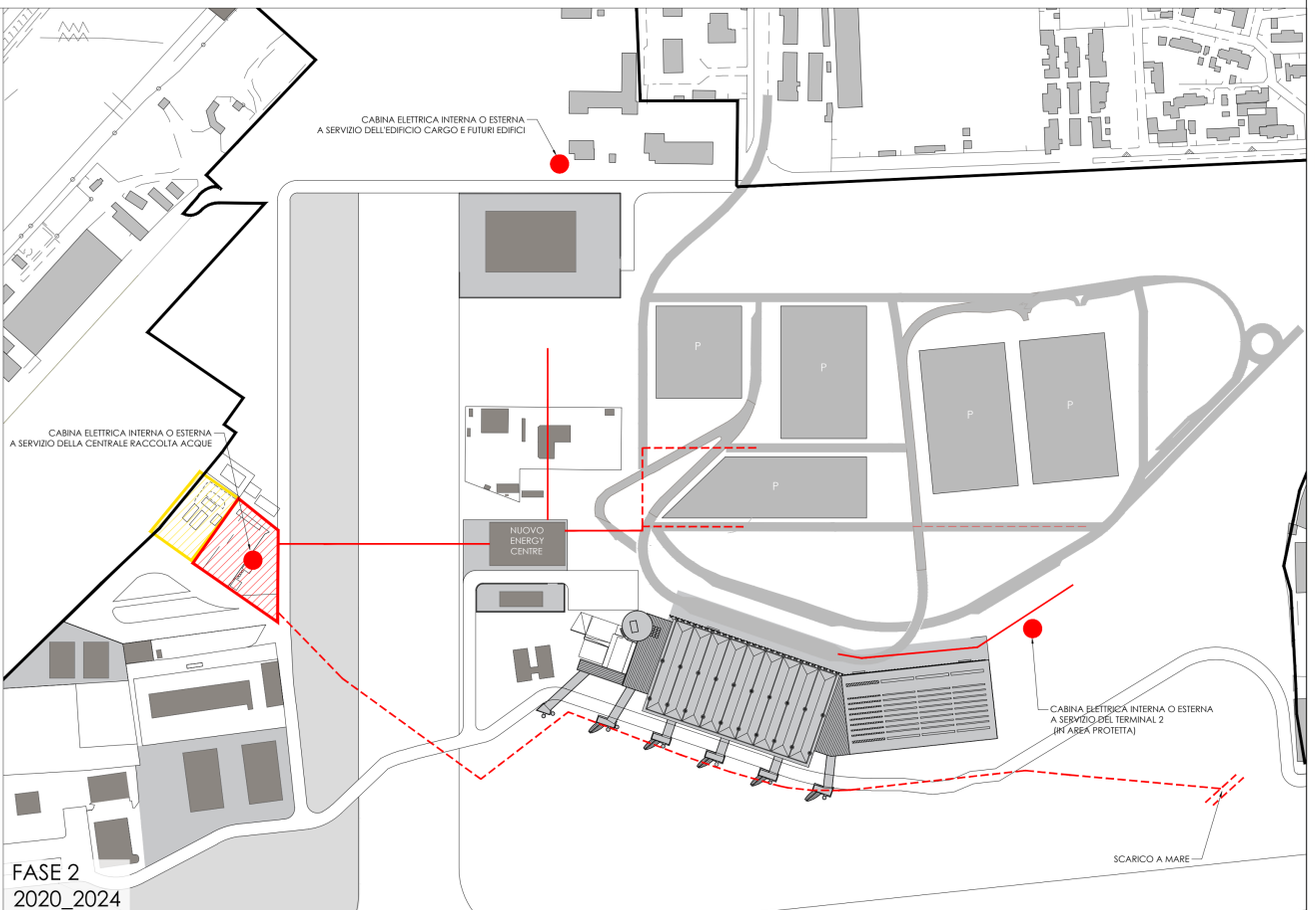
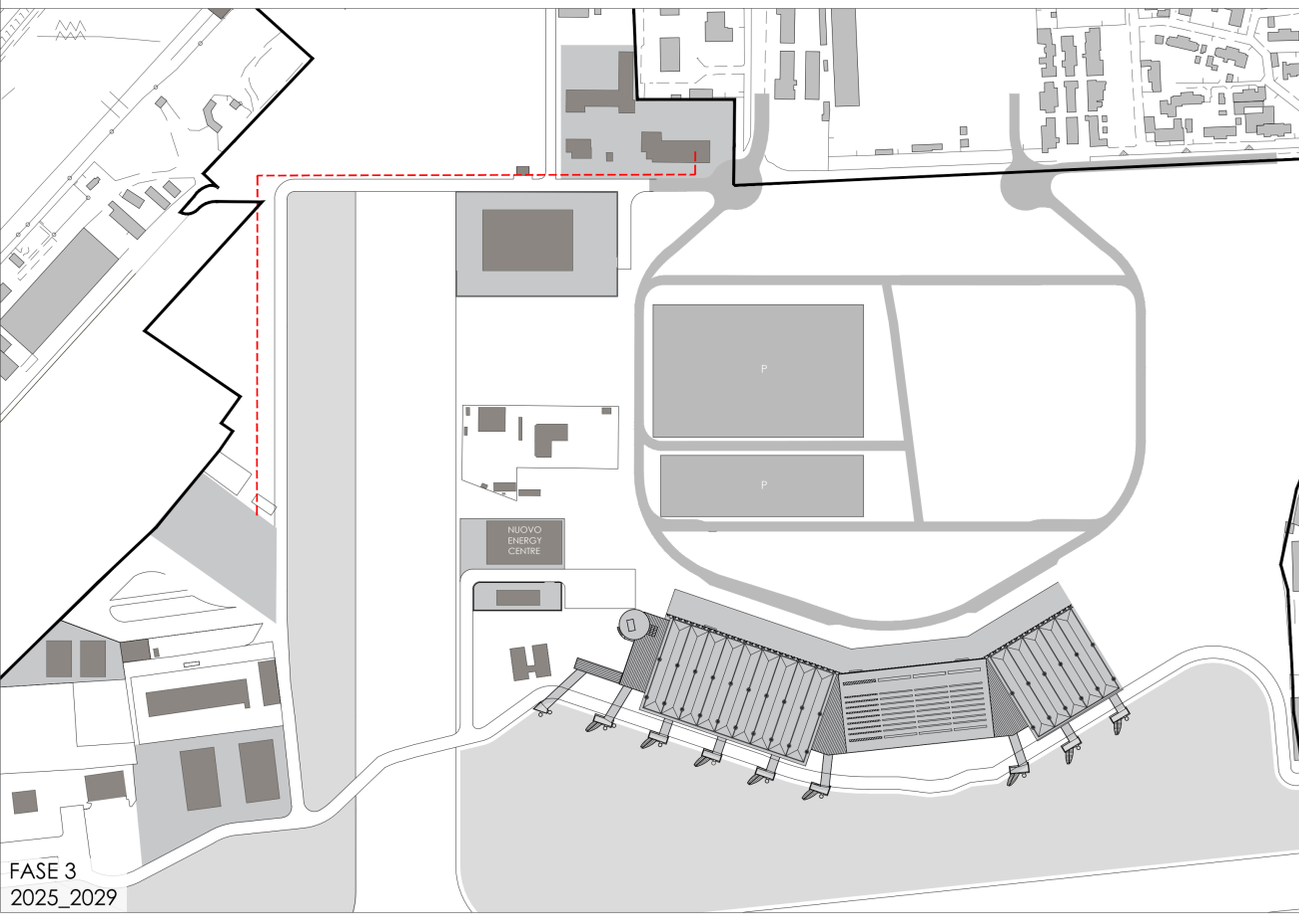


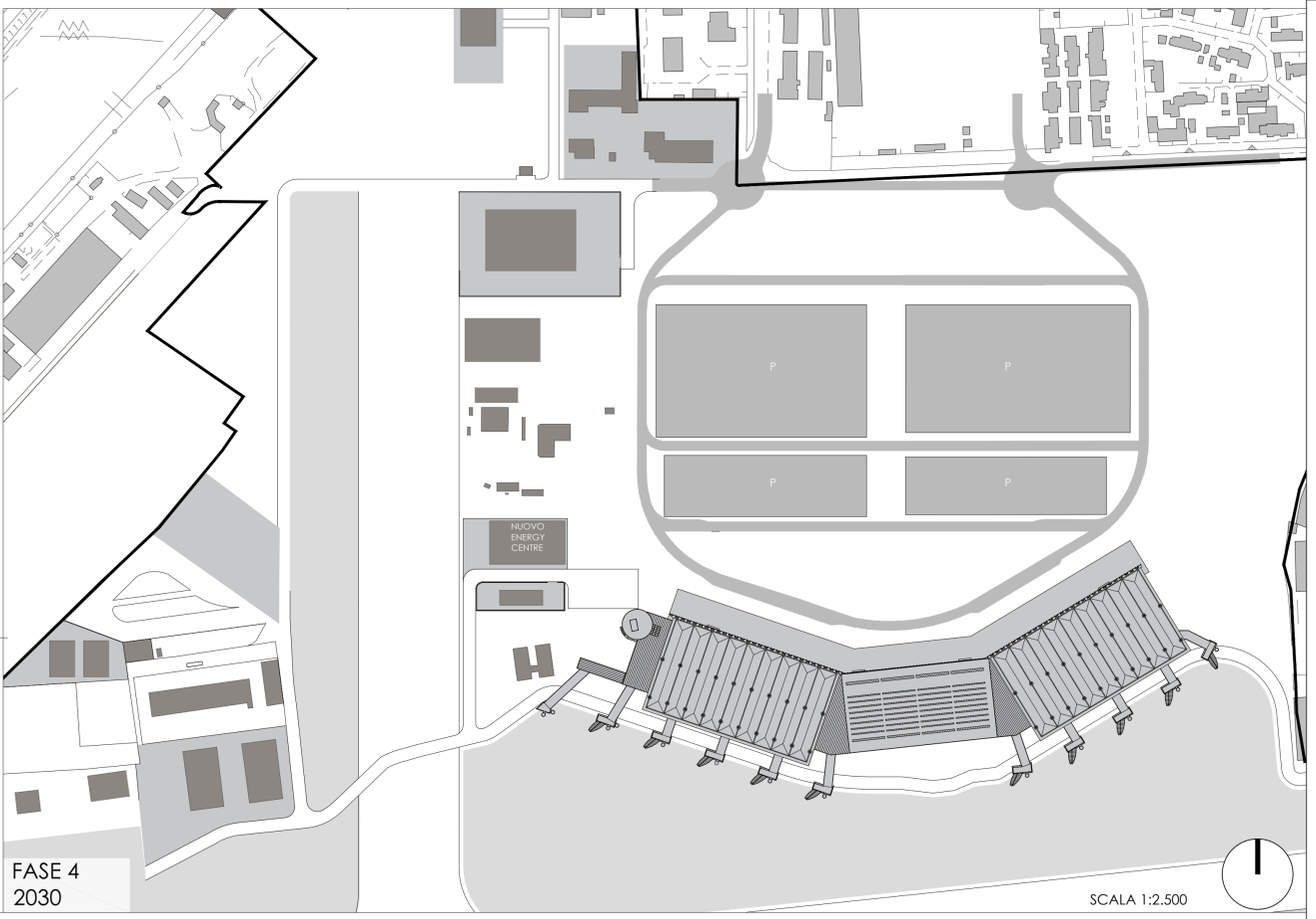
FASE 1
2015_2019



FASE 2
2020_2024



FASE 3
2025_2029



FASE 4
2030

- LEGENDA**
- AREE IN COSTRUZIONE
 - COSTRUZIONE CABINA ELETTRICA
 - AREE IN DISMISSIONE
 - DEMOLIZIONE CABINA ELETTRICA E LOCALI TECNICI
 - REALIZZAZIONE CUNICOLO TECNICO ISPEZIONABILE E CARRABILE
 - REALIZZAZIONE TUBAZIONE INTERRATA CARRABILE CON POZZETTI ISPEZIONABILI
- NOTE FASE 1**
- 1 IL COMPLETAMENTO DELL'ENERGY CENTRE DOVRA' PERMETTERE DI ALIMENTARE EVENTUALI CARICHI ATTUALMENTE SERVITI DA CABINE DA DEMOLIRE.
 - 2 L'ENERGY CENTRE OSPITERA' IL NUOVO PUNTO DI CONNESSIONE ALLA RETE DEL DISTRIBUTORE DI ENERGIA ELETTRICA.



AEROPORTO FONTANAROSSA CATANIA
AGGIORNAMENTO MASTERPLAN
AEROPORTO FONTANAROSSA
2013-2030

PROGETTO <small>ONE ARUP & PARTNERS INTERNATIONAL LTD.</small>		STATO DI PROGETTO Sottoservizi: fasi principali di intervento	
 <small>ARUP ITALIA S.r.l.</small>		DATA PROGETTO 11/05/2016	Numerazione Tavola T23.00
		AGGIORNAMENTI Rev.01 08/02/2018	SCALA: 1:2.500
P.H. AREA DI MOVIMENTO ing. Massimo Donato		L'ACCOUNTABLE MANAGER dott. Francesco D'Amico	P.H. PROGETTAZIONE INFRASTRUTTURE E SISTEMI ing. Luigi Bonfiglio
IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO		L'AMMINISTRAZIONE	L'IMPRESA

SCALA 1:2.500

