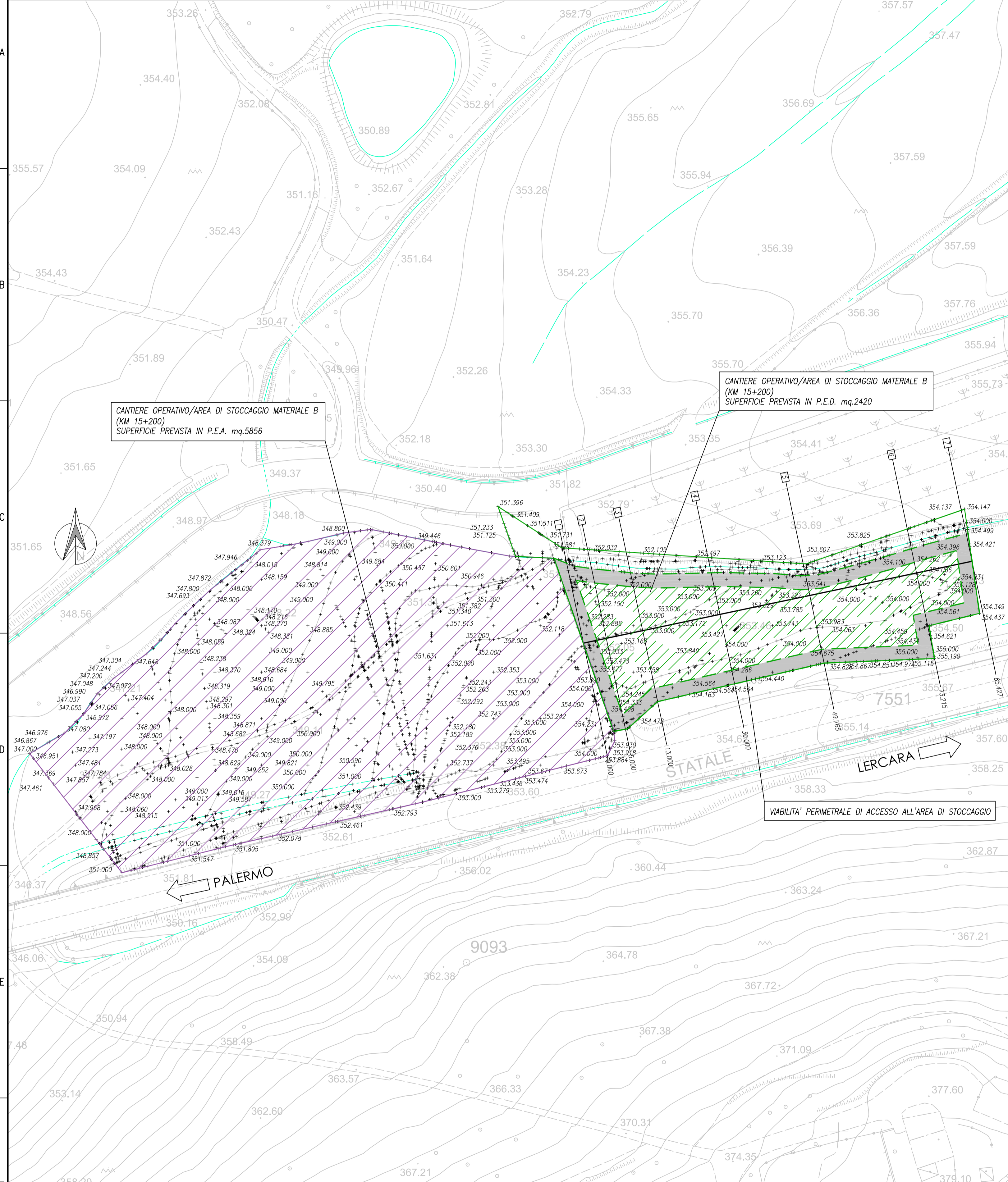
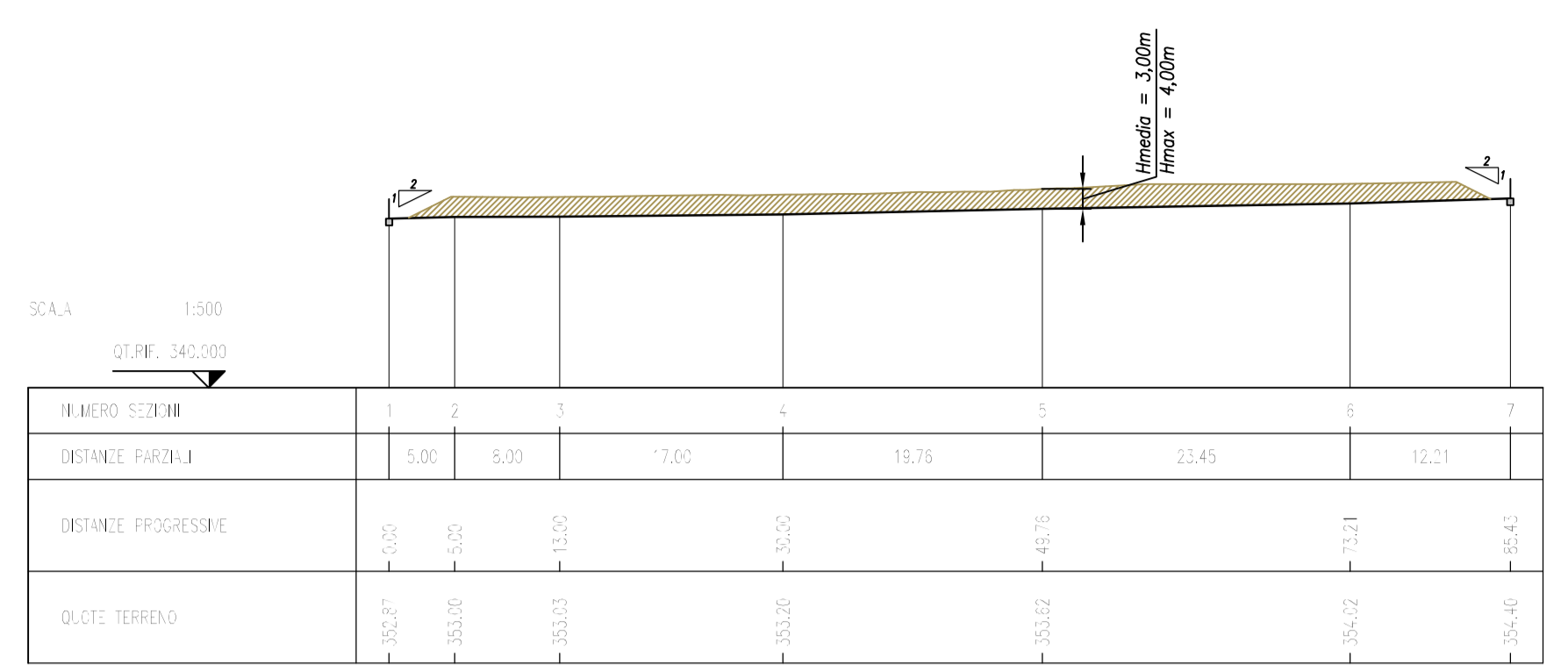


PLANIMETRIA GENERALE
CANTIERE OPERATIVO/AREA DI STOCCAGGIO MATERIALE B (KM 15+200) mq. 2240
Scala 1:500

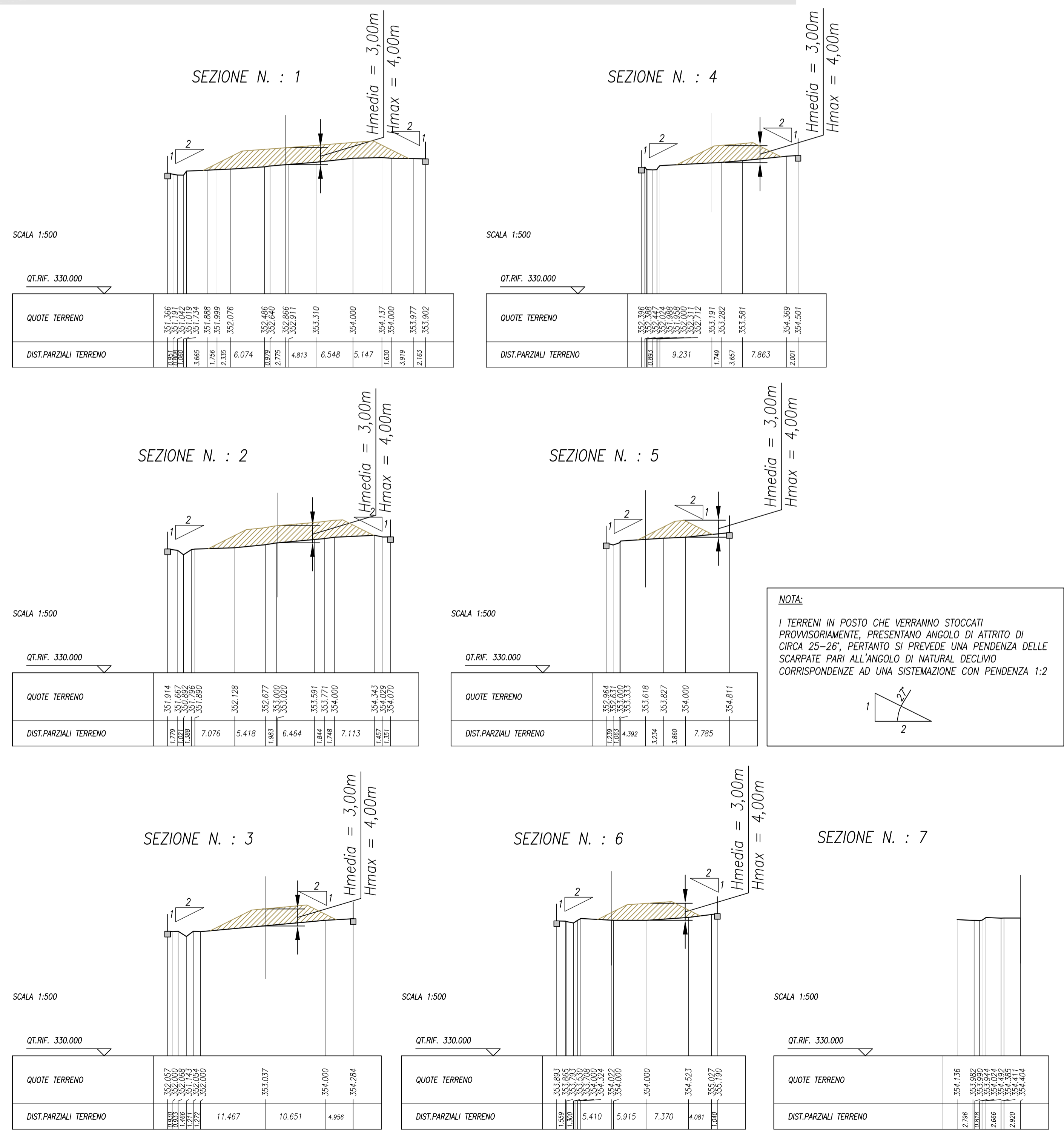


Rif.	Pk	Descrizione	Superficie Area Integrativa (mq)	Volume disponibile Area Integrativa Parametri (Hmedio = 3,00 m) (mc)
12A	15+200	Cantier operativo/Area di stoccaggio materiale B integrativa	2'420,00	7'260,00

PROFILO LONGITUDINALE - STATO DI PROGETTO
CANTIERE OPERATIVO/AREA DI STOCCAGGIO MATERIALE B (KM 15+200) mq. 2240
Scala 1:500



SEZIONI TRASVERSALI - STATO DI PROGETTO
CANTIERE OPERATIVO/AREA DI STOCCAGGIO MATERIALE B (KM 15+200) mq. 2240
Scala 1:500



ANAS S.p.A. DIREZIONE REGIONALE PER LA SICILIA

PA17/08
Affidamento a Contraente Generale dei "Lavori di ammodernamento del tratto Palermo - Lercara Friddi, lotto funzionale dal km 14,4 (km. 0,0 del Lotto 2) compreso il tratto di raccordo della rotonda Bolognetta, al km 48,0 (km. 33,6 del Lotto 2 - Svincolo Manganaro incluso) compresi raccordi con le attuali SS n. 189 e SS n. 121

Bolognetta S.c.p.a.

CONTRAENTE GENERALE:
Ing. Pierfrancesco Puglisi
NOLANETA S.p.a.

Il Responsabile Ambientale:
Ing. Claudio Lamberti

- PERIZIA DI VARIANTE N.1 -

MODIFICA TECNICA N. 68
IERIZZAZIONE E GESTIONE MATERIE - Cantier...
li stoccaggio temporaneo terre e rocce da scavo integrative
Cantier operativo/Area di stoccaggio materiale B integrativa

Codice Unico Progetto (CUP) : F41B03000230001

Codice elaborato: PA17/08 PE CA A0117 5 0

CARTELLA: FILE NAME: PECAAO117_50_4137.dwg NOTE: 1=1 PROT: 4 1 3 7 SCALA: varie

A.T.I. Progettisti: Capogruppo: **POLITECNICA** INGEGNERIA E ARCHITETTURA
Via Anselmi, 4 - 00121 Firenze
tel 055/201660 fax 055/234466
e-mail politecnica.it

Mandante: **ACS ingegneri**
Via Catania, 20 - 99100 Pistoia
tel 0574.527864 fax 0574.560066
e-mail acs@acsignegneri.it

Il Progettista Responsabile:
Ing. Marcello Mancione

Il Geologo:
Pietro Accorri Gil

Il Coordinatore per la Sicurezza in fase di esecuzione:
Ing. Francesco Cocciante

Il Direttore dei Lavori:
Ing. Sandro Favaro

ANAS S.p.A.
DATA: _____ PROTOCOLLO: _____ VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

CODICE PROGETTO: L0410C E11011 Dott. Ing. Ettore de Casbron de la Grenellais