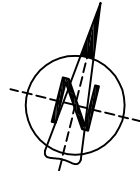


Legenda

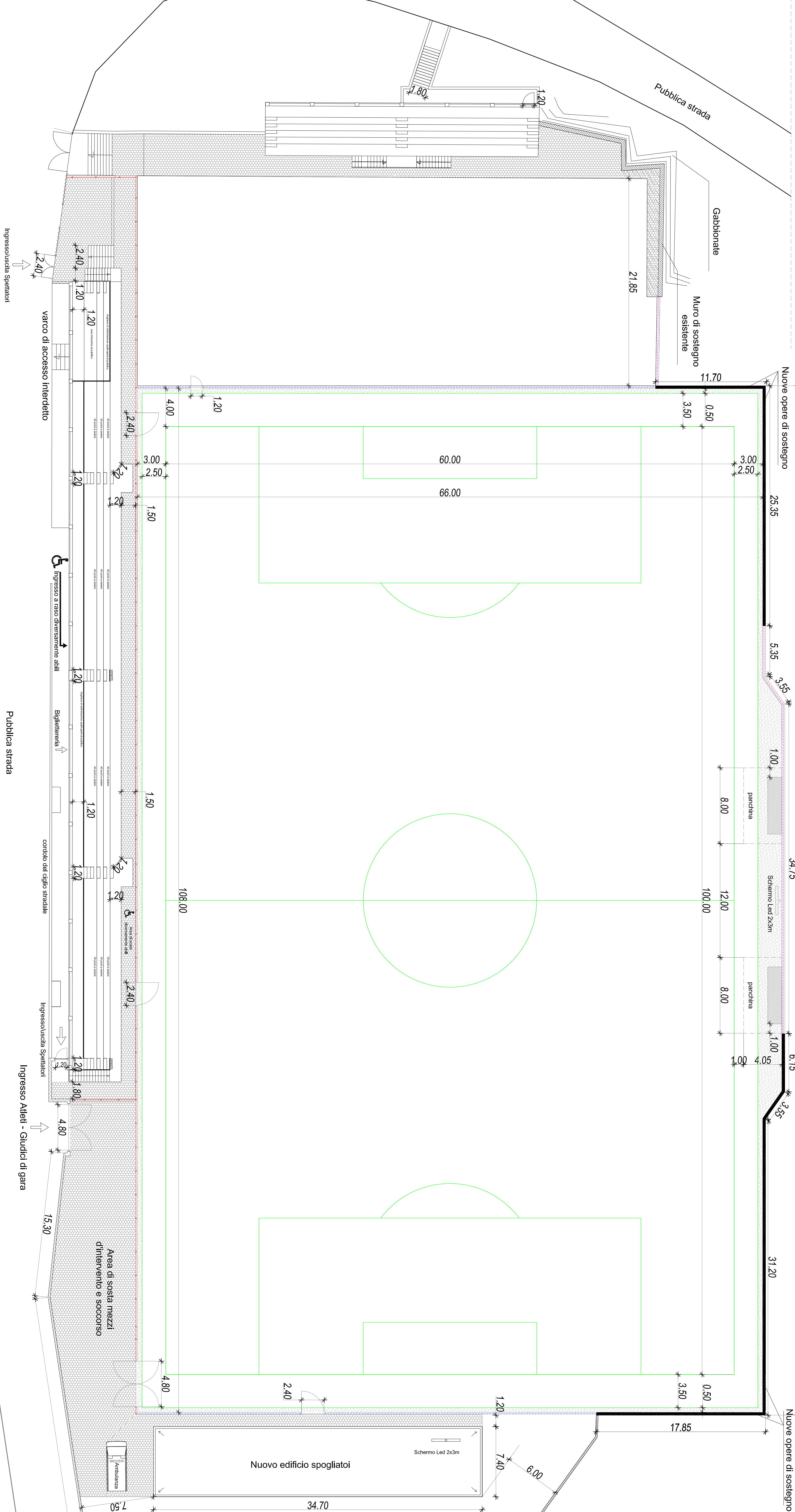
- AREA DI SOSTA 403 mq per utenti + 62,5 mq per autopullman
- AREA DI SOSTA MEZZI D'INTERVENTO E SOCCORSO
- AREA DI SOSTA SPETTATORI 270 mq
- AREA VERDE ATTREZZATO 2300 mq
- SUPERFICIE FONDIARIA 11400 mq



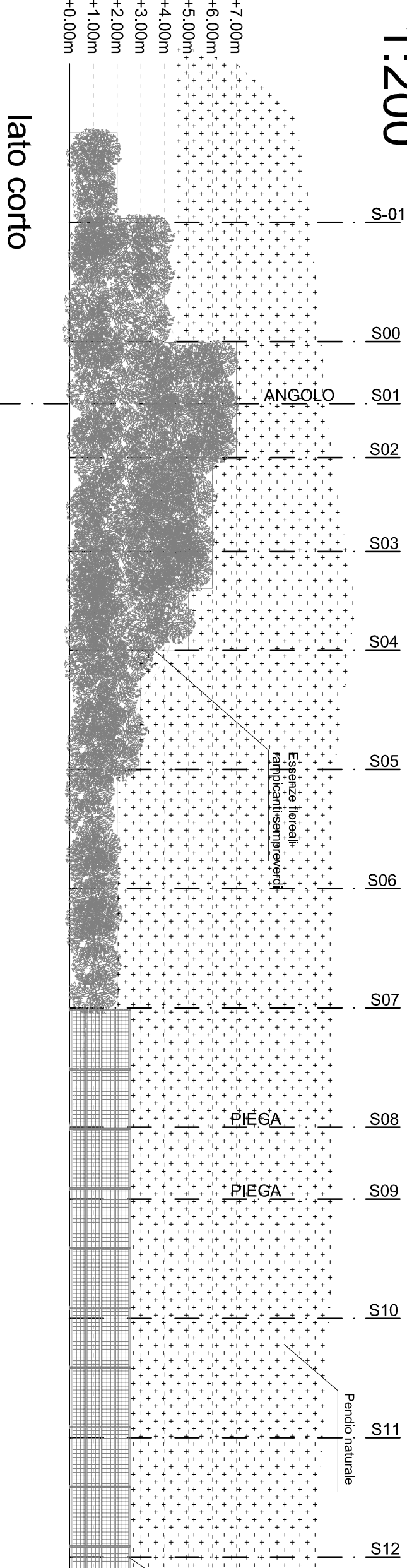
PLANIMETRIA GENERALE
Stato futuro scala 1:200

Legenda

- Recinzioni Hmin220 conformi alle norme UNI10121/EN13200 di separazione tra area di gioco e zona spettatori
- Recinzioni Hmin220 per delimitazione area di gioco da altre aree dell'impianto
- Recinzioni esistenti H250
- Recinzioni H270 con offendicola preesistenti da ricollocare per delimitazione impianto da aree esterne
- Pavimentazione autobloccante
- Pavimentazione in cls
- Nuove opere di sostegno
- Muro di sostegno esistente



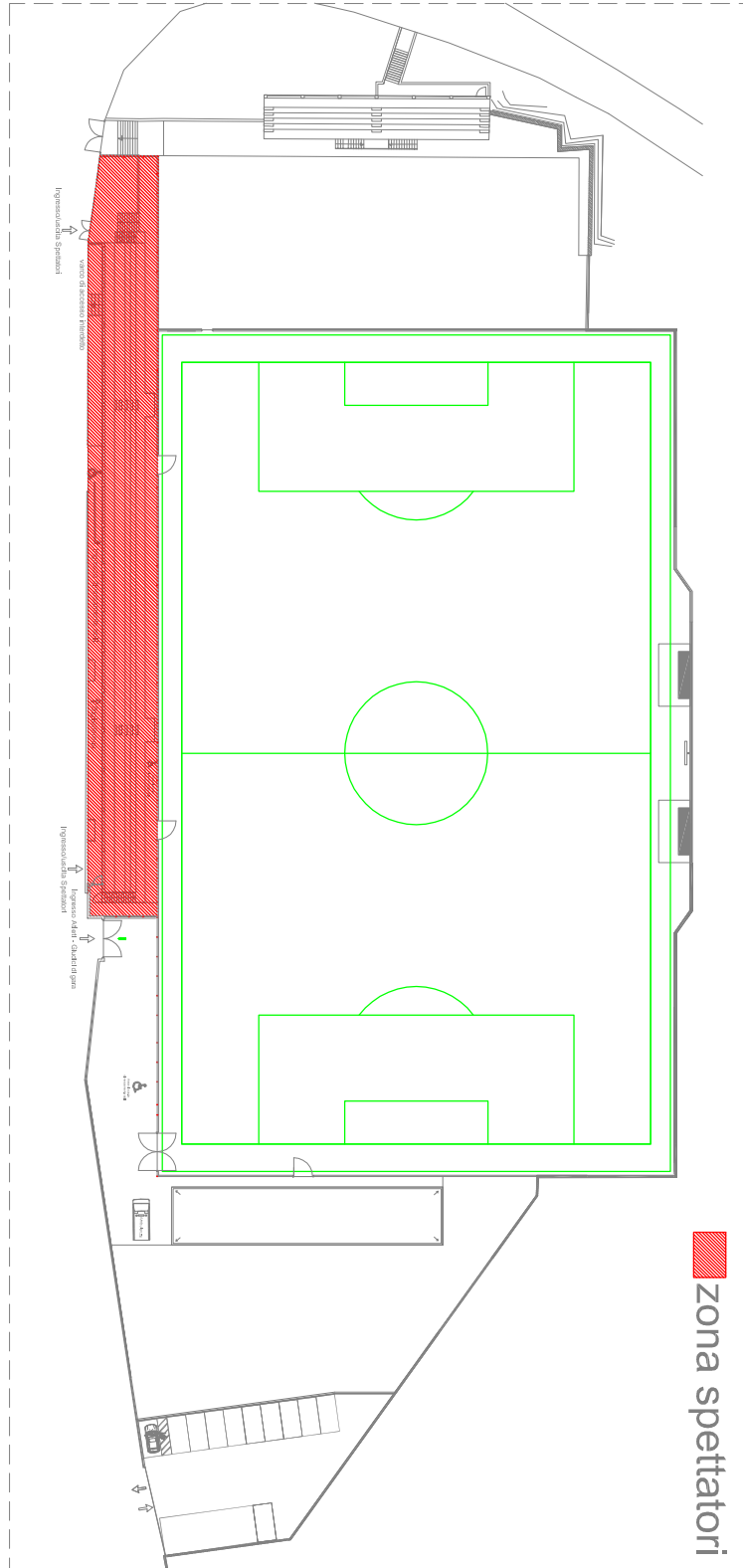
Profilo longitudinale delle opere di sostegno
1:200



lato corto

lato lungo

PLANIMETRIA IDENTIFICAZIONE ZONA SPETTATORI - Scala 1:1000



COMUNE DI CALTAVUTURO

REGIONE SICILIANA

Titolo progetto

PROGETTO DEI LAVORI DI ADEGUAMENTO DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI RIFACIMENTO DEL FONDO E AMPLIAMENTO DEL RETTANGOLO DI GIOCO DEL CAMPO SPORTIVO COMUNALE

Titolo elaborato

PLANIMETRIA GENERALE
Stato futuro
Scala 1:200
M. E. 3.4
M.A. maggio 2017

PROGETTO DEFINITIVO ED ESECUTIVO

Technoside s.r.l.

SERVIZI DI INGEGNERIA

10120 Catania (CT) - Via S. Maria 14
Tel. 095 2300000 - Fax 095 2300000
www.technoside.it

APPROVATO

Ing. M. E. 3.4

Ing. M. A. maggio 2017

Il Project Manager

Il Project Manager

Il Project Manager

