

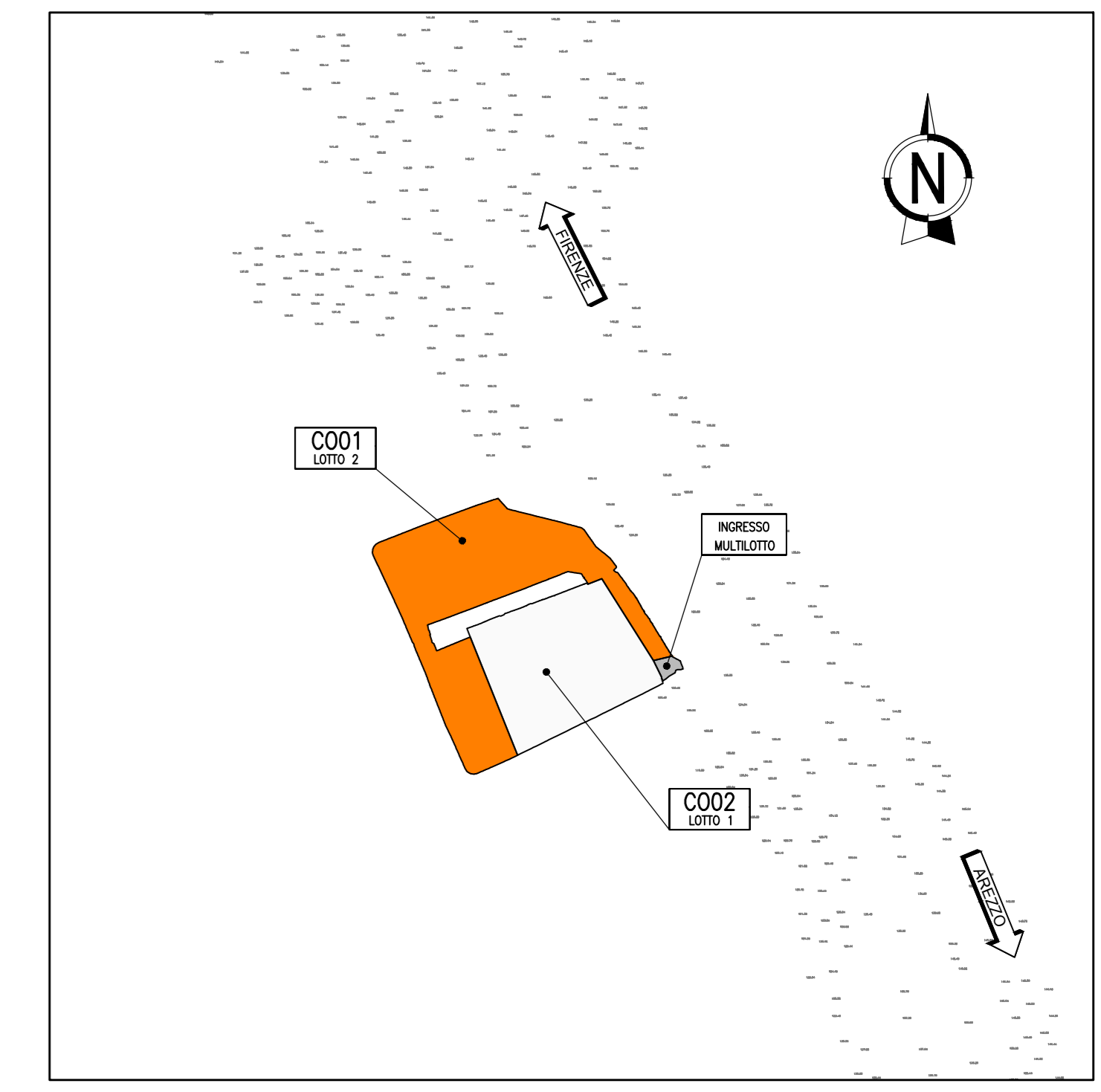
CO01 - 18.600 mq  
 DUNA E AREA DI DEPOSITO TEMPORANEO DEL MATERIALE DI SCOTTO  
 PROVENIENTE DALLO SCAVO DELL'AREA DI CANTIERE  
 Essendo di proprietà di terzi dovrà essere stoccato e utilizzato a  
 fine lavori per il ripristino allo stato originale dello strato superficiale  
 del campo stesso.  
 4.850 mq  
 CANTIERE OPERATIVO 9.325 mq

CO01 - 18.600 mq  
 AREA DI DEPOSITO TEMPORANEO MATERIALE PROVENIENTE DAGLI SCAVI  
 4.425 mq

CO02 - LOTTO 1  
 NON OGGETTO DEL PRESENTE APPALTO

- LEGENDA APPRESTAMENTI DI CANTIERE**
- 1 GUARDIOLA INGRESSO CANTIERE (2,5x4)
  - 2 PARCHEGGI AUTOVETTURE (2,5x5)
  - 3 AREA DI SOSTA MEZZI DI CANTIERE (5x13)
  - 4 UFFICI IMPRESA (7,5x8)
  - 7 BOX LOCALI SPOGLIATOIO E SERVIZI IGIENICILAVABUWC E DOCCE (8x35) (\*)
  - 10 RICOVERO/RISTORO (7,5x8) (\*)
  - 14 BOX MAGAZZINO ATTREZZATURE E MATERIALI PER CANTIERE (10x12)
  - 15 DEPOSITO/OFFICINA DI CANTIERE (16x20)
  - 18 AREA DI STOCCAGGIO MATERIALI E ATTREZZATURE
  - 19 AREA DI DEPOSITO TEMPORANEO MATERIALE PROVENIENTE DAGLI SCAVI
  - 20 CONTAINER RIFIUTI (2,5x6)
  - 21 CISTERNA ACQUA SANITARIA INTERRATA
  - 23 SERBATOI CARBURANTE
  - 28 PESA PONTE CON CABINA DI STRUMENTAZIONE
  - 30 IMPIANTO MOBILE DI FRANTUMAZIONE
  - 31 PUNTO DI CONSEGNA ENEL (6x2,5)
  - 32 LAVAGGIO RUOTE (\*)
  - 36 AREA PER TRATTAMENTO PRIMA PIOGGIA E IMPIANTO DI CHIARIFLOCCULAZIONE CON SEDIMENTAZIONE FINALE, DISOLEATURA E CORREZIONE DEL PH CON VASCA DI RECUPERO
  - 37 GRUPPI ELETTROGENI (8x9,5)

- LEGENDA SISTEMAZIONI IDRAULICHE**
- (A) VASCA DI ACCUMULO ACQUE METEORICHE DILAVANTI
  - (B) VASCA ACCUMULO ACQUE
- RETI DI DRENAGGIO E ACQUE REFLUE**
- RECAPITI
  - RETE DI DRENAGGIO ACQUE METEORICHE DA DEPURARE
  - RETE DI DRENAGGIO ACQUE METEORICHE DEPURATE O SUCCESSIVE ALLE AMPP IN PEAD
  - FOSSO IN TERRA AL PIEDE DELLA DUNA E DIREZIONE DEL FLUSSO
  - POZZETTO CON CADUTOIA
  - POZZETTO PREFABBRICATO DI ISPEZIONE
  - POZZETTO PER PRELIEVO CAMPIONI
  - POZZETTO SEPARATORE AMPP (5 mm)
  - GRUPPO DI AUMENTO PRESSIONE
  - AREA CON DRENAGGIO A CARICO DELL'APPALTATORE



**autostrade per l'italia**

**AUTOSTRADA (A1): MILANO-NAPOLI**  
 AMPLIAMENTO ALLA TERZA CORSIA  
 NEL TRATTO INCISA - VALDARNO  
 LOTTO 2

**PROGETTO ESECUTIVO**

**CN - CANTIERIZZAZIONE**

**AREE DI CANTIERE**  
 CO01 - Cantiere Op. e Area di Dep. Temp. Terre

Planimetria reti idrauliche

IL PROGETTISTA SPEDAGNOLICO Ing. Paolo De Poli Ord. Ingg. Varese N. 1739 Responsabile Ingegneria e Strada		IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Paolo Castiglioni Ord. Ingg. Varese N. 2725		IL DIRETTORE TECNICO Ing. Orlando Mazza Ord. Ingg. Parma N. 1456 Responsabile Infrastrutture	
--	--	--	--	---	--

INFORMAZIONI PROGETTO		INFORMAZIONI DIRETTORE		INFORMAZIONI CADASTRO		ORGANIZZAZIONE		
Codice Cantierizzazione	Lotto	Area (mq)	Perimetro (m)	Comune	Comune	Comune	Comune	
119941	LL02	PE	CN	ACN	CO002	IDP00	D IDR 5552 -2	SCALA 1:500

	PROGETTO MANAGER Ing. Paolo Castiglioni Ord. Ingg. Varese N. 2725	SUPPORTO SPECIALISTICO	REVISIONE
	REDAZIONE	VERIFICAZIONE	1. 05/05/2019 2. 10/05/2019 3. 15/05/2019

VISTO DEL COMMITTENTE  
**autostrade per l'italia**  
 IL RESPONSABILE E UNICO DEL PROCEDIMENTO  
 Ing. Fabio Cristiani

VISTO DEL CONCESSIONARIO  
**Milano della Infrastrutture e dei Trasporti**  
 Direzione Regionale Lombardia  
 Ing. Paolo Castiglioni