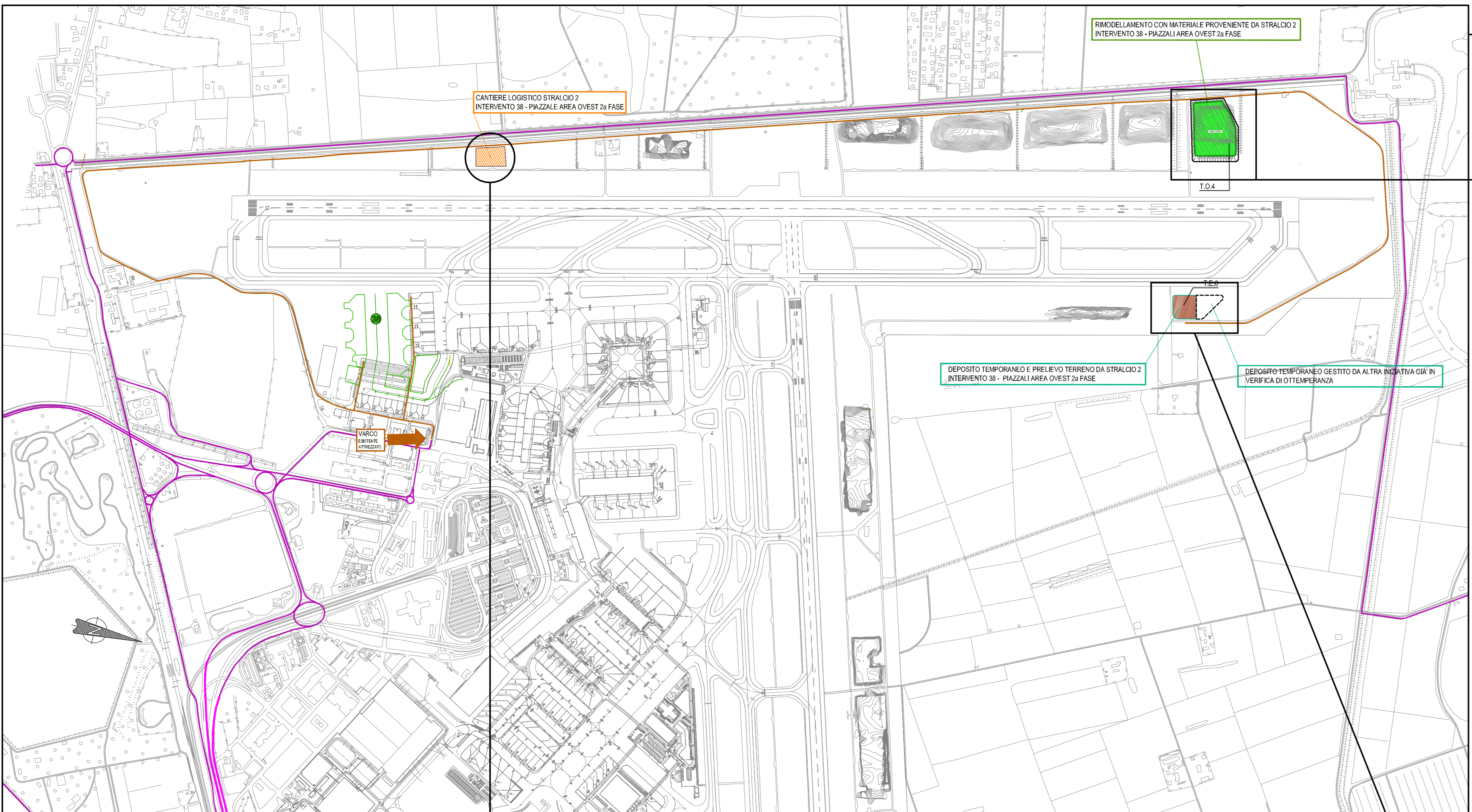
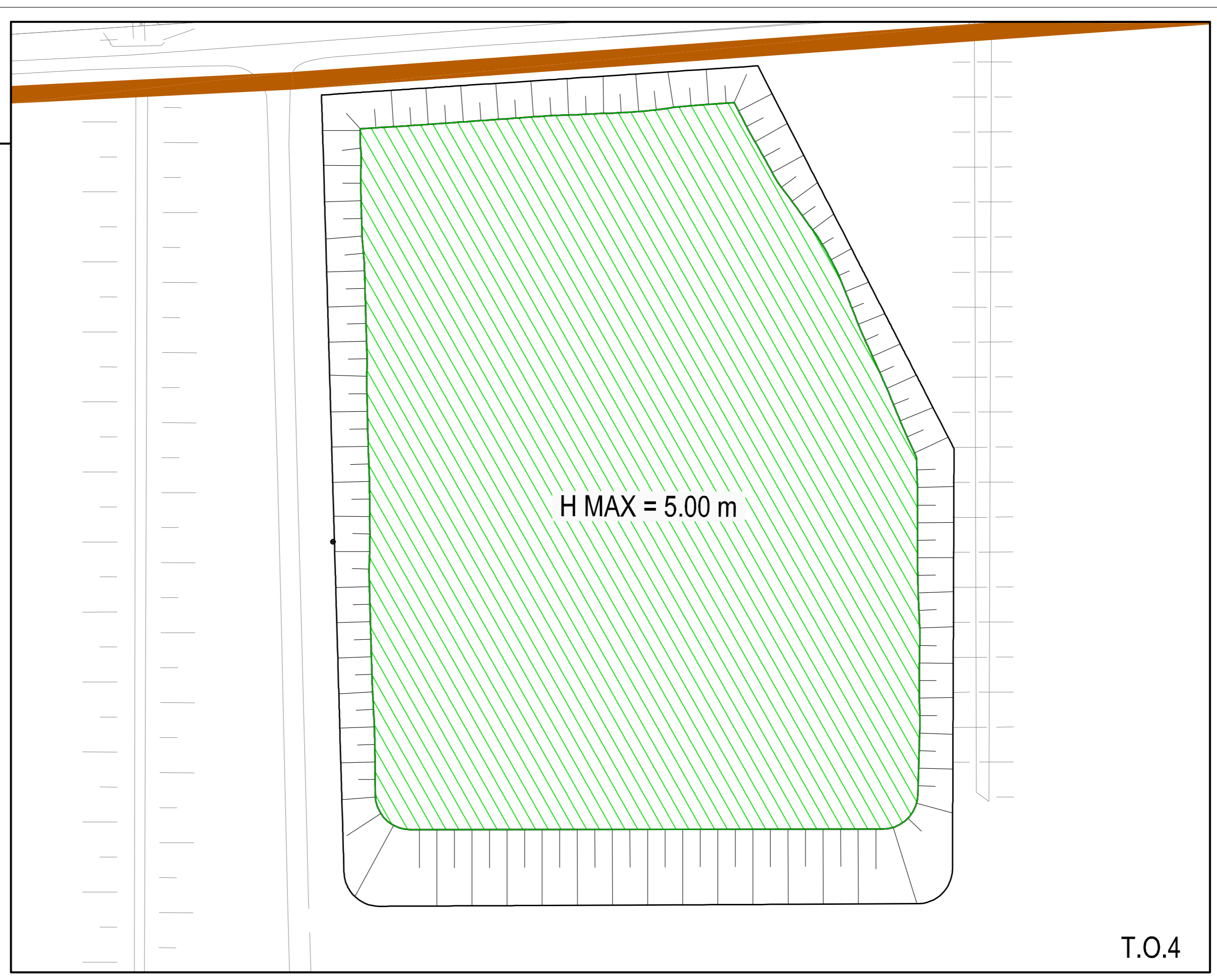


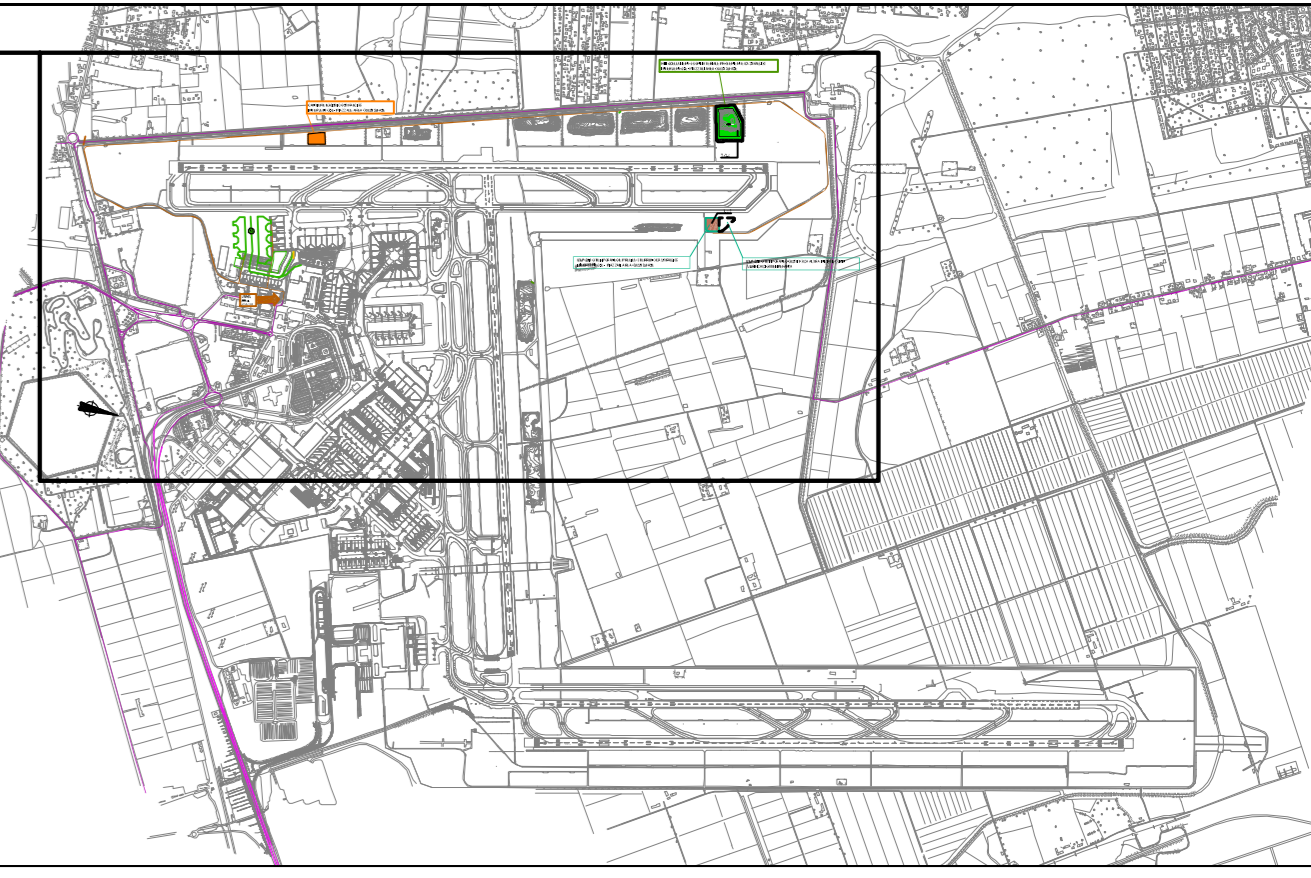
SCALA 1 : 10000



SCALA 1 : 1000

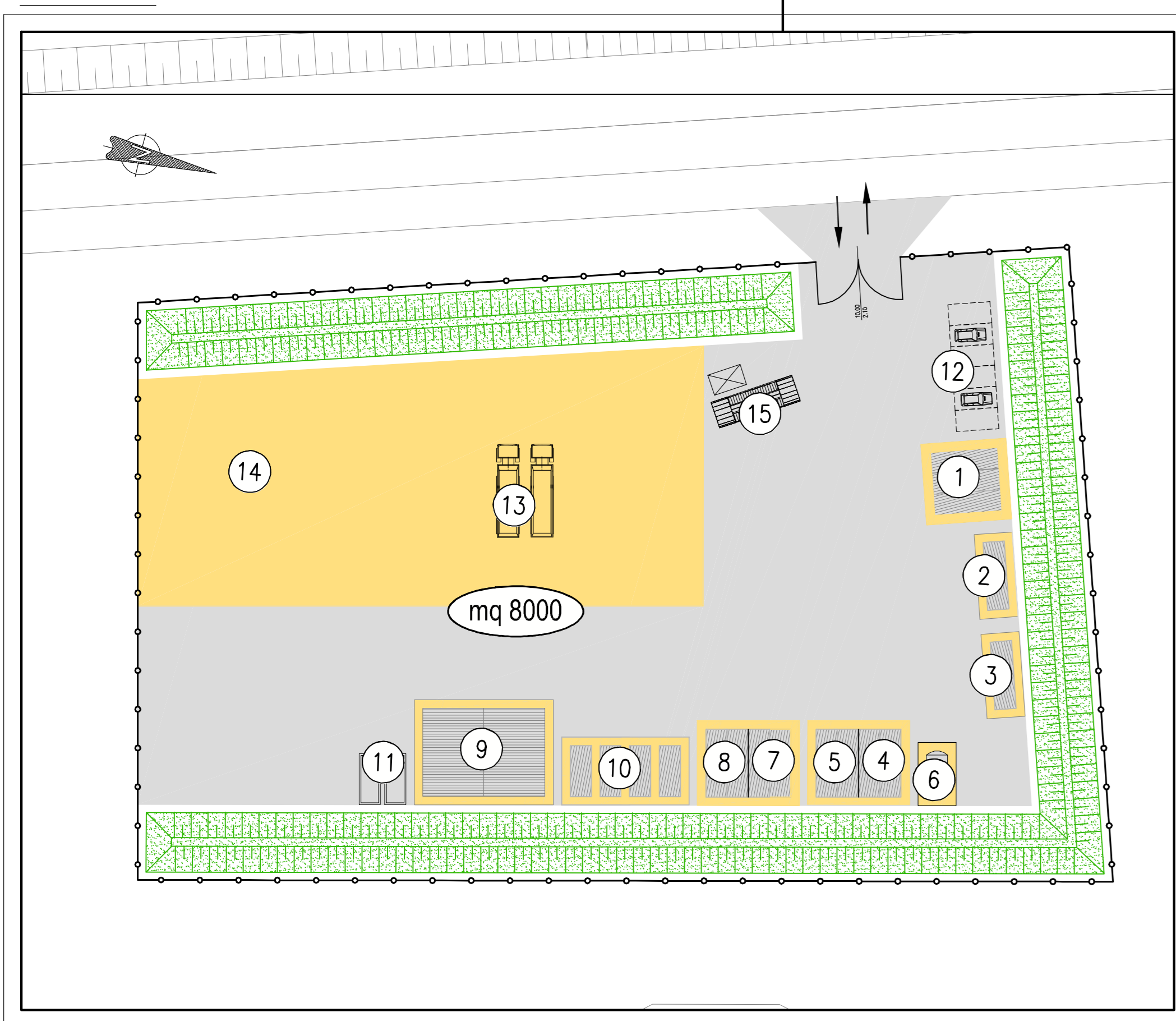


SCALA 1 : 50000

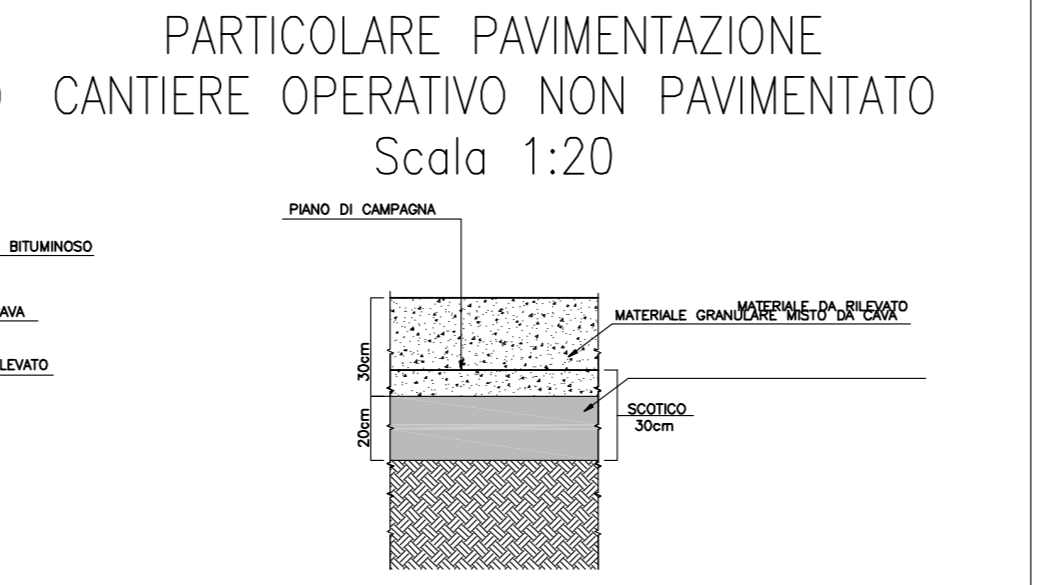
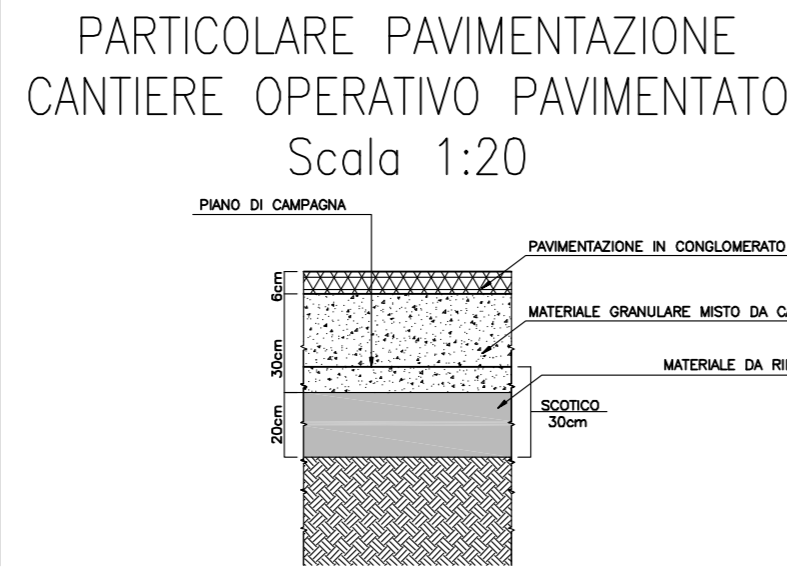
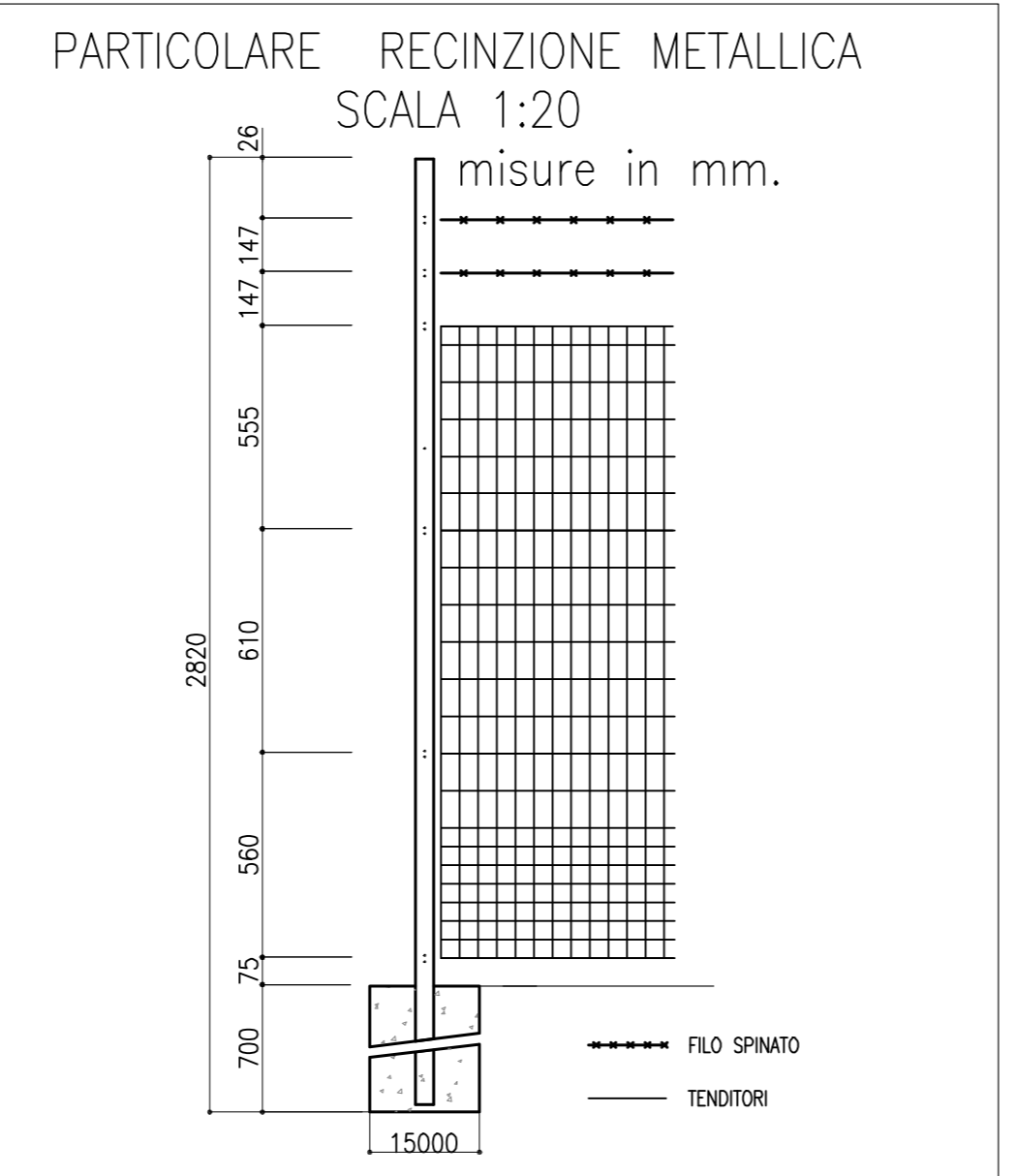


- Legenda**
- Localizzazione intervento
 - Aree per cantieri logistici interne all'area doganale
 - Viabilità di collegamento tra area di cantiere e area di intervento, interne all'area doganale
 - Viabilità di collegamento esterne all'area doganale
 - Aree di rimodellamento
 - Aree di deposito temporaneo e prelievo di terreno con finitura superficiale da utilizzare tale e quale

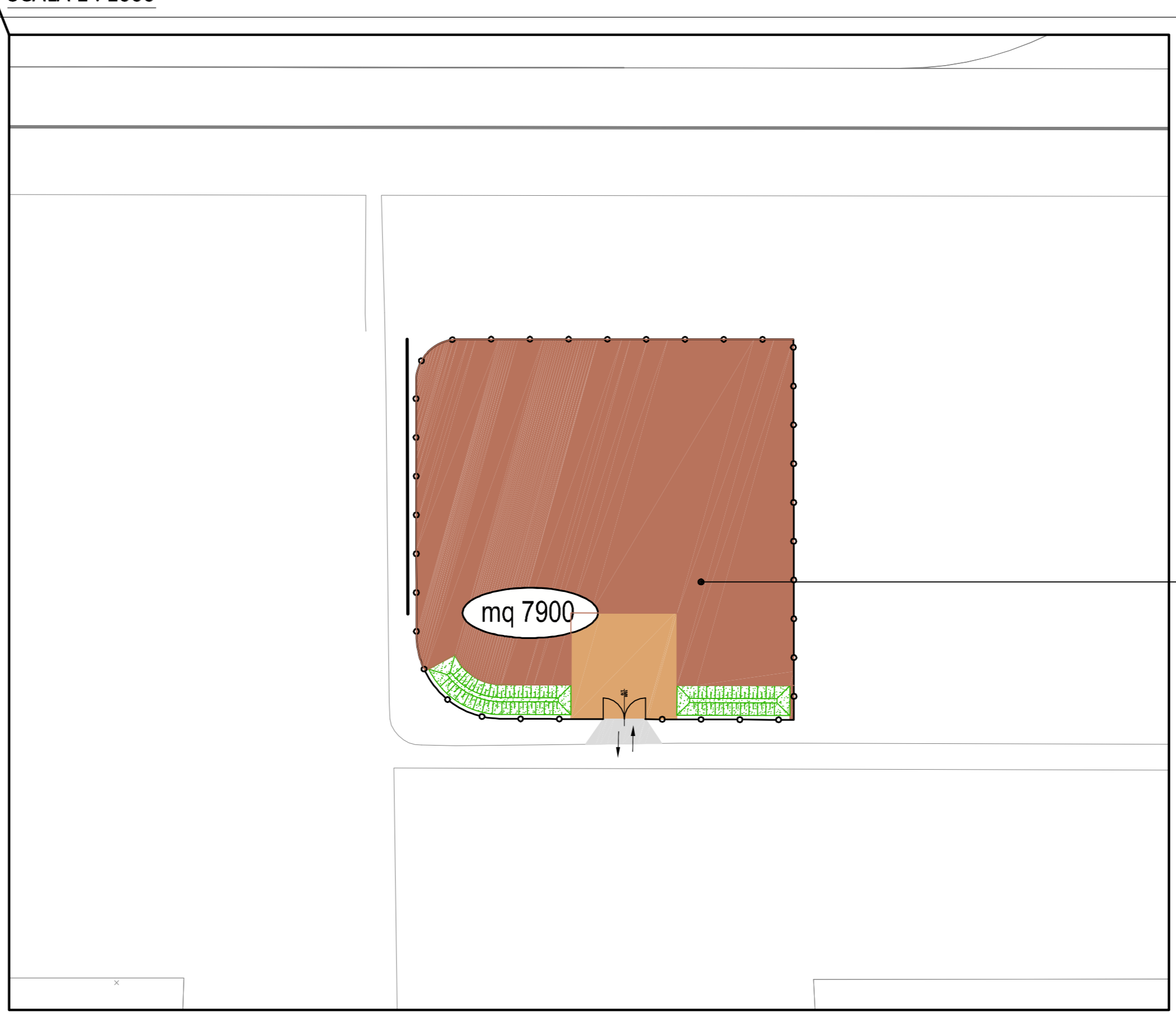
SCALA 1 : 500



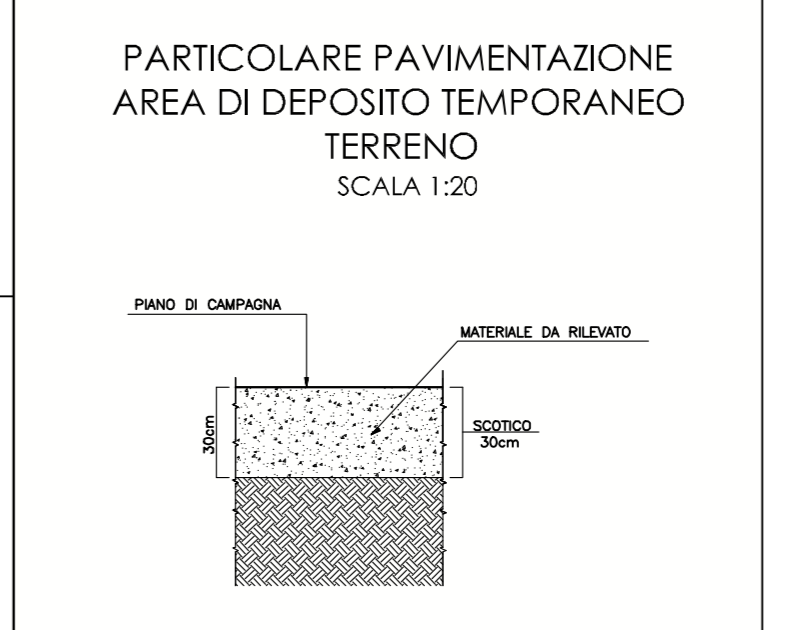
- APPRESTAMENTI DI CANTIERE**
- 1 UFFICI IMPRESA
 - 2 UFFICI D.L.
 - 3 UFFICI SUB-APPALTATORI
 - 4 SERVIZI
 - 5 SPOGLIATOI
 - 6 CISTERNA ACQUA
 - 7 RISTORO/RICOVERO
 - 8 REFETTORIO
 - 9 OFFICINA MANUTENZIONE
 - 10 CONTAINER STOCCAGGIO MATERIALI E ATTREZZATURE
 - 11 CONTAINER RIFIUTI
 - 12 PARCHEGGI AUTO
 - 13 POSTEGGI MEZZI OPERATIVI
 - 14 AREA STOCCAGGIO MATERIALI E ATTREZZATURE
 - 15 LAVAGGIO GOMME
- RECINZIONE IN RETE METALLICA H=2.12
 - BARRIERA NEW JERSEY
 - BASAMENTO IN CLS PER BARACCAMENTI
 - PIAZZALE CON FINITURA IN CONGLOMERATO BITUMINOSO
 - PIAZZALE CON FINITURA IN MATERIALE MISTO DA CAVA
 - ENTRATA/USCITA MEZZI DI CANTIERE



SCALA 1 : 1000



- APPRESTAMENTI AREA DI DEPOSITO TEMPORANEO TERRENO**
- RECINZIONE IN RETE METALLICA H=2.50
 - PIAZZALE CON FINITURA SUPERFICIALE DA UTILIZZARE TALE E QUALE
 - PIAZZALE CON FINITURA IN MATERIALE DA RILEVATO
 - PAVIMENTAZIONE CON FINITURA IN CONGLOMERATO BITUMINOSO
 - ENTRATA/USCITA MEZZI DI CANTIERE



AEROPORTO LEONARDO DA VINCI FIUMICINO - ROMA

Progetto di completamento Fiumicino Sud



Procedura di Verifica di ottemperanza al Decreto n° 236/13

Fase Stralcio Secondo

Progetto 38 - Piazzali in area ovest II fase

CANTIERIZZAZIONE									
PLANIMETRIA DI INSIEME DELLA CANTIERIZZAZIONE E LAYOUT DEL CANTIERE LOGISTICO E DEI DEPOSITI PROVISORI									
IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Luisa Bozzicchiupo Ord. Ingeg. ROMA n. 22685			IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Luisa Bozzicchiupo Ord. Ingeg. ROMA n. 22685			IL DIRETTORE TECNICO Ing. Maurizio Torreggi Ord. Ingeg. MILANO n. 16492			
CODICE IDENTIFICATIVO REFERIMENTO PROGETTO: 0A783T10			REFERIMENTO DIRETTORE: DGGE			REFERIMENTO ELABORATO: DGENO103-1			
RESPONSABILE CANTIERE: PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI INFRASTRUTTURE AEROPORTUALI Arch. Maurizio Montignagno			RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: PROGETTAZIONE INFRASTRUTTURE DI VOLO Ing. Gregorio Ullini			SUPPORTO SPECIALISTICO: Ing. Paolo Cambula			
REDATTO: Ing. Giorgio Gregori			VERIFICATO: Ing. Paolo Cambula			REVISIONI: n. 000 0 APRILE 2017 1 LUGLIO 2017 2 3 4			
Visto del Committente: Aeroporti di Roma S.p.A.					rif. WBS: DSA011/14.A8 rif. Incendio: 9/6/2016 U0012640				
IL RESPONSABILE DELL'INIZIATIVA Ing. Giorgio Gregori DIREZIONE SVILUPPO INFRASTRUTTURE			IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO			IL POST HOLDER DI AREA PROGETTAZIONE INFRASTRUTTURE E SISTEMI Ing. Paolo Cambula			