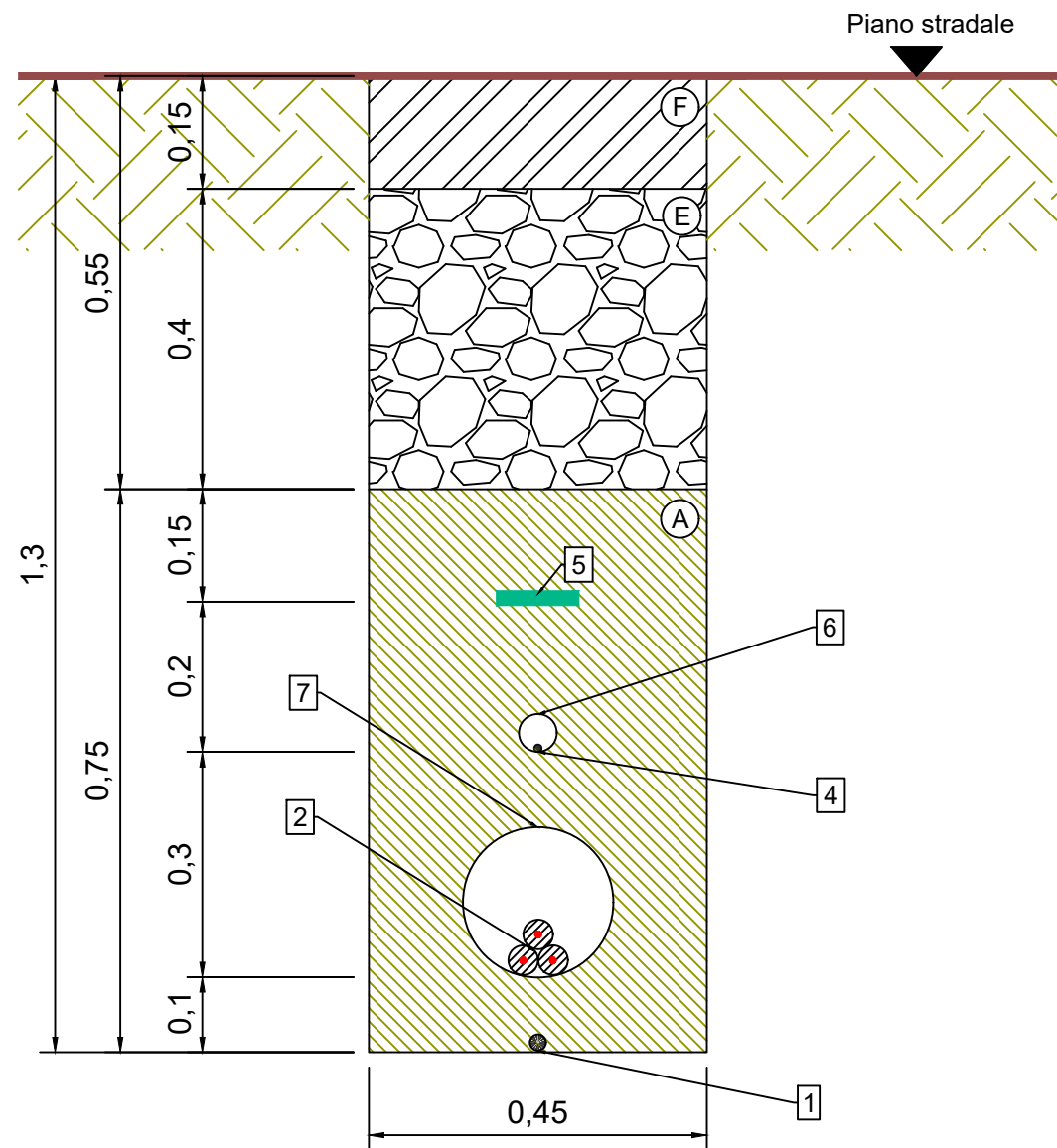
- ① Corda di terra
- ② Cavi MT
- ③ Tegolino di protezione
- ④ Fibra ottica
- ⑤ Rete segnalazione cavi
- ⑥ Tubo in PEAD Ø 50 mm
- ⑦ Tubo in PEAD Ø 200 mm



D					DATE	SCALE 1/10	 <b>WIND FARM "CIAVATTA"</b> SEZIONI TIPO DEL CAVIDOTTO Serracapriola (Regione Puglia)	ING. MASSIMO MAGNOTTA	
C					02/21	DRAWN LL		CAD Vers.: T	Page Vers.: A
B					02/21	CHECKED MM		Name Collection	Page: 02
A	05/02/21	LL	MM	FS	PRIMA EMISSIONE			Sezioni cavidotto	Cont: 03 di 09
EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION		Format A3	CAD N°: OW32019040070DW0ZT21A	

# SEZIONE TIPO B1

Sezione tipo scavo MT (su strada brecciata / terra battuta) - UNA TERNA



## STRATIGRAFIA

- Ⓐ Rinterro con terreno proveniente dagli scavi opportunamente vagliato
- Ⓑ Rinterro con terreno proveniente dagli scavi
- Ⓒ Terreno vegetale
- Ⓓ Conglomerato cementizio Rck 25 N/mm<sup>2</sup>
- Ⓔ Pietrisco Ø 40 - 70 mm
- Ⓕ Stabilizzato Ø 0 - 30 mm
- Ⓖ Conglomerato bituminoso - strato di usura
- Ⓗ Conglomerato bituminoso - strato di collegamento (binder)

## LEGENDA

- ① Corda di terra
- ② Cavi MT
- ③ Tegolino di protezione
- ④ Fibra ottica
- ⑤ Rete segnalazione cavi
- ⑥ Tubo in PEAD Ø 50 mm
- ⑦ Tubo in PEAD Ø 200 mm



EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION	DATE	SCALE
D						02/21	1/10
C						02/21	DRAWN LL
B						02/21	CHECKED MM
A	05/02/21	LL	MM	FS	PRIMA EMISSIONE	02/21	REVISED-EDPR FS
							Format A3

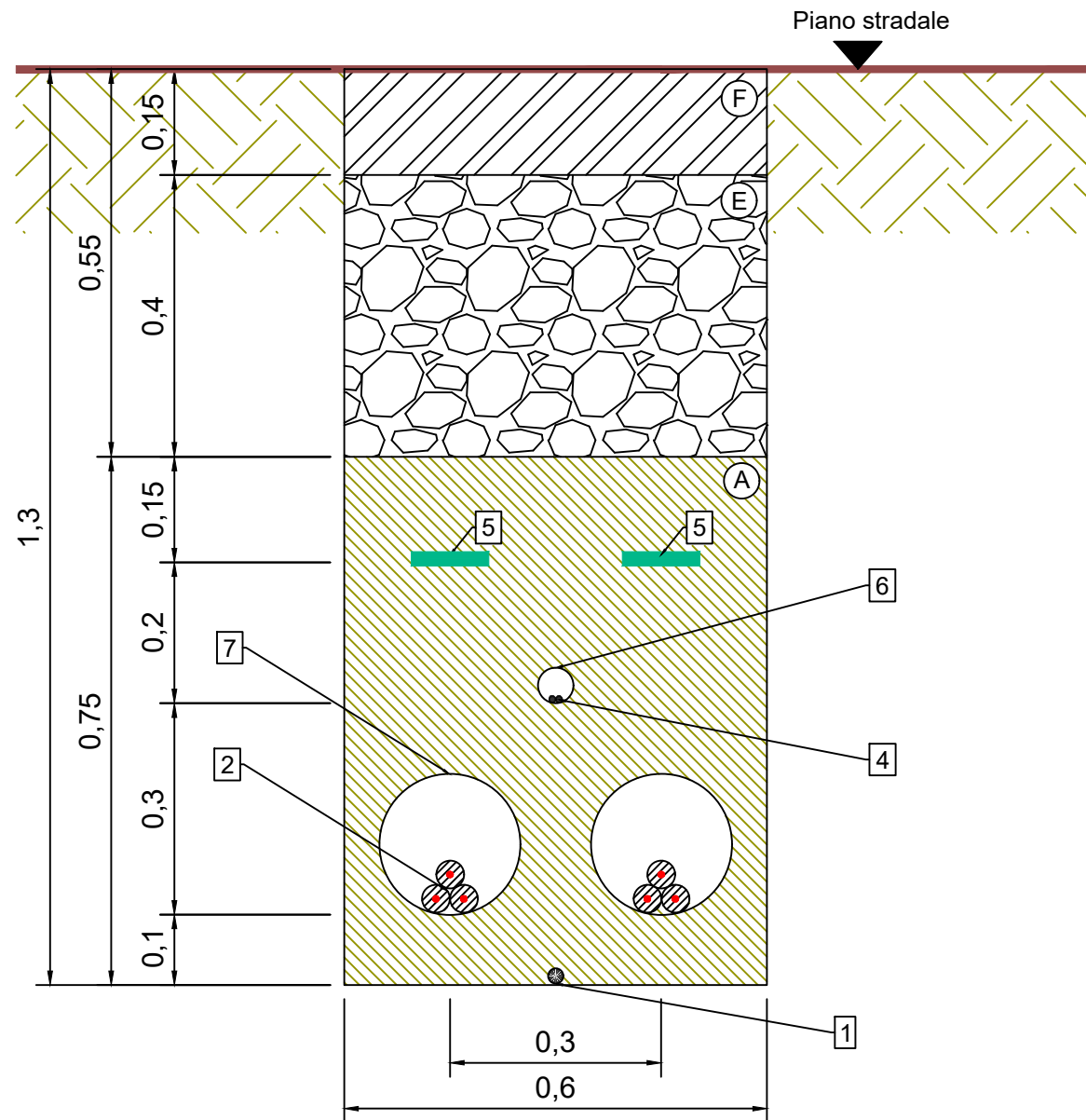
DATE	SCALE
02/21	1/10
DRAWN	LL
CHECKED	MM
REVISED-EDPR	FS
Format	A3


  
**WIND FARM "CIAVATTA"**
  
 SEZIONI TIPO DEL CAVIDOTTO
   
 Serracapriola (Regione Puglia)

ING. MASSIMO MAGNOTTA	
CAD Vers.: T	Page Vers.: A
Name Collection	Page: 03
Sezioni cavidotto	Cont: 04 di 09
CAD N°: OW32019040070DW0ZT21A	

# SEZIONE TIPO B2

Sezione tipo scavo MT (su strada brecciata / terra battuta) - DUE TERNE




## STRATIGRAFIA

- (A) Rinterro con terreno proveniente dagli scavi opportunamente vagliato
- (B) Rinterro con terreno proveniente dagli scavi
- (C) Terreno vegetale
- (D) Conglomerato cementizio Rck 25 N/mm<sup>2</sup>
- (E) Pietrisco Ø 40 - 70 mm
- (F) Stabilizzato Ø 0 - 30 mm
- (G) Conglomerato bituminoso - strato di usura
- (H) Conglomerato bituminoso - strato di collegamento (binder)

## LEGENDA

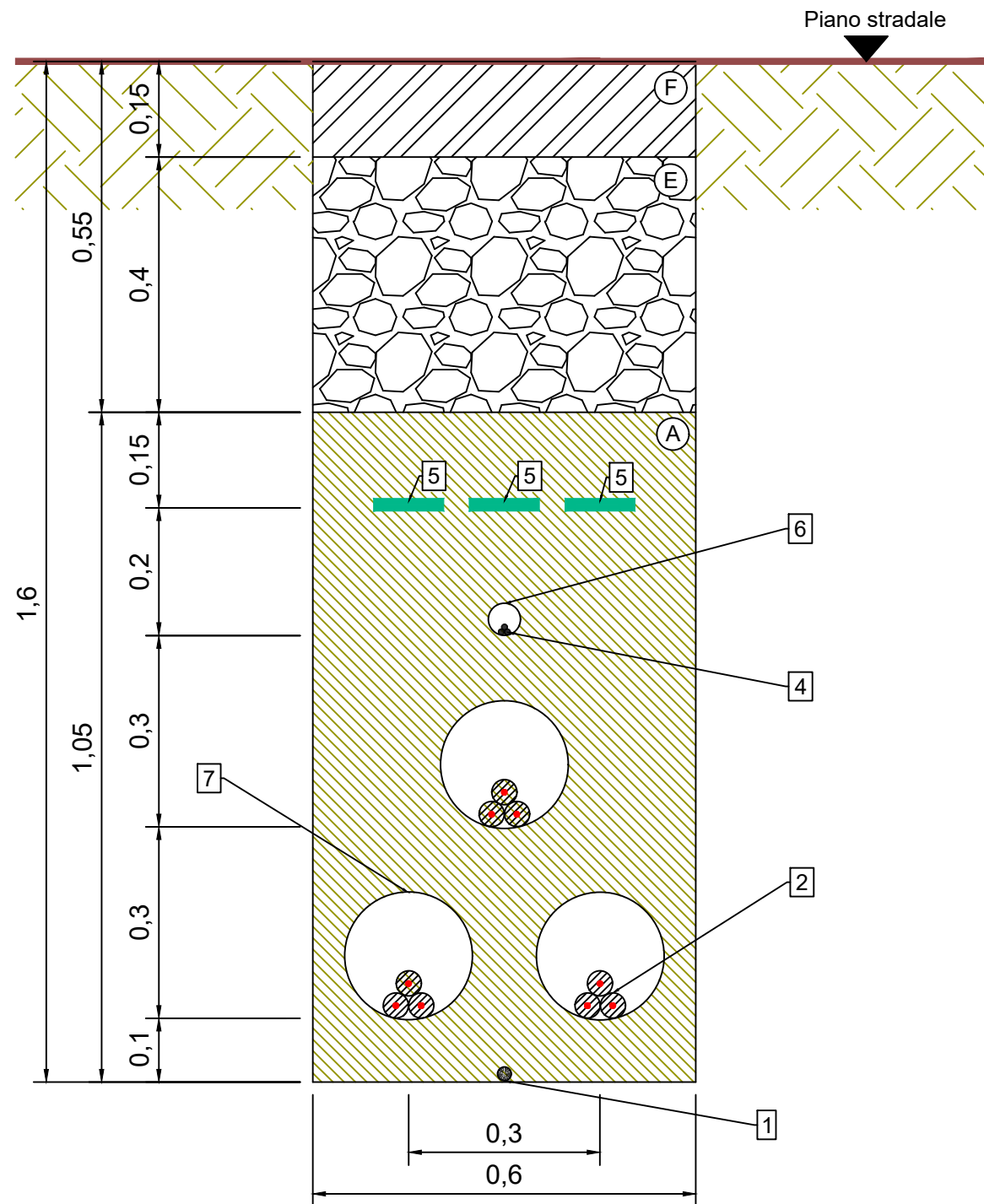
- ① Corda di terra
- ② Cavi MT
- ③ Tegolino di protezione
- ④ Fibra ottica
- ⑤ Rete segnalazione cavi
- ⑥ Tubo in PEAD Ø 50 mm
- ⑦ Tubo in PEAD Ø 200 mm



D						DATE	SCALE 1/10	 <b>WIND FARM "CIAVATTA"</b> SEZIONI TIPO DEL CAVIDOTTO Serracapriola (Regione Puglia)	ING. MASSIMO MAGNOTTA	
C						02/21	DRAWN LL		CAD Vers.: T	Page Vers.: A
B						02/21	CHECKED MM		Name Collection	Page: 04
A	05/02/21	LL	MM	FS	PRIMA EMISSIONE	02/21	REVISED-EDPR FS		Sezioni caavidotto	Cont: 05 di 09
EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION		Format A3	CAD N°: OW32019040070DW0ZT21A		

# SEZIONE TIPO B3

Sezione tipo scavo MT (su strada brecciata / terra battuta) - TRE TERNE



## STRATIGRAFIA

- Ⓐ Rinterro con terreno proveniente dagli scavi opportunamente vagliato
- Ⓑ Rinterro con terreno proveniente dagli scavi
- Ⓒ Terreno vegetale
- Ⓓ Conglomerato cementizio Rck 25 N/mm<sup>2</sup>
- Ⓔ Pietrisco Ø 40 - 70 mm
- Ⓕ Stabilizzato Ø 0 - 30 mm
- Ⓖ Conglomerato bituminoso - strato di usura
- Ⓗ Conglomerato bituminoso - strato di collegamento (binder)

## LEGENDA

- ① Corda di terra
- ② Cavi MT
- ③ Tegolino di protezione
- ④ Fibra ottica
- ⑤ Rete segnalazione cavi
- ⑥ Tubo in PEAD Ø 50 mm
- ⑦ Tubo in PEAD Ø 200 mm

Ingegnere  
 MASSIMO MAGNOTTA  
 Sez. A - Ambientale  
 Civile e Industriale  
 BARI  
 Association Number No. 10610

EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION
D					
C					
B					
A	05/02/21	LL	MM	FS	PRIMA EMISSIONE

DATE	SCALE	1/10
02/21	DRAWN	LL
02/21	CHECKED	MM
02/21	REVISED-EDPR	FS

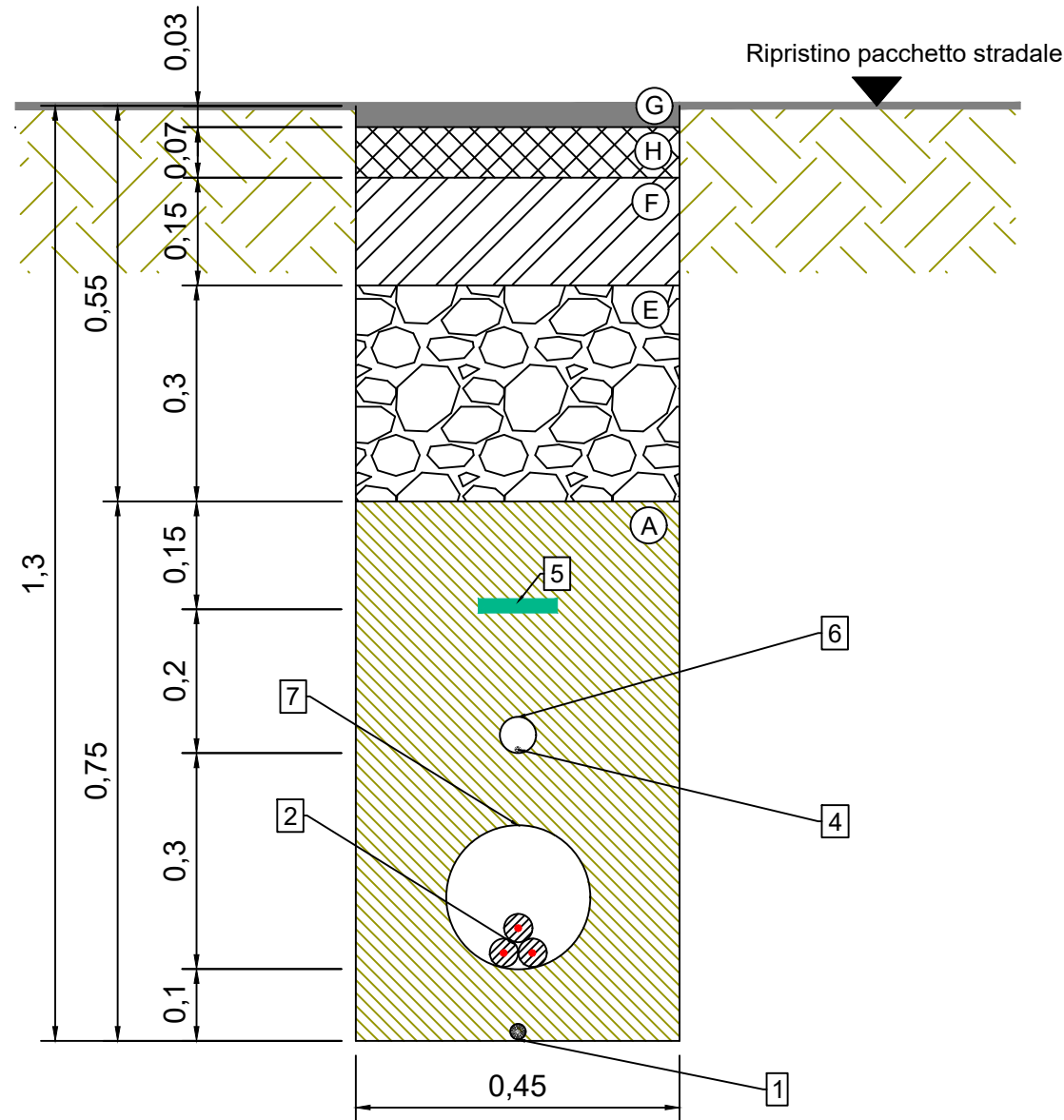
**WIND FARM "CIAVATTA"**
  
 SEZIONI TIPO DEL CAVIDOTTO
   
 Serracapriola (Regione Puglia)

ING. MASSIMO MAGNOTTA	
CAD Vers.: T	Page Vers.: A
Name Collection	Page: 05
Sezioni cavidotto	Cont: 06 di 09
CAD N°: OW32019040070DW0ZT21A	



# SEZIONE TIPO C1

## Sezione tipo scavo MT (su strada asfaltata) - UNA TERNA



### STRATIGRAFIA

- Ⓐ Rinterro con terreno proveniente dagli scavi opportunamente vagliato
- Ⓑ Rinterro con terreno proveniente dagli scavi
- Ⓒ Terreno vegetale
- Ⓓ Conglomerato cementizio Rck 25 N/mmq
- Ⓔ Pietrisco Ø 40 - 70 mm
- Ⓕ Stabilizzato Ø 0 - 30 mm
- Ⓖ Conglomerato bituminoso - strato di usura
- Ⓗ Conglomerato bituminoso - strato di collegamento (binder)

### LEGENDA

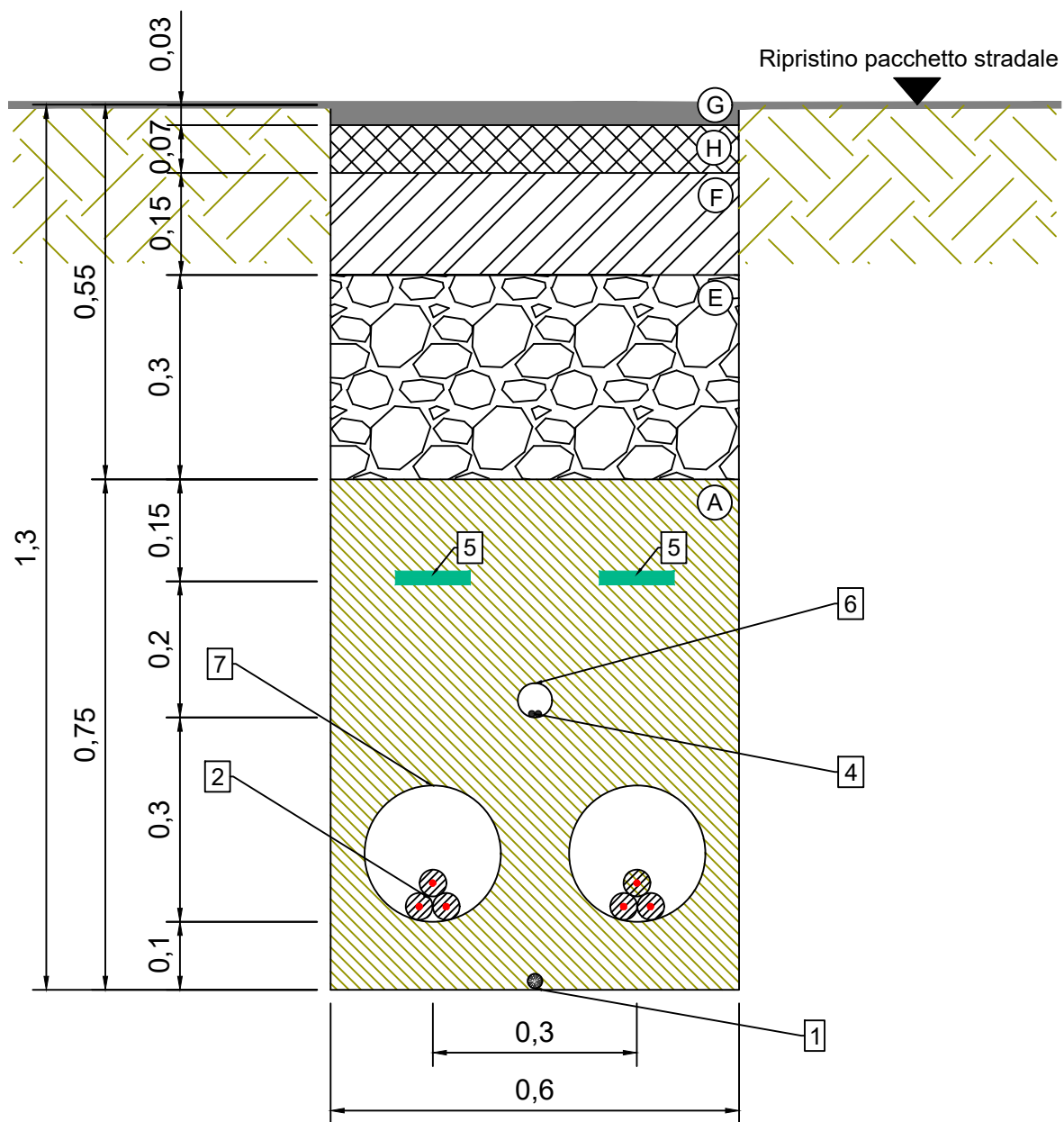
- ① Corda di terra
- ② Cavi MT
- ③ Tegolino di protezione
- ④ Fibra ottica
- ⑤ Rete segnalazione cavi
- ⑥ Tubo in PEAD Ø 50 mm
- ⑦ Tubo in PEAD Ø 200 mm



D						DATE	SCALE 1/10	 <b>WIND FARM "CIAVATTA"</b> SEZIONI TIPO DEL CAVIDOTTO Serracapriola (Regione Puglia)	ING. MASSIMO MAGNOTTA	
C						02/21	DRAWN LL		CAD Vers.: T	Page Vers.: A
B						02/21	CHECKED MM		Name Collection	Page: 06
A	05/02/21	LL	MM	FS	PRIMA EMISSIONE	02/21	REVISED-EDPR FS		Sezioni cavidotto	Cont: 07 di 09
EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION		Format A3	CAD N°: OW32019040070DW0ZT21A		

# SEZIONE TIPO C2

Sezione tipo scavo MT (su strada asfaltata) - DUE TERNE



## STRATIGRAFIA

- (A) Rinterro con terreno proveniente dagli scavi opportunamente vagliato
- (B) Rinterro con terreno proveniente dagli scavi
- (C) Terreno vegetale
- (D) Conglomerato cementizio Rck 25 N/mm<sup>2</sup>
- (E) Pietrisco Ø 40 - 70 mm
- (F) Stabilizzato Ø 0 - 30 mm
- (G) Conglomerato bituminoso - strato di usura
- (H) Conglomerato bituminoso - strato di collegamento (binder)

## LEGENDA

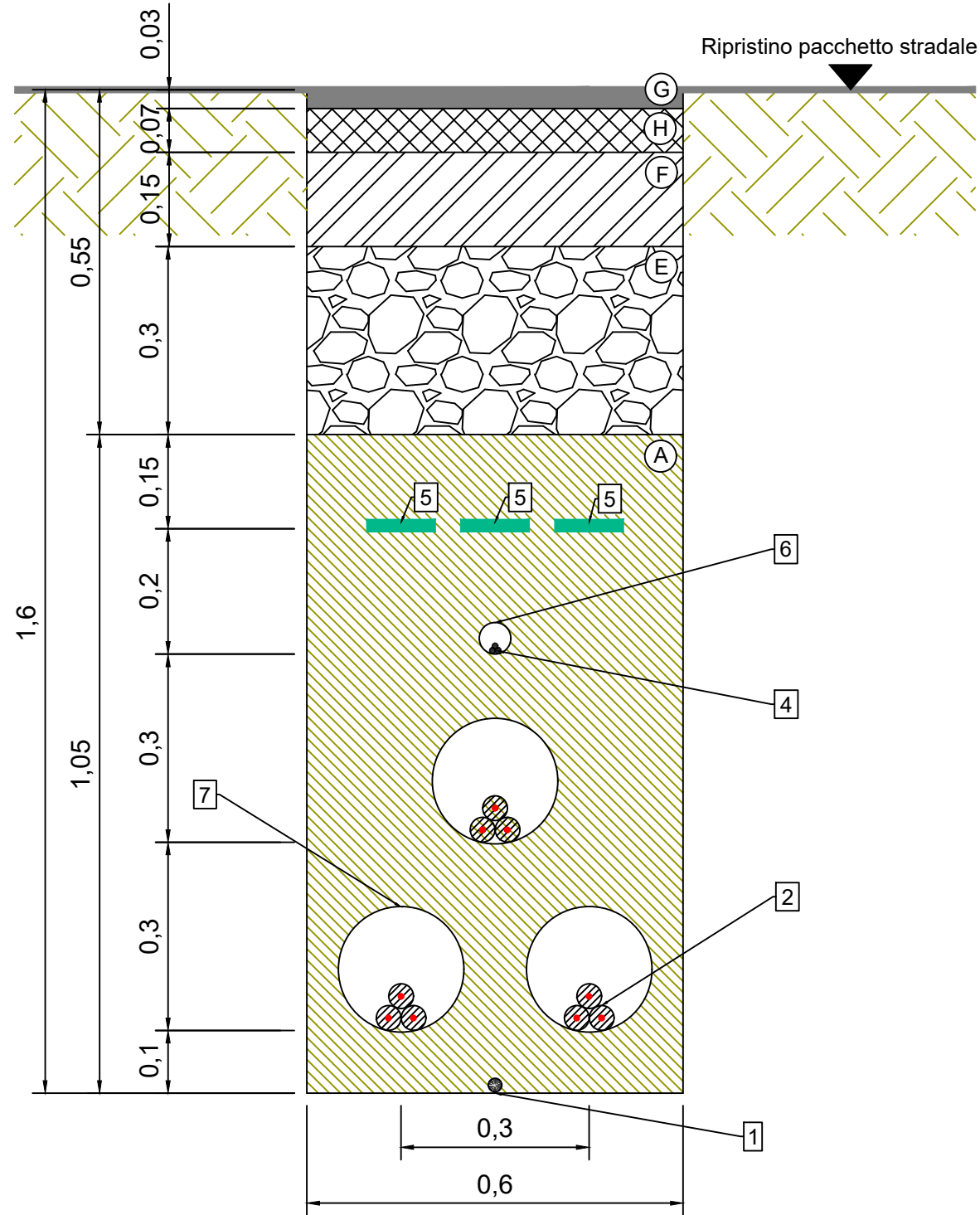
- ① Corda di terra
- ② Cavi MT
- ③ Tegolino di protezione
- ④ Fibra ottica
- ⑤ Rete segnalazione cavi
- ⑥ Tubo in PEAD Ø 50 mm
- ⑦ Tubo in PEAD Ø 200 mm



D						DATE	SCALE 1/10	 <b>WIND FARM "CIAVATTA"</b> SEZIONI TIPO DEL CAVIDOTTO Serracapriola (Regione Puglia)	ING. MASSIMO MAGNOTTA	
C						02/21	DRAWN LL		CAD Vers.: T	Page Vers.: A
B						02/21	CHECKED MM		Name Collection	Page: 07
A	05/02/21	LL	MM	FS	PRIMA EMISSIONE	02/21	REVISED-EDPR FS		Sezioni cavidotto	Cont: 08 di 09
EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION		Format A3	CAD N°: OW32019040070DW0ZT21A		

# SEZIONE TIPO C3

Sezione tipo scavo MT (su strada asfaltata) - TRE TERNE

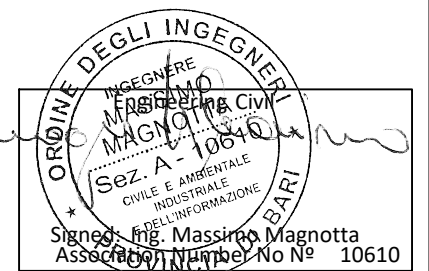


## STRATIGRAFIA

- (A) Rinterro con terreno proveniente dagli scavi opportunamente vagliato
- (B) Rinterro con terreno proveniente dagli scavi
- (C) Terreno vegetale
- (D) Conglomerato cementizio Rck 25 N/mm<sup>2</sup>
- (E) Pietrisco Ø 40 - 70 mm
- (F) Stabilizzato Ø 0 - 30 mm
- (G) Conglomerato bituminoso - strato di usura
- (H) Conglomerato bituminoso - strato di collegamento (binder)

## LEGENDA

- ① Corda di terra
- ② Cavi MT
- ③ Tegolino di protezione
- ④ Fibra ottica
- ⑤ Rete segnalazione cavi
- ⑥ Tubo in PEAD Ø 50 mm
- ⑦ Tubo in PEAD Ø 200 mm



D						DATE	SCALE 1/10	 <b>WIND FARM "CIAVATTA"</b> SEZIONI TIPO DEL CAVIDOTTO Serracapriola (Regione Puglia)	ING. MASSIMO MAGNOTTA	
C						02/21	DRAWN LL		CAD Vers.: T	Page Vers.: A
B						02/21	CHECKED MM		Name Collection	Page: 08
A	05/02/21	LL	MM	FS	PRIMA EMISSIONE	02/21	REVISED-EDPR FS		Sezioni cavidotto	Cont: 09 di 09
EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED-EDPR	MODIFICATION		Format A3	CAD N°: OW32019040070DW0ZT21A		