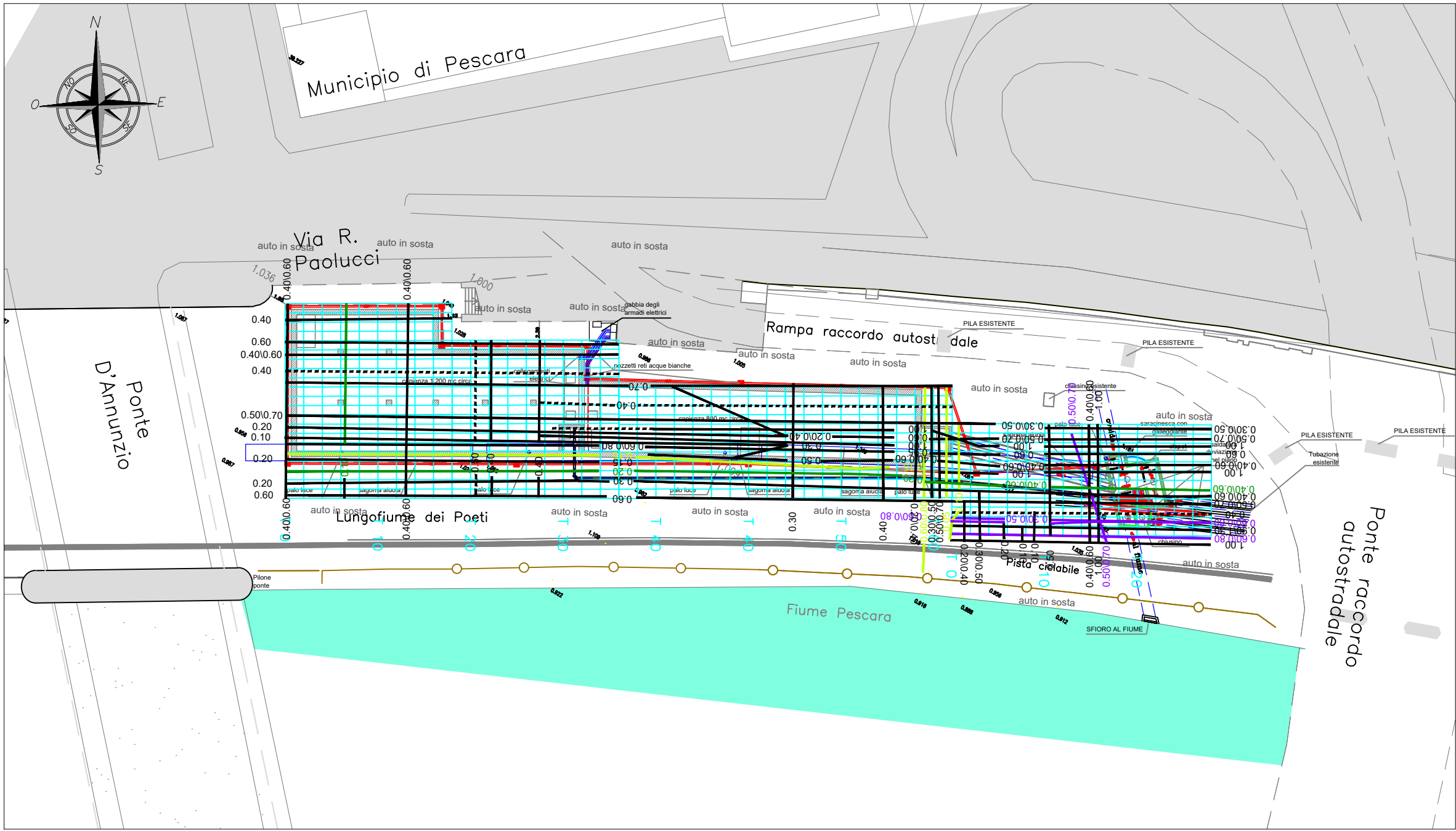


PLANIMETRIA LOTTO 2/3



COMMITTENTE: **Ersi Abruzzo**
Via Michele Jacobucci n.4
67100 L'AQUILA (AQ)
PIVA 93093990666

SOCIETA' ESECUTRICE:
TECNOLOGIEPM SRL

Via Firenze n. 141 - 65122 PESCARA (PE)
P.IVA 02075260683
Titolare Massimiliano Pilone 328.4836586
WWW.TECNOLOGIEPM.IT

COMUNE:
PESCARA (PE) LUNGOFiume DEI POETI

COORDINATE:
42.463727° 14.214617°

LEGENDA:

- GRIGLIA GEORADAR E LIMITE DI AREA INDAGATA
- CAVI PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA
- ACQUEDOTTO
- ACQUE BIANCHE
- FOGNE
- ENEL
- SIP-TELECOM
- GAS
- FIBRA OTTICA
- SERVIZIO GENERICO
- POSSIBILI MA NON CERTI TUBI. (IL COLORE INDICA IL TIPO DI SERVIZIO PROBABILE)
- POZZETTO ISPEZIONABILE (IL COLORE INDICA IL TIPO DI SERVIZIO)
- POZZETTO INTERRATO
- ANOMALIA GEORADAR
- PIASTRA ARMATA
- CAVITÀ ANTROPICHE
- AREA D'INDAGINE DA SOTTOPORRE A MAGGIORI SAGGI DIRETTI VISIVI

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

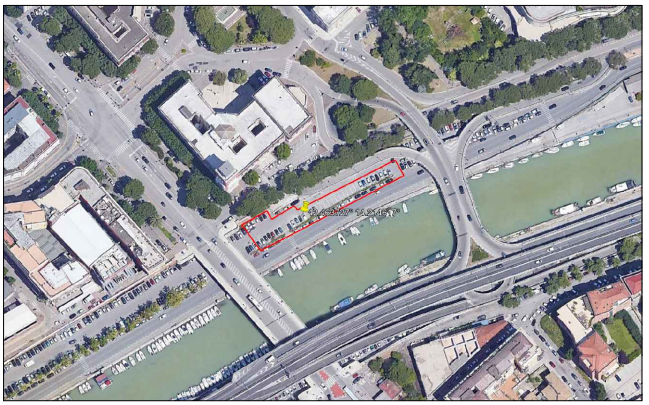
FOTO PRIMA DELL'ESECUZIONE INDAGINE



FOTO ESECUZIONE INDAGINE



STRALCIO ORTOFOTO



LEGGE 177-8108:
presenza anomalie di rilievo



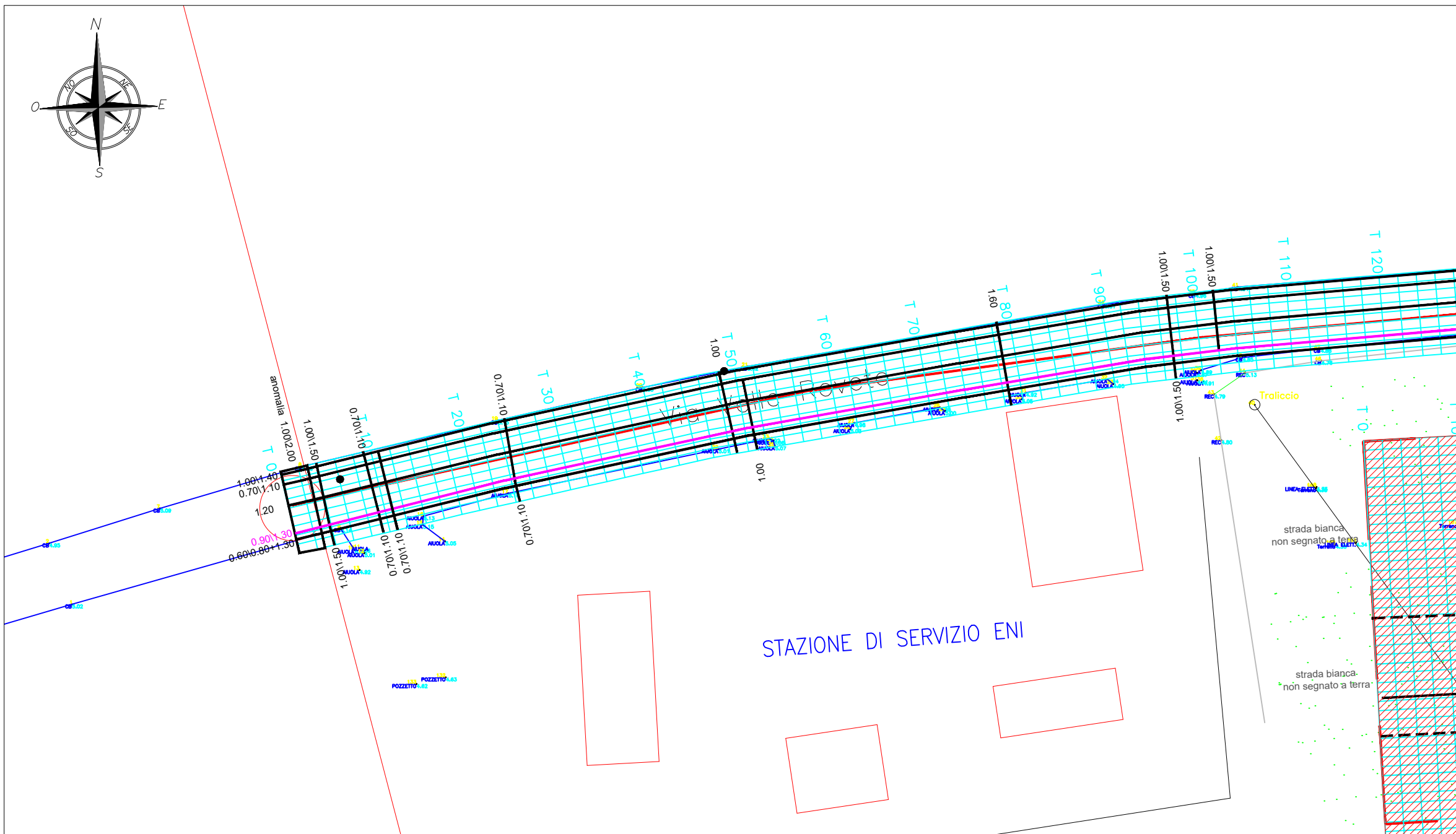
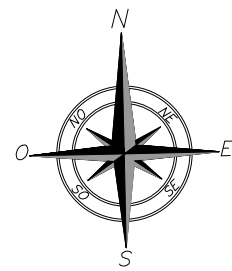
DATA: 18 - 05 -2021
REV00

SCALA: 1 : 500

TAVOLA:
01 di 09

21IT00390_MAPPATURA_GEORADAR_PESCARA

PLANIMETRIA AREA 1 LOTTO 4



COMMITTENTE:



Via Michele Jacobucci n.4
67100 L'AQUILA (AQ)
PIVA 93093990666

SOCIETÀ ESECUTRICE:

TECNOLOGIEPM SRL



Via Firenze n. 141 - 65122 PESCARA (PE)
P.IVA 02075260683
Titolare Massimiliano Pilone 328.4836586
WWW.TECNOLOGIEPM.IT

COMUNE:

PESCARA (PE) VIA VALLE ROVETO

COORDINATE:

42.462231° 14.205308°

LEGENDA:

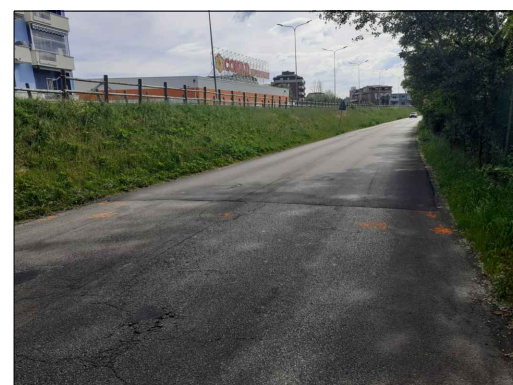
- GRIGLIA GEORADAR E LIMITE DI AREA INDAGATA
- CAVI PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA
- ACQUEDOTTO
- ACQUE BIANCHE
- FOGNE
- ENEL
- SIP-TELECOM
- GAS
- FIBRA OTTICA
- SERVIZIO GENERICO
- POSSIBILI MA NON CERTI TUBI. (IL COLORE INDICA IL TIPO DI SERVIZIO PROBABILE)
- POZZETTO ISPEZIONABILE (IL COLORE INDICA IL TIPO DI SERVIZIO)
- POZZETTO INTERRATO
- ANOMALIA GEORADAR
- PIASTRA ARMATA
- CAVITÀ ANTROPICHE
- AREA D'INDAGINE DA SOTTOPORRE A MAGGIORI SAGGI DIRETTI VISIVI

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FOTO PRIMA DELL'ESECUZIONE INDAGINE



FOTO ESECUZIONE INDAGINE



STRALCIO ORTOFOTO



DATA: 18 - 05 -2021

REV00

SCALA: 1 : 500

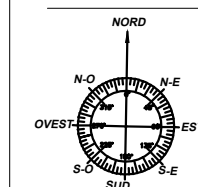


TAVOLA:

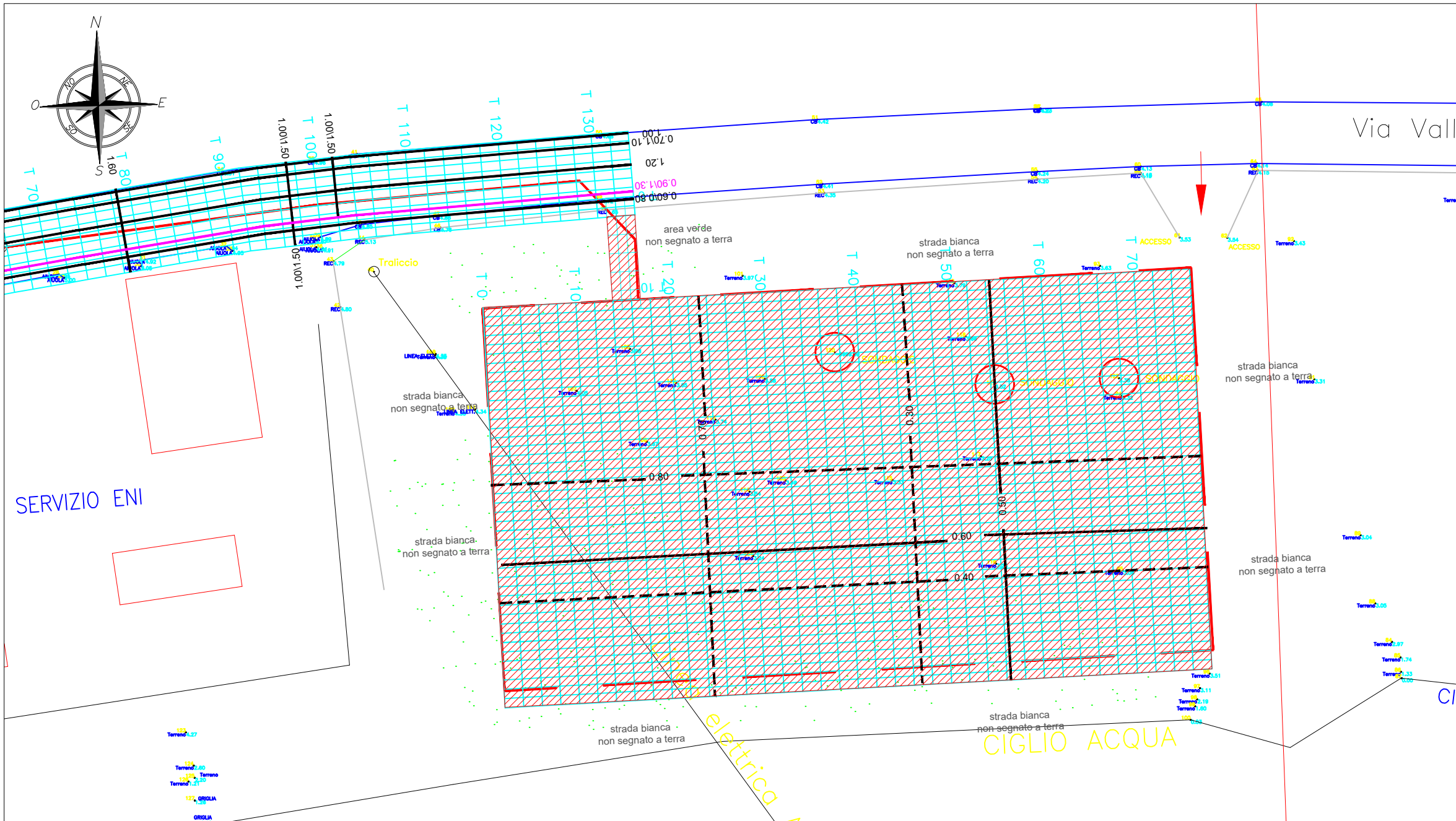
02 di 09

21IT00390_MAPPATURA_GEORADAR_PESCARA

LEGGE 177-8108:
presenza anomalie di rilievo



PLANIMETRIA AREA 2 LOTTO 4



COMMITTENTE:



**Via Michele Jacobucci n.4
67100 L'AQUILA (AQ)
PIVA 93093990666**

SOCIETA' ESECUTRICE:

TECNOLOGIEPM SRL



Via Firenze n. 141 - 65122 PESCARA (PE)
P.IVA 02075260683

Titolare Massimiliano Pilone 328.4836586
WWW.TECNOLOGIEPM.IT

COMUNE:

PESCARA (PE) VIA VALLE ROVETO

COORDINATE:

42.462231° 14.205308°

LEGENDA:

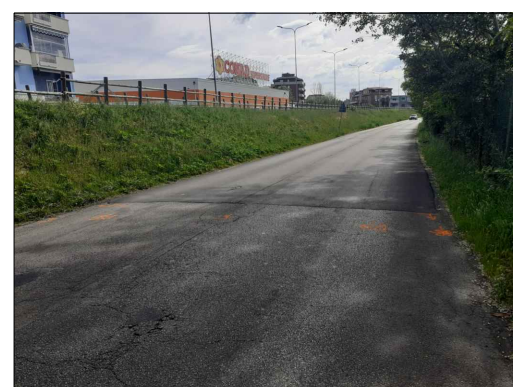
- | | |
|---|---|
|  | GRIGLIA GEORADAR E LIMITE DI AREA INDAGATA |
|  | CAVI PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA |
|  | ACQUEDOTTO |
|  | ACQUE BIANCHE |
|  | FOGNE |
|  | ENEL |
|  | SIP-TELECOM |
|  | GAS |
|  | FIBRA OTTICA |
|  | SERVIZIO GENERICO |
|  | POSSIBILI MA NON CERTI TUBI. (IL COLORE INDICA IL TIPO DI SERVIZIO PROBABILE) |
|  | POZZETTO ISPEZIONABILE
(IL COLORE INDICA IL TIPO DI SERVIZIO) |
|  | POZZETTO INTERRATO |
|  | ANOMALIA GEORADAR |
|  | PIASTRA ARMATA |
|  | CAVITÀ ANTROPICHE |
|  | AREA D'INDAGINE DA SOTTOPORRE A MAGGIORI SAGGI DIRETTI VISIVI |

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FOTO PRIMA DELL'ESECUZIONE INDAGINE



FOTO ESECUZIONE INDAGINE



STRALCIO ORTOFOTO



DATA: 18 - 05 -2021

REV00

SCALA: 1 : 500

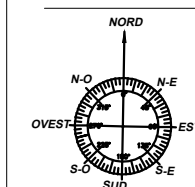


TAVOLA:

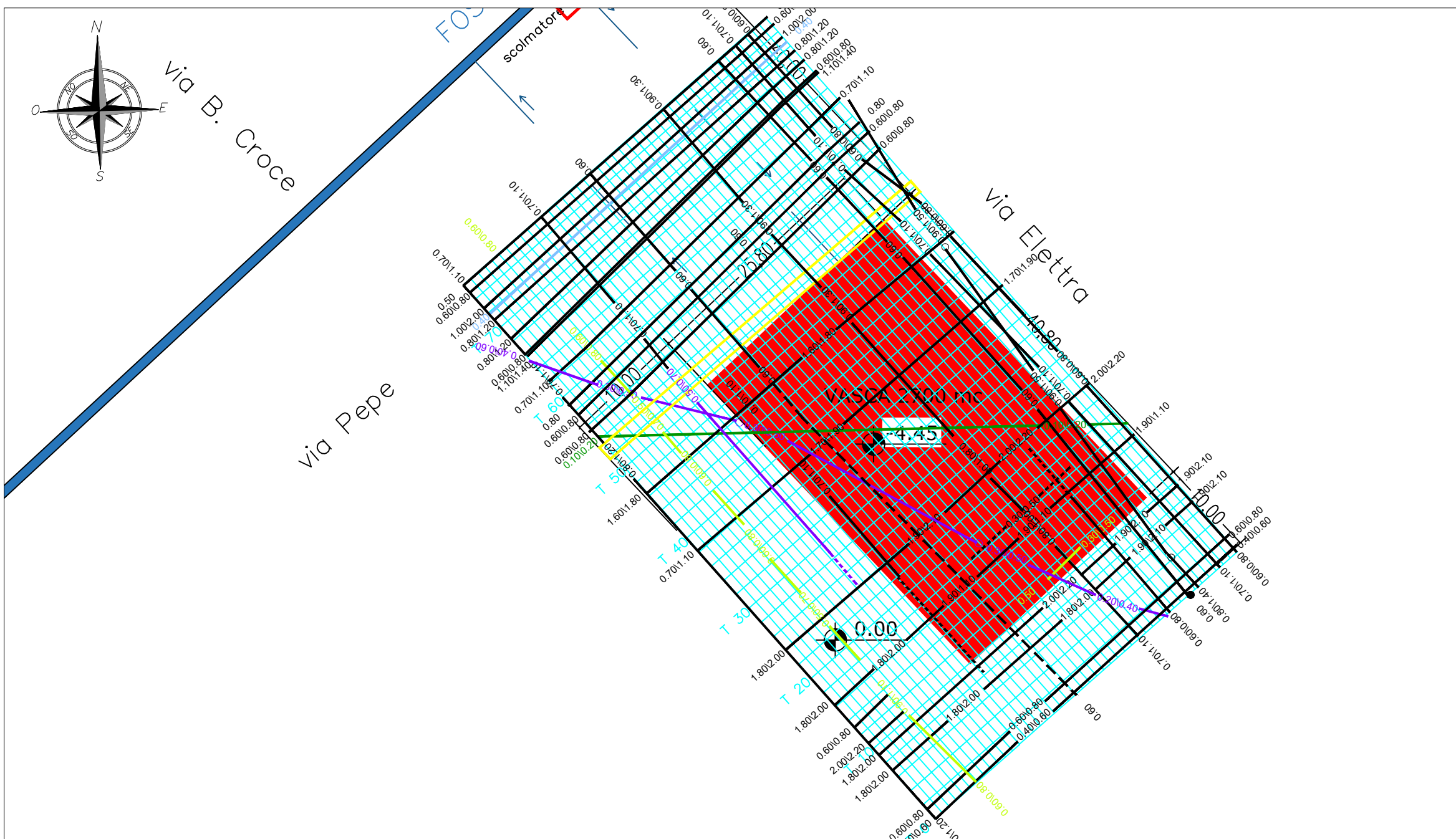
03 di 09

21IT00390 MAPPATURA GEORADAR PESCARA

LEGG 177-8108:
presenza anomalie di rilievo



PLANIMETRIA LOTTO 7



COMMITTENTE:



Via Michele Jacobucci n.4
67100 L'AQUILA (AQ)
PIVA 93093990666

SOCIETA' ESECUTRICE:

TECNOLOGIEPM SRL



Via Firenze n. 141 - 65122 PESCARA (PE)
P.IVA 02075260683
Titolare Massimiliano Pilone 328.4836586
WWW.TECNOLOGIEPM.IT

COMUNE:

PESCARA (PE) VIA PEPE

COORDINATE:

42.454970° 14.226974°

LEGENDA:

- GRIGLIA GEORADAR E LIMITE DI AREA INDAGATA
- CAVI PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA
- ACQUEDOTTO
- ACQUE BIANCHE
- FOGNE
- ENEL
- SIP-TELECOM
- GAS
- FIBRA OTTICA
- SERVIZIO GENERICO
- POSSIBILI MA NON CERTI TUBI. (IL COLORE INDICA IL TIPO DI SERVIZIO PROBABILE)
- POZZETTO ISPEZIONABILE (IL COLORE INDICA IL TIPO DI SERVIZIO)
- POZZETTO INTERRATO
- ANOMALIA GEORADAR
- PIASTRA ARMATA
- CAVITÀ ANTROPICHE
- AREA D'INDAGINE DA SOTTOPORRE A MAGGIORI SAGGI DIRETTI VISIVI

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FOTO PRIMA DELL'ESECUZIONE INDAGINE

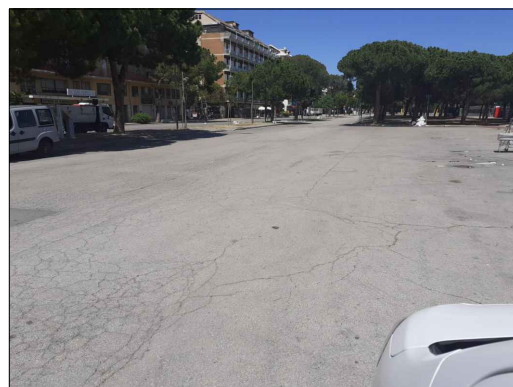
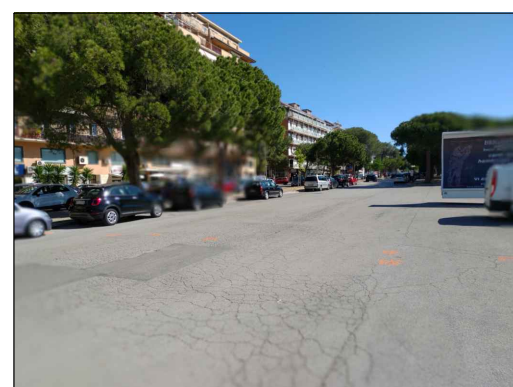


FOTO ESECUZIONE INDAGINE



STRALCIO ORTOFOTO



DATA: 18 - 05 -2021

REV00

SCALA: 1 : 500

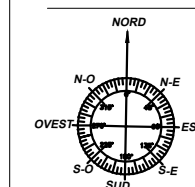


TAVOLA:

04 di 09

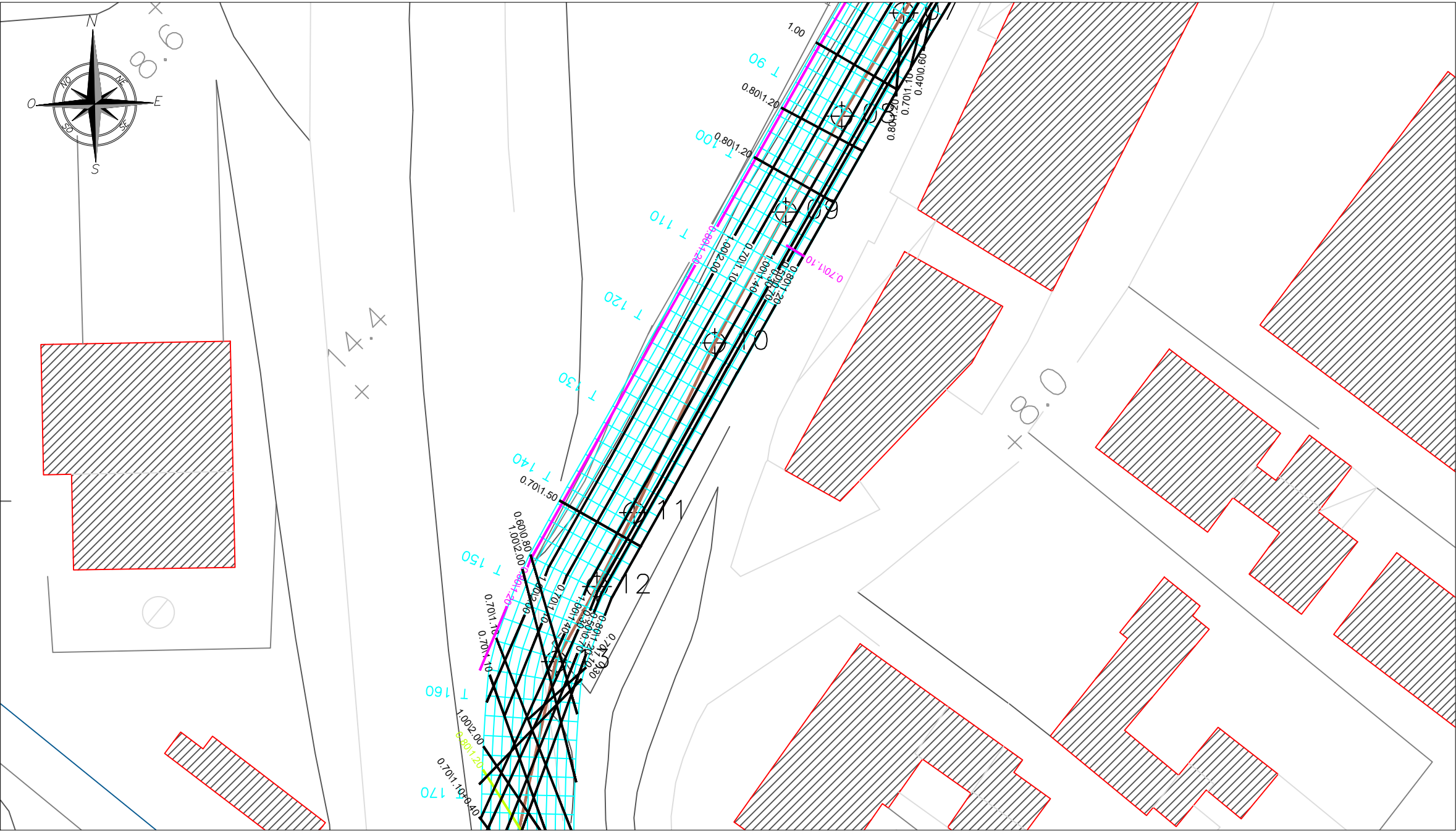
21IT00390_MAPPATURA_GEORADAR_PESCARA

LEGGE 177-8108:
presenza anomalie di rilievo



[illegible]

PLANIMETRIA AREA 2 LOTTO 15



COMMITTENTE: 
Via Michele Jacobucci n.4
67100 L'AQUILA (AQ)
PIVA 93093990666

SOCIETA' ESECUTRICE:
TECNOLOGIEPM SRL



Via Firenze n. 141 - 65122 PESCARA (PE)
P.IVA 02075260683
Titolare Massimiliano Pilone 328.4836586
WWW.TECNOLOGIEPM.IT

COMUNE:

PESCARA (PE) VIA PEPE

COORDINATE:

42.454970° 14.226974°

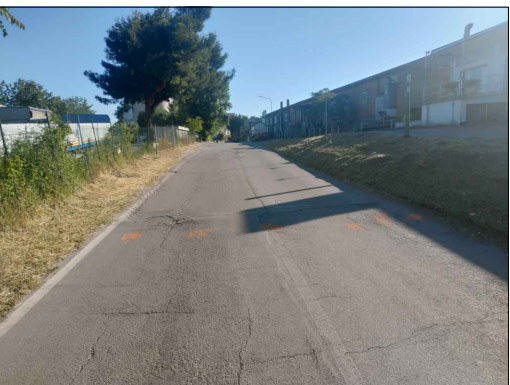
- LEGENDA:**
- GRIGLIA GEORADAR E LIMITE DI AREA INDAGATA
 - CAVI PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA
 - ACQUEDOTTO
 - ACQUE BIANCHE
 - FOGNE
 - ENEL
 - SIP-TELECOM
 - GAS
 - FIBRA OTTICA
 - SERVIZIO GENERICO
 - POSSIBILI MA NON CERTI TUBI. (IL COLORE INDICA IL TIPO DI SERVIZIO PROBABILE)
 - POZZETTO ISPEZIONABILE (IL COLORE INDICA IL TIPO DI SERVIZIO)
 - POZZETTO INTERRATO
 - ANOMALIA GEORADAR
 - PIASTRA ARMATA
 - CAVITÀ ANTROPICHE
 - AREA D'INDAGINE DA SOTTOPORRE A MAGGIORI SAGGI DIRETTI VISIVI

DOCUMENTAZIONE
FOTOGRAFICA

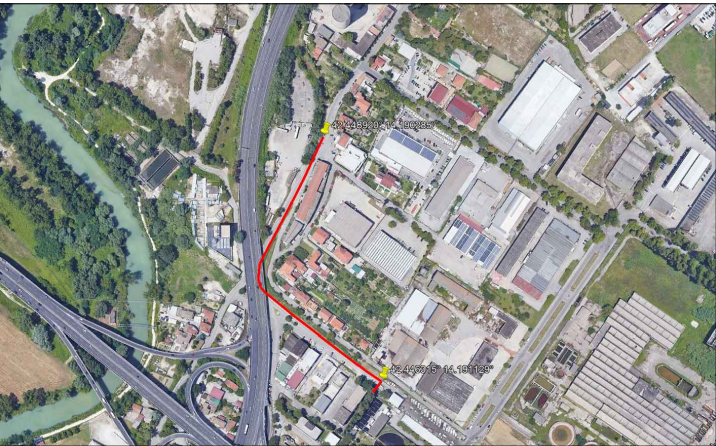
FOTO PRIMA DELL'ESECUZIONE INDAGINE



FOTO ESECUZIONE INDAGINE



STRALCIO ORTOFOTO



DATA: 18 - 05 -2021
REV00
SCALA: 1 : 500

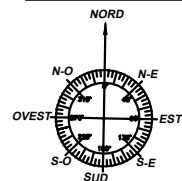
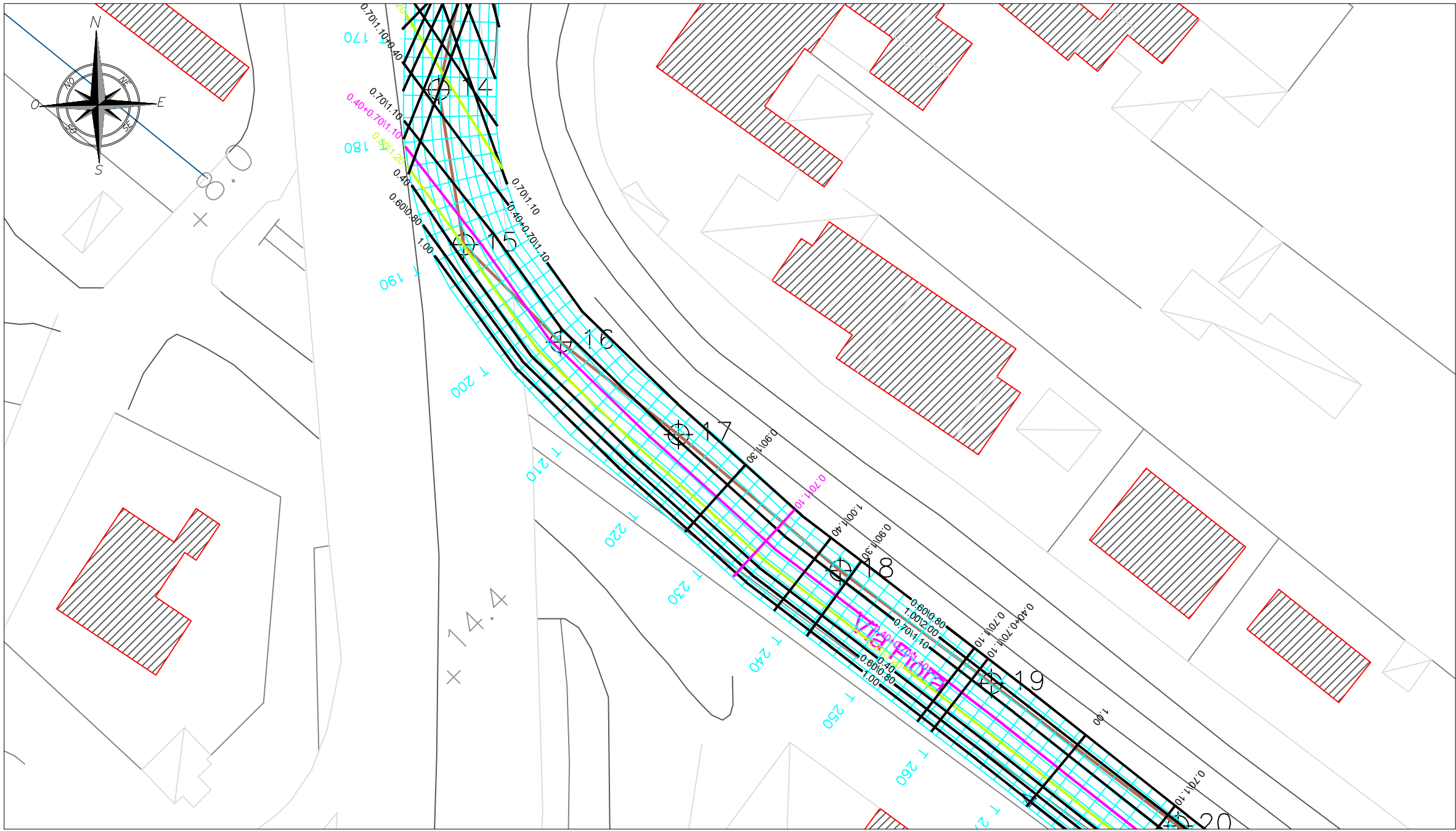


TAVOLA:
06 di 09

LEGGE 177-8108:
presenza anomalie di rilievo



PLANIMETRIA AREA 3 LOTTO 15



COMMITTENTE:  **Ersi Abruzzo**
Via Michele Jacobucci n.4
67100 L'AQUILA (AQ)
PIVA 93093990666

SOCIETA' ESECUTRICE:
TECNOLOGIEPM SRL



Via Firenze n. 141 - 65122 PESCARA (PE)
P.IVA 02075260683
Titolare Massimiliano Pilone 328.4836586
WWW.TECNOLOGIEPM.IT

COMUNE:
PESCARA (PE) VIA PEPE
COORDINATE:
42.454970° 14.226974°

- LEGENDA:**
- GRIGLIA GEORADAR E LIMITE DI AREA INDAGATA
 - CAVI PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA
 - ACQUEDOTTO
 - ACQUE BIANCHE
 - FOGNE
 - ENEL
 - SIP-TELECOM
 - GAS
 - FIBRA OTTICA
 - SERVIZIO GENERICO
 - POSSIBILI MA NON CERTI TUBI. (IL COLORE INDICA IL TIPO DI SERVIZIO PROBABILE)
 - POZZETTO ISPEZIONABILE (IL COLORE INDICA IL TIPO DI SERVIZIO)
 - POZZETTO INTERRATO
 - ANOMALIA GEORADAR
 - PIASTRA ARMATA
 - CAVITÀ ANTROPICHE
 - AREA D'INDAGINE DA SOTTOPORRE A MAGGIORI SAGGI DIRETTI VISIVI

DOCUMENTAZIONE
FOTOGRAFICA

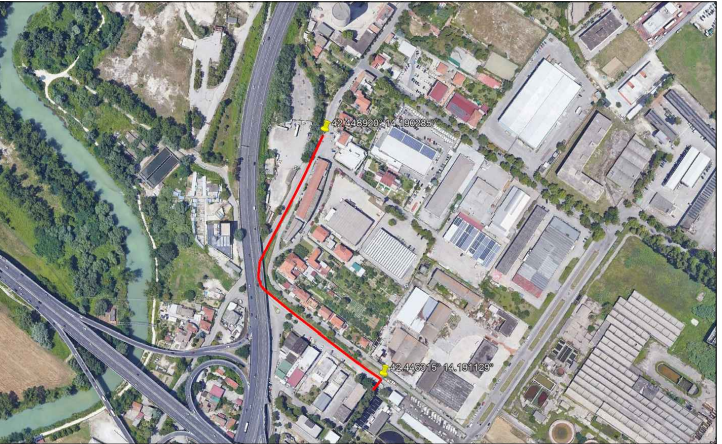
FOTO PRIMA DELL'ESECUZIONE INDAGINE



FOTO ESECUZIONE INDAGINE



STRALCIO ORTOFOTO



DATA: 18 - 05 -2021
REV00
SCALA: 1 : 500

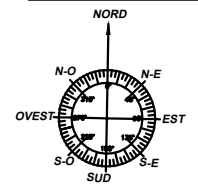
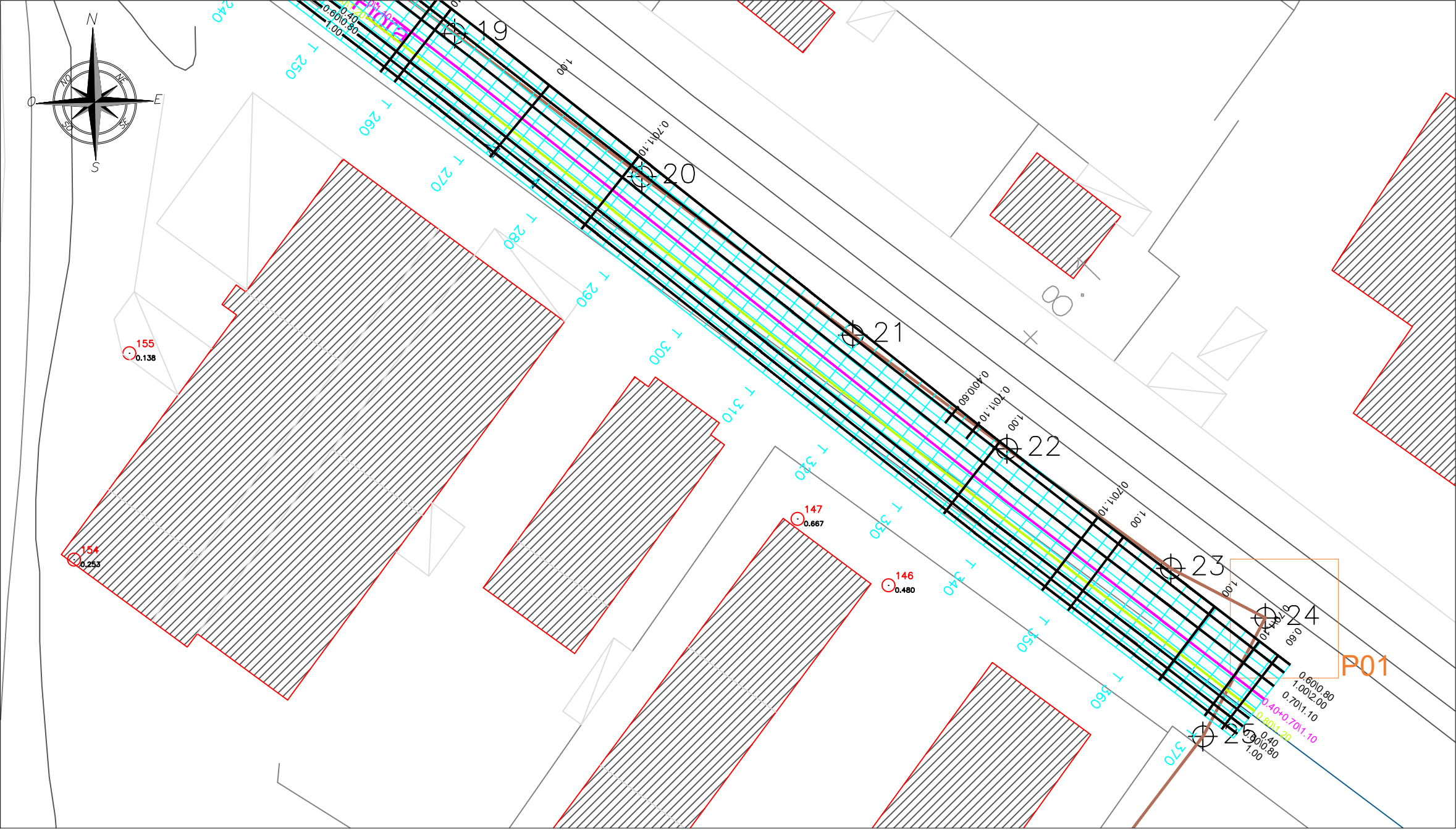


TAVOLA:
07 di 09

LEGGE 177-8108:
presenza anomalie di rilievo



PLANIMETRIA AREA 4 LOTTO 15



COMMITTENTE:



Ersi Abruzzo

Via Michele Jacobucci n.4
67100 L'AQUILA (AQ)
PIVA 93093990666

SOCIETA' ESECUTRICE:



Augmenting Data Analysis
TECNOLOGIEPM



Via Firenze n. 141 - 65122 PESCARA (PE)
P.IVA 02075260683
Titolare Massimiliano Pilone 328.4836586
WWW.TECNOLOGIEPM.IT

COMUNE:

PESCARA (PE) VIA PEPE

COORDINATE:

42.454970° 14.226974°

LEGENDA:

 GRIGLIA GEORADAR E LIMITE DI AREA INDAGATA

 CAVI PER ILLUMINAZIONE PUBBLICA

 ACQUEDOTTO

 ACQUE BIANCHE

 FOGNE

 ENEL

 SIP-TELECOM

 GAS

 FIBRA OTTICA

 SERVIZIO GENERICO

 POSSIBILI MA NON CERTI TUBI. (IL COLORE INDICA IL TIPO DI SERVIZIO PROBABILE)

 POZZETTO ISPEZIONABILE (IL COLORE INDICA IL TIPO DI SERVIZIO)

 POZZETTO INTERRATO

 ANOMALIA GEORADAR

 PIASTRA ARMATA

 CAVITÀ ANTROPICHE

 AREA D'INDAGINE DA SOTTOPORRE A MAGGIORI SAGGI DIRETTI VISIVI

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

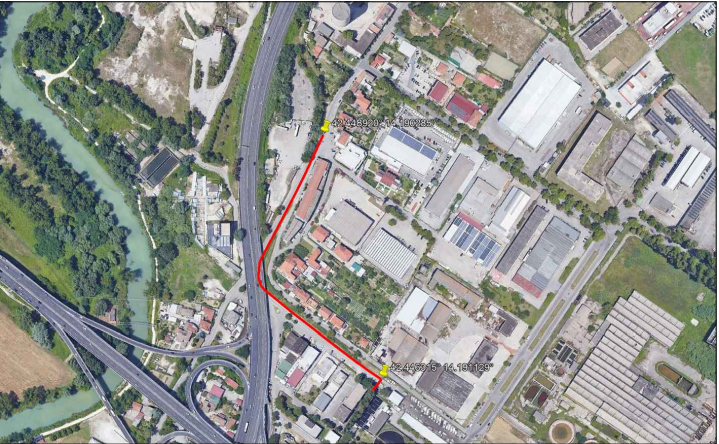
FOTO PRIMA DELL'ESECUZIONE INDAGINE



FOTO ESECUZIONE INDAGINE



STRALCIO ORTOFOTO



LEGGE 177-8108:
presenza anomalie di rilievo



DATA:

18 - 05 -2021

REV00

SCALA:

1 : 500

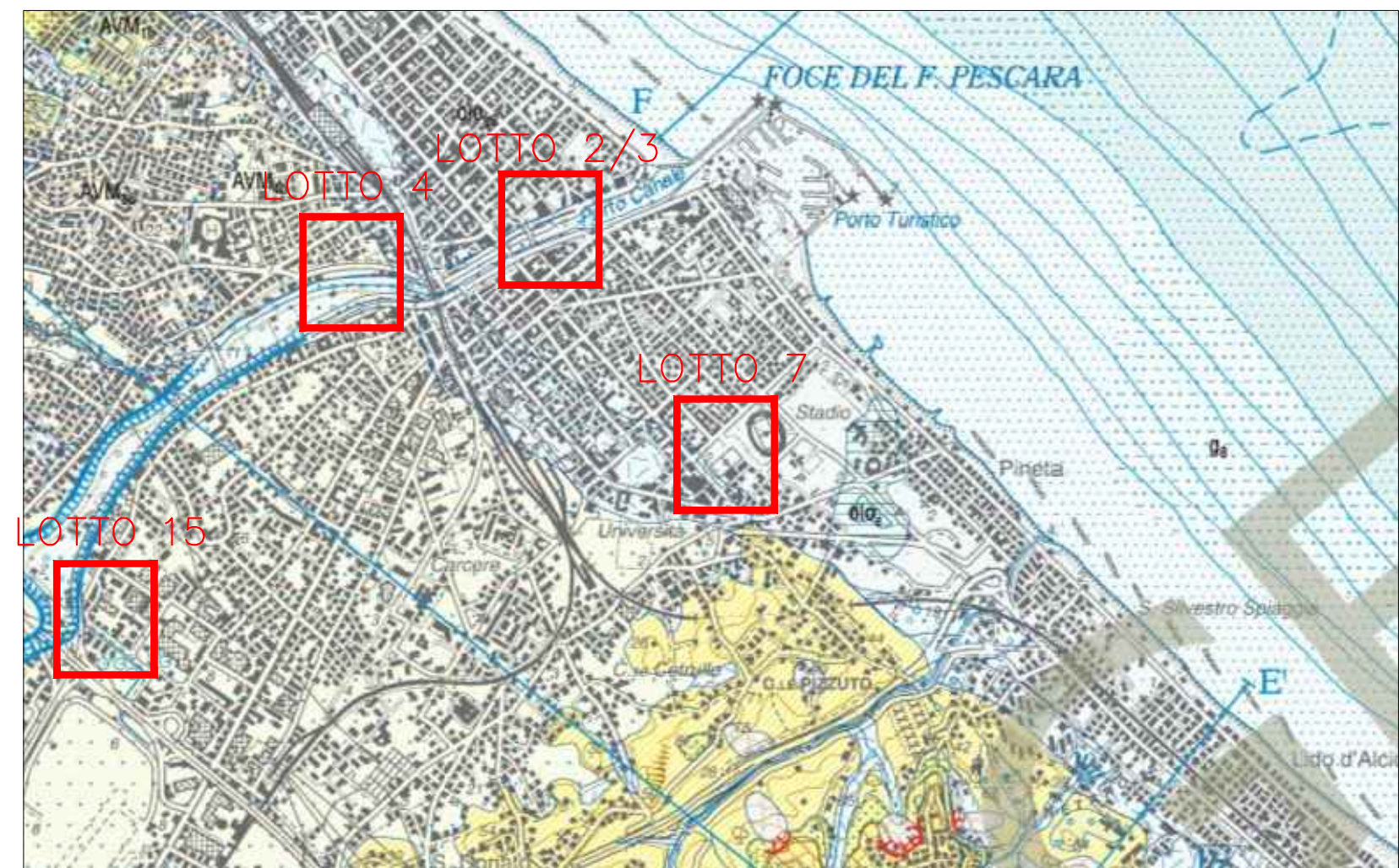
NORD



TAVOLA:

08 di 09

INQUADRAMENTO GEOLOGICO
CARTA GEOLOGICA ISPRA SCALA 1:50.000 FOGLIO 351 - PESCARA



LEGENDA

DEPOSITI OLOCENICI

I depositi olocenici sono costituiti da una gran varietà di litofacies riferibili a depositi di frana, depositi alluvionali, coltri eluvio-colluviali, depositi eolici, depositi lacustri e palustri, depositi di spiaggia e depositi antropici. Il limite inferiore è sempre erosivo sui depositi delle successioni marine o sui sistemi pleistocenici della successione continentale; il limite superiore è costituito da una superficie deposizionale, in molti casi attiva.

Depositi di frana - Depositi poligenici in assetto caotico. In generale sono formati da litotipi prevalentemente argilloso e sabbiosi o da blocchi conglomeratici e arenaci (olo₁).

Depositi alluvionali - Sabbie, ghiaie e limi fluviali, con livelli e lenti di argille e torbe; ghiaie e sabbie di conoidi alluvionali. I livelli ghiaiosi, prevalenti nella parte bassa, sono costituiti da clasti di dimensione da centimetriche a decimetriche, localmente pluridecimetriche, poligenici, da sub-angolosi ad arrotondati, con intercalazioni di sabbie e limi-sabbiosi (olo₂). Coltri eluvio-colluviali - Limi sabbiosi, limi argillosi e sabbie da grigiastri a giallastri a bruno-rossastri con clasti centimetrici arenacei e calcarei dispersi all'interno di materiali fini residui; sono presenti frequentemente concrezioni calcaree; sono in assetto caotico o disposti in lenti e livelli clino-stratificati conformemente ai versanti (olo₃).

Depositi eolici - Sabbie a granulometria medio-fine, ben classate, sciolte o debolmente addensate (olo₄).

Depositi lacustri e palustri - Peliti palustri e peliti sabbioso-ciottolose, terreni di bonifica e torbe (olo₅).

Depositi di spiaggia - Sabbie a granulometria medio - fine, sciolte o addensate, ghiaie con ciottoli eterometrici da arrotondati a sub-arrotondati, generalmente appiattiti (olo₆).

Depositi antropici - Depositi caotici eterometrici costituiti da ghiaia, sabbia, limo e argilla e da frammenti di manufatti.

In corrispondenza di cave di ghiaia dismesse sono costituiti dai residui, essenzialmente sabbioso-limosi, dell'attività estrattiva (olo₇).

subinterna di Chieti Scalo (AVM₄)

E' costituito da depositi alluvionali e da depositi e gneiss mista. Depositi alluvionali - Sabbie, limi e ghiaie, con stratificazione incrociata a basso angolo o pianoparallela, localmente massive, con lenti di argille e torbide; le ghiaie, prevalenti nella parte bassa del deposito, sono ben arrotondate, a clasti poligenici (arenacei, calcarei e selciferi), di dimensioni da centimetriche a decimetriche, immerse in una abbondante matrice sabbioso-limosa; sono riferibili ad ambiente fluviale. Le sabbie prevalgono nella parte alta dei depositi e spesso sono in contatto netto con le sottostanti ghiaie. Lo spessore affiorante dei depositi è di 5-15 m. I depositi sono terrazzati a quote comprese tra i 5 e 15 m sul fondovalle attuale (AVM₄). Deposito di origine mista - Ghiaie eterometriche e conglomerati debolmente cementati, con matrice sabbioso limosa da assente ad abbondante, in assetto caotico o con stratificazioni poco evidenti, di origine mista sia di natura alluvionale che legata all'azione della gravità. Affiorano lungo i versanti di fossi minori nell'area di Silvi (AVM₄).

PLEISTOCENE SUPERIORE p.p.

subinterna di Vallemare (AVM₃)

Depositi alluvionali - Sabbie e limi fluviali, a stratificazione pianoparallela e incrociata a basso angolo; si intercalano lenti di ghiaie con clasti ben arrotondati di dimensioni da centimetriche a decimetriche, poligenici (arenacei, calcarei e selciferi), immersi in una matrice sabbiosa-limosa. Lo spessore è variabile tra 10 m e 20 m. I depositi sono terrazzati a circa 20-25 m sul fondovalle attuale. (F. Tavo) (AVM₃).

PLEISTOCENE SUPERIORE p.p.

COMMITTENTE: 
Via Michele Jacobucci n.4
67100 L'AQUILA (AQ)
PIVA 93093990666

SOCIETA' ESECUTRICE:
TECNOLOGIEPM SRL



Via Firenze n. 141 - 65122 PESCARA (PE)
P.IVA 02075260683
Titolare Massimiliano Pilone 328.4836586
WWW.TECNOLOGIEPM.IT

COMUNE:
PESCARA (PE)

INQUADRAMENTO
GEOLOGICO

DATA: 18 - 05 -2021
REV00

TAVOLA:

09 di 09