



DISCARICA RIFIUTI CONTENENTI AMIANTO  
Sede e Amm.: Via G. Murolo, 10 - 66054 VASTO (CH) - Tel. 0873 61830 Fax 0873 363287  
E-mail: info@sigma90.it - U.R.L.: www.sigma90.it - P.Iva 01781420698 - C.Fisc. 00756340675  
Stabilimento di Ortona (CH) - Italia - Tel. 085 9380714 Fax 085 9380715

Comune di **ORTONA** (Provincia di Chieti)

Oggetto :

Verifica Preliminare - Variante non sostanziale della  
discarica monodedicata per rifiuti da costruzione  
contenenti amianto, legato in matrice cementizia o  
resinoide, sita in località Taverna Nuova o Ranchini  
del comune di Ortona (CH), autorizzazione A.I.A.  
n.08/10 del 15.07.2010 e successiva voltura n.7/11  
del 27.09.2011.

Elaborato :

PLANIMETRIA GENERALE CON UBICAZIONE  
DELLE SEZIONI AL 30.06.2020

Tavola N° 01 Integr.

Scala 1:500

Il Tecnico  
Ing. Carlo G. CATENARO

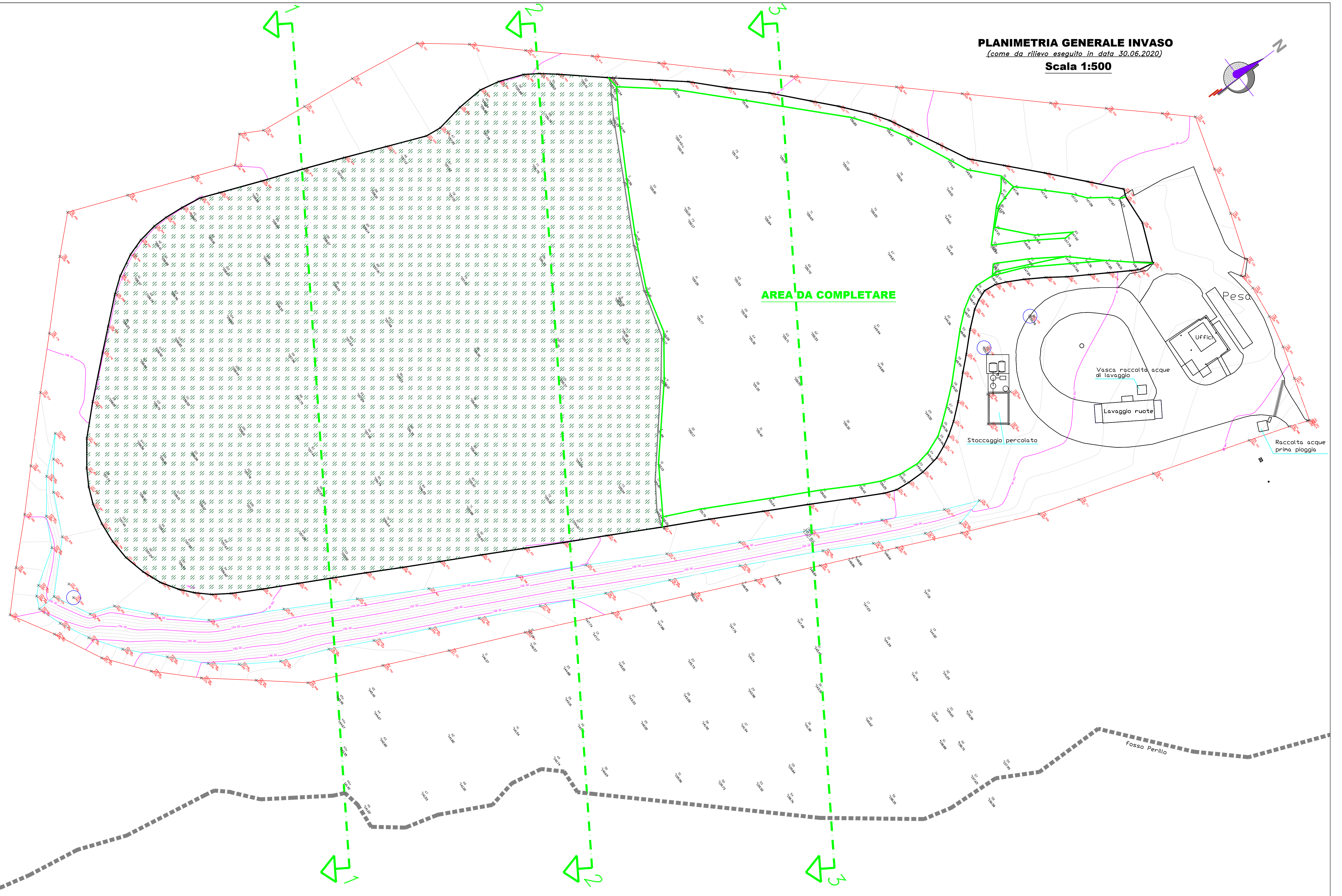
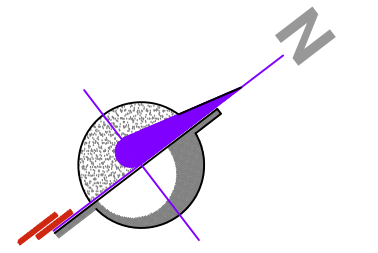
#### LEGENDA

- Area con abbancamento completato,  
comprensiva dello strato di terreno  
di regolarizzazione.
- recinzione esistente

#### PLANIMETRIA GENERALE INVASO

(come da rilievo eseguito in data 30.06.2020)

Scala 1:500







DISCARICA RIFIUTI CONTENENTI AMIANTO  
Sede e Amm. Via S. Maria, 12 - 68024 VARESE (CH) - Tel. 0873 61830 Fax 0873 363287  
E-mail: info@sigma90.it - URL: www.sigma90.it - P.Iva 0781420098 - C.Fisc. 00756340975  
Stabilimento di Ortona (CH) - Italia - Tel. 085 9380714 - Fax 085 9380715

Comune di ORTONA (Provincia di Chieti)

Oggetto :

Verifica Preliminare - Variante non sostanziale della discarica monodedicata per rifiuti da costruzione contenenti amianto, legata in matrice cementizia o resinoida, sita in località Taverna Nuova o Ranchini del comune di Ortona (CH), autorizzazione A.I.A. n.08/10 del 15.07.2010 e successiva voltura n.7/11 del 27.09.2011.

Elaborato :

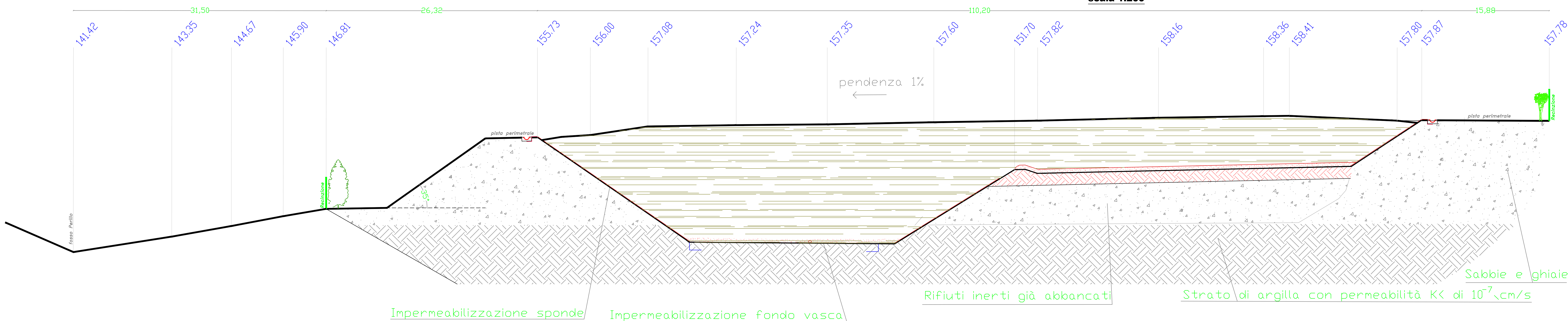
SEZIONI TRASVERSALI ESPLICATIVE  
DELLO STATO DI FATTO AL 30.06.2020

Tavola N° 02 Integr.

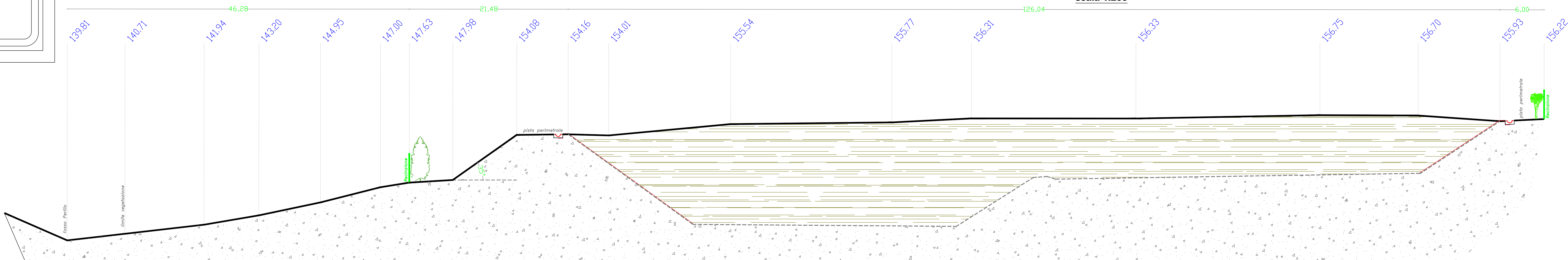
Scala 1:200

Il Tecnico  
Ing. Carlo G. CATENARO

sez. DISCARICA 1-1  
scala 1:200



sez. DISCARICA 2-2  
scala 1:200



sez. DISCARICA 3-3  
scala 1:200

