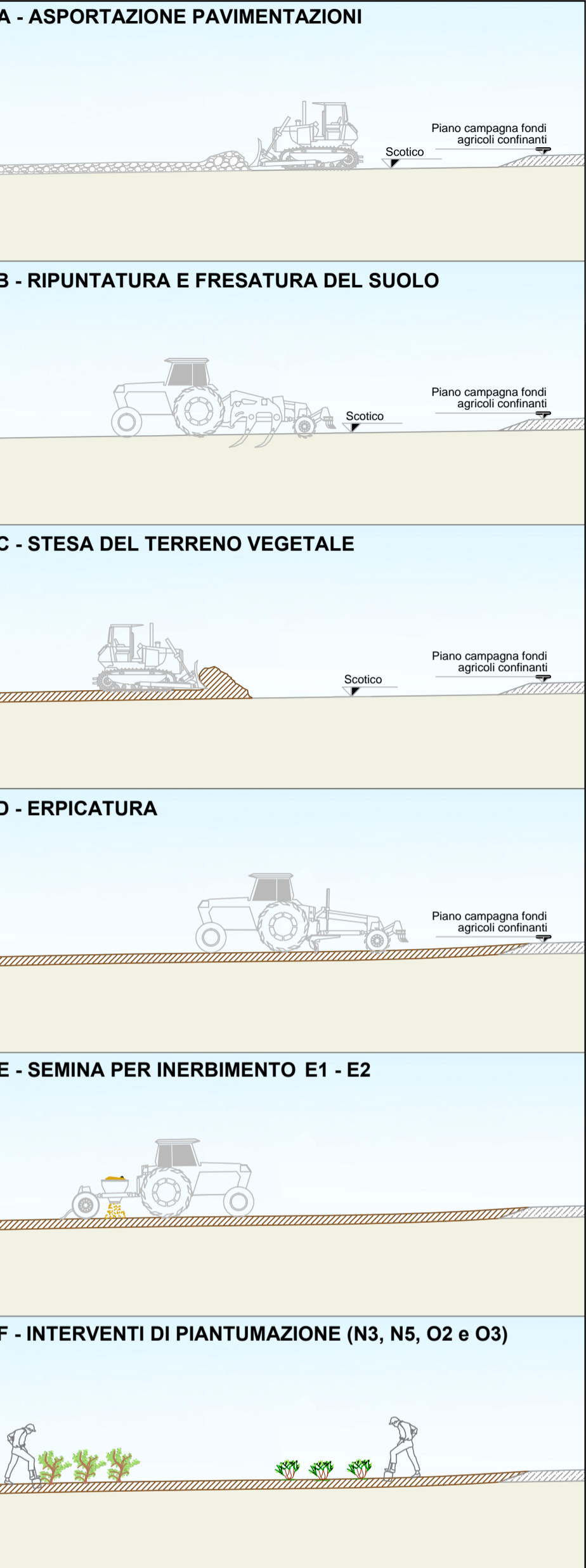
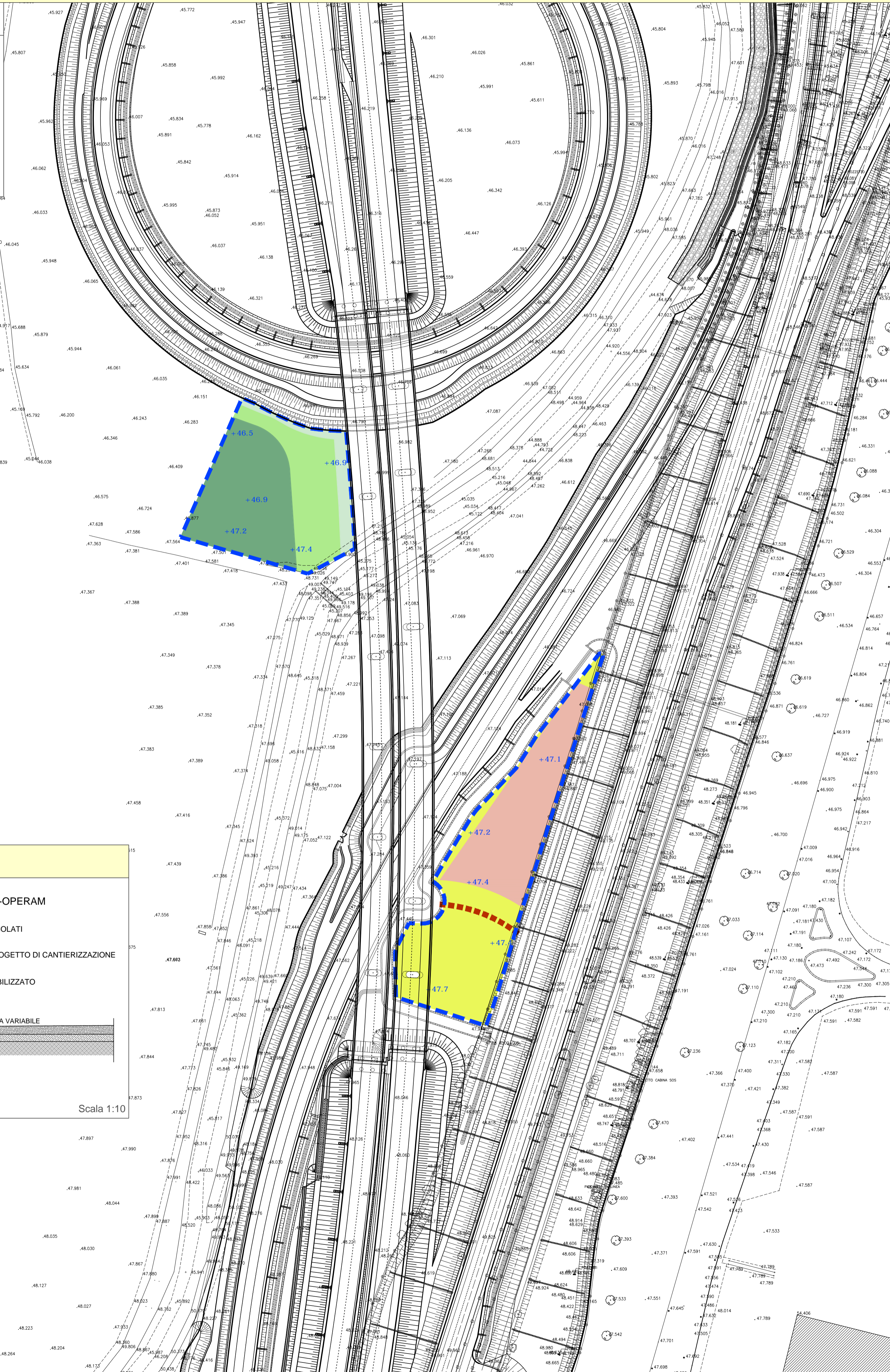
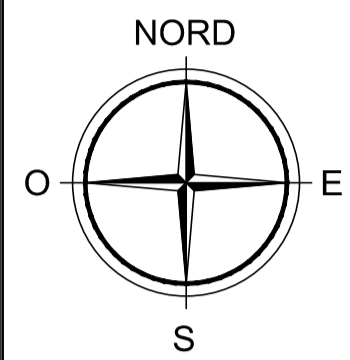


FASE POST-OPERAM (Scala 1:1.000). Planimetria di sistemazione finale

Sequenza rappresentativa delle lavorazioni di ripristino delle aree di stoccaggio



FASE 1 (A+B)	Dismissione cantiere mediante rimozione e asportazione del materiale inerte e degli strati impermeabili (pavimentazione) fino al livello di scotico ante operam
FASE 2 (C+D)	Ripristino dello strato superficiale del terreno tramite il riutilizzo dello scotico precedentemente stoccato e successiva lavorazione superficiale (ericatura)
FASE 3 (E+F)	Interventi di mitigazione ambientale mediante la semina di sementi erbacee (Tip. E1 e Tip. E2) e la piantumazione di essenze arboree ed arbustive (Tip. N3, N5, O2 e O3)

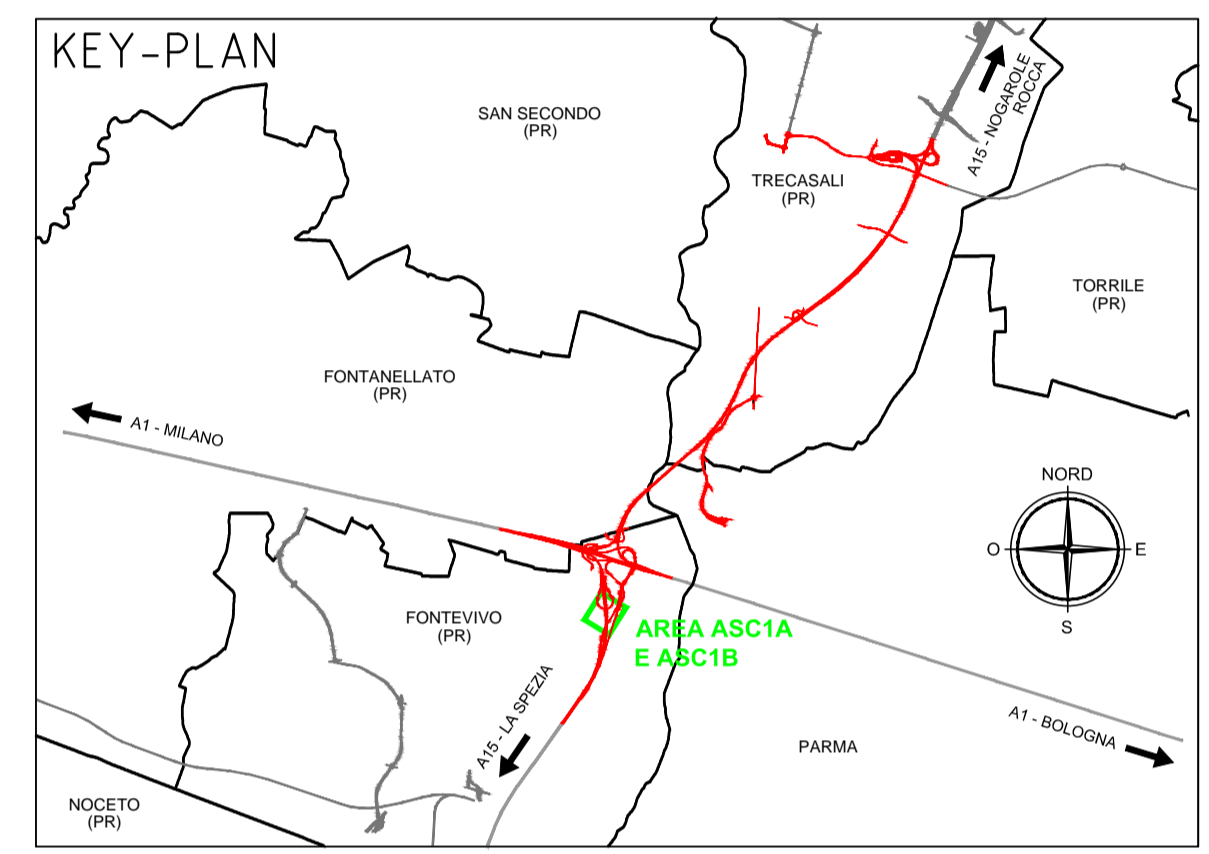


LEGENDA

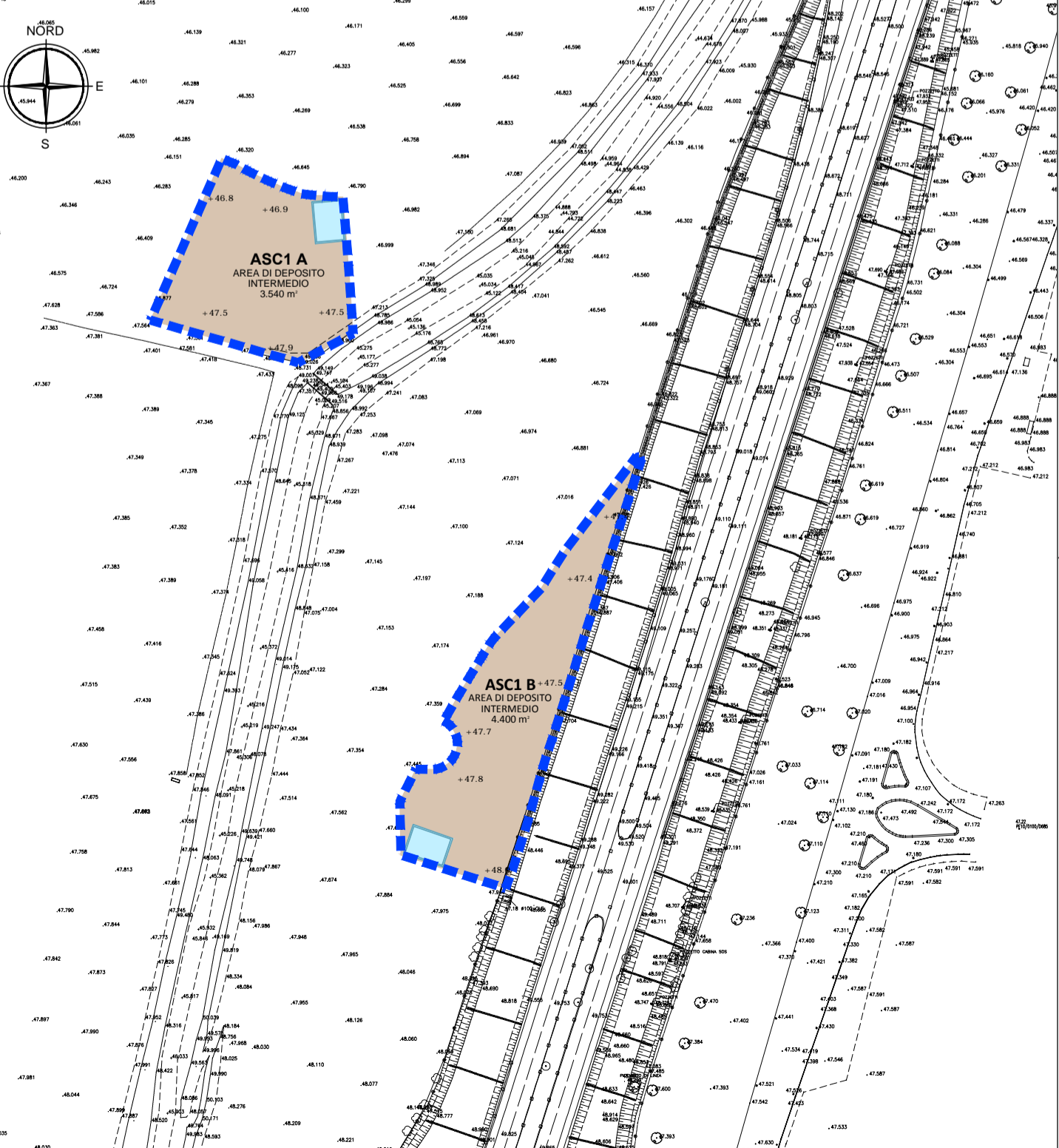
PERIMETRO AREA DI STOCCAGGIO

TIPOLOGIA DI SISTEMAZIONE FINALE

- MISCUGLIO ERBACEO TIP.E-1
- MISCUGLIO ERBACEO TIP.E-2
- ARBUSTETO TIPO N-3
- BOSCO TIPO N-5
- ARBUSTETO TIPO O-3
- SIEPE ARBUSTIVA TIP.O-2
- +39.0 QUOTE RELATIVE AL PROGETTO DI RECUPERO



FASE ANTE-OPERAM (Scala 1:2.000). Tipologia di pavimentazione



LEGENDA FASE ANTE-OPERAM

- VASCA RACCOLTA PERCOLATI
- +39.0 QUOTE RELATIVE AL PROGETTO DI CANTIERIZZAZIONE
- PIAZZALE IN MISTO STABILIZZATO
- PENDENZA VARIABILE

SCOTICO E RIAMPIANTO CON MATERIALE ARIDO RICICLATO (cm. 30)
FONDAZIONE IN MISTO STABILIZZATO GRANULOMETRICAMENTE (cm. cm.30)

Scala 1:10

Comittente: **AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A.**
Via Camboara 26/A - Frazione Ponte Taro - 43015 NOCETO (PR)

Impresa Esecutrice: **PIZZAROTTI** FONDATA NEL 1910

AUTOSTRADA DELLA CISA A15 RACCORDO AUTOSTRADALE A15/A22 CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENO-BRENNERO RACCORDO AUTOSTRADALE FRA L' AUTOSTRADA DELLA CISA-FONTEVIVO (PR) E L' AUTOSTRADA DEL BRENNERO-NOGAROLE ROCCA (VR). I LOTTO.
C.U.P. G61B04000060008 C.I.G. 307068161E

PROGETTO ESECUTIVO

AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A.
Il Direttore TIBRE: _____ Il Responsabile del Procedimento: _____ Il Presidente: _____

IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A.
Il Direttore Tecnico: _____ Il Geologo: _____

PROGETTAZIONE DI: **PIZZAROTTI** FONDATA NEL 1910
Il Progettista: **Ing. Fabio Nigrelli**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo n. 3581

A.T.I.: **idrosse engineering** **ROCKSOIL** **VIA**
Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione: **Ing. Giovanni Maria Cepparotti**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo n. 392

Consulenza specialistica a cura di: **Impresa Pizzarotti & C. S.p.A.**
Ing. Pietro Mazzoli
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 821

Titolo Elaborato: **Asse principale Interventi di inserimento Paesaggistico, ambientale, compensativo Generale**
Data Emissione Progetto: **18/03/2014**

Planimetria degli interventi di mitigazione delle aree di stoccaggio (ASC1)
Scala: **varie**

Identif. Elaborato: _____

N.RO IDENTIFICATIVO	CODICE COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	AMBITO	CAT. OPERA	N.RO OPERA	PARTE OPERA	TIPO DOC.	N.RO PROGR. DOC.	REVISIONE
	RAAA	1	E	I	AP	IP	00	G	PL	004	A

Rev.	Data	DESCRIZIONE REVISIONE	NERI Redatto	F.NIGRELLI Controllato	MAZZOLI Approvato
A	14/03/2016	RIEMMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO			