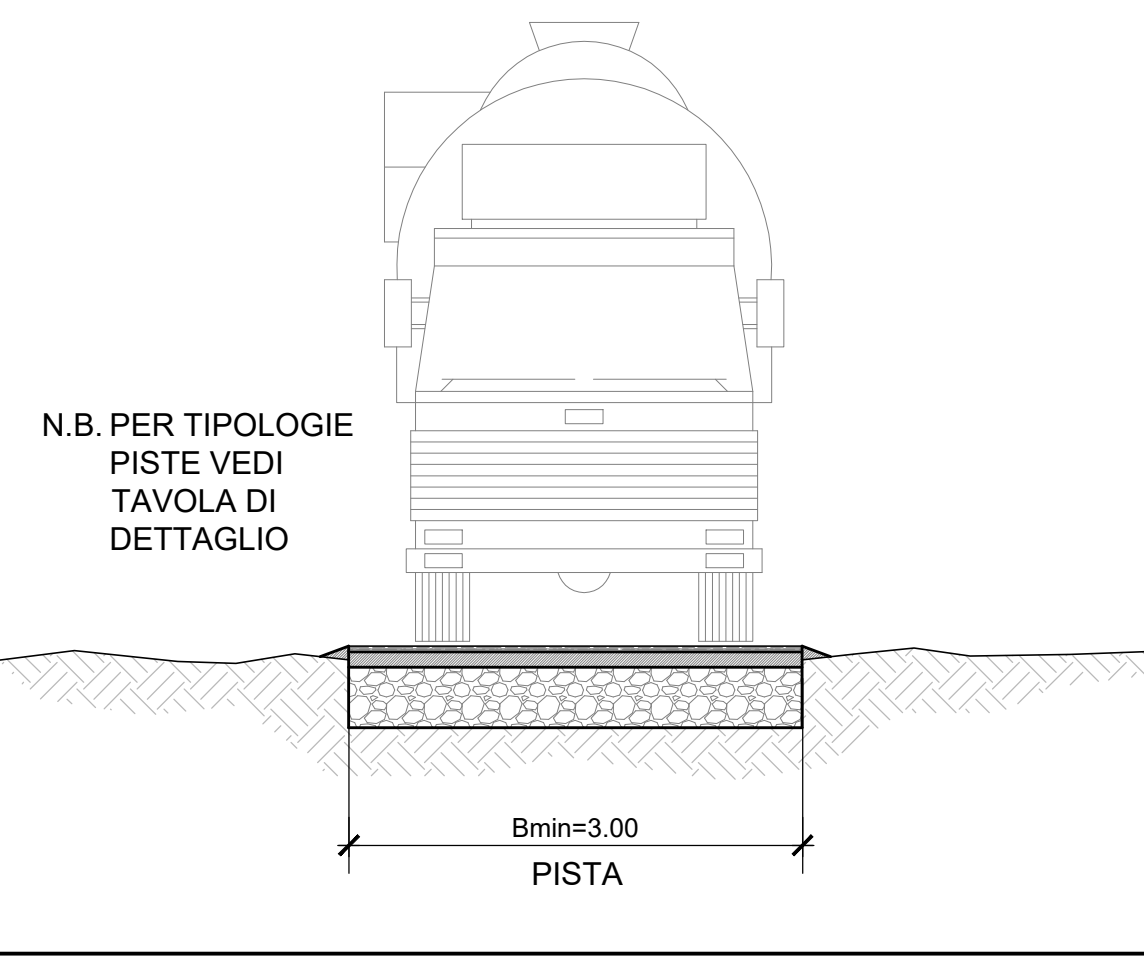


SEZIONE TIPO PISTA  
Scala 1:50



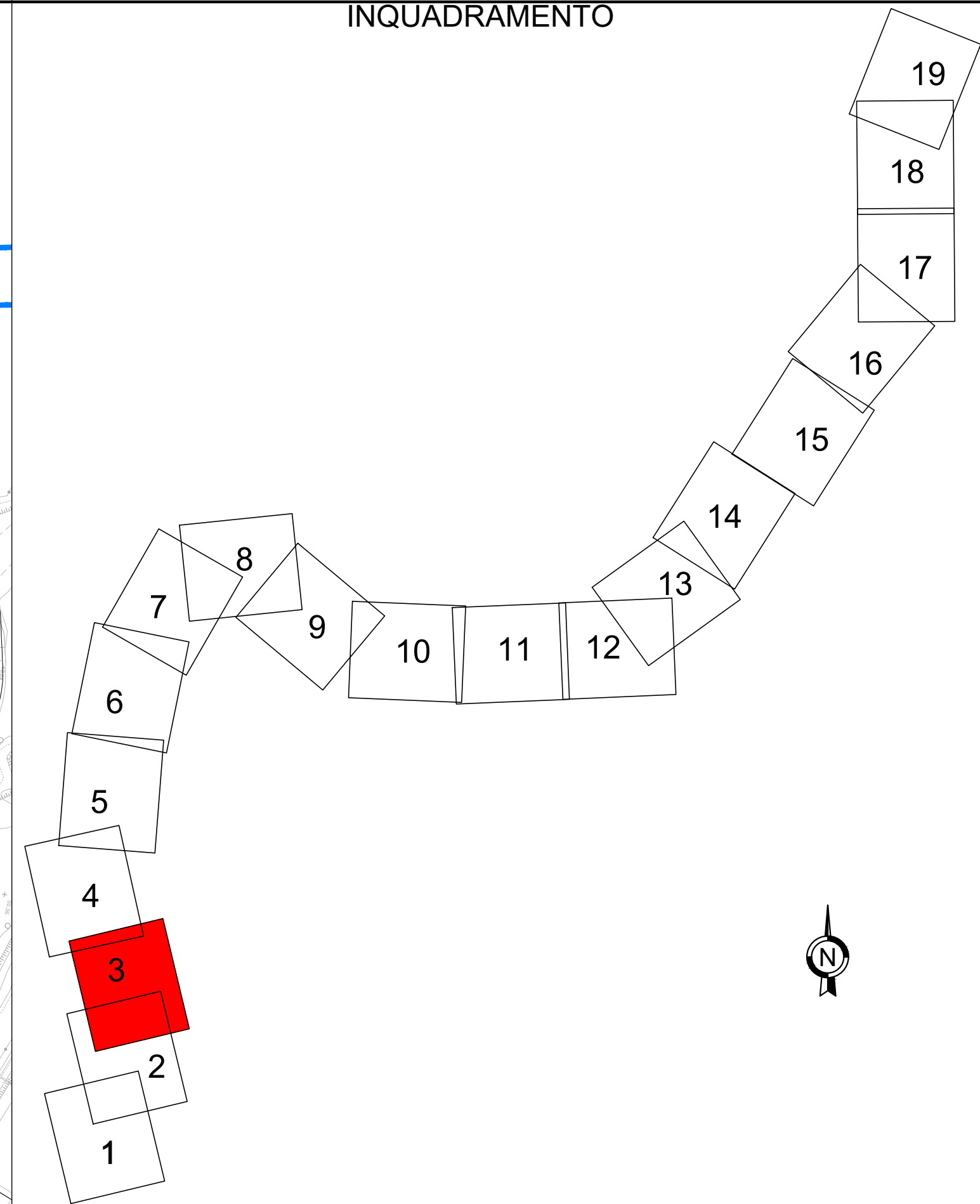
N.B. PER TIPOLOGIE PISTE VEDI TAVOLA DI DETTAGLIO

DA VIA VENTOTENE  
ACCESSO "1"



ACCESSO "2"  
DA VIA COMUNALE SARICCHIO  
Via Lampedusa

INQUADRAMENTO



VIABILITÀ AS02-S	
ACCESSO 1	SS 7bis => Via Ventotene => Via Lampedusa => Pista di Cantiere
ACCESSO 2	Da SP527 => Via Comunale Saricchio
USCITA	Pista di Cantiere => Via Lampedusa => Via Ventotene => SS 7bis

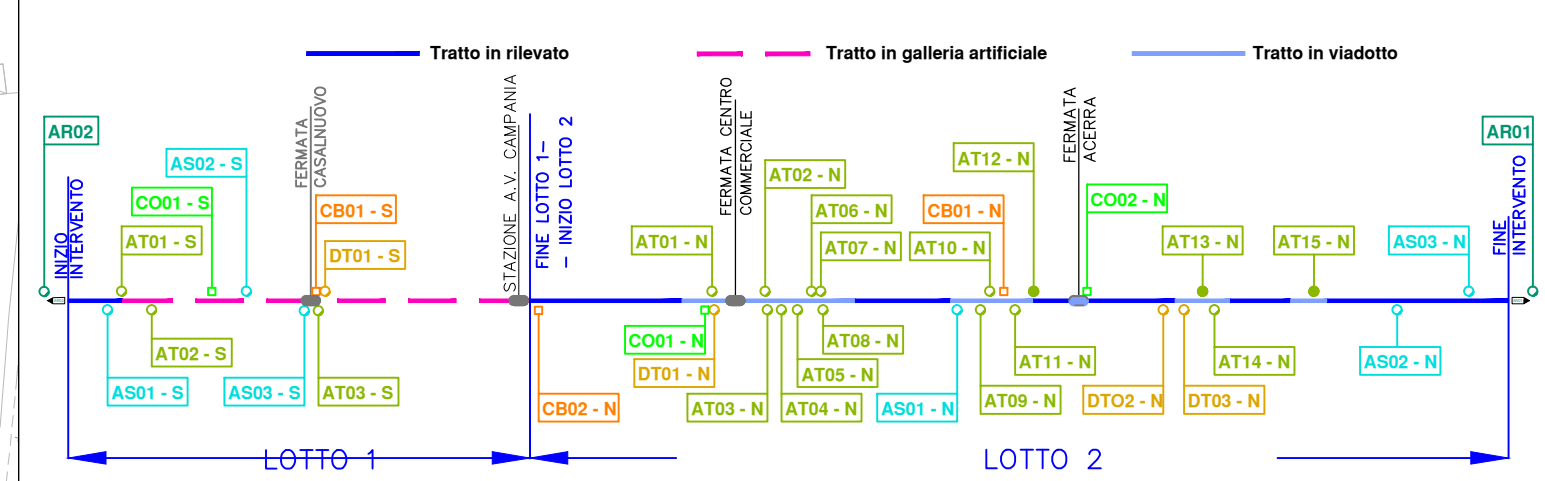
CO01-S		
PUNTO	X (m)	Y (m)
V01	10399.3991	28028.8722
V02	10394.9558	28129.1541
V03	10378.8233	28165.6984
V04	10370.1507	28222.0795
V05	10358.0359	28270.2987
V06	10391.4256	28211.7043
V07	10451.2350	28121.9270
V08	10442.1640	28115.8150
V09	10457.3810	28094.1400
V10	10440.3616	28080.0763
V11	10432.7469	28067.8799
V12	10467.6265	28133.2951
V13	10463.4008	28130.2760
V14	10416.5953	28199.1333
V15	10371.1374	28275.4231
V16	10383.2880	28276.6679
V17	10437.4086	28284.4884
V18	10464.3002	28290.0664
V19	10470.6274	28167.2341
V20	10473.8787	28168.0772
V21	10484.7716	28118.5888
V22	10481.0964	28114.9612

AS02-S		
PUNTO	X (m)	Y (m)
V01	10371.8029	28276.6233
V02	10345.6760	28324.4030
V03	10301.3043	28504.1221
V04	10220.3184	28732.6051
V05	10277.0012	28620.8034
V06	10303.3215	28661.4798
V07	10400.6730	28376.0299
V08	10436.9581	28285.8777

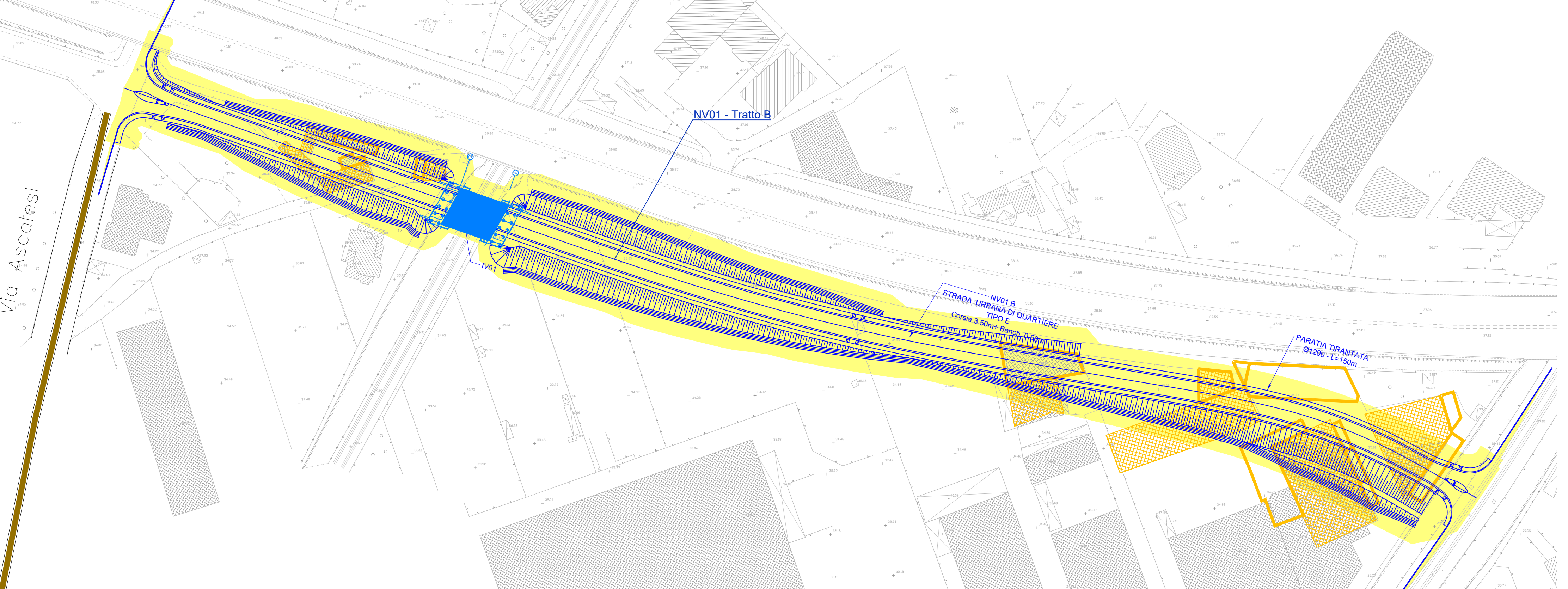
CANTIERE OPERATIVO  
CO01 - S  
S= 15350 MQ

AREA DI STOCCAGGIO  
AS02 - S  
S= 17000 MQ

LEGENDA	
	OPERE DA REALIZZARE NEL PRESENTE INTERVENTO
	DEVIAZIONI PROVVISORIE DI TRATTE ESISTENTI
	NUOVA VIABILITA' CONNESSA ALLE OPERE IN PROGETTO
	DEMOLIZIONI PREVISTE DAL PROGETTO
	OPERE DA REALIZZARE IN ALTRI INTERVENTI
	OPERE GIÀ REALIZZATE IN ALTRI INTERVENTI
	VIABILITÀ EXTRAURBANA PRINCIPALE
	VIABILITÀ ORDINARIA IMPIEGATA DAI MEZZI DI CANTIERE
	PISTA DI CANTIERE
	STRADE LOCALI DI TIPO INTERPODERALE
	POSSIBILI ACCESSI UTILIZZABILI A SEGUITO DI REALIZZAZIONE OPERE
	AREE DI LAVORO OPERE CIVILI
	AREE DI LAVORO ARMAMENTO E TECNOLOGIE
	INTERFERENZE AREE DI LAVORO - VIABILITÀ ESISTENTI
	AREE DI CANTIERE BASE
	AREE DI CANTIERE OPERATIVO
	AREE DI STOCCAGGIO
	AREE TECNICHE
	AREE DI CANTIERE DI ARMAMENTO E TECNOLOGIE
	AREE DEPOSITO TERRE
	AREE TEMPORANEE
	AREE TEMPORANEE AGGIUNTIVE
	ACCESSI ALLE AREE DI CANTIERE



VIABILITÀ NV01-B



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

APPALTATORE: **salini impregilo** / **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **SYSTRA** / **SOTECNI** / **ROK S.p.A.**

PROGETTO ESECUTIVO

**LINEA FERROVIARIA NAPOLI - BARI, TRATTA NAPOLI-CANCELLO, IN VARIANTE TRA LE PK 0+000 E PK 15+585, INCLUSE LE OPERE ACCESSORIE, NELL'AMBITO DEGLI INTERVENTI DI CUI AL D.L. 133/2014, CONVERTITO IN LEGGE 164 / 2014**

DISEGNO CA - CANTIERIZZAZIONE GENERALE PLANIMETRIA LOCALIZZAZIONE DELLE AREE DI CANTIERE E VIABILITÀ DI ACCESSO - TAV. 3

APPALTATORE: Ing. M. PANISI	PROGETTAZIONE: DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. A. CHECCHÈ
-----------------------------	--

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF1M	00	E	ZZ	P7	CA0000	003	B	1:1000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE	TRIFANESI	14/05/18	MARTUSCELLI	15/05/18	PAZZA	15/05/18	MARTUSCELLI	
B	INSERIMENTO ORDIN	TRIFANESI	22/10/18	MARTUSCELLI	23/10/18	PAZZA	23/10/18	MARTUSCELLI	

File: IF1M.0.0.E.ZZ.P7.CA.00.0.003.B.DWG n. Ediz.: 1