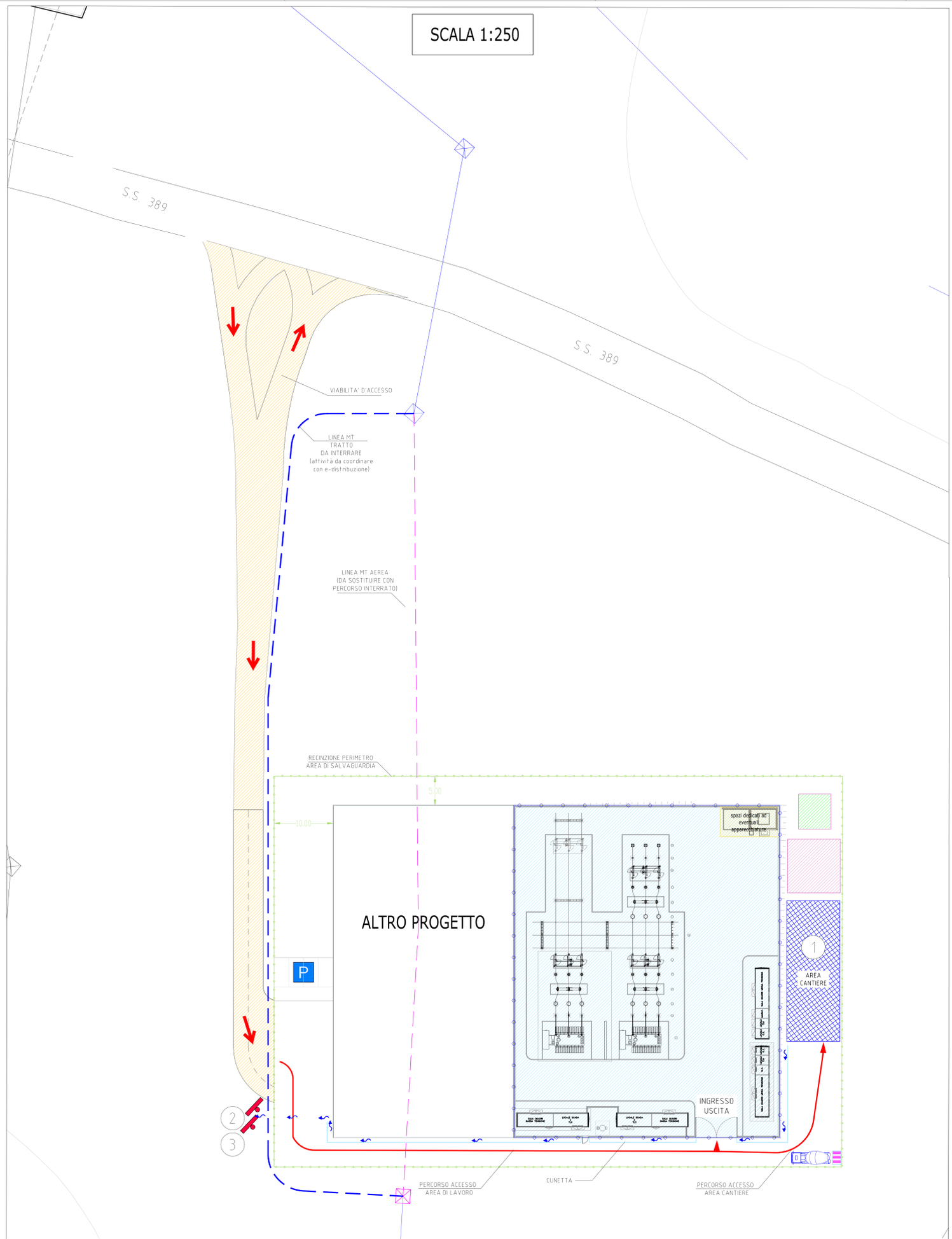
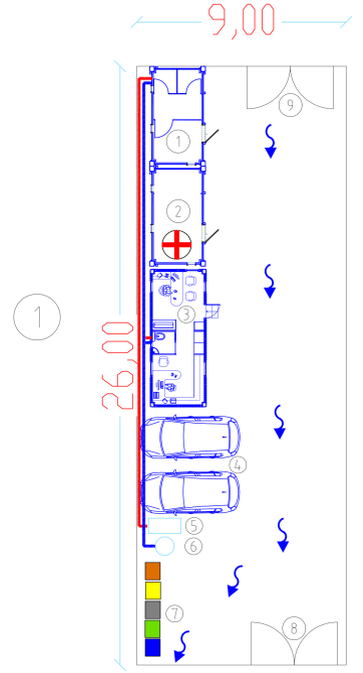
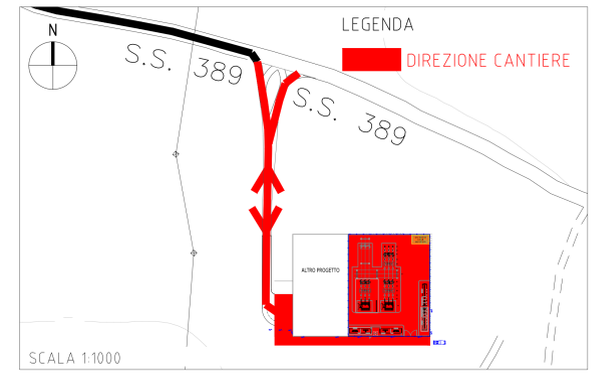


SCALA 1:250

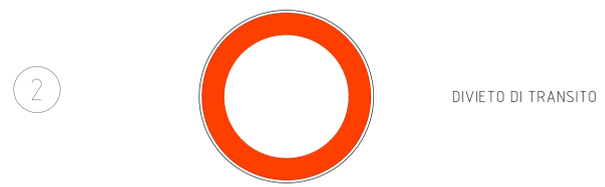
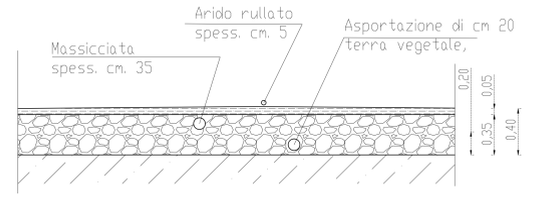


- LEGENDA**
-  STRADA
 -  AREA COSTRUZIONE SNEE
 -  AREA CARICO/SCARICO MATERIALE
 -  VASCA LAVAGGIO BETONIERE
 -  ACCUMULO TERRE VEGETALI AREA CANTIERE
 -  SMALTIMENTO ACQUE SUPERFICIALI



- CANTIERE (1:100)**
- 1 servizi e spogliatoi operai
 - 2 locale mensa e pronto soccorso
 - 3 ufficio tecnico amministrativo
 - 4 Area parcheggi
 - 5 vasca interrata a tenuta scarichi fognari
 - 6 accumulo con rilancio acque potabili
 - 7 raccolta differenziata rifiuti
 - 8 ingresso area di cantiere
 - 9 accesso deposito area materiali ferrosi

STRATIGRAFIA SISTEMAZIONE AREA CANTIERE



CARTELLONE DIVIETI, PERICOLI E OBBLIGO DPI

REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
 PROVINCE DI NUORO E SASSARI
 COMUNE DI BITTI

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DEL PARCO EOLICO "BITTI - TEREASS"
 Potenza complessiva 37,2 MW

PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI

PE-Tav. 7 PLANIMETRIA AREA DI CANTIERE

COMMITTENTE: **GREEN ENERGY SARDEGNA 2 S.r.l.**
 Gruppo di Lavoro: Ing. Giorgio Fiori; Coor. Michele Iai; Geom. Francesco Tronca; Dott. Geol. Fausto Pani; Dott. Maurizio Medda; Dott. For. Carlo Poddi; Dott. For. Carlo Poddi; Dott.ssa Archeo. Giuseppina Marica; Ing. Vincenzo Pinna; Ing. Michele Lollo.

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
00	Impressione WINDC 04 MAP Rev. 1 pro. 01/2010 data 27/10/2010 e 050 Ambiente della P.O. pro. 05/2010 data 01/11/2010				01/10/2021