

**ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROV. DI TRENTO**

dott.ing. ROBERTO BOSETTI

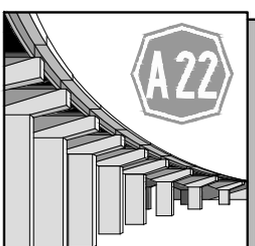
INSCRIZIONE ALBO N° 1027

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
dott. ing. Roberto Bosetti

autostrada del brennero

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE
DELLA TERZA CORSIA NEL TRATTO COMPRESO
TRA VERONA NORD (KM 223) E L'INTERSEZIONE
CON L'AUTOSTRADA A1 (KM 314)

D	ELABORATI COMUNI
2.3.3.	CANTIERI, CAVE, PIANO UTILIZZO TERRE, IMPIANTI DI SMALTIMENTO E IMPIANTI DI RECUPERO PIANO UTILIZZO TERRE E ROCCE DA SCAVO Allegato 2 - schede cartografiche siti di deposito temporaneo, aree tecniche e aree di stoccaggio

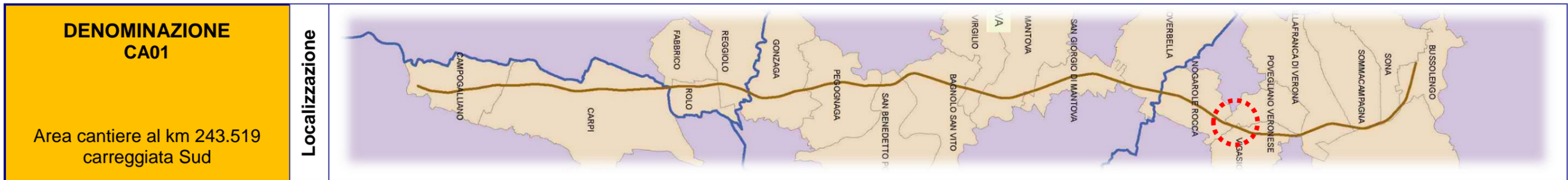
0	MAR. 2021	EMISSIONE	M. CARDINALI	G. BERRERA	C. COSTA
REVISIONE:	DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:
DATA PROGETTO: LUGLIO 2009			DIREZIONE TECNICA GENERALE		IL DIRETTORE TECNICO GENERALE E PROGETTISTA: 
NUMERO PROGETTO: 31/09					



PIANO DI UTILIZZO DEI MATERIALI DI SCAVO

Allegato 2

Schede cartografiche siti di deposito temporaneo, aree tecniche e aree di stoccaggio



Regione: Veneto

Provincia: Verona

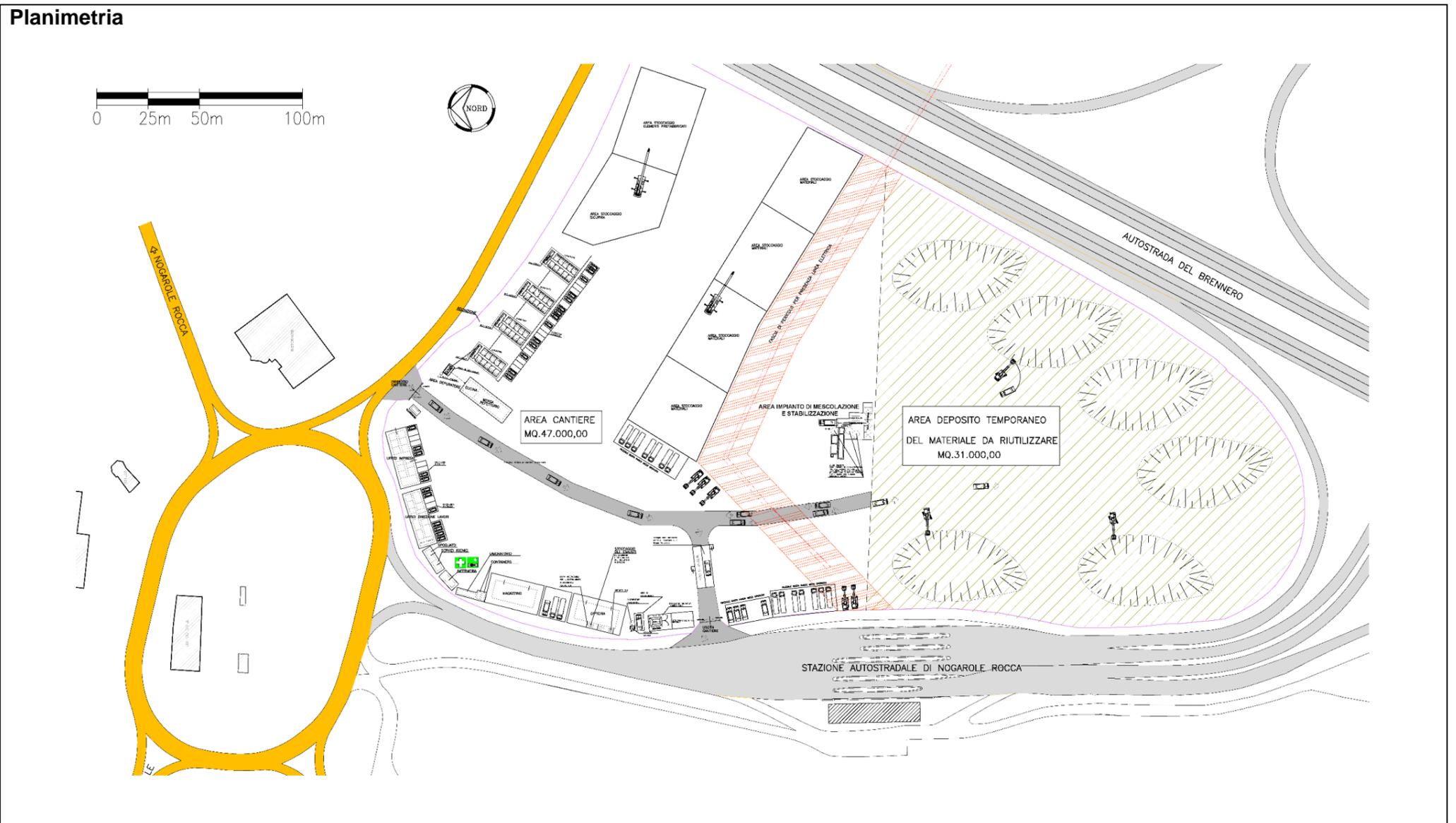
Comune: Nogarole Rocca

Descrizione sito: L'area cantiere verrà ricavata su terreni in gran parte di proprietà privata (che saranno occupate temporaneamente) e in minima parte di proprietà di Autostrada del Brennero Spa nel Comune di Nogarole Rocca.

Superficie: di 78.116 m².

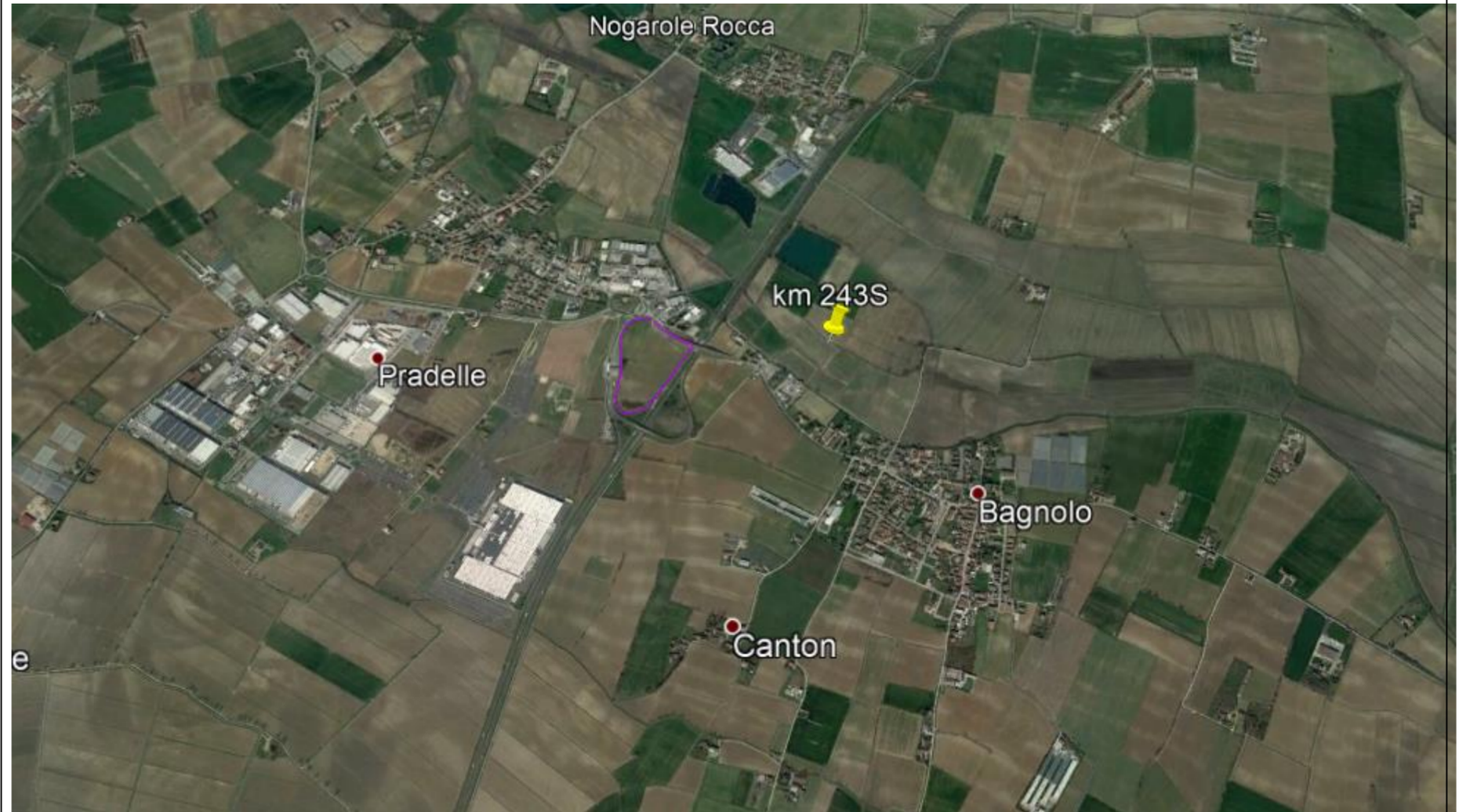
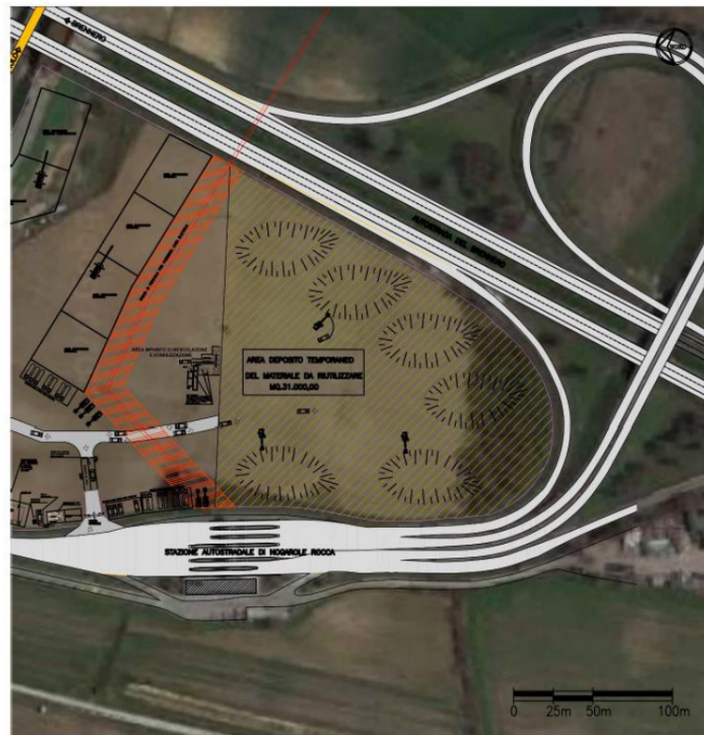
Quota: circa 35 m slm

Utilizzo: Cantiere di tipo A e quindi destinato alla presenza di mezzi e attrezzature di cantiere e aree di stoccaggio.



Inquadramento fotografico

CA01





PIANO DI UTILIZZO DEI MATERIALI DI SCAVO

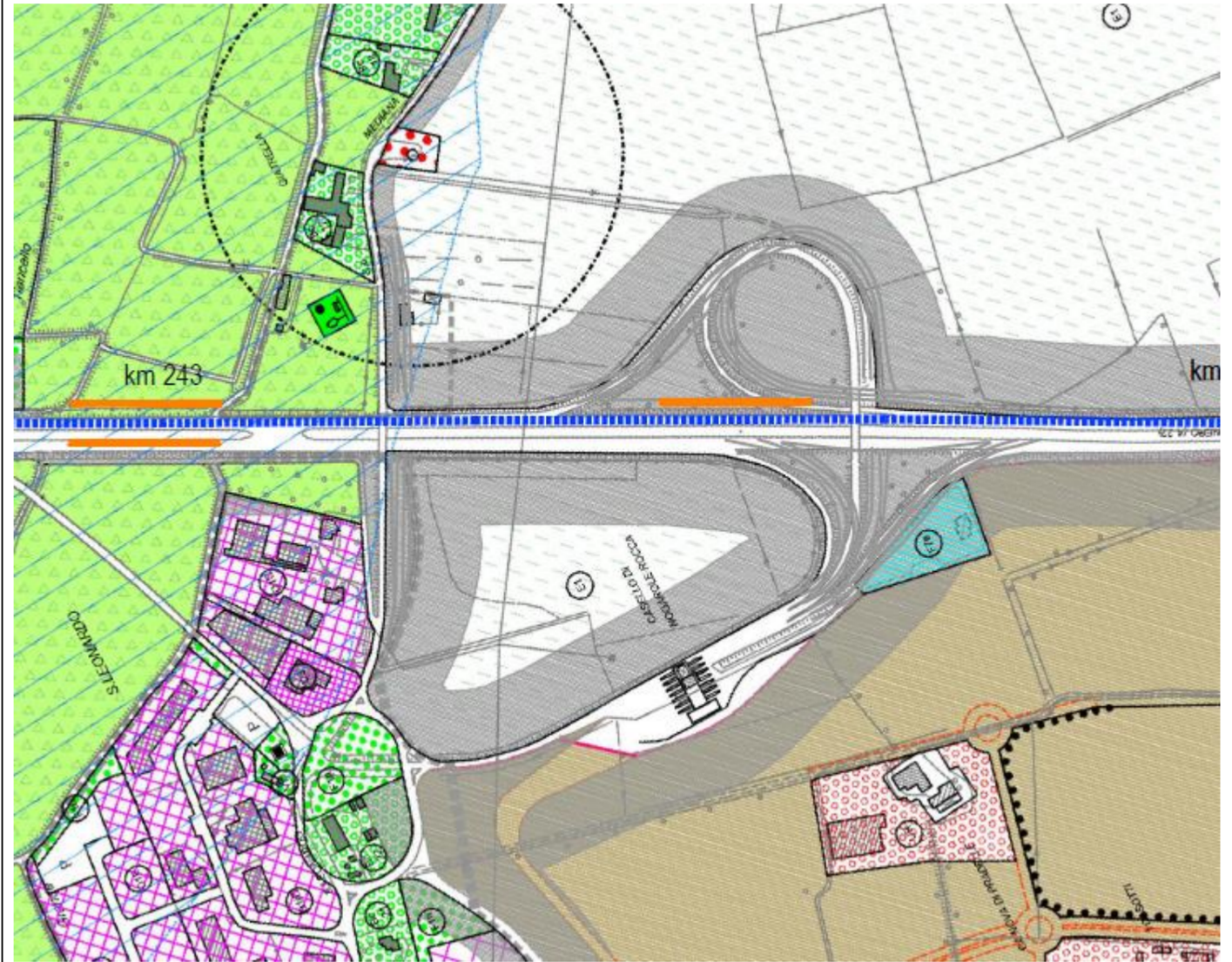
Allegato 2 – Schede cartografiche siti di deposito temporaneo, aree tecniche e aree di stoccaggio



Inquadramento urbanistico

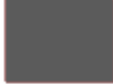
CA01

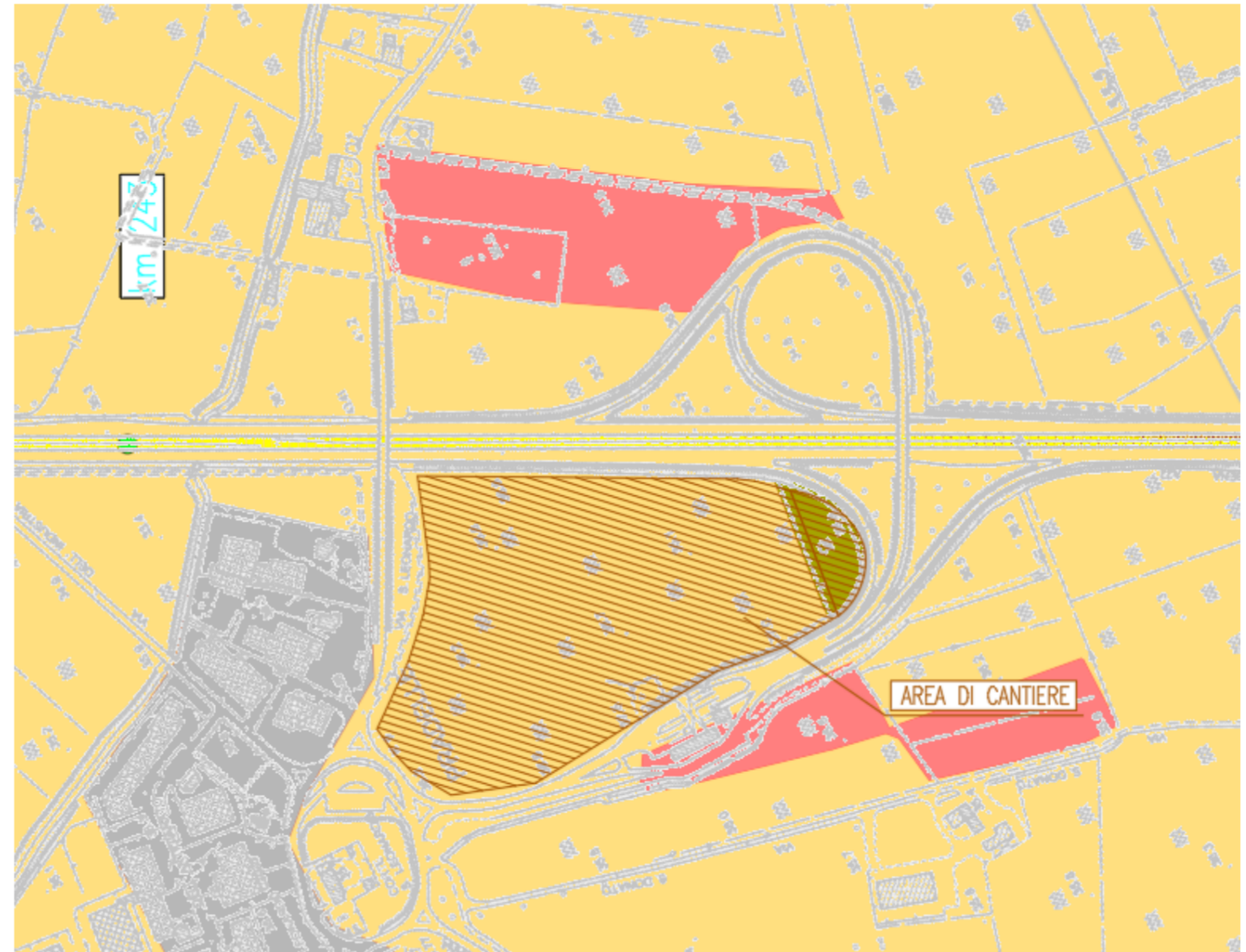
ZONE RURALI	
	ZONA "E1" L.R. 24/85
	ZONA "E2" L.R. 24/85
	ZONA "E3" L.R. 24/85
	ZONA "E5" DESTINATA A FUTURI SVILUPPI PRODUTTIVI O ALLA REALIZZAZIONE DI NUOVE INFRASTRUTTURE VIABILISTICHE
	ZONA "E6" DESTINATA AI FURI SVILUPPI DELLA "PORTA DELLA CISA" DI MOZZECANE (S.D.2)
ZONE PRODUTTIVE	
	ZONA "D1/C" ZONE PRODUTTIVE INDUSTRIALI ED ARTIGIANALI DI COMPLEMENTAMENTO
	ZONA "D1/E" ZONE PRODUTTIVE INDUSTRIALI ED ARTIGIANALI DI ESPANSIONE
	ZONA "D2/E" ZONE COMMERCIALI DIREZIONALI ARTIGIANALI DI SERVIZI
	ZONA "D3" ZONE ATTREZZATURE ALBERGHIERE
	ZONA "D4/I" ZONE AGROINDUSTRIALI DI TRASFORMAZIONE
	ZONA "D5/N" ZONE PRODUTTIVE ESISTENTI NON ORGANICAMENTE INSERITE
	ZONA "D6"
	ZONA "D7" PORTA DELLA CITTA' - ESTENSIVO
	ZONA "D8" PARCO DELL'INNOVAZIONE
	ZONA "D9" PRODUTTIVA IN PARCO
ZONE SERVIZI ED ATTREZZATURE	
	ZONA "F1" ATTREZZATURE PUBBLICHE E DI PUBBLICO INTERESSE (e) ESISTENTI (n) DI PROGETTO
	ZONA "F1a.c.d" ATTREZZATURE PUBBLICHE E DI PUBBLICO INTERESSE E VERDE SPORTIVO A LAGHETTO
	ZONA "F2" ZONE PER ATTREZZATURE TECNOLOGICHE
	PARCHEGGI A STANDARD
	ZONA "F4" RISPETTO STRADALE
	ZONA "F4" RISPETTO CIMITERIALE
	ZONA "F4" RISPETTO COLLETTORE DI CAPTAZIONE ACQUE POTABILI
	ZONA "F4" VINCOLO FLUVIALE
	ZONA VINCOLO L. 1089/39



Uso del suolo

CA01

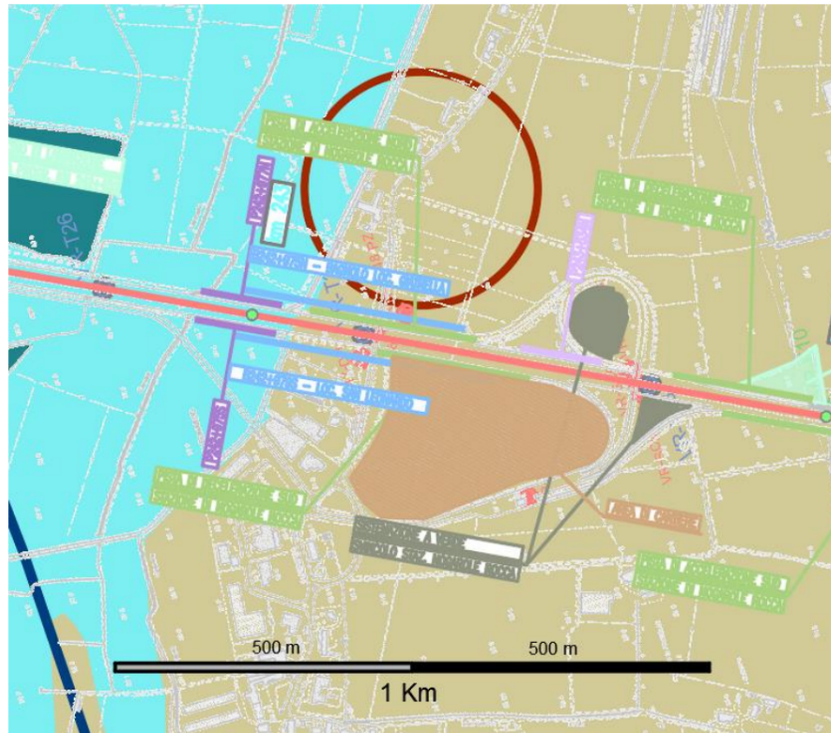
-  Edificati
-  Cave e/o discariche
-  Seminativi
-  Frutteti e/o vigneti
- ...
-  Aree disboscate



Inquadramento geologico

CA01

Stralcio carta idrogeologica



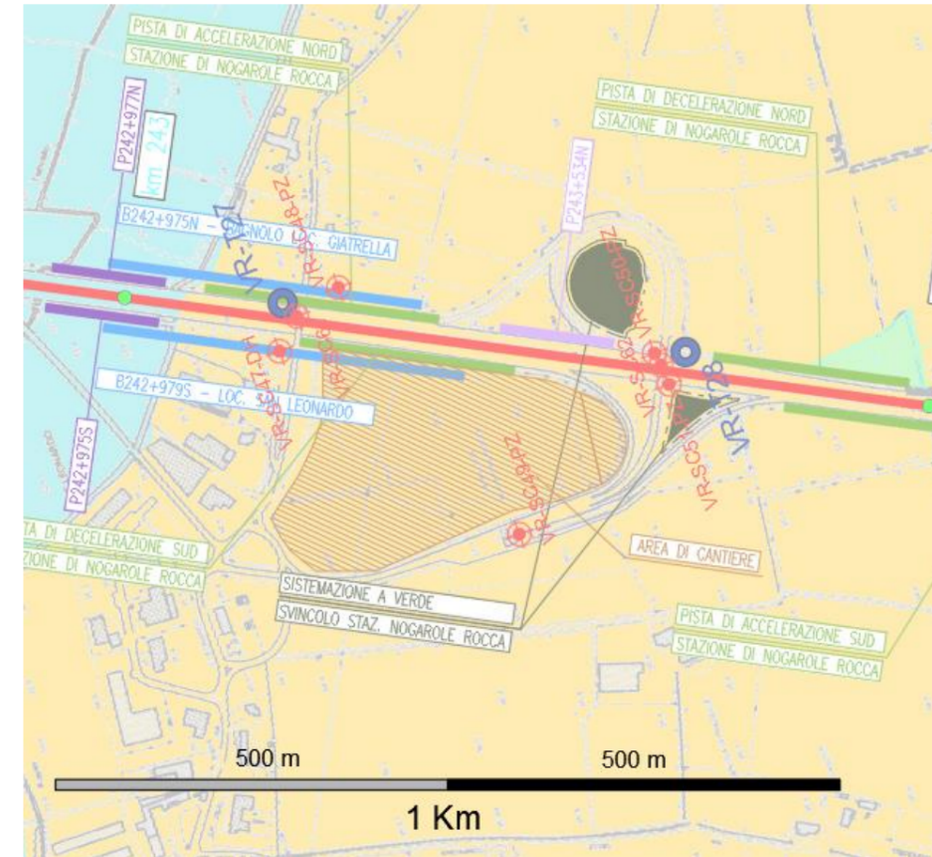
Permeabilità



Elementi idrogeologici



Stralcio carta litologica



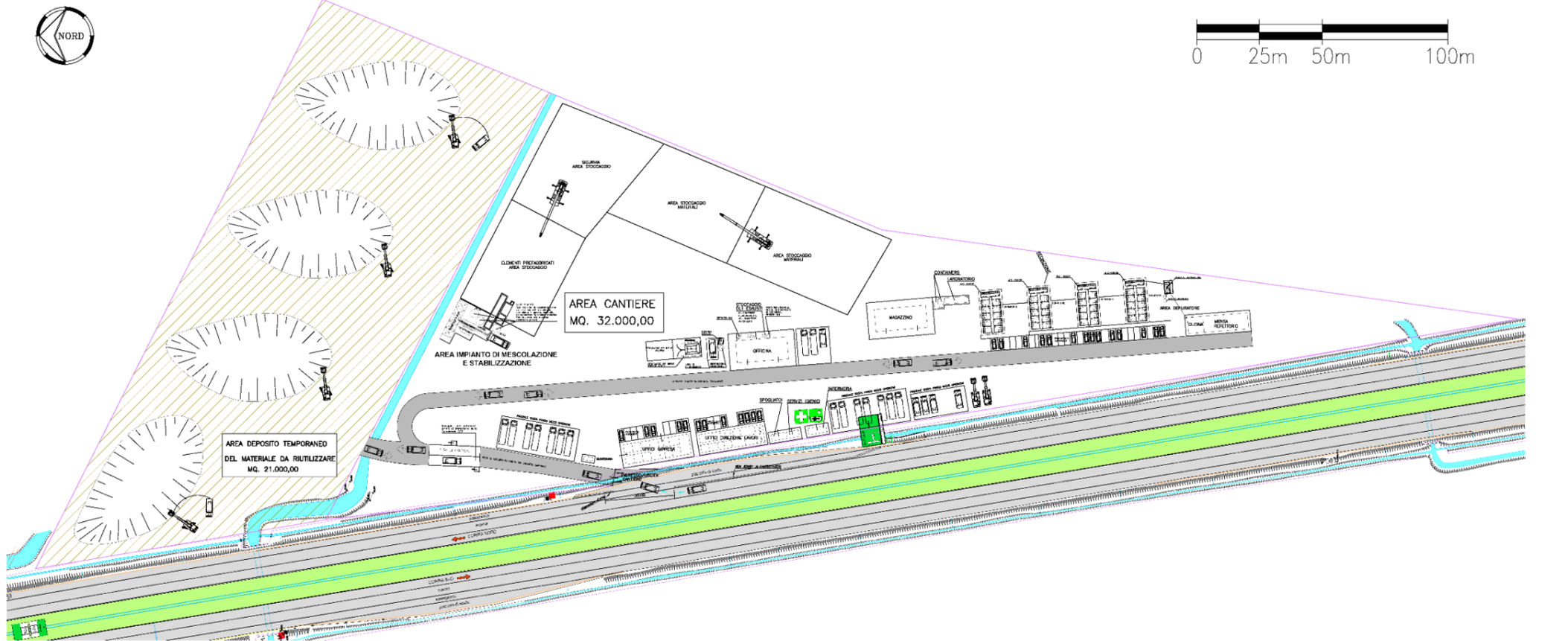
Litologia





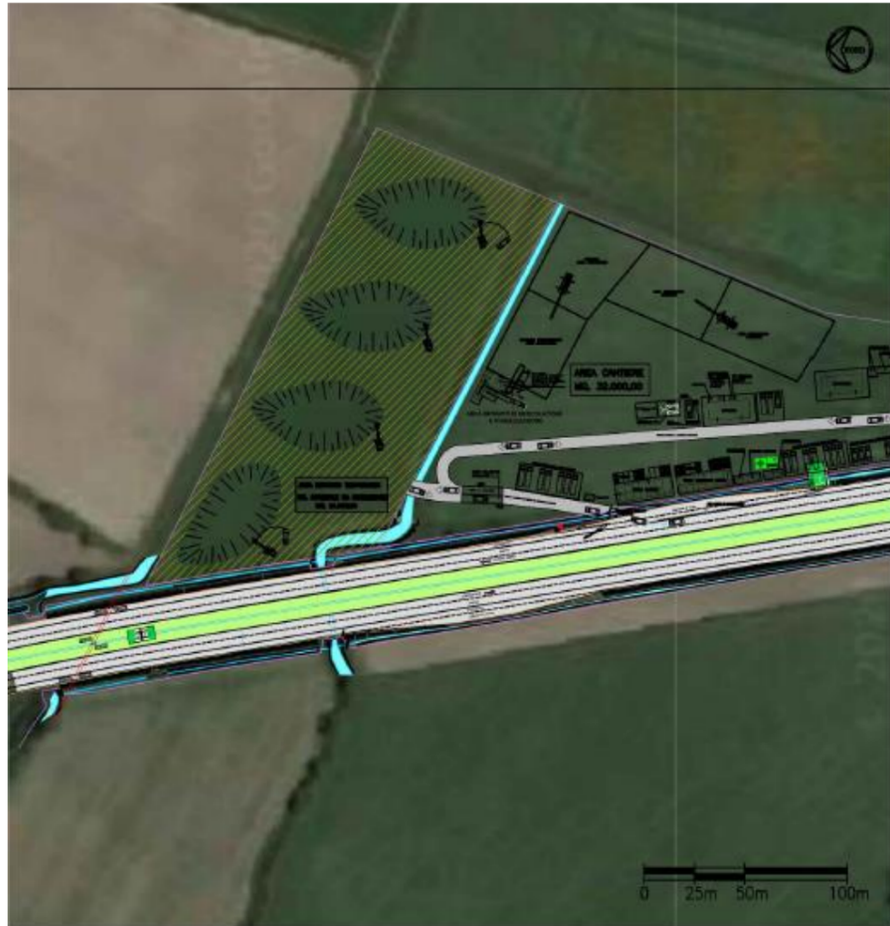
PIANO DI UTILIZZO DEI MATERIALI DI SCAVO

Allegato 2 – Schede cartografiche siti di deposito temporaneo, aree tecniche e aree di stoccaggio

<p>DENOMINAZIONE CA02</p> <p>Area cantiere al km 278.300 in carreggiata Nord</p>	<p>Localizzazione</p> 
<p>Regione: Lombardia</p> <p>Provincia: Mantova</p> <p>Comune: Pegognaga</p> <p>Descrizione sito: L'area cantiere verrà ricavata su aree già di proprietà dell'Autostrada del Brennero (relitti) nel comune di Pegognaga.</p> <p>Superficie: di 53.142 m².</p> <p>Quota: circa 17 m slm</p> <p>Utilizzo: Cantiere di tipo A e quindi destinato alla presenza di mezzi e attrezzature di cantiere e aree di stoccaggio.</p>	<p>Planimetria</p> 

Inquadramento fotografico

CA02



Inquadramento urbanistico

CA02

**PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO COMUNE DI PEGOGNAGA (MN)
STRALCIO TAVOLA PREVISIONI DI PIANO**

Sistema infrastrutturale

- Ferrovie esistenti
- Viabilità di progetto
- Viabilità ciclopedonale esistente
- Viabilità ciclopedonale in progetto
- Riqualficazione stradale
- Interventi di progetto di pertinenza della autostrada A22
- Incroci stradali da riqualficare
- Fasce di rispetto stradale delle infrastrutture
- Perimetro centro abitato

Sistema rurale e ambientale

- Ambiti agricoli strategici
- Ambiti agricoli di interazione
- Ambiti di salvaguardia, valorizzazione e recupero dei corsi d'acqua
- Ambiti di salvaguardia, recupero e valorizzazione del verde pubblico e privato
- Allevamenti (fonte distretto veterinario ASL 2011)

Ambiti di pertinenza del Piano dei Servizi

- Ambiti di pertinenza del Piano dei Servizi esistenti
- Ambiti di pertinenza del Piano dei Servizi di progetto

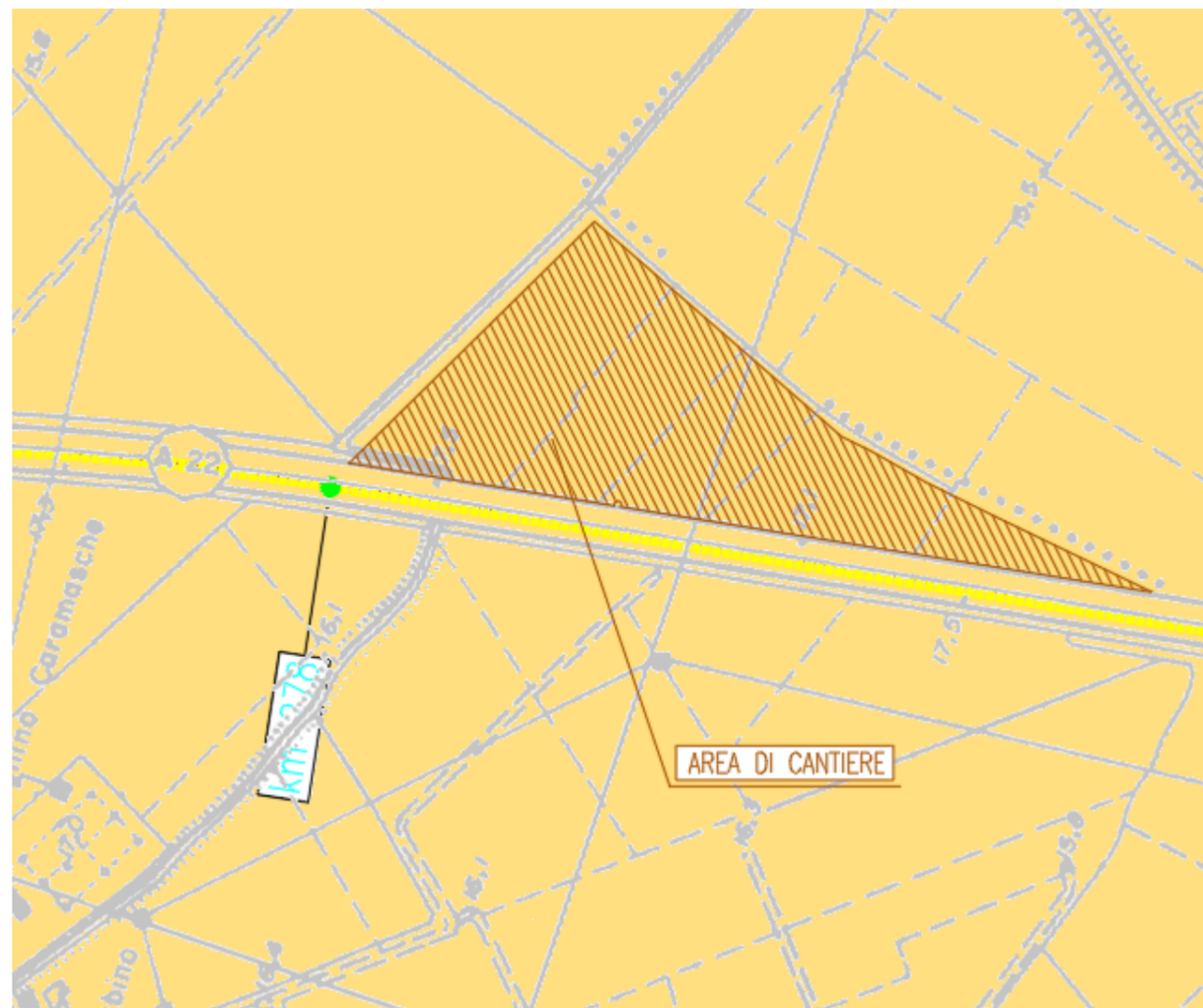


Uso del suolo

CA02



Seminativi



Inquadramento geologico

CA02

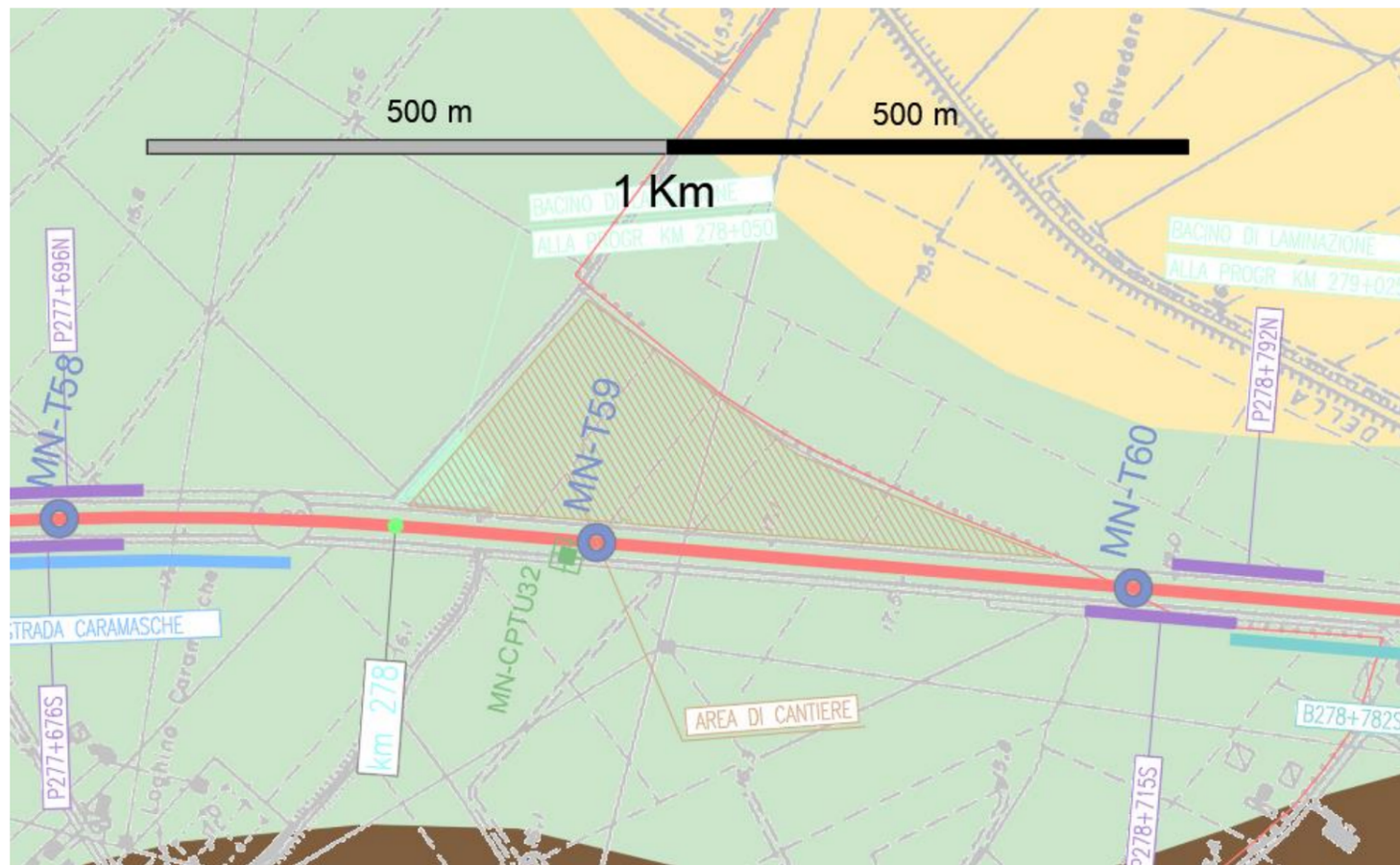
Stralcio carta idrogeologica



Permeabilità

- Depositi a permeabilità da elevata a bassa
- Depositi a bassa permeabilità
- Depositi a permeabilità da bassa a nulla

Stralcio carta litologica



Litologia

- Depositi prevalentemente sabbiosi, talora sabbioso limosi
- Depositi prevalentemente limosi, talora limoso sabbiosi
- Depositi prevalentemente argillosi e limosi
- Depositi prevalentemente argillosi o limosi con elevati tenori di sostanza organica, torbe

Punti di indagine

CA02

LEGENDA PRELIEVI TERRE PER ANALISI CHIMICHE
Nomenclatura indagini

provincia / posizione del sondaggio e numero progressivo

● VR-C3

● MO-N15 Sondaggio lato carreg. nord (cod.: Prov.-numero)
● VR-C3 Sondaggio fascia centrale (cod.: Prov.-numero)
● MN-S17 Sondaggio lato carreg. sud (cod.: Prov.-numero)
● MO-PS3 Sondaggio platti di svincolo (cod.: Prov.-numero)

Nomenclatura per aree di cantiere (solo tipo A e tipo B)

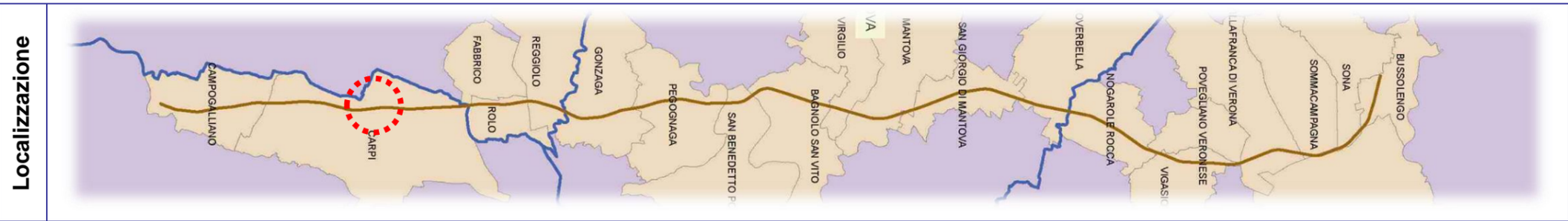
segmento / numero progr. / lotto / tipo

● Sondaggio in area cantiere (cod.: Prov.-numero)



DENOMINAZIONE
CA03

Area cantiere al km 294.300 in carreggiata Sud



Regione: Emilia Romagna

Provincia: Modena

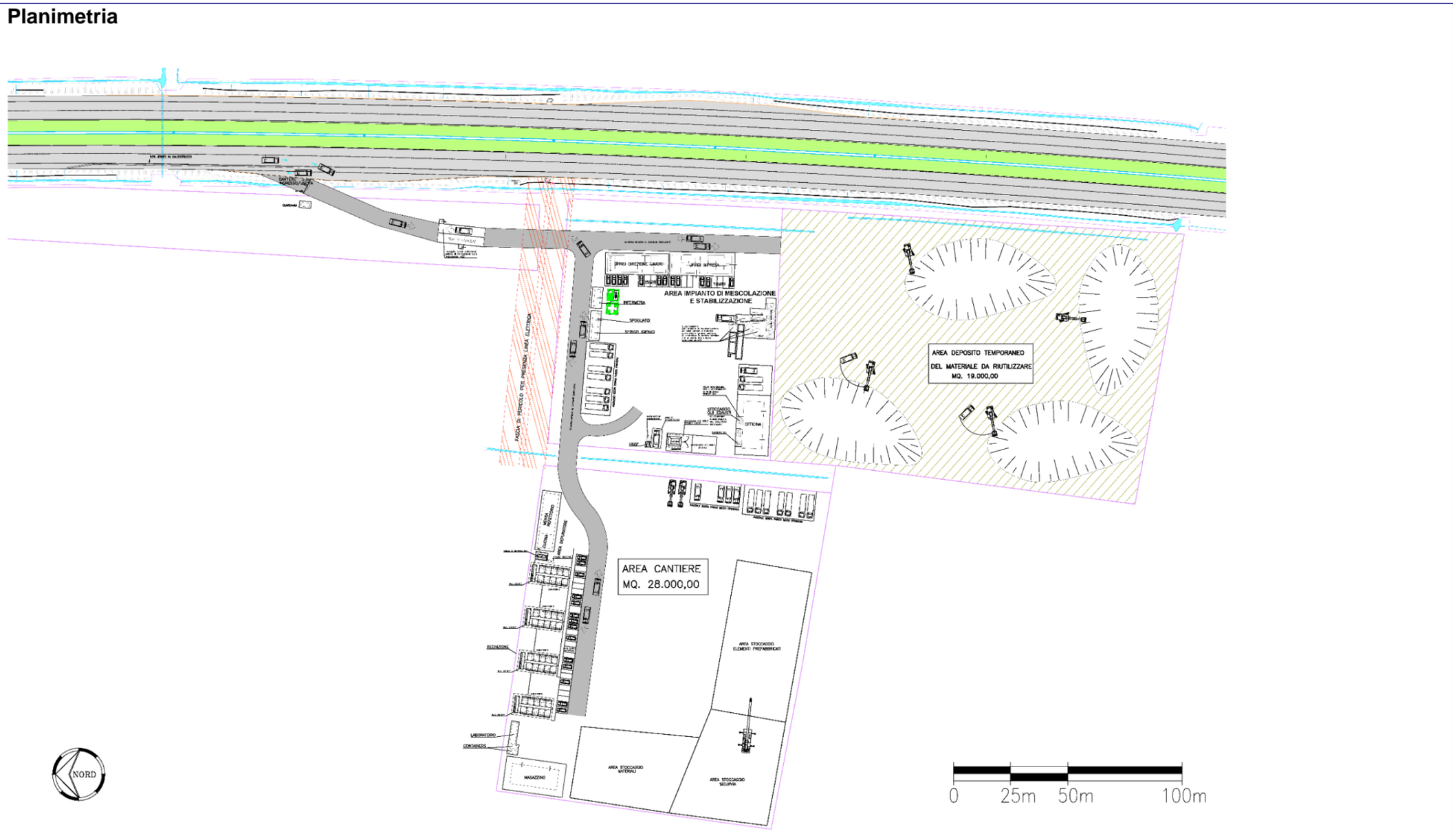
Comune: Carpi

Descrizione sito: L'area cantiere verrà ricavata su aree già di proprietà dell'Autostrada del Brennero (relitto) nel Comune di Carpi.

Superficie: di 57.075 m².

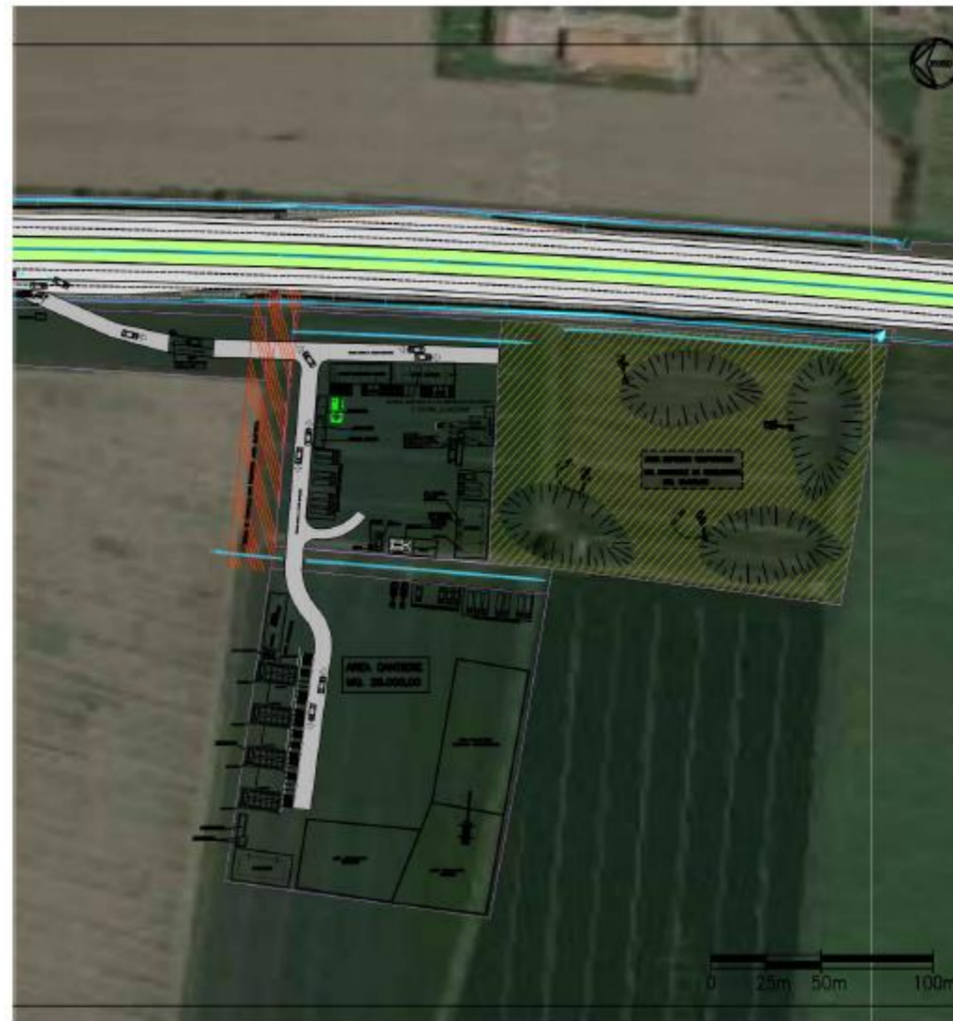
Quota: circa 21 m slm

Utilizzo: Cantiere di tipo A e quindi destinato alla presenza di mezzi e attrezzature di cantiere e aree di stoccaggio.



Inquadramento fotografico

CA03



Inquadramento urbanistico

CA03

**PIANO REGOLATORE GENERALE - COMUNE DI CARPI (MO)
STRALCIO TAVOLA "AZZONAMENTO DEL TERRITORIO COMUNALE"**

Art. 69 Vincoli territoriali di salvaguardia

-  a - fasce di espansione inondabili (art.69.02)
-  b - zone di tutela ordinaria (art.69.02)
-  invasi ed alvei di bacini e corsi d'acqua (art.69.03)
-  zone di particolare interesse paesaggistico ambientale (art.69.04)
-  a - dossi di ambito fluviale recente (art.69.05)
-  b - paleodossi di modesta rilevanza percettiva (art.69.05)
-  b1 - aree di accertata e rilevante consistenza archeologica (art.69.06)
-  b2 - aree di concentrazione di materiali archeologici (art.69.06)
-  a - zone di tutela degli elemnti della centuriazione (art.69.07)
-  b - elementi della centuriazione (art. 69.07)
-  perimetro dell'insediamento urbano storico (art.69.08)
-  terreni interessati da bonifiche storiche di pianura (art.69.09)
-  zone di protezione speciale (art. 69.17)
-  elementi di interesse storico testimoniale : viabilità storica (art. 69.10)

Art. 19 Indicazioni ambientali per reti ed impianti tecnologici

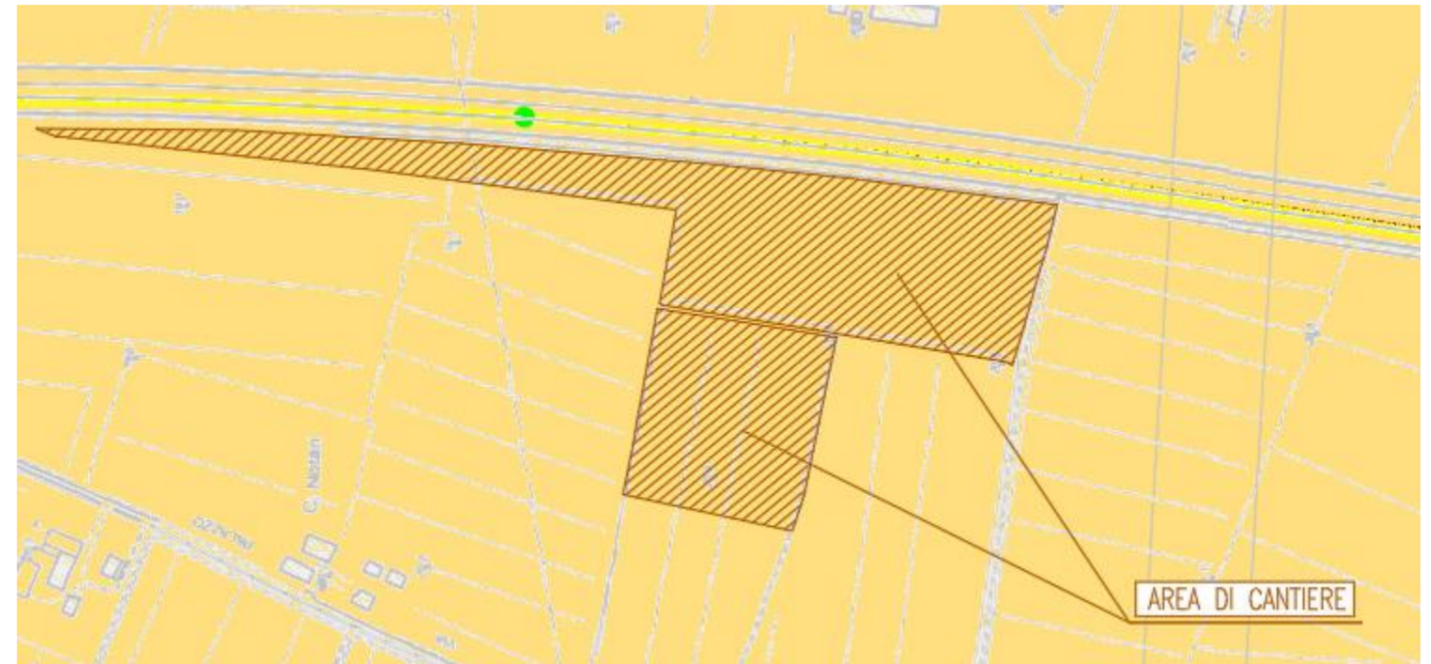
-  elettrodotti esistenti (art. 19.01)
-  elettrodotti in progetto (art. 19.01)
-  DPA- distanze di prima approssimazione agli elettrodotti (art. 19.01)
-  collettore fognario principale esistente (art. 19.02)
-  collettore in progetto (art. 19.02)
-  rete principale acquedotto (art.19.03)
-  rete metanodotto esistente (art. 19.05)
-  rete metanodotto in progetto (art. 19.05)
-  fascia di rispetto del metanodotto (art. 19.05)
-  fasce di rispetto cimiteriale (art. 73.12)
-  fasce di rispetto stradale e ferroviario (art. 75 e 76)



Uso del suolo

CA03

 Seminativi



Inquadramento geologico

CA03

Stralcio carta idrogeologica



Permeabilità



Elementi idrogeologici



Stralcio carta litologica



Litologia



Punti di indagine

CA03

LEGENDA PRELIEVI TERRE PER ANALISI CHIMICHE
Nomenclatura indagini

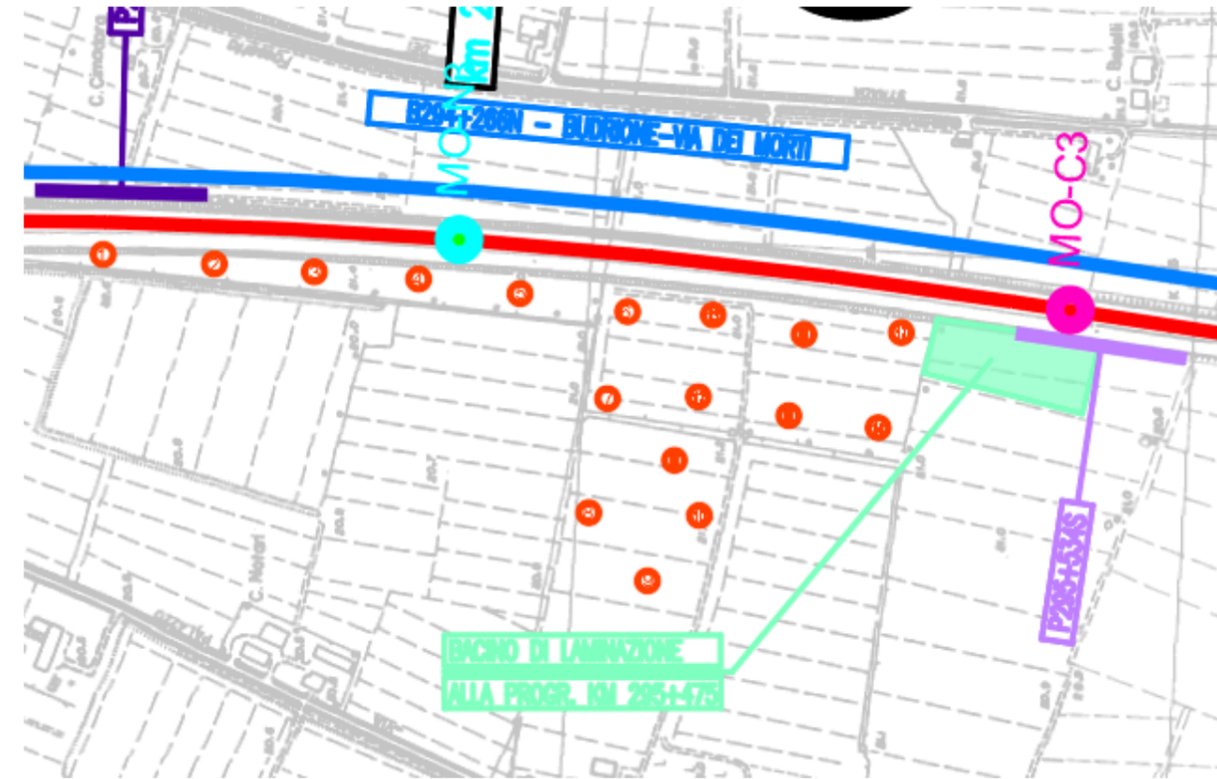
provincia *posizione del sondaggio e numero progressivo*
 VR-C3

MO-N15 *Sondaggio lato carreg. nord (cod.: Prov.-numero)*
 VR-C3 *Sondaggio fascia centrale (cod.: Prov.-numero)*
 MN-S17 *Sondaggio lato carreg. sud (cod.: Prov.-numero)*
 MO-PS3 *Sondaggio piatti di svincolo (cod.: Prov.-numero)*

Nomenclatura per aree di cantiere (solo tipo A e tipo B)

segmento *numero progr.*
lotto *tipo*

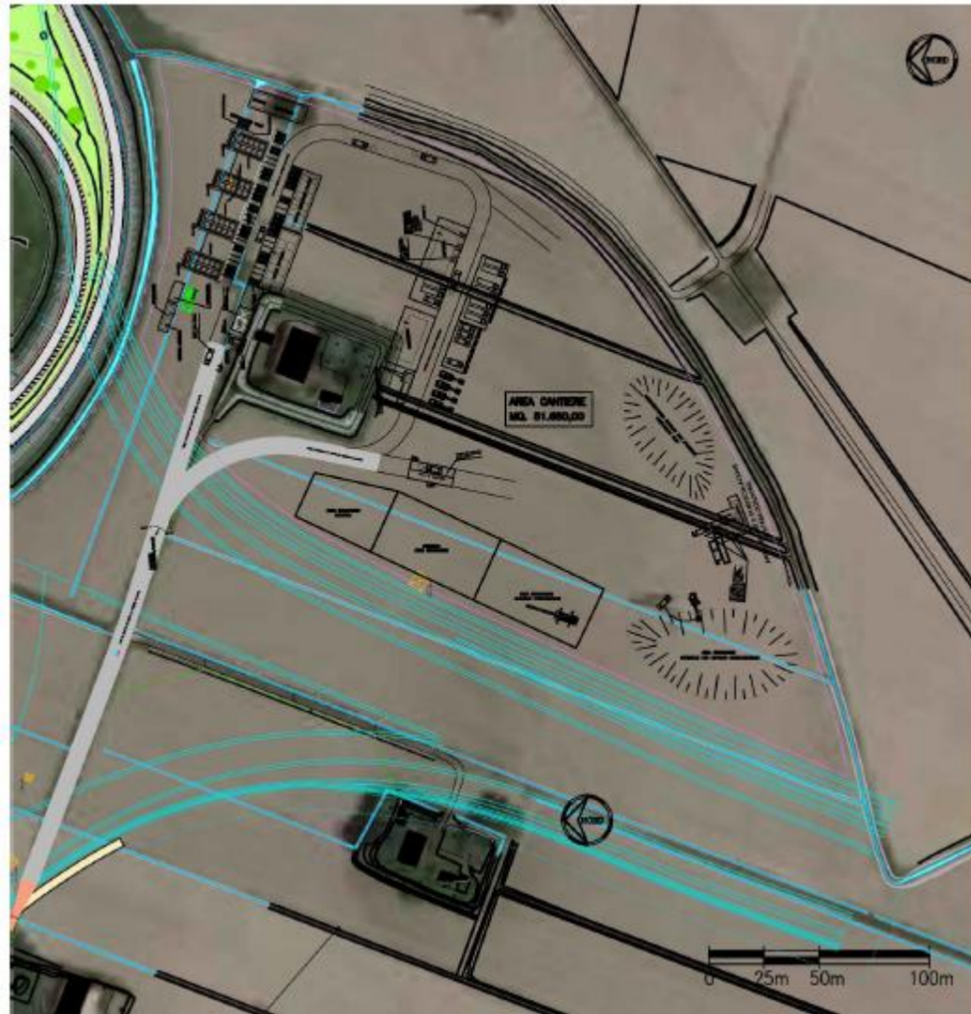
Sondaggio in area cantiere (cod.: Prov.-numero)



<p>DENOMINAZIONE CA04</p> <p>Area cantiere al km 313 intersezione A1</p>	<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Localizzazione</p>
<p>Regione: Emilia Romagna</p> <p>Provincia: Modena</p> <p>Comune: Campogalliano</p> <p>Descrizione sito: L'area cantiere verrà ricavata su terreni di proprietà di Autostrada del Brennero (terreni recentemente acquisiti per la realizzazione del nuovo svincolo) usando un'area esterna all'ingombro delle future opere</p> <p>Superficie: di 51.650 m².</p> <p>Quota: circa 40 m slm</p> <p>Utilizzo: Cantiere di tipo A ospiterà attrezzature di cantiere e aree di stoccaggio di materiali proveniente da scotico, scavi, demolizioni, ecc</p>	<p>Planimetria</p>

Inquadramento fotografico

CA04



Inquadramento urbanistico

CA04

PIANO STRUTTURALE COMUNALE - COMUNE DI CAMPOGALLIANO (MO)
STRALCIO TAVOLA "CLASSIFICAZIONI E TUTELE DEL TERRITORIO"

L'assetto e la qualità degli insediamenti

-  Ambiti urbani consolidati (Capo 80.30)
 -  Ambiti specializzati per attività produttive di rilievo sovracomunale (Sezione 80.60)
 -  Ambiti specializzati per attività produttive di rilievo comunale (Sezione 80.60)
 -  Ambiti specializzati per attività di rilievo sovracomunale da riqualificare (Capo 80.60)
 -  Ambiti specializzati per attività di rilievo comunale da riqualificare (Capo 80.60)
 -  Ambiti per nuovi insediamenti (Capo 80.50)
 -  Nuovi ambiti specializzati per attività produttive sovracomunali (Sezione 80.60)
 -  Polo intermodale della logistica (Sezione 80.60-APC)
 -  Ambiti agricoli periurbani (Art. 80.70.110)
 -  Ambiti agricoli di rilievo paesaggistico (Art. 80.70.90)
 -  Aree di valore naturale e ambientale (Art. 80.70.80)
 -  Ambiti ad alta vocazione produttiva agricola (Art. 80.70.100)
 -  Dotazioni territoriali (Titolo 7)
 -  Nuove dotazioni territoriali (Titolo 7)
 -  Infrastrutture per la mobilità (Capo 60.20)
 -  Delimitazione degli ambiti elementari (Art. 10.20.30)
-  Fasce di mitigazione e ambientazione (Artt. 50.10.110 e 60.20.50)



Uso del suolo

CA04



Seminativi



Inquadramento geologico

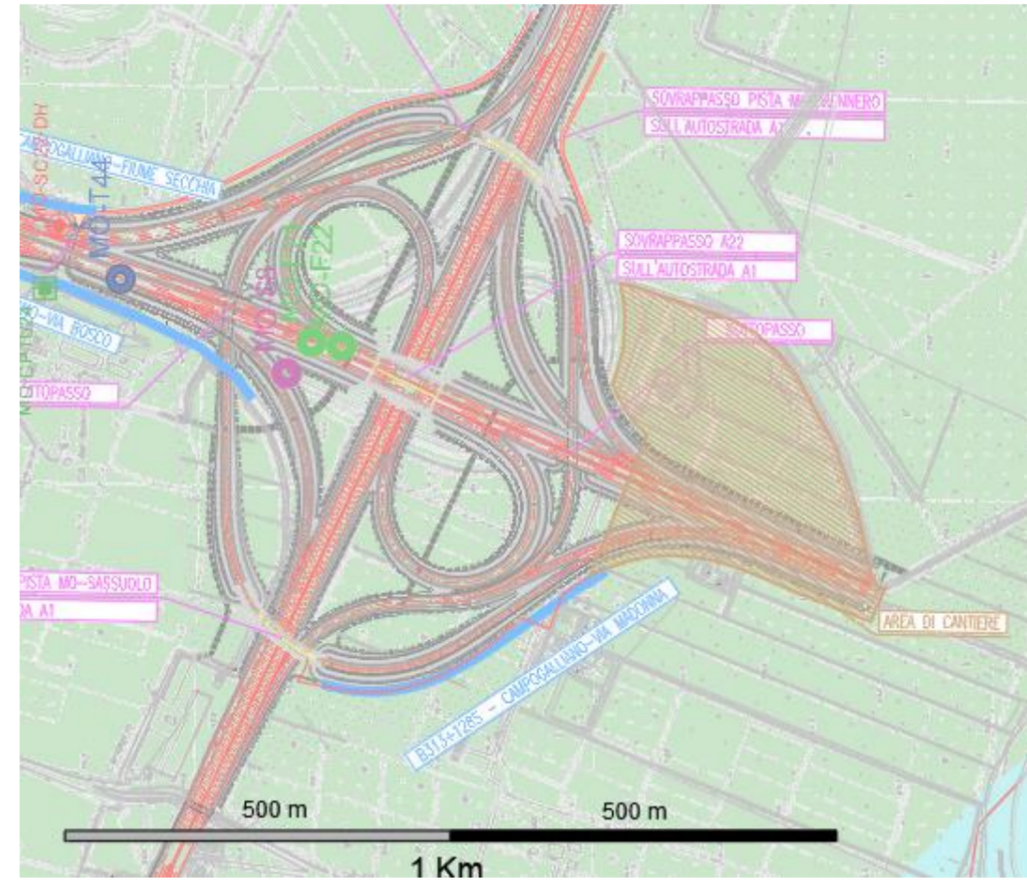
CA04

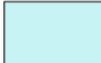
Stralcio carta idrogeologica



 Depositi a permeabilità da elevata a bassa

Stralcio carta litologica



- Litologia**
-  Depositi prevalentemente ghiaiosi e sabbiosi
 -  Depositi prevalentemente sabbiosi, talora sabbioso limosi
 -  Depositi prevalentemente limosi, talora limoso sabbiosi
 -  Depositi prevalentemente argillosi e limosi
 -  Depositi prevalentemente argillosi o limosi con elevati tenori di sostanza organica, torbe

Punti di indagine

CA04

LEGENDA PRELIEVI TERRE PER ANALISI CHIMICHE
Nomenclatura indagini

provincia / posizione del sondaggio e numero progressivo

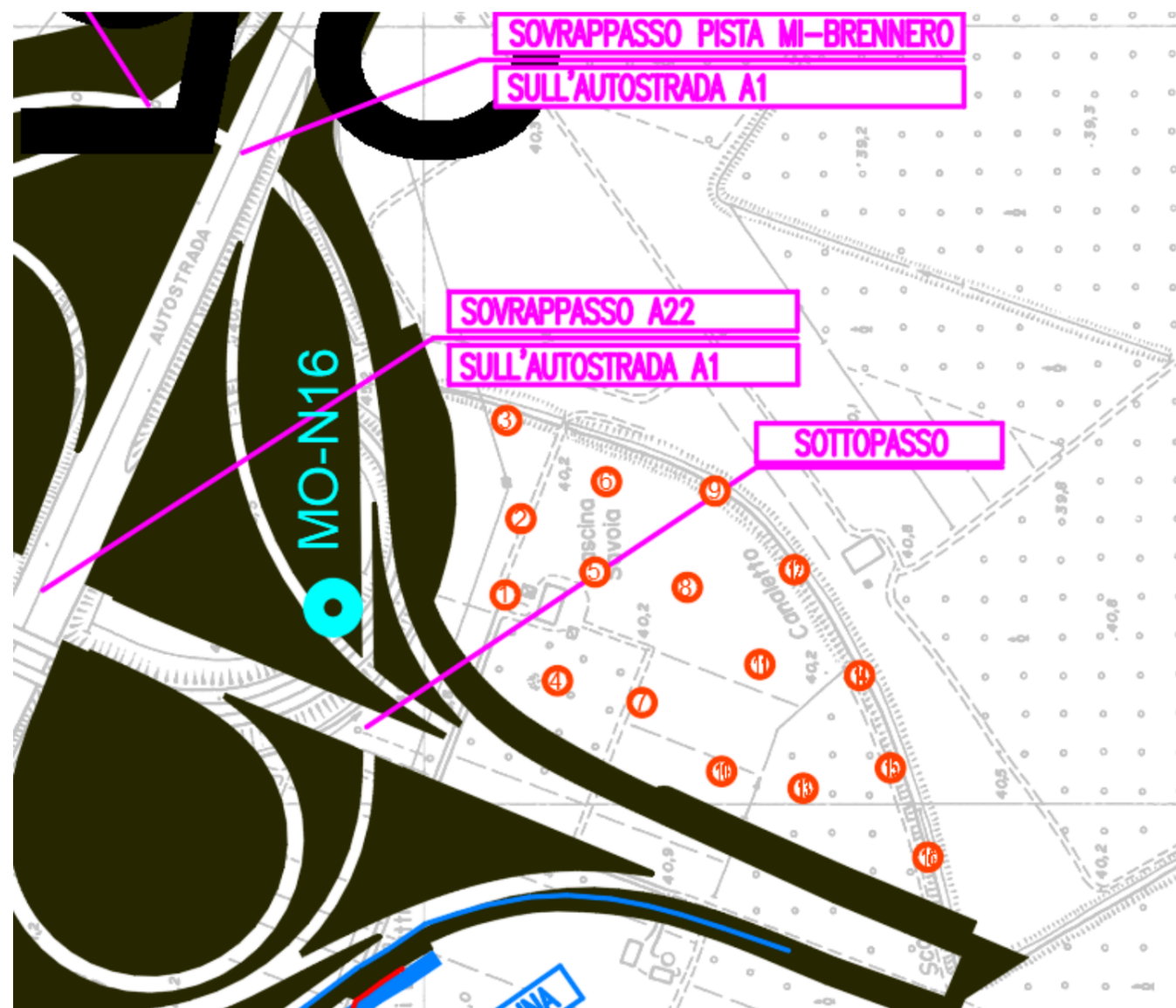
● VR-C3

● MO-N15 Sondaggio lato carreg. nord (cod.: Prov.-numero)
● VR-C3 Sondaggio fascia centrale (cod.: Prov.-numero)
● MN-S17 Sondaggio lato carreg. sud (cod.: Prov.-numero)
● MO-PS3 Sondaggio platti di svincolo (cod.: Prov.-numero)

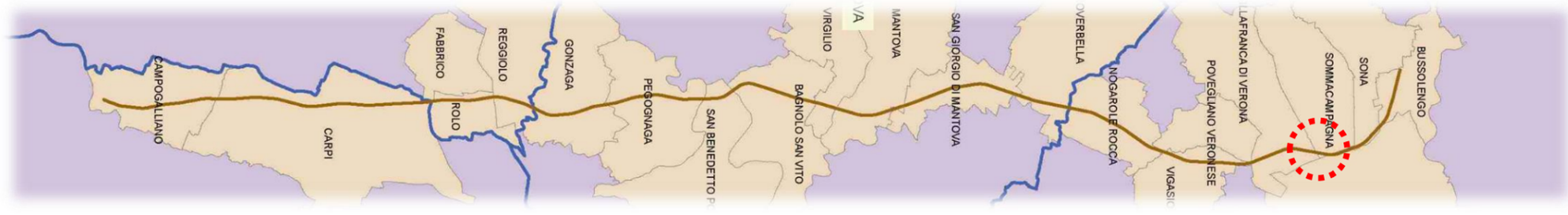
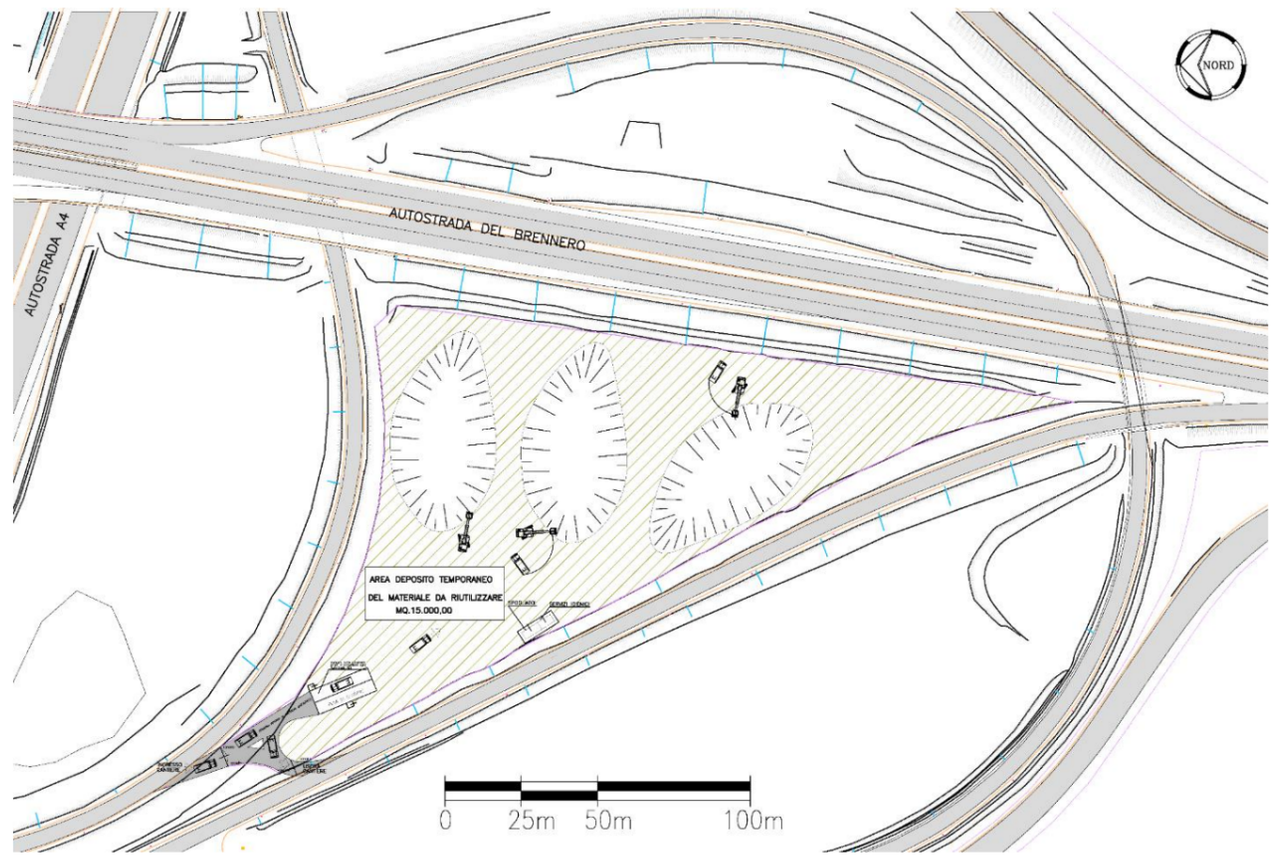
Nomenclatura per aree di cantiere (solo tipo A e tipo B)

segmento / numero progr. / lotto / tipo

● Sondaggio in area cantiere (cod.: Prov.-numero)





<p>DENOMINAZIONE CB01</p> <p>Area cantiere al km 228 in carreggiata Sud (svincolo A4)</p>	<p>Localizzazione</p> 
<p>Regione: Veneto</p> <p>Provincia: Verona</p> <p>Comune: Villafranca / Sommacampagna</p> <p>Descrizione sito: L'area cantiere verrà ricavata all'interno degli svincolo tra la A22 e la A4 nel comune di Villafranca; compresa tra la pista Brennero-Venezia, la pista Milano-Modena e la carreggiata sud dell'A22</p> <p>Superficie: di 15.700 m²</p> <p>Quota: circa 71 m slm</p> <p>Utilizzo: Cantiere di tipo B è quindi da utilizzare solo come area di deposito temporaneo per i materiali di scavo.</p>	<p>Planimetria</p> 

Inquadramento fotografico

CB01



Inquadramento urbanistico

CB01

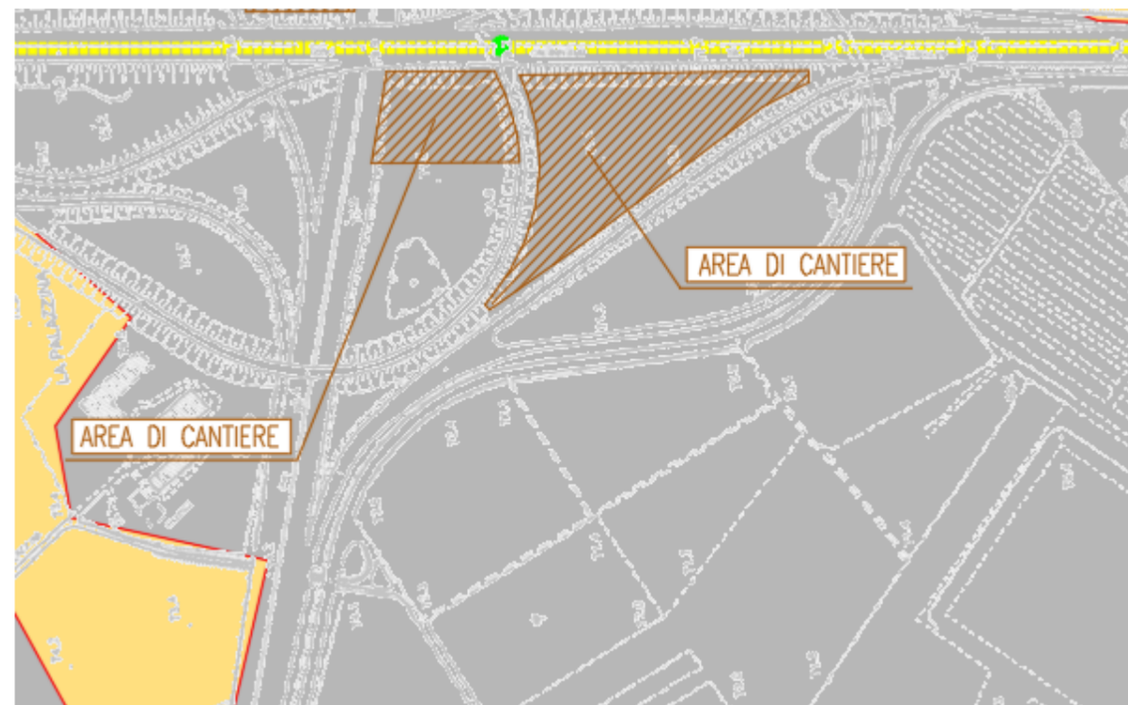
- | | | |
|---|--|----------------|
|  | Servizi di interesse comune di maggior rilevanza | Art. 8.n |
|  | Servizi di interesse comune di maggior rilevanza in progetto | Art. 8.n |
|  | Infrastrutture e attrezzature di maggior rilevanza | Art. 8.o |
|  | Infrastrutture e attrezzature di maggior rilevanza di progetto | Artt. 8.o/ 8.p |
|  | Corridoio progettazione infrastrutture sovracomunali | Art. 8.q |



Uso del suolo

CB01

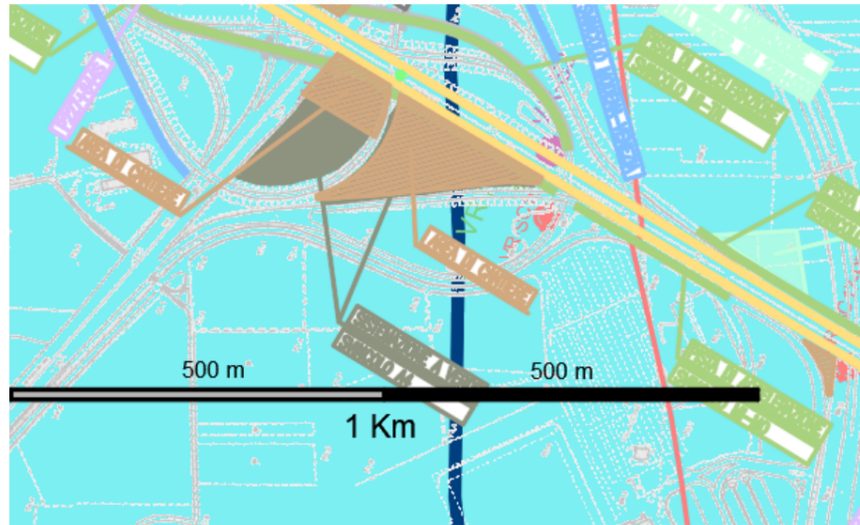
-  Edificati
-  Cave e/o discariche
-  Seminativi



Inquadramento geologico

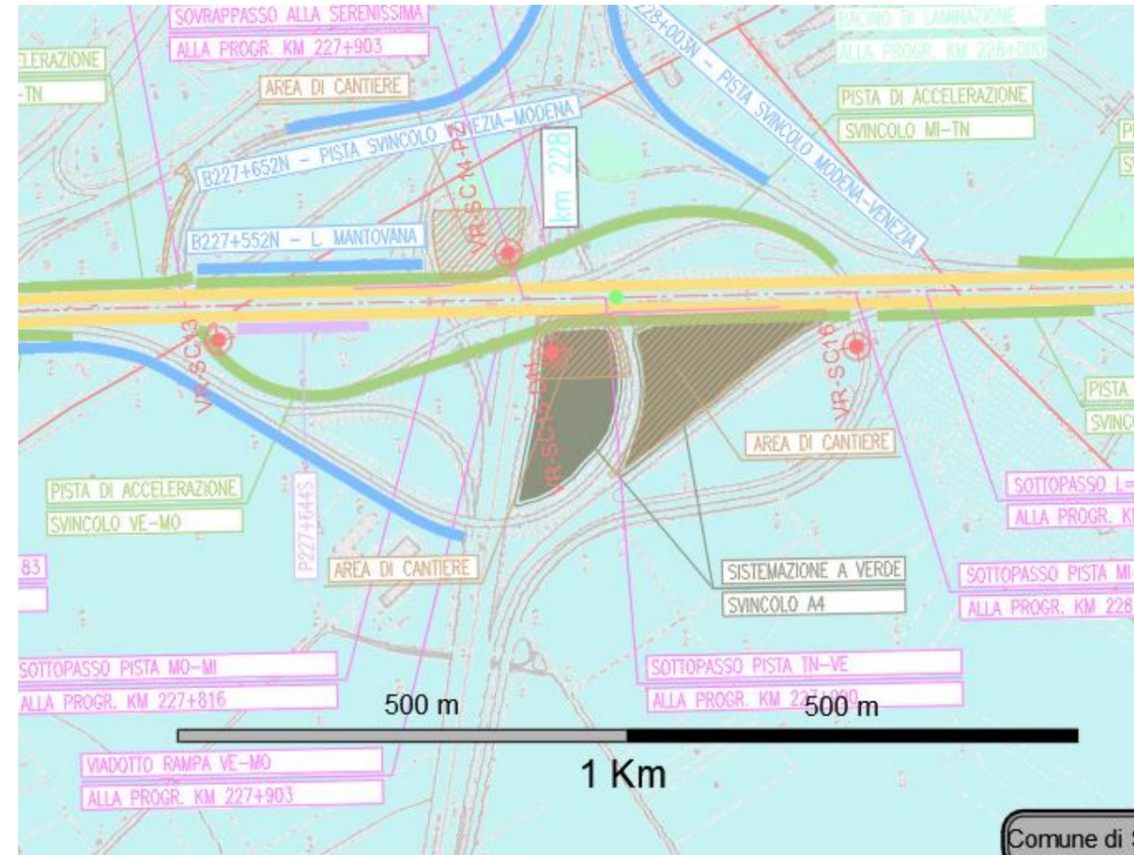
CB01

Stralcio carta idrogeologica



Depositi a elevata permeabilità

Stralcio carta litologica



Depositi prevalentemente ghiaiosi e sabbiosi

Punti di indagine

CB01

LEGENDA PRELIEVI TERRE PER ANALISI CHIMICHE
Nomenclatura indagini

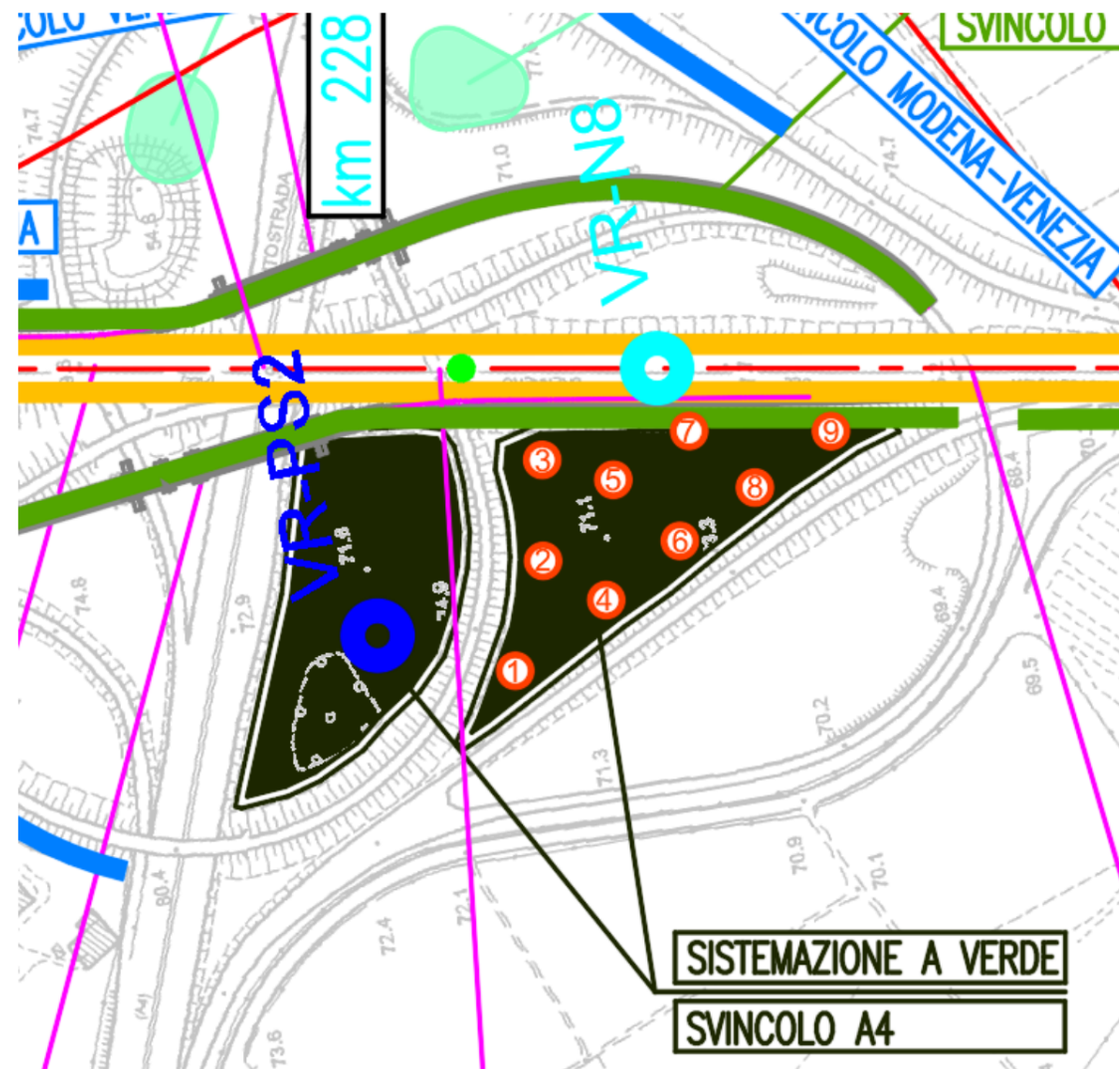
provincia *posizione del sondaggio e numero progressivo*
 VR-C3

MO-N15 *Sondaggio lato carreg. nord (cod.: Prov.-numero)*
 VR-C3 *Sondaggio fascia centrale (cod.: Prov.-numero)*
 MN-S17 *Sondaggio lato carreg. sud (cod.: Prov.-numero)*
 MO-PS3 *Sondaggio platti di svincolo (cod.: Prov.-numero)*

Nomenclatura per aree di cantiere (solo tipo A e tipo B)

segmento *numero progr.*
lotto *tipo*

Sondaggio in area cantiere (cod.: Prov.-numero)



<p>DENOMINAZIONE CB02</p> <p>Area cantiere al km 237 in carreggiata Nord</p>	<p>Localizzazione</p>
<p>Regione: Veneto</p> <p>Provincia: Verona</p> <p>Comune: Vigasio</p> <p>Descrizione sito: L'area cantiere verrà ricavata su un'area già di proprietà dell'Autostrada del Brennero (relitto) nel comune di Vigasio.</p> <p>Superficie: di 16.950 m²</p> <p>Quota: circa 40 m slm</p> <p>Utilizzo: Cantiere di tipo B è quindi da utilizzare solo come area di deposito temporaneo per i materiali di scavo.</p>	<p>Planimetria</p>

Inquadramento fotografico

CB02



Inquadramento urbanistico

CB02

PIANO DI ASSETTO DEL TERRITORIO COMUNE DI VIGASIO (VR)
STRALCIO TAVOLA CARTA DELLE TRASFORMABILITÀ

AZIONI STRATEGICHE

	Arete di urbanizzazione consolidata	Art. 39
	Edificazione diffusa	Art. 41
	Linee preferenziali di sviluppo insediativo	Art. 36
	Servizi di interesse comune di maggior rilevanza	Art. 37
	Infrastrutture e attrezzature di maggior rilevanza	Art. 48
	Contesti territoriali destinati alla realizzazione di programmi complessi	Art. 40
	Infrastrutture di collegamento in programmazione	Art. 48

VALORI E TUTELE

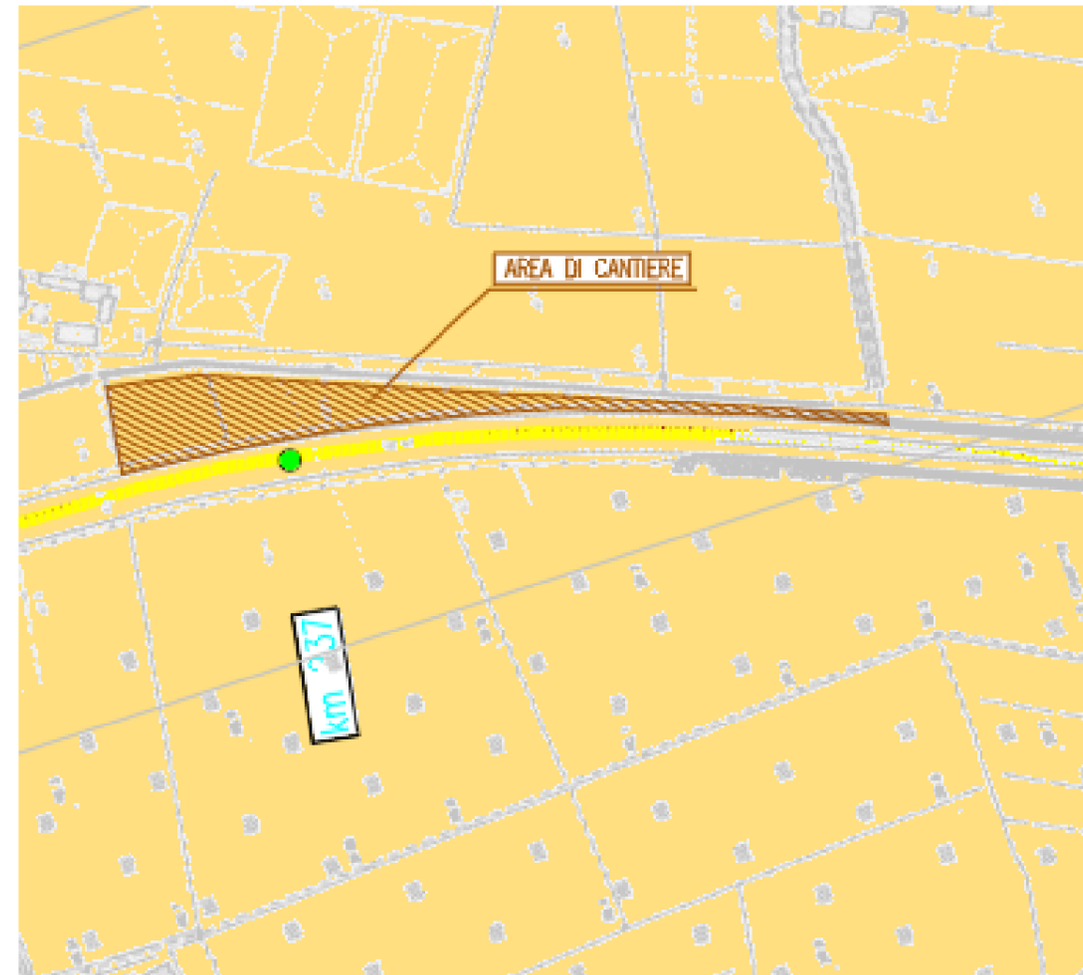
	Ville individuate nella pubblicazione dell'Istituto regionale per le Ville venete	Art. 11
	Edifici e complessi di valore monumentale testimoniale	Art. 11
	Centri storici	Art. 10
	Pertinenze scoperte da tutelare	Art. 11
	Coni visuali	Art. 43
	Area di nucleo	Art. 34
	Area di connessione naturalistica	Art. 34
	Corridoio ecologico principale	Art. 34
	Manufatti rurali	Art. 29



Uso del suolo

CB02

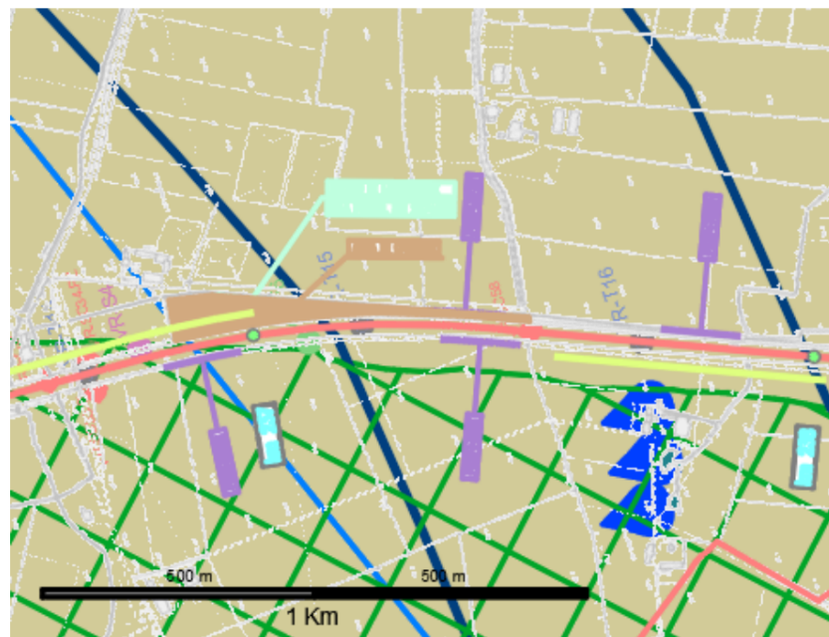
 Seminativi



Inquadramento geologico

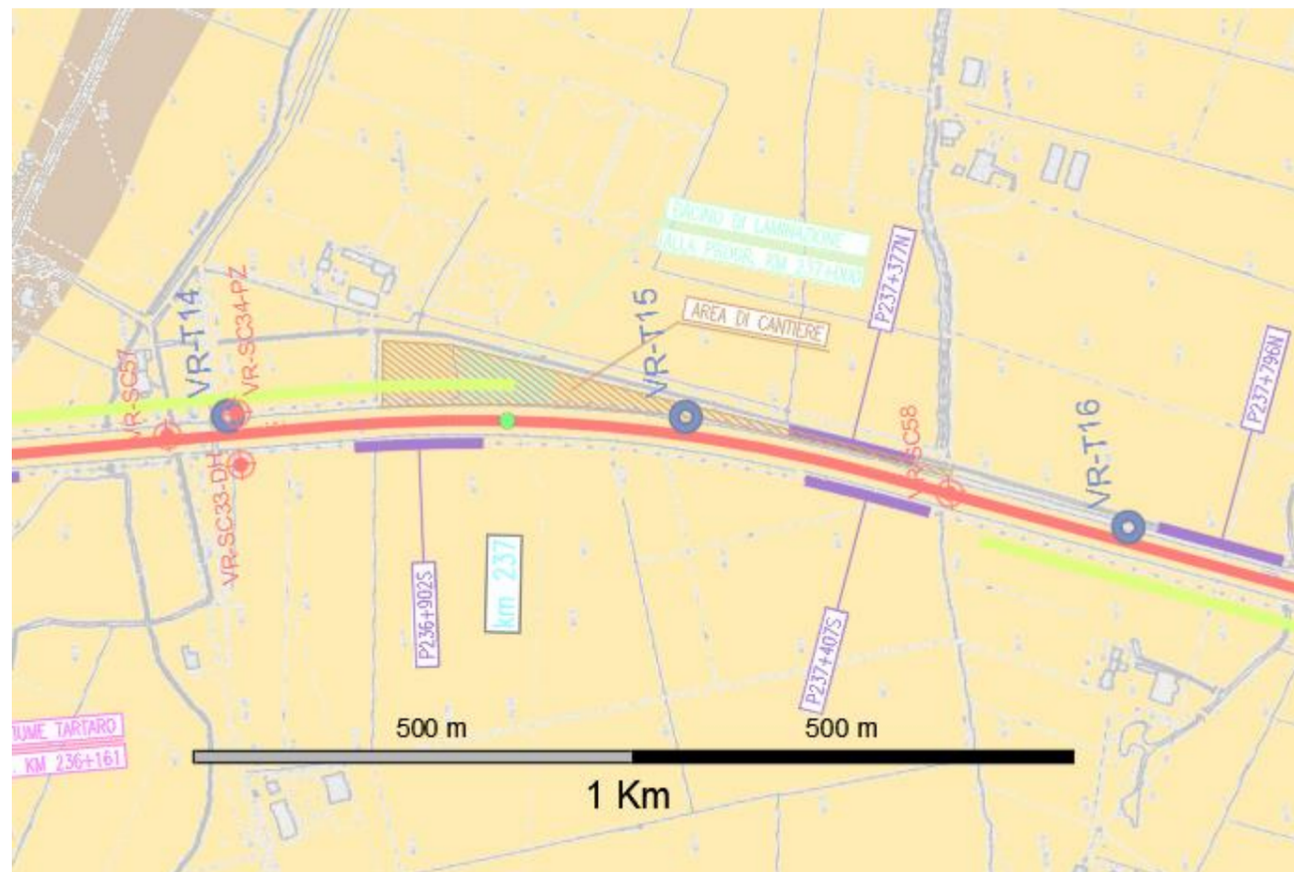
CB02

Stralcio carta idrogeologica



- | | | | |
|---|--|---|---------------------------------|
|  | Depositi a elevata permeabilità |  | Isopieza in m s.l.m. (eq. 1 m) |
|  | Depositi a permeabilità da elevata o bassa |  | Direzione di flusso della falda |
|  | Depositi a permeabilità da bassa a nulla |  | Spartiacque sotterraneo |
| | |  | Pozzo idropotabile con fascia |
| | |  | Fontanile attivo |
| | |  | Fontanile estinto |
| | |  | Fascio delle risorgive |

Stralcio carta litologica



- | | |
|---|---|
|  | Depositi prevalentemente argillosi e limosi |
|---|---|

Punti di indagine

CB02

LEGENDA PRELIEVI TERRE PER ANALISI CHIMICHE
Nomenclatura indagini

provincia / posizione del sondaggio e numero progressivo

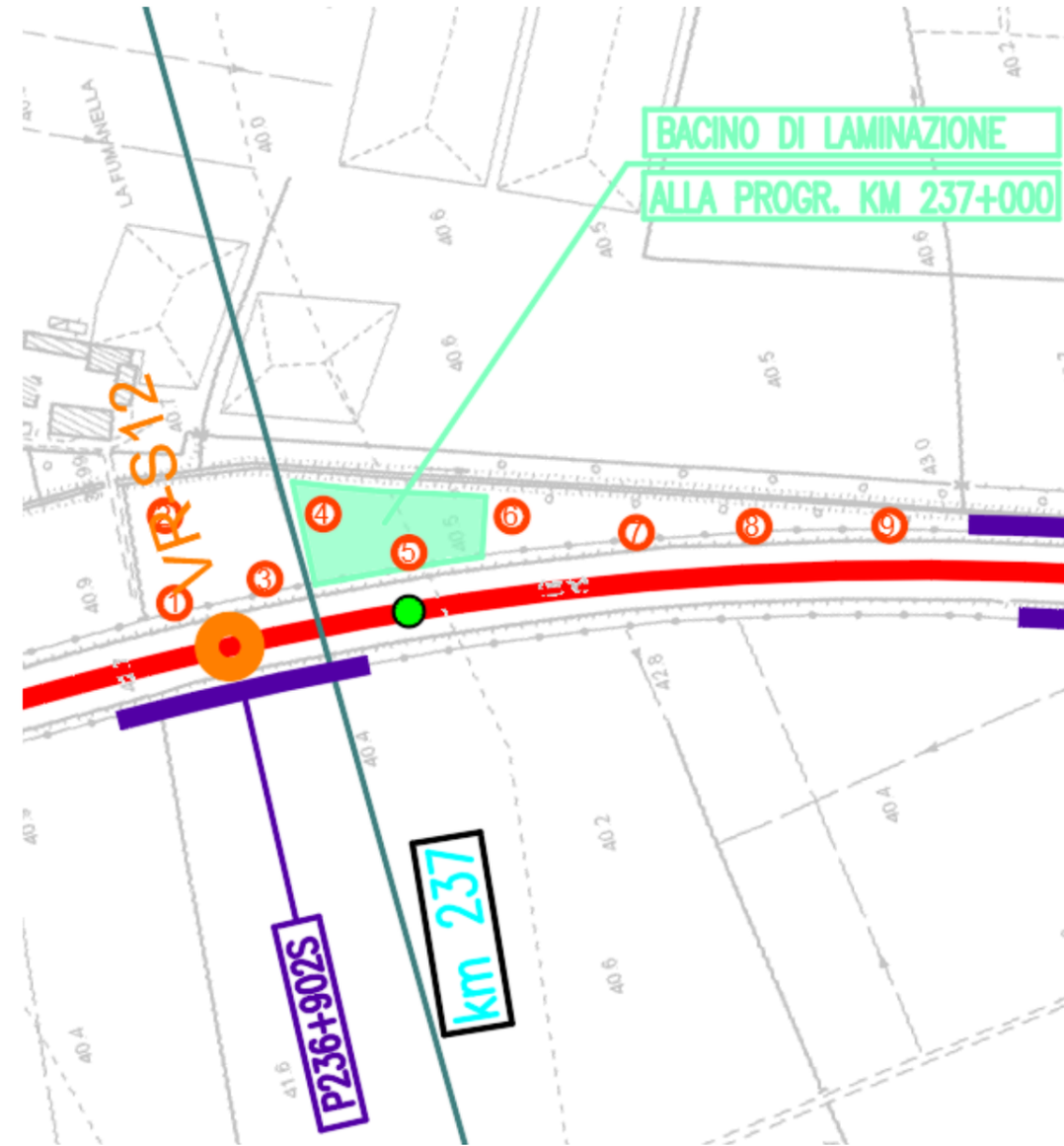
● VR-C3

● MO-N15 Sondaggio lato carreg. nord (cod.: Prov.-numero)
● VR-C3 Sondaggio fascia centrale (cod.: Prov.-numero)
● MN-S17 Sondaggio lato carreg. sud (cod.: Prov.-numero)
● MO-PS3 Sondaggio platti di svincolo (cod.: Prov.-numero)

Nomenclatura per aree di cantiere (solo tipo A e tipo B)

segmento / numero progr. / lotto / tipo

① Sondaggio in area cantiere (cod.: Prov.-numero)



<p>DENOMINAZIONE CB03</p> <p>Area cantiere al km 239.300 in carreggiata Sud</p>	<p>Localizzazione</p>
<p>Regione: Veneto</p> <p>Provincia: Verona</p> <p>Comune: Povegliano Veronese</p> <p>Descrizione sito: L'area cantiere verrà ricavata su un'area già di proprietà dell'Autostrada del Brennero (relitto) nel Comune di Povegliano.</p> <p>Superficie: di 5.800 m²</p> <p>Quota: circa 36 m slm</p> <p>Utilizzo: Cantiere di tipo B quindi utilizzato solo come area di deposito temporaneo per i materiali di scavo.</p>	<p>Planimetria</p>

Inquadramento fotografico

CB03



Inquadramento urbanistico

CB03

PIANO DI ASSETTO DEL TERRITORIO COMUNE DI POVEGLIANO VERONESE (VR)
STRALCIO TAVOLA TRASFORMABILITÀ

-  Linee preferenziali di sviluppo insediativo a prevalente destinazione residenziale
-  Linee preferenziali di sviluppo insediativo a prevalente destinazione produttiva
-  Linee preferenziali di sviluppo insediativo per servizi ed attrezzature
-  Ambiti preferenziali per la localizzazione di nuove attrezzature
-  Coni visuali
-  Conservazione delle discontinuità tra nuclei insediativi



PIANO REGOLATORE GENERALE COMUNE DI NOGAROLE ROCCA (VR)
STRALCIO TAVOLA TRASFORMABILITÀ

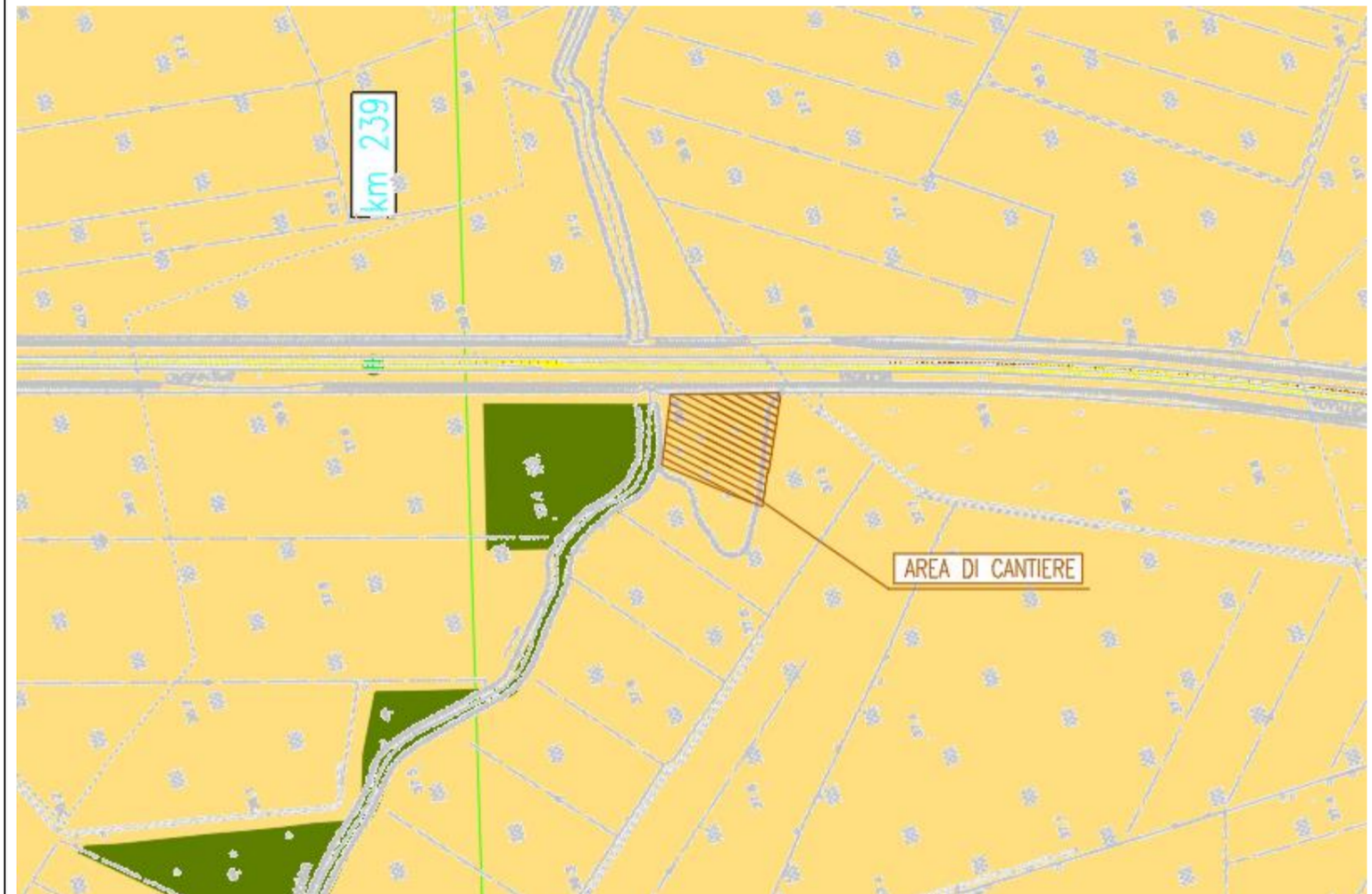
 ZONA "F4" RISPETTO STRADALE



Uso del suolo

CB03

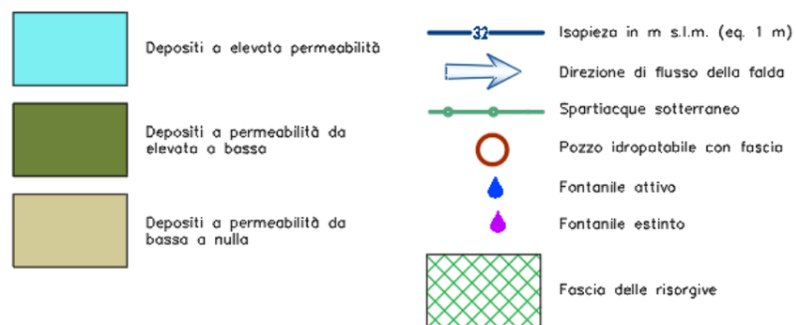
-  Pioppeti
-  Seminativi



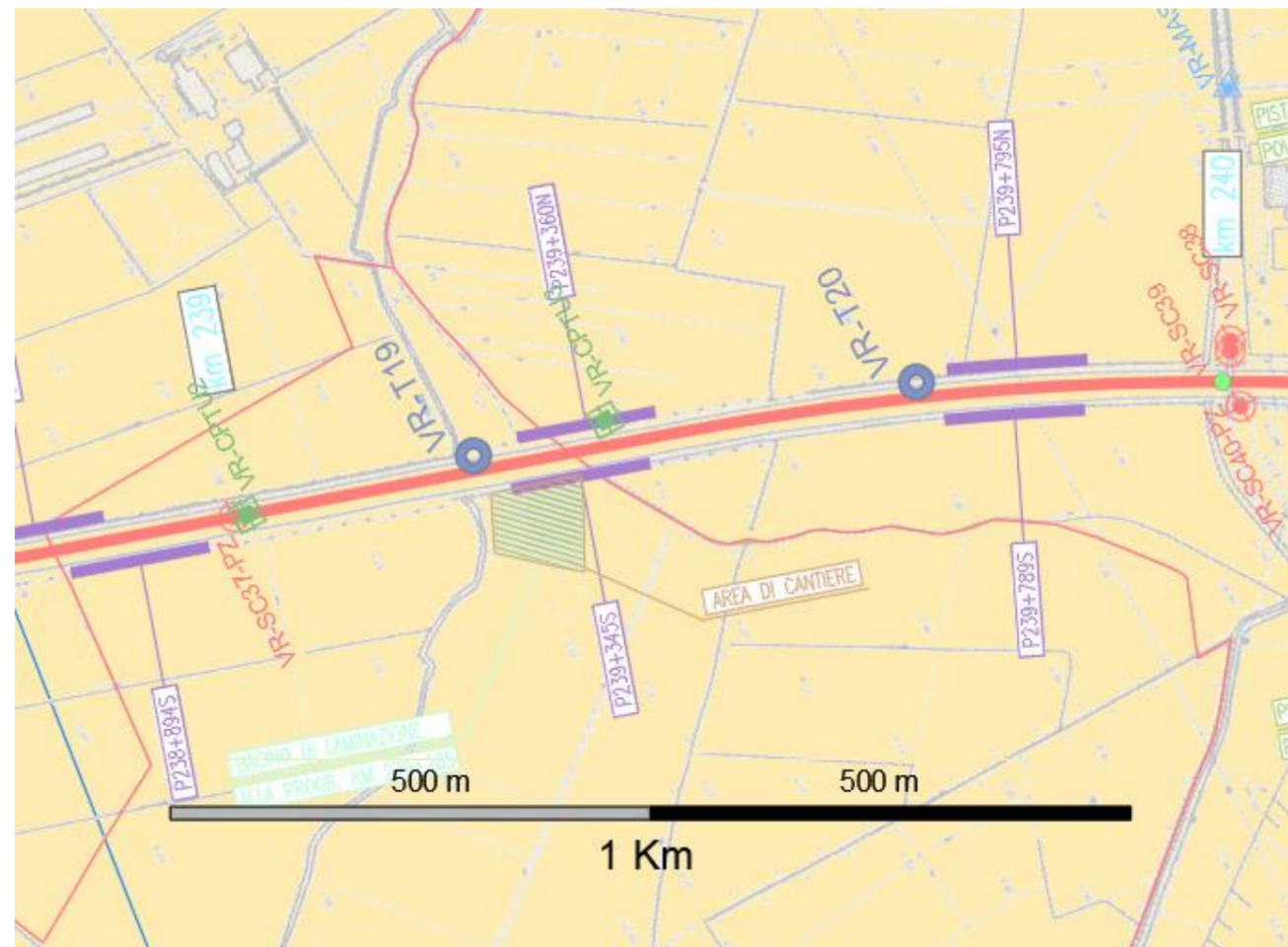
Inquadramento geologico

CB03

Stralcio carta idrogeologica



Stralcio carta litologica



Punti di indagine

CB03

LEGENDA PRELIEVI TERRE PER ANALISI CHIMICHE
Nomenclatura indagini

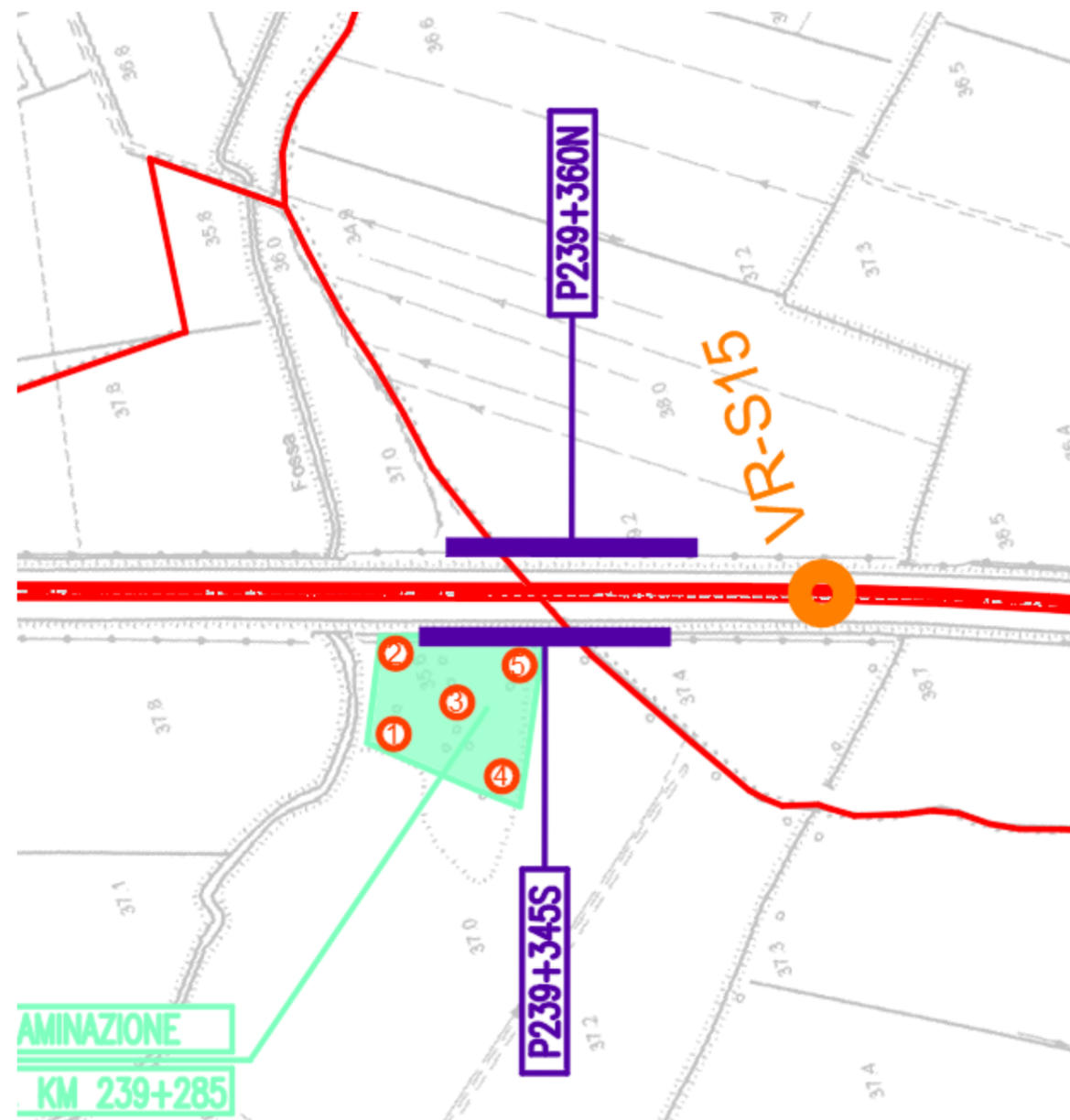
provincia *posizione del sondaggio e numero progressivo*
 VR-C3

MO-N15 Sondaggio lato carreg. nord (cod.: Prov.-numero)
 VR-C3 Sondaggio fascia centrale (cod.: Prov.-numero)
 MN-S17 Sondaggio lato carreg. sud (cod.: Prov.-numero)
 MO-PS3 Sondaggio piatti di svincolo (cod.: Prov.-numero)

Nomenclatura per aree di cantiere (solo tipo A e tipo B)

segmento *numero progr.*
lotto *tipo*

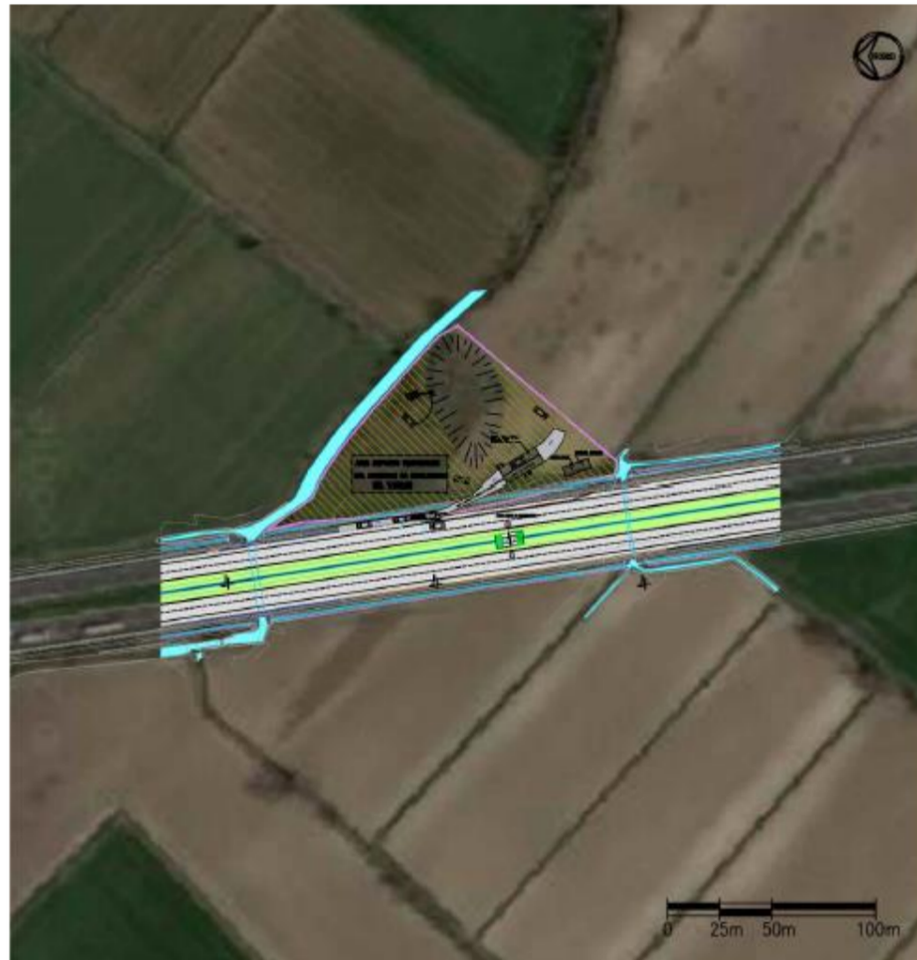
Sondaggio in area cantiere (cod.: Prov.-numero)



<p>DENOMINAZIONE CB04</p> <p>Area cantiere al km 253 in carreggiata Nord</p>	<p>Localizzazione</p>
<p>Regione: Lombardia</p> <p>Provincia: Mantova</p> <p>Comune: San Giorgio</p> <p>Descrizione sito: L'area cantiere verrà ricavata su un'area già di proprietà dell'Autostrada del Brennero (relitto) nel Comune di San Giorgio; è adiacente alla carreggiata Nord in corrispondenza della progressiva km 253.</p> <p>Superficie: di 7.150 m²</p> <p>Quota: circa 28 m slm</p> <p>Utilizzo: Cantiere di tipo B quindi utilizzato solo come area di deposito temporaneo per i materiali di scavo.</p>	<p>Planimetria</p>

Inquadramento fotografico

CB04



Inquadramento urbanistico

CB04

**PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO COMUNE DI SAN GIORGIO BIGARELLO (MN)
STRALCIO TAVOLA PREVISIONI DI PIANO**

ELETTRODOTTI La distanza di prima approssimazione (DPA) è relativa a ciascun lato dell'asse di percorrenza degli elettrodotti

- Semplice 380 kV n. 355 (Terna Spa) da sostegno 81 a sostegno 89 (DPA = 45 M)
- Doppia 132 kV n. 696/699 (Enel) dal sostegno 208 a sostegno 210 (DPA = 27 M)
- Doppia 132 kV n. 695/696 (Enel) dal sostegno 7 al sostegno 12 (DPA = 27 M)
- Doppia 132 kV n. 696 (Enel) dal sostegno 12 al sostegno 22 (DPA = 18 M)
- Doppia 132 kV n. 695 (Enel) dal sostegno 12 al sostegno 38 (DPA = 18 M)
- Semplice 220 kV n. 260 [ex259] (Terna Spa) dal sostegno 584 al sostegno 608 (DPA = 27 M)
- Semplice 220 kV n. 210 (Terna Spa) dal sostegno 76 al sostegno 87 (DPA = 26 M)
- Linea Eripower: Linea interrata da intersezione A22 a passaggio cavo aereo (DPA = 10 m)
Parte aerea da palo 1 a campata 4-5 (DPA = 35 m)

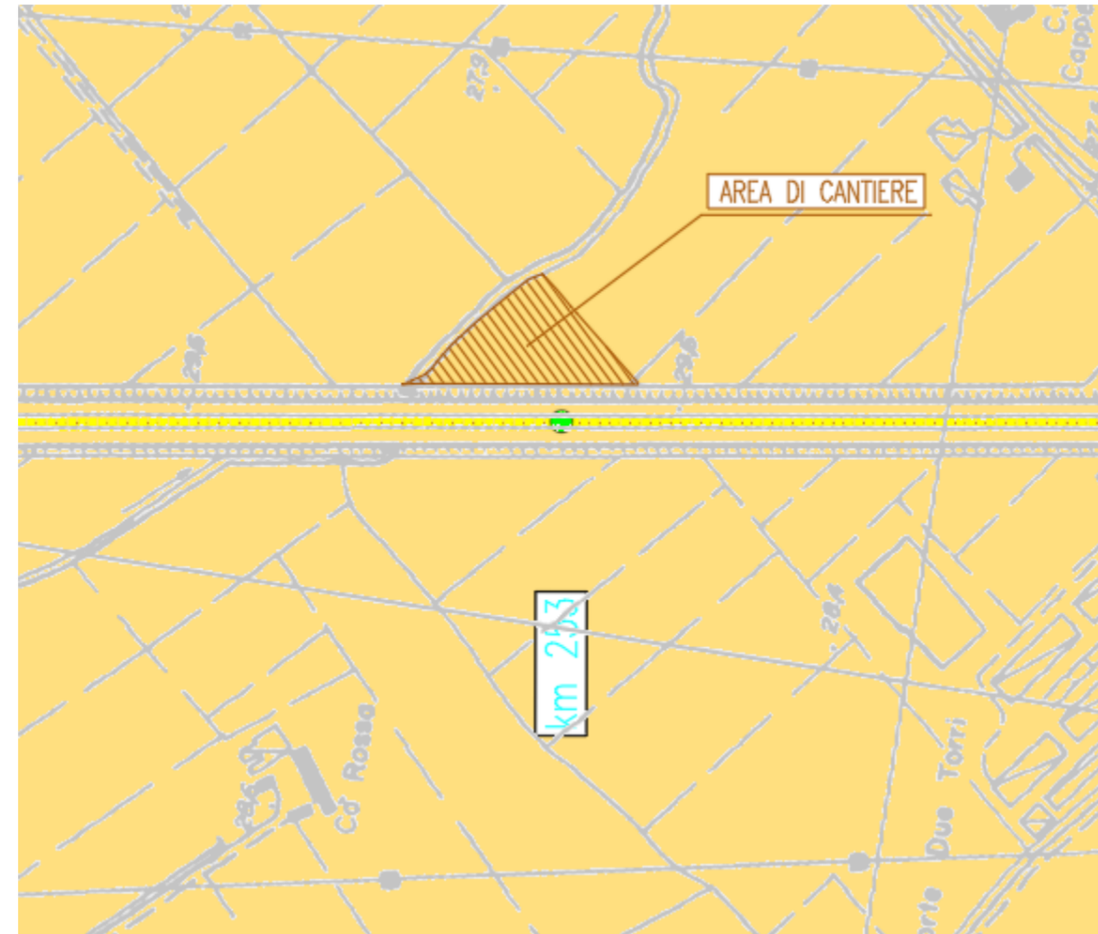
- Associazioni sindacali e di categoria
- Aree della Rete Ecologica Comunale R.E.C.



Uso del suolo

CB04

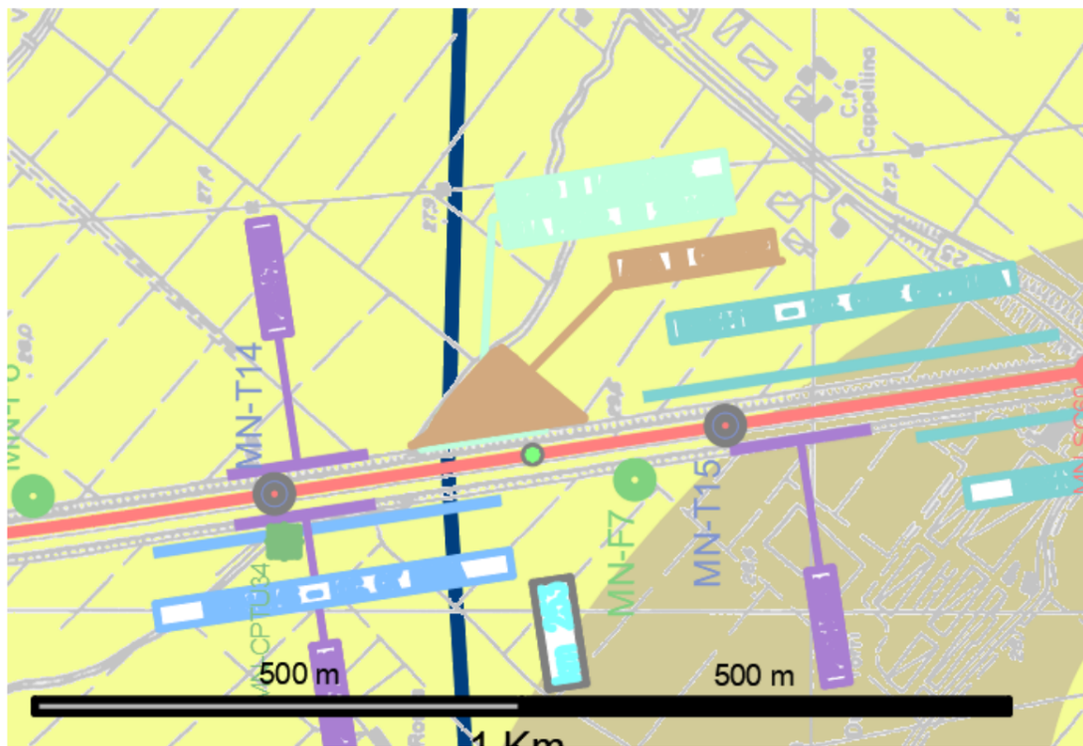
 Seminativi



Inquadramento geologico

CB04

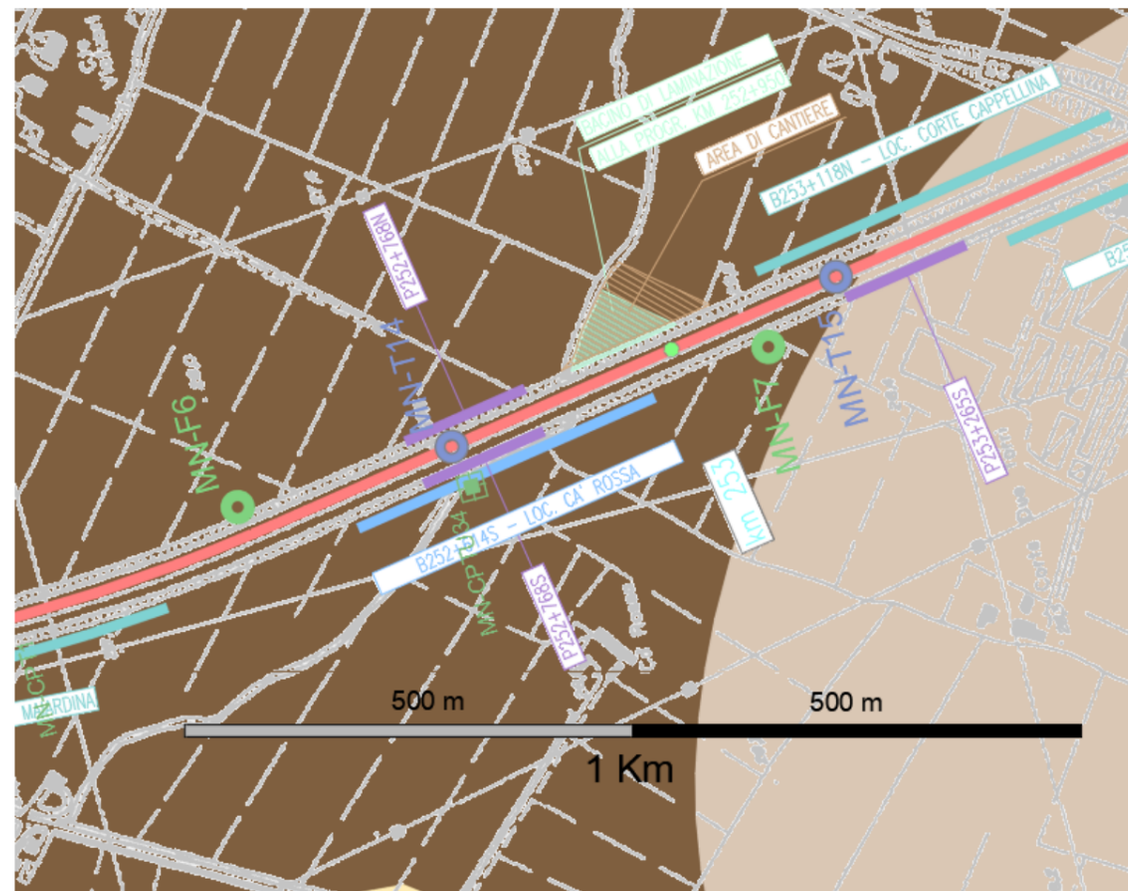
Stralcio carta idrogeologica



Permeabilità

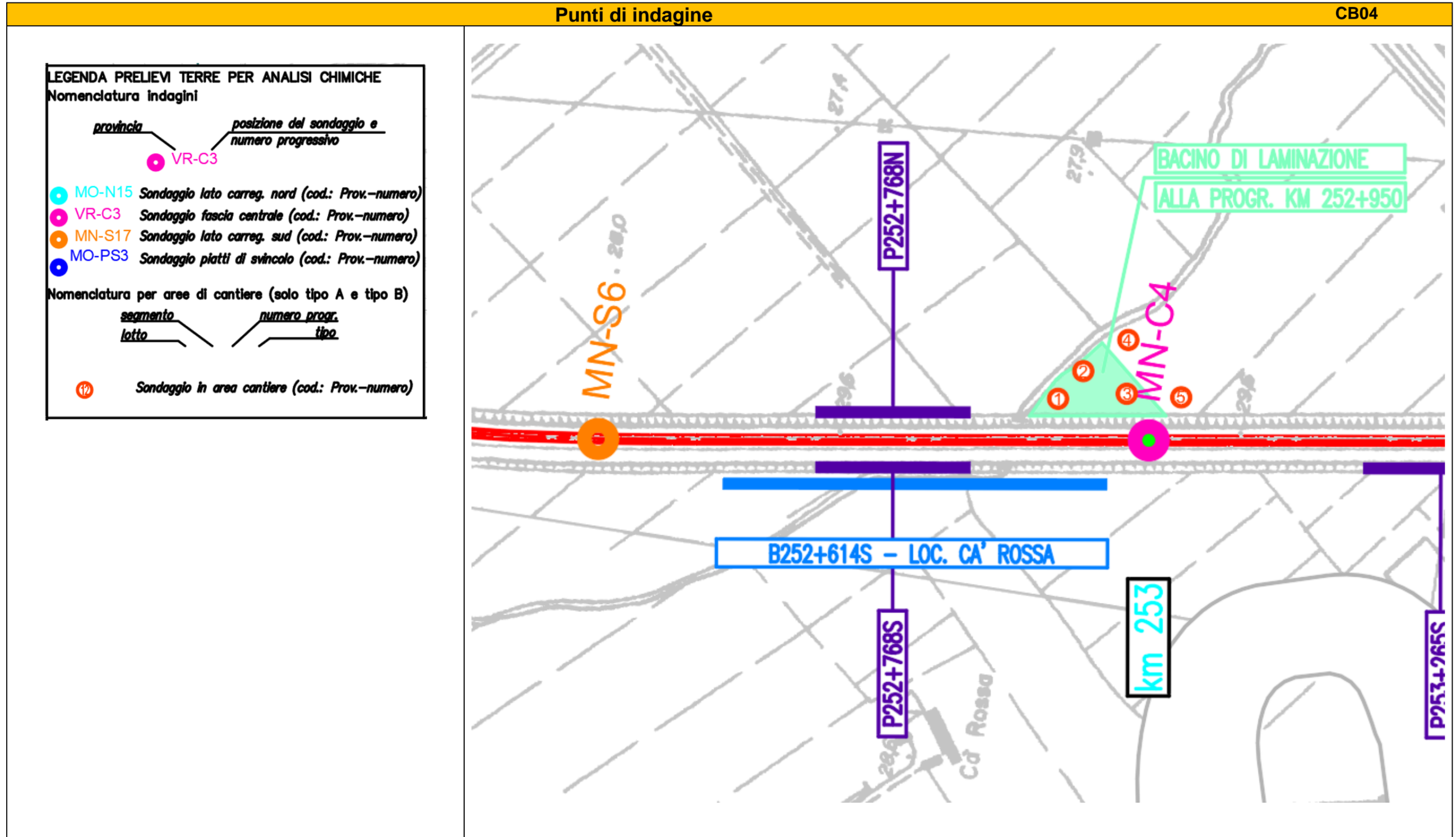


Stralcio carta litologica



Litologia



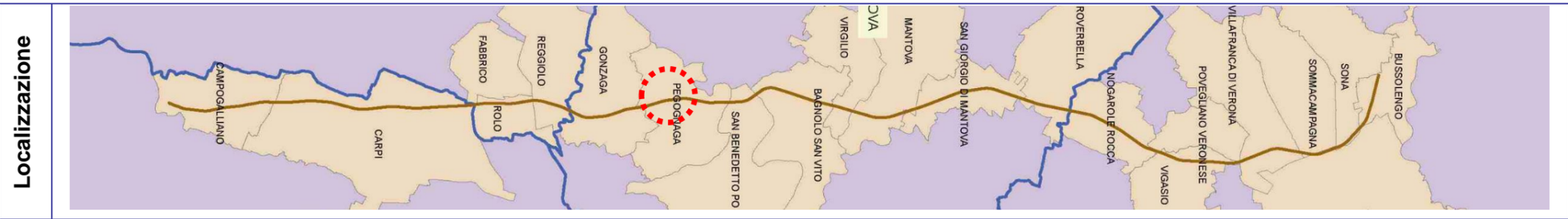




PIANO DI UTILIZZO DEI MATERIALI DI SCAVO

DENOMINAZIONE
CB05

Area cantiere al km 276 in
carreggiata Sud



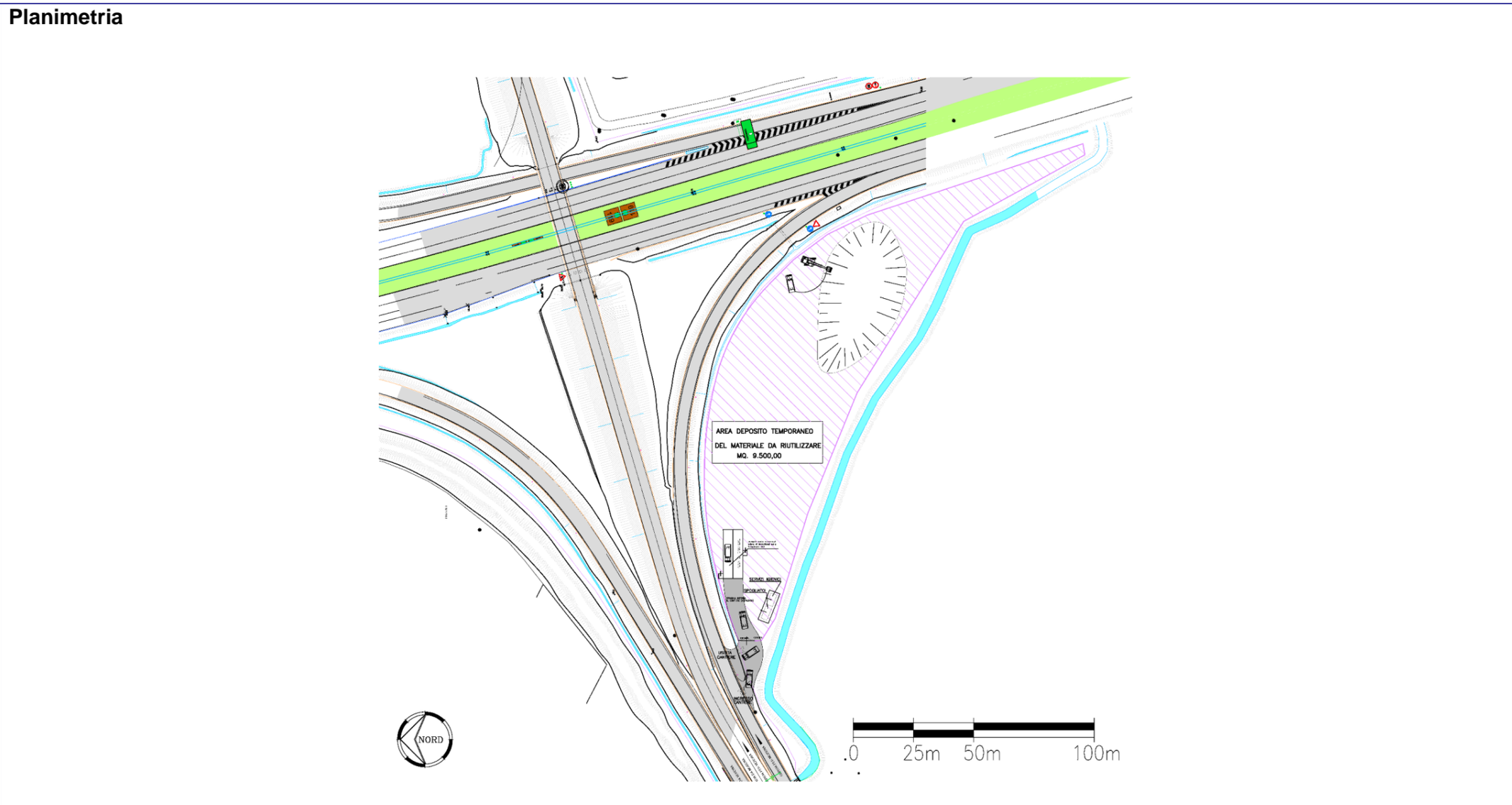
Regione: Lombardia
Provincia: Mantova
Comune: Pegognaga

Descrizione sito: L'area cantiere verrà ricavata all'interno dello svincolo della stazione autostradale A22 di Pegognaga nel Comune Pegognaga; verrà ricavata su aree già di proprietà dell'Autostrada del Brennero (relitti), in adiacenza della pista accelerazione direzione Modena

Superficie: di 9.570 m²

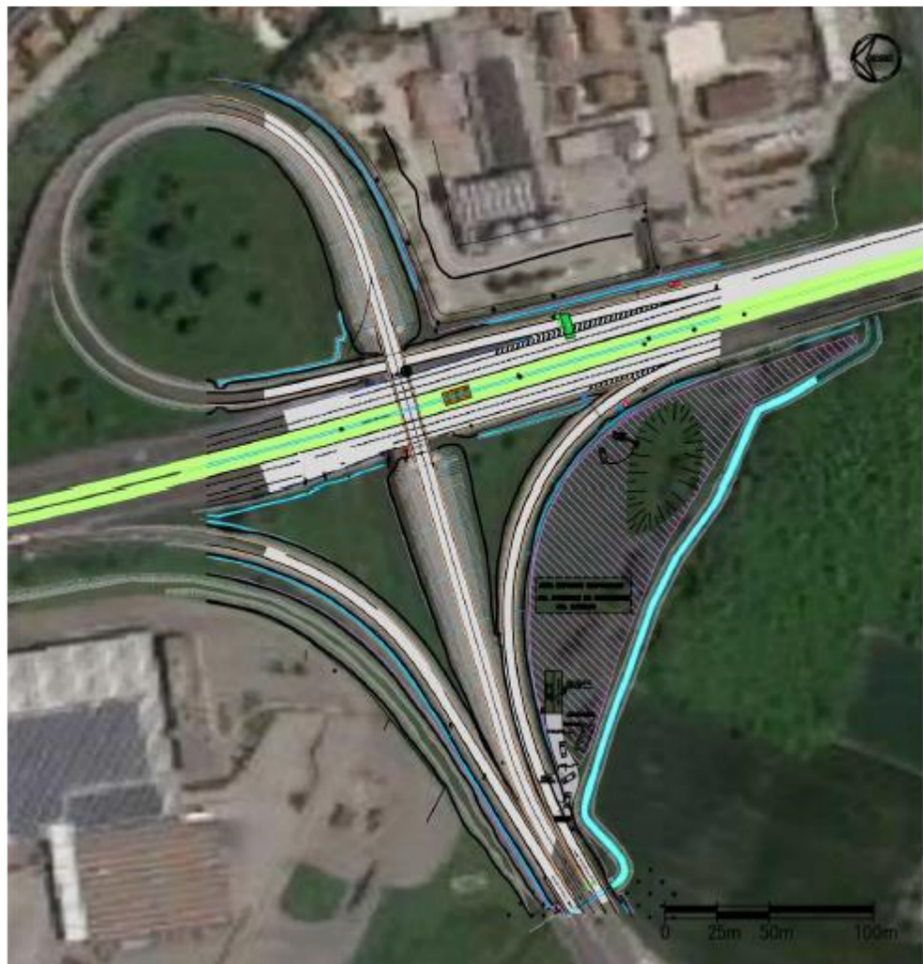
Quota: circa 18 m slm

Utilizzo: Cantiere di tipo B quindi utilizzato solo come area di deposito temporaneo per i materiali di scavo.



Inquadramento fotografico

CB05



Inquadramento urbanistico

CB05

PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO COMUNE DI PEGOGNAGA (MN)
STRALCIO TAVOLA PREVISIONI DI PIANO

Sistema insediativo

- Aree a trasformazione urbanistica prevalentemente terziario commerciale
- Aree a trasformazione urbanistica prevalentemente residenziale
- Aree a trasformazione urbanistica prevalentemente produttivo artigianale
- Aree, edifici vincolati
- Edifici sottoposti a intervento conservativo - restitutivo
- Urbanizzato prevalentemente residenziale a trasformazione vincolata
- Aree prevalentemente residenziali a media densità
- Aree prevalentemente residenziali a bassa densità
- Aree prevalentemente produttivo-artigianali
- Aree prevalentemente agroindustriali
- Urbanizzato prevalentemente produttivo a trasformazione libera o coordinata
- Aree prevalentemente terziarie-commerciali
- Zone per la distribuzione di carburanti

Sistema infrastrutturale

- Ferrovie esistenti
- Viabilità di progetto
- Viabilità ciclopedonale esistente
- Viabilità ciclopedonale in progetto
- Riqualificazione stradale
- Interventi di progetto di pertinenza della autostrada A22
- Incroci stradali da riqualificare
- Fasce di rispetto stradale delle infrastrutture
- Perimetro centro abitato



Uso del suolo

CB05

-  Edificati
-  Cave e/o discariche
-  Seminativi
-  Pioppeti



Inquadramento geologico

CB05

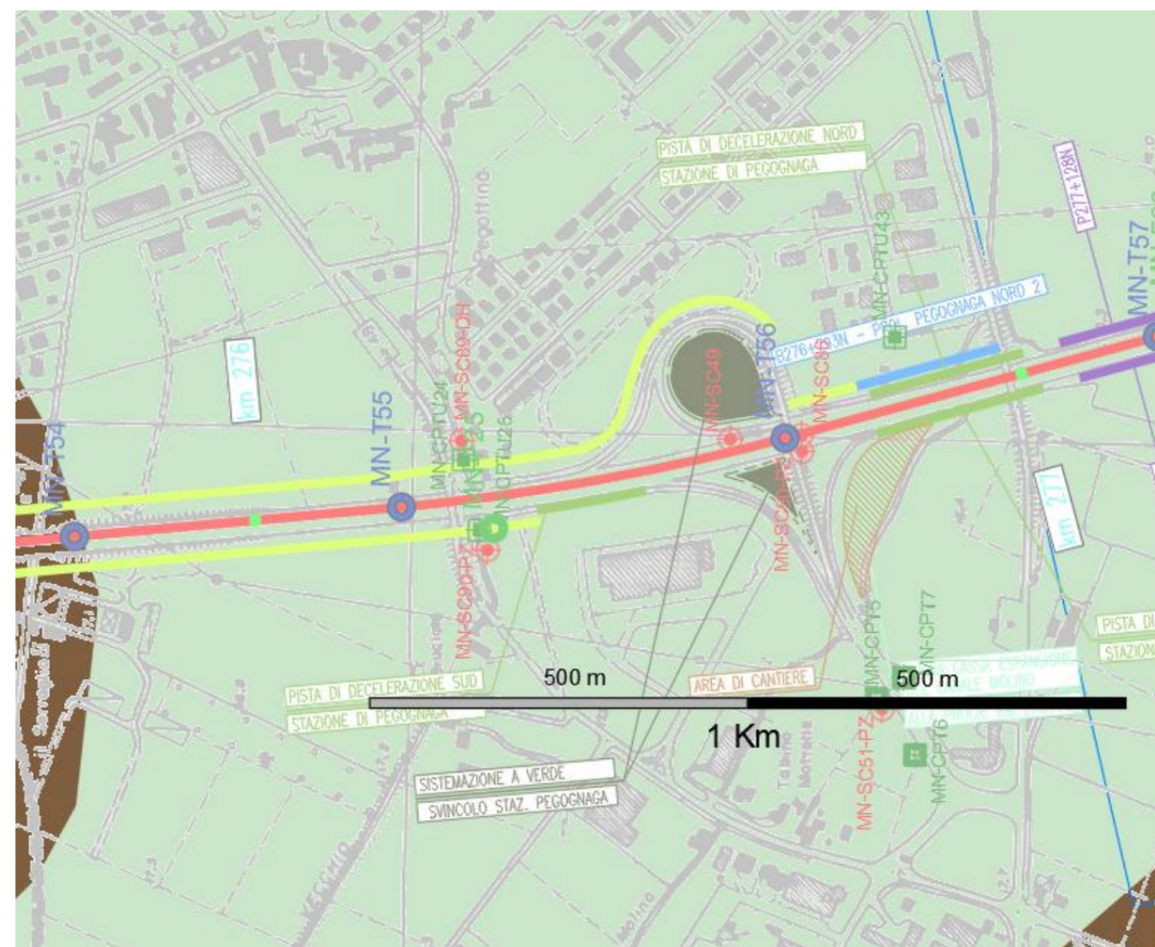
Stralcio carta idrogeologica



Permeabilità

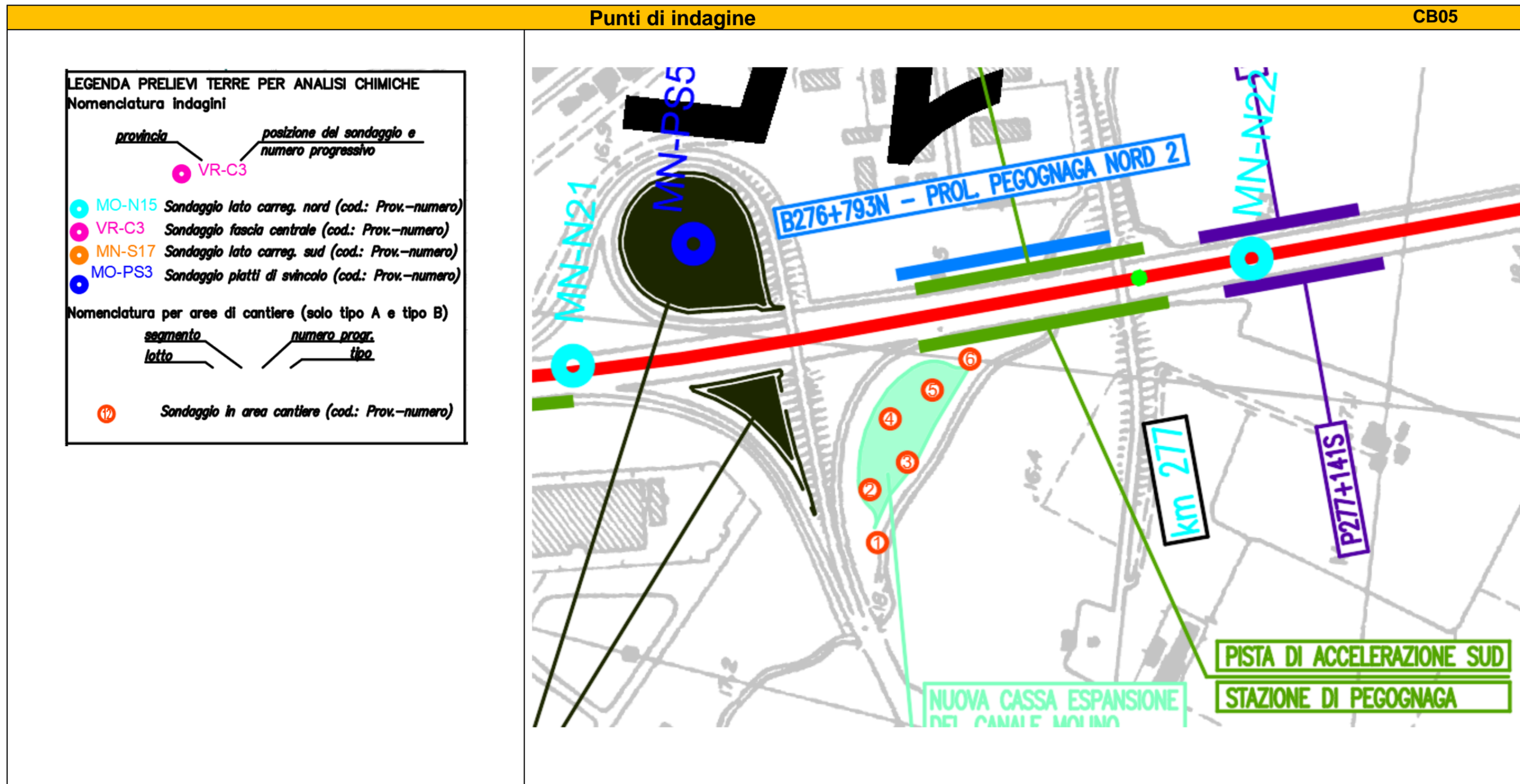


Stralcio carta litologica



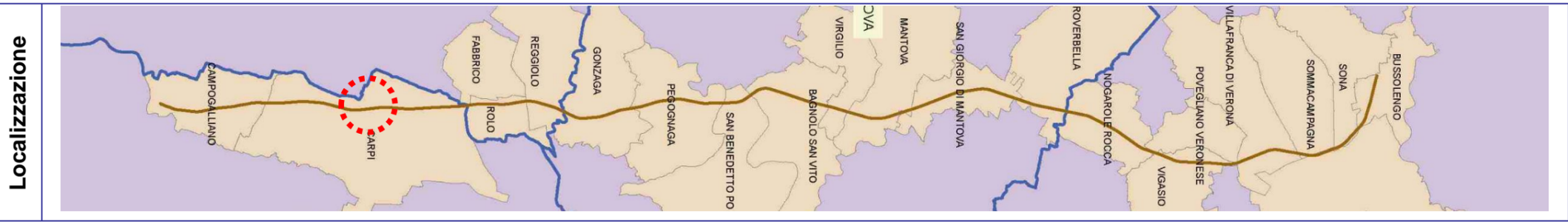
Litologia





DENOMINAZIONE
CB06

Area cantiere al km 294.200 in
carreggiata Nord



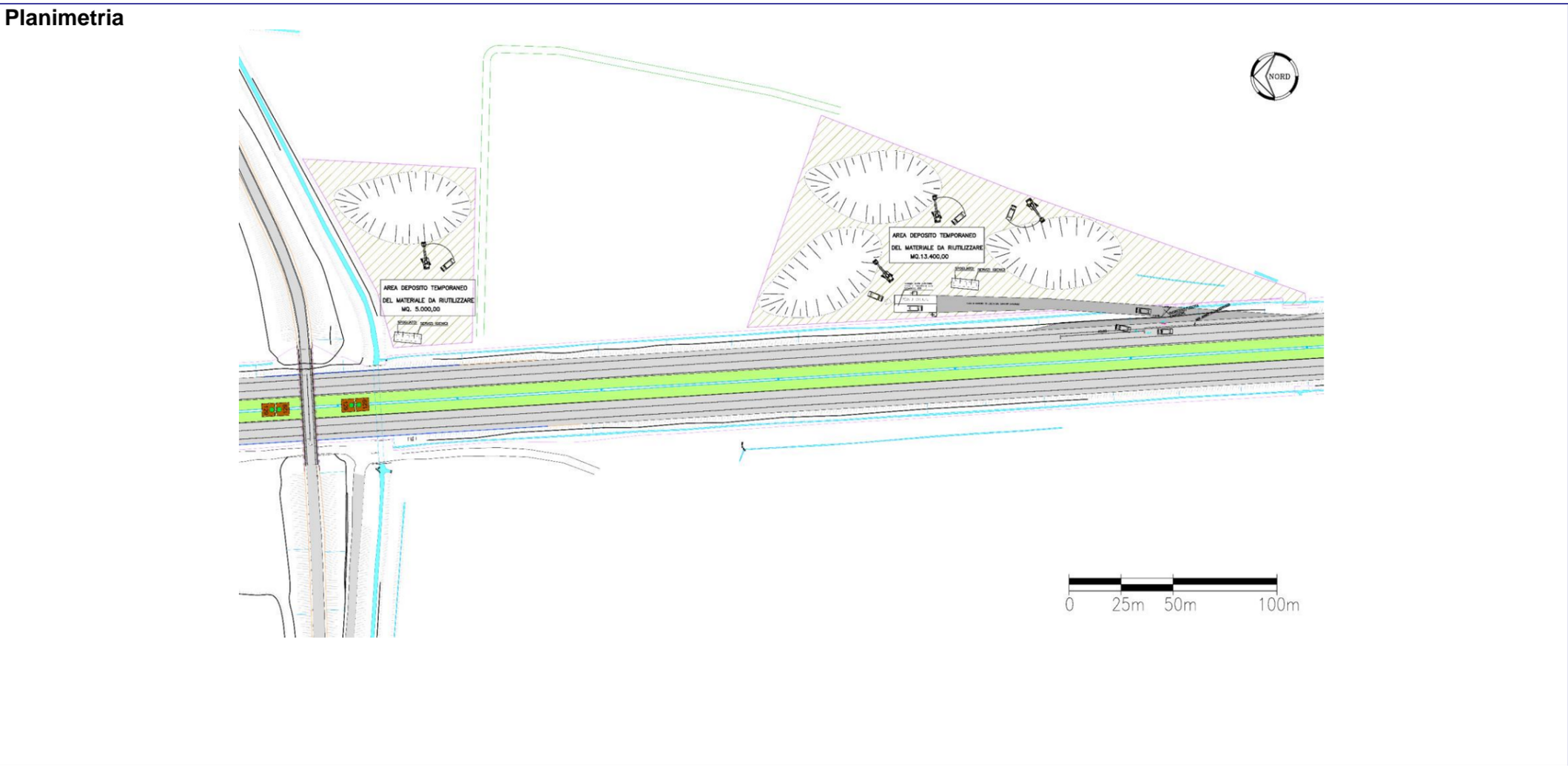
Regione: Emilia Romagna
Provincia: Modena
Comune: Carpi

Descrizione sito: Le aree di cantiere verranno ricavate su 2 aree già di proprietà dell'Autostrada del Brennero (relitti) nel Comune di Carpi, sono collegate da una strada di servizio.

Superficie: di 5.090 e 13.440 m²

Quota: circa 21 m slm

Utilizzo: Cantieri di tipo B quindi utilizzato solo come aree di deposito temporaneo per i materiali di scavo.



Inquadramento fotografico

CB06



Inquadramento urbanistico

CB06

**PIANO REGOLATORE GENERALE - COMUNE DI CARPI (MO)
STRALCIO TAVOLA "AZZONAMENTO DEL TERRITORIO COMUNALE"**

Art. 69 Vincoli territoriali di salvaguardia

-  a - fasce di espansione inondabili (art.69.02)
-  b - zone di tutela ordinaria (art.69.02)
-  invasi ed alvei di bacini e corsi d'acqua (art.69.03)
-  zone di particolare interesse paesaggistico ambientale (art.69.04)
-  a - dossi di ambito fluviale recente (art.69.05)
-  b - paleodossi di modesta rilevanza percettiva (art.69.05)
-  b1 - aree di accertata e rilevante consistenza archeologica (art.69.06)
-  b2 - aree di concentrazione di materiali archeologici (art.69.06)
-  a - zone di tutela degli elemti della centuriazione (art.69.07)
-  b - elementi della centuriazione (art. 69.07)
-  perimetro dell'insediamento urbano storico (art.69.08)
-  terreni interessati da bonifiche storiche di pianura (art.69.09)
-  zone di protezione speciale (art. 69.17)
-  elementi di interesse storico testimoniale : viabilità storica (art. 69.10)

Art. 19 Indicazioni ambientali per reti ed impianti tecnologici

-  elettrodotti esistenti (art. 19.01)
-  elettrodotti in progetto (art. 19.01)
-  DPA- distanze di prima approssimazione agli elettrodotti (art. 19.01)
-  collettore fognario principale esistente (art. 19.02)
-  collettore in progetto (art. 19.02)
-  rete principale acquedotto (art. 19.03)
-  rete metanodotto esistente (art. 19.05)
-  rete metanodotto in progetto (art. 19.05)
-  fascia di rispetto del metanodotto (art. 19.05)
-  fasce di rispetto cimiteriale (art. 73.12)
-  fasce di rispetto stradale e ferroviario (art. 75 e 76)

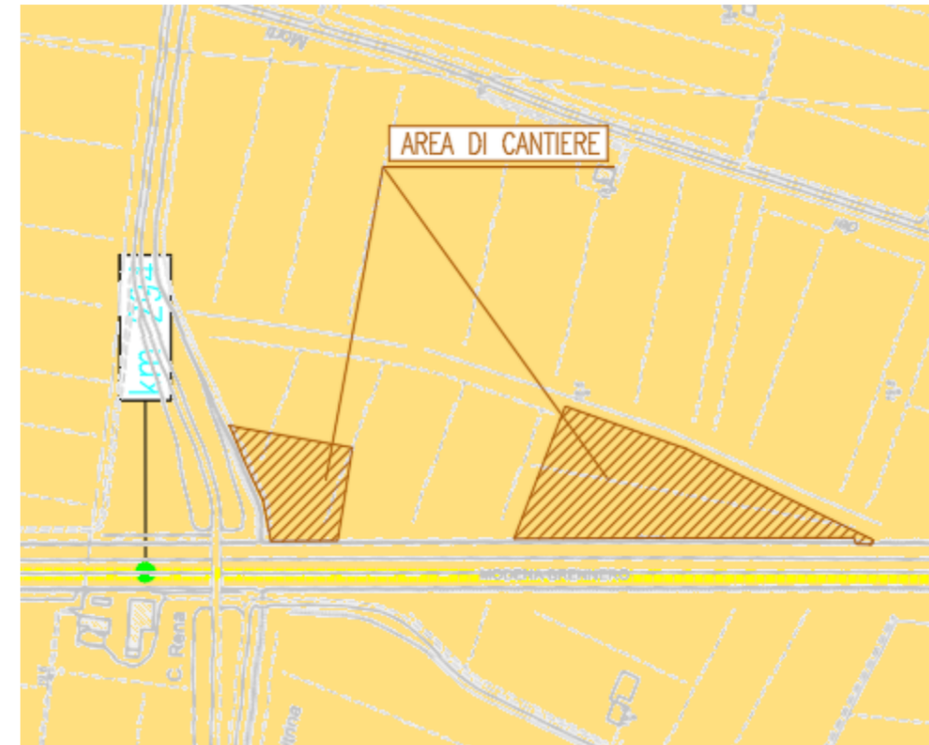


Uso del suolo

CB06



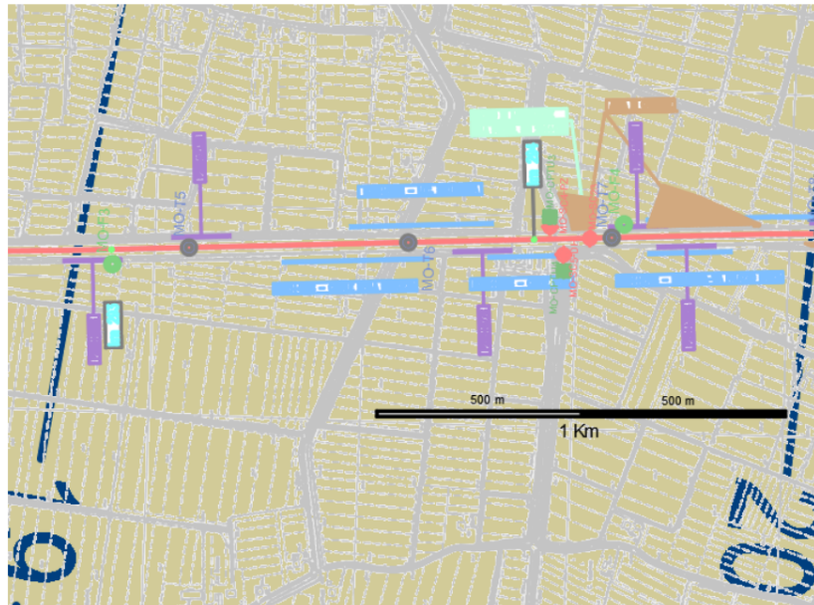
Seminativi



Inquadramento geologico

CB06

Stralcio carta idrogeologica



Permeabilità



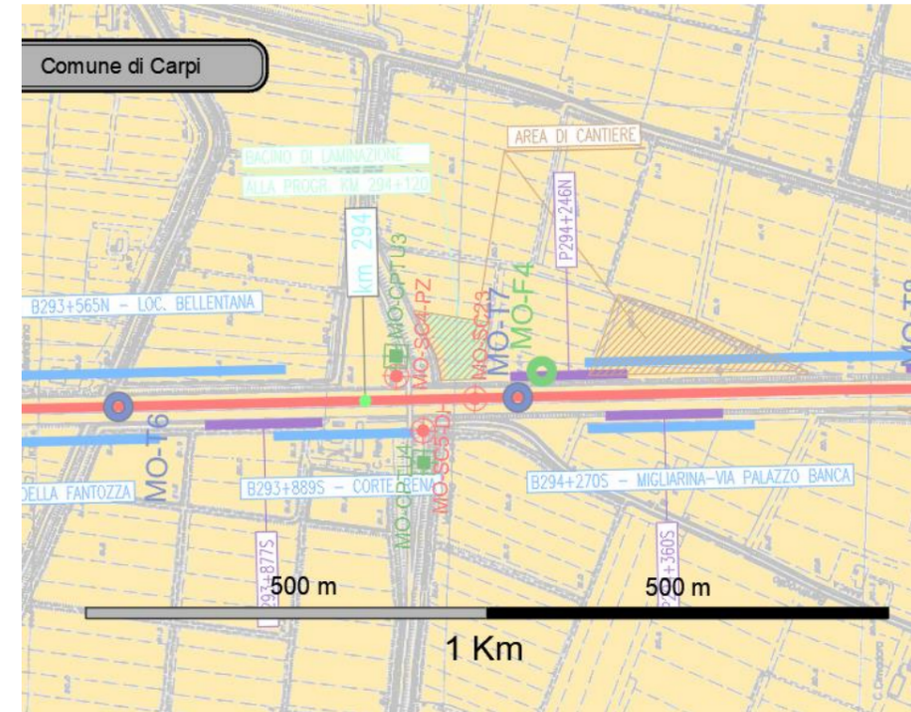
Elementi idrogeologici



Idrografia



Stralcio carta litologica



Litologia



Punti di indagine

CB06

LEGENDA PRELIEVI TERRE PER ANALISI CHIMICHE
Nomenclatura indagini

provincia / posizione del sondaggio e numero progressivo

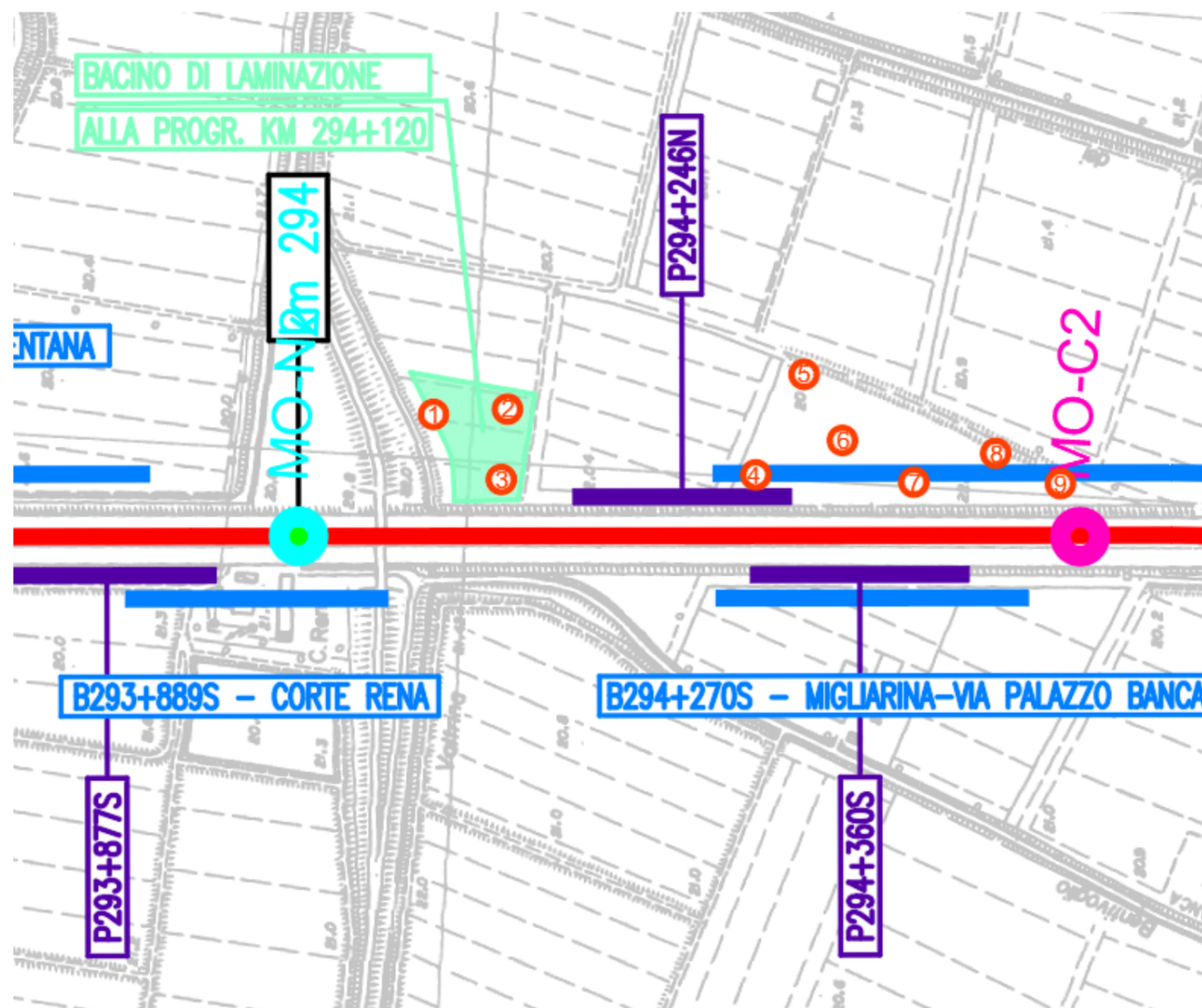
● VR-C3

● MO-N15 Sondaggio lato carreg. nord (cod.: Prov.-numero)
● VR-C3 Sondaggio fascia centrale (cod.: Prov.-numero)
● MN-S17 Sondaggio lato carreg. sud (cod.: Prov.-numero)
● MO-PS3 Sondaggio piatti di svincolo (cod.: Prov.-numero)

Nomenclatura per aree di cantiere (solo tipo A e tipo B)

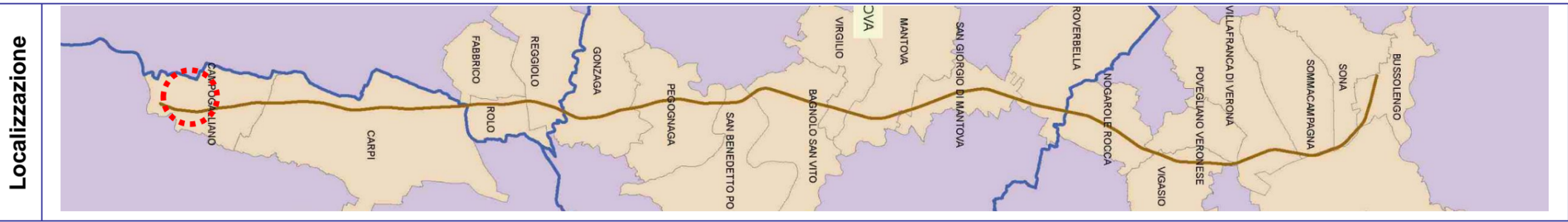
segmento / numero progr. / lotto / tipo

② Sondaggio in area cantiere (cod.: Prov.-numero)



DENOMINAZIONE
CB07

Area cantiere al km 309.800 in
carreggiata Sud



Regione: Emilia Romagna

Provincia: Modena

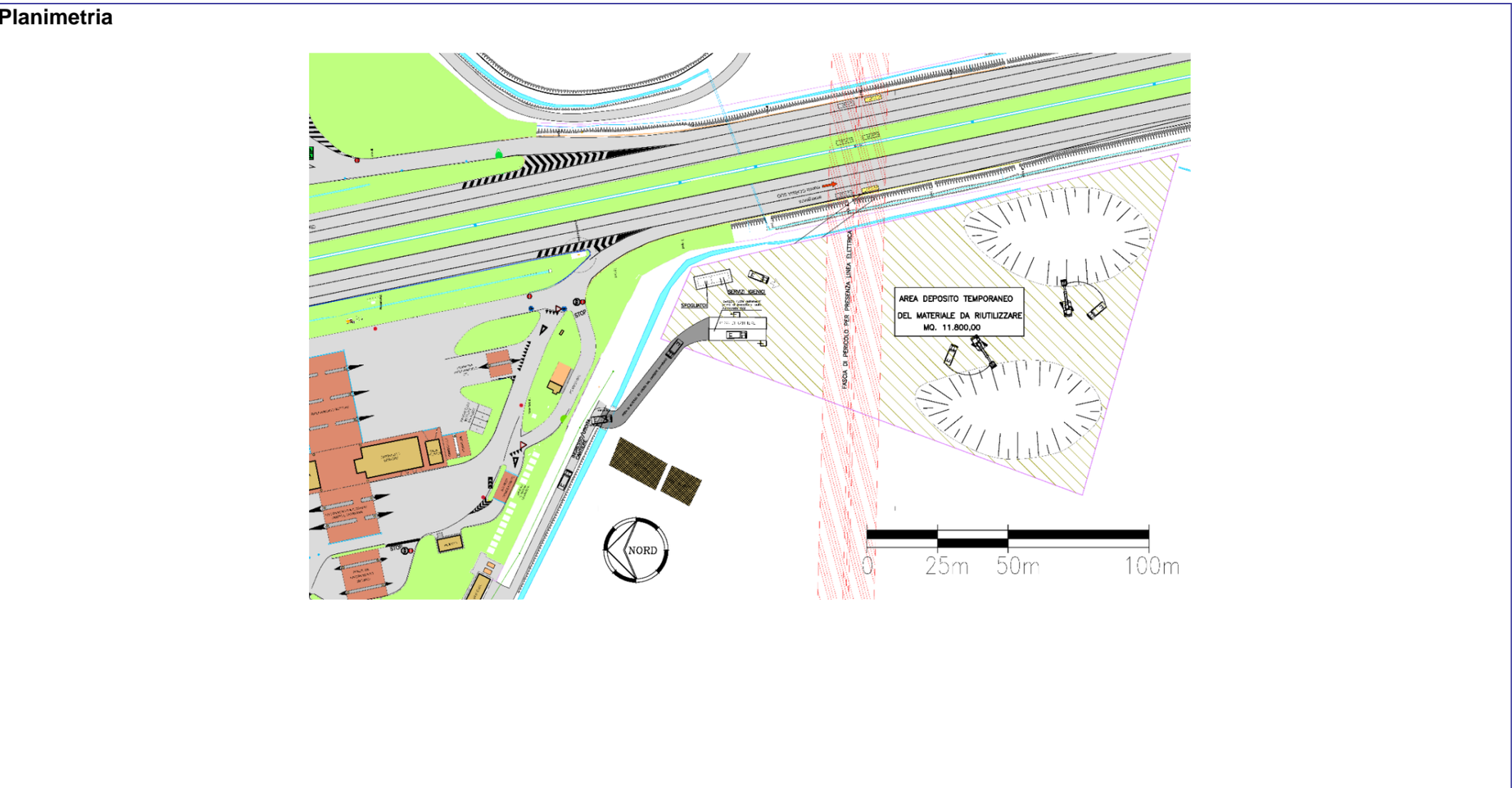
Comune: Campogalliano

Descrizione sito: L'area cantiere verrà ricavata su area già di proprietà dell'Autostrada del Brennero (relitto) nel Comune di Campogalliano. L'accesso si otterrà utilizzando una strada di servizio collegata all'area di servizio Campogalliano Ovest.

Superficie: di 11.800 m²

Quota: circa 36 m slm

Utilizzo: Cantieri di tipo B quindi utilizzato solo come aree di deposito temporaneo per i materiali di scavo.



Inquadramento fotografico

CB07



Inquadramento urbanistico

CB07

PIANO STRUTTURALE COMUNALE - COMUNE DI CAMPOGALLIANO (MO)
STRALCIO TAVOLA "CLASSIFICAZIONI E TUTELE DEL TERRITORIO"

L'assetto e la qualità degli insediamenti

- Ambiti urbani consolidati (Capo 80.30)
- Ambiti specializzati per attività produttive di rilievo sovracomunale (Sezione 80.60)
- Ambiti specializzati per attività produttive di rilievo comunale (Sezione 80.60)
- Ambiti specializzati per attività di rilievo sovracomunale da riqualificare (Capo 80.50)
- Ambiti specializzati per attività di rilievo comunale da riqualificare (Capo 80.50)
- Ambiti per nuovi insediamenti (Capo 80.50)
- Nuovi ambiti specializzati per attività produttive sovracomunali (Sezione 80.60)
- Polo intermodale della logistica (Sezione 80.60-APC)
- Ambiti agricoli periurbani (Art. 80.70.110)
- Ambiti agricoli di rilievo paesaggistico (Art. 80.70.90)
- Aree di valore naturale e ambientale (Art. 80.70.80)
- Ambiti ad alta vocazione produttiva agricola (Art. 80.70.100)
- Dotazioni territoriali (Titolo 7)
- Nuove dotazioni territoriali (Titolo 7)
- Infrastrutture per la mobilità (Capo 60.20)
- Delimitazione degli ambiti elementari (Art. 10.20.30)

L'infrastrutturazione del territorio

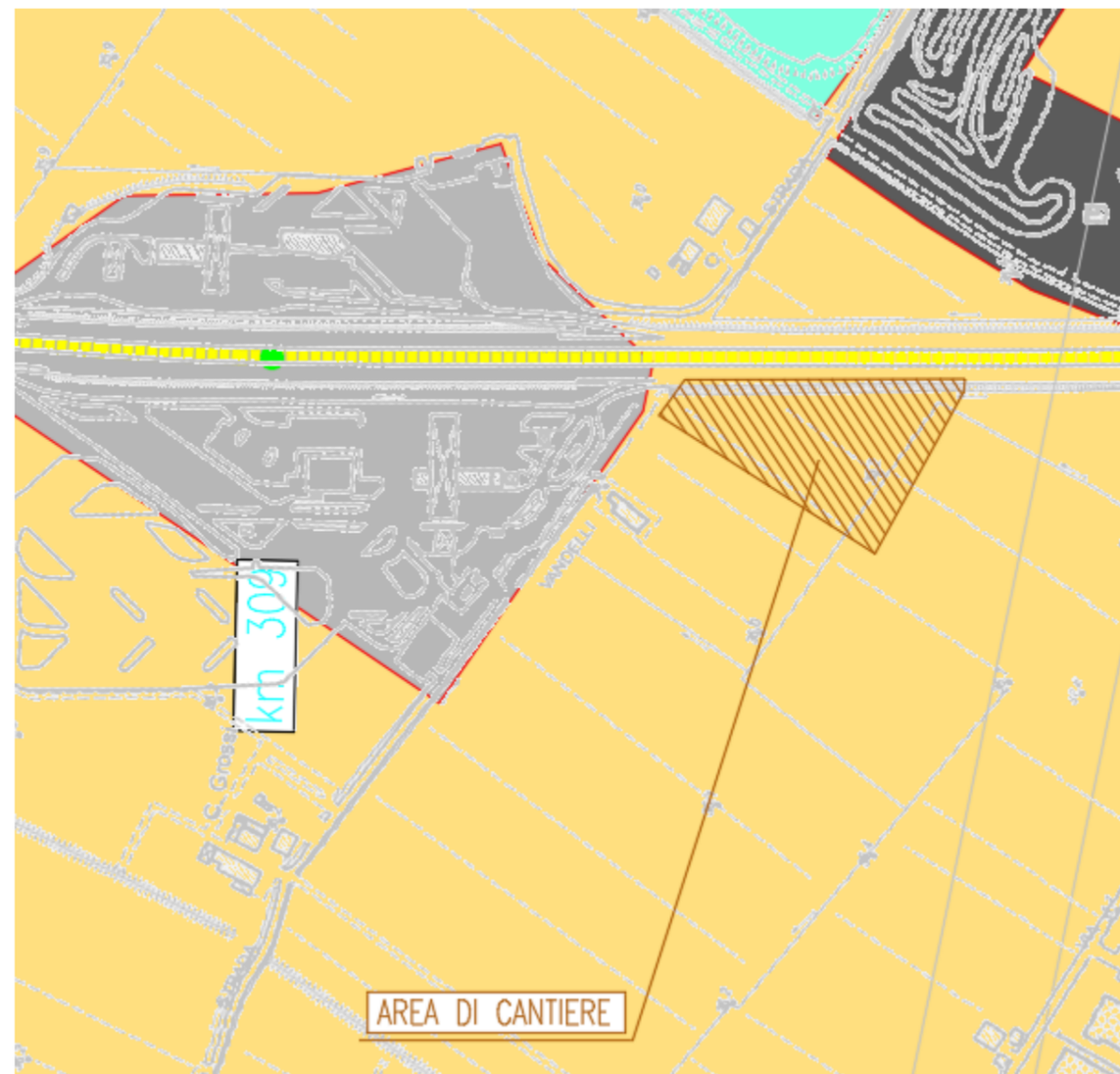
- Rete ciclabile principale ECONET (Art. 60.20.40)
- Rete ciclabile principale di interesse provinciale (Art. 60.20.40)
- Percorsi ciclabili di interesse locale (Art. 60.20.40)
- Linea ferroviaria ad alta velocità (Art. 60.20.10)
- Collegamento a scalo ferroviario (Art. 60.20.10)
- Autostrada esistente (classe A) (Art. 60.20.10)
- Casello autostradale (Art. 60.20.10)
- Viabilità esistente principale (classi C, D) (Art. 60.20.10)
- Tratti di viabilità esistente minore (classe F) (Art. 60.20.10)
- Comdoio per nuova viabilità (Art. 60.20.10)
- Nuova viabilità principale (Art. 60.20.10)
- Nuova viabilità secondaria (Art. 60.20.10)
- Nuove rotonde principali (Art. 60.20.10)
- Nuove rotonde secondarie (Art. 60.20.10)



Uso del suolo

CB07

-  Edificati
-  Cave e/o discariche
-  Seminativi



Inquadramento geologico

CB07

Stralcio carta idrogeologica



Permeabilità



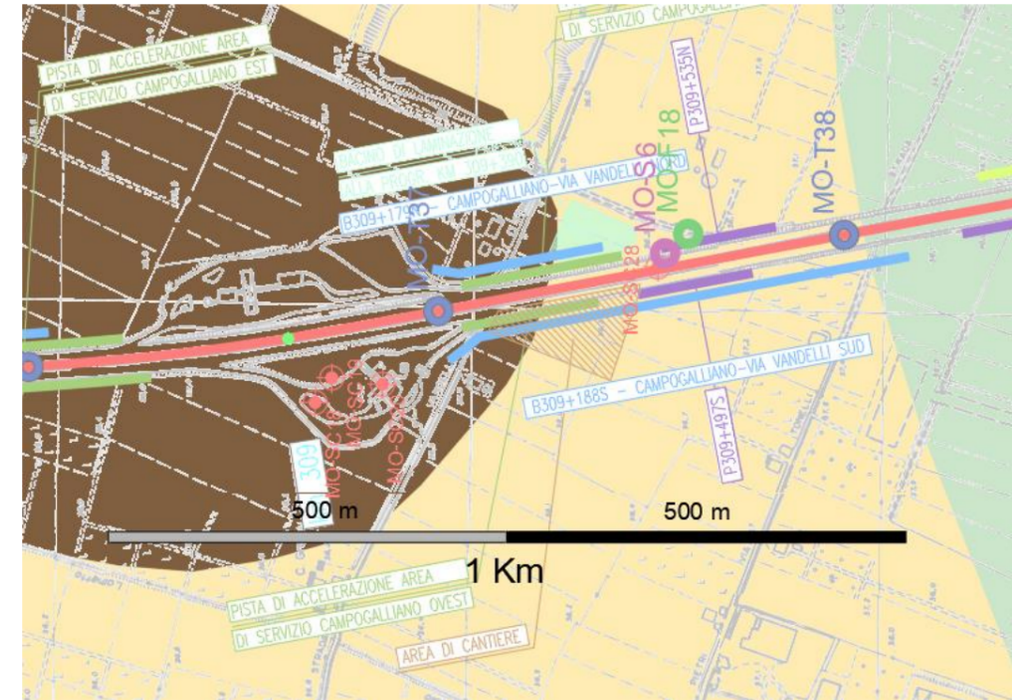
Elementi idrogeologici



Idrografia



Stralcio carta litologica



Litologia



