

LEGENDA

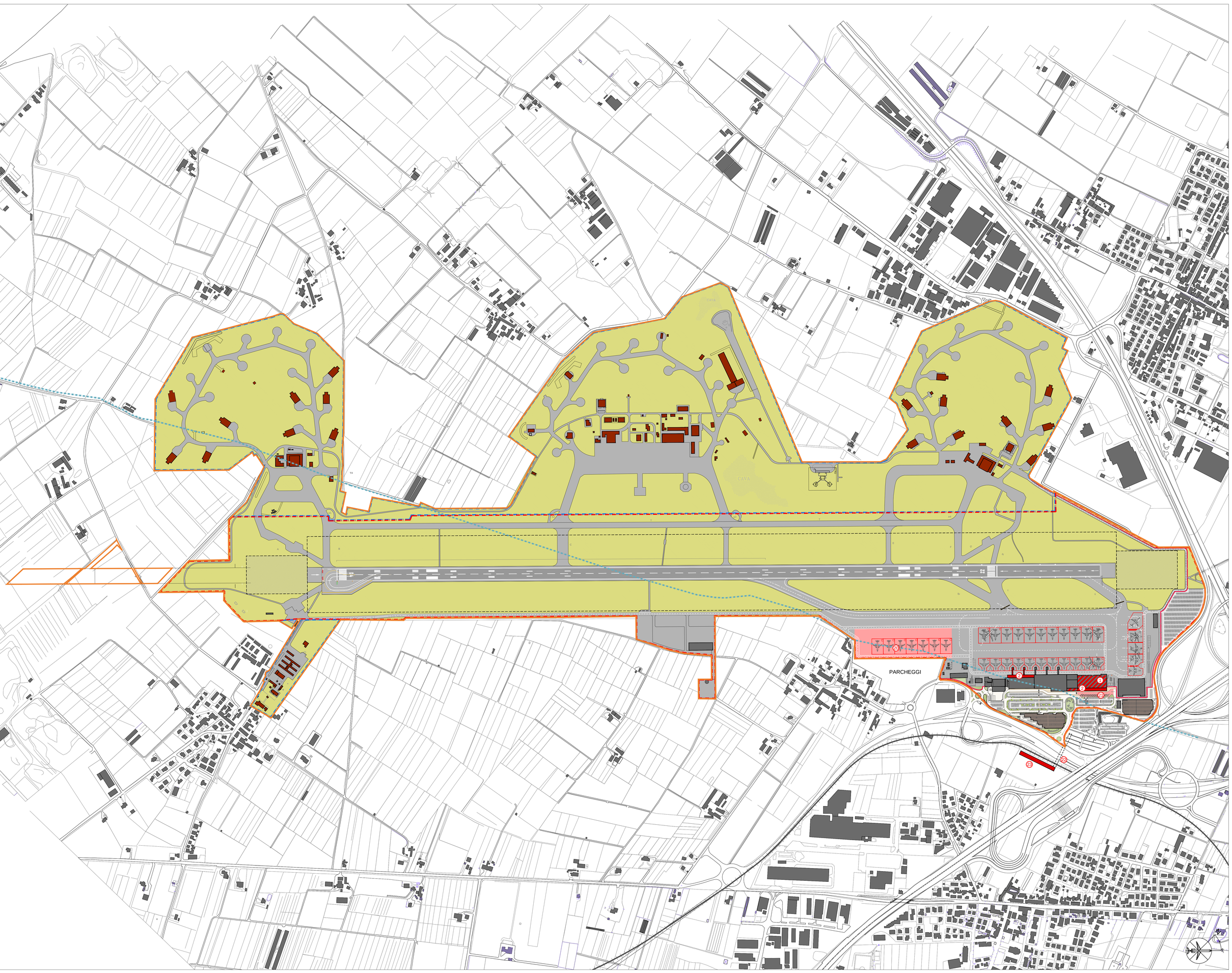
-  CONFINO AEROPORTUALE PREVISTO
-  CONFINO COMUNALE
-  CONFINO AIR SIDE/LAND SIDE
-  PERIMETRO AREA CIVILE
-  PERIMETRO AREA MILITARE
-  LINEA FERROVIARIA
-  EDIFICI AD USO MILITARE
-  EDIFICI ESISTENTI
-  PISTE E PIAZZALI
-  VERDE INTERPISTA
-  VERDE LAND - SIDE / AREE SCOPERTE INEDIFICATE

TIPOLOGIA DI INTERVENTO

-  EDIFICI DA DEMOLIRE
-  EDIFICI DI NUOVA COSTRUZIONE
-  INTERVENTI DI ADEGUAMENTO E DI RIQUALIFICAZIONE
-  AREA OGGETTO DI INTERVENTO/ REALIZZATO NEL QUINQUENNIO
-  AREE ED IMMOBILI DA ACQUISIRE/ ESPROPRIARE
-  AREE SOGGETTE A VINCOLO AEROPORTUALE

INTERVENTI PREVISTI

-  INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE SU AEROSTAZIONE ESISTENTE (riferimento codici Piano Investimenti: 1.1, 1.2, 1.5.)
-  AMPLIAMENTO TERMINAL PASSEGGERI FASE 3 (riferimento codici Piano Investimenti: 1.5)
-  AMPLIAMENTO APRON (riferimento codici Piano Investimenti: 4.22)
-  RIQUALIFICA CURB (riferimento codici Piano Investimenti: 3.7)
-  NUOVO COLLEGAMENTO PEDONALE
-  NUOVA STAZIONE FERROVIARIA



 MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI  
ENTE NAZIONALE AVIAZIONE CIVILE  
INTEGRAZIONE E PROGETTI

**COMITENTE**  
  
**Verona Aeroporti**  
**Garda Aeroporti**

Società di gestione:  
Aeroporto Valerio Catullo di Verona Viatranca S.p.a.  
Accountability Manager:  
Dot. Ing. Paolo Simioni  
Post Holder Progettazione Infrastrutture e Sistemi:  
Dot. Ing. Michele Adams  
Post Holder Manutenzione Infrastrutture e Sistemi:  
Dot. Ing. Alberto Carli  
Post Holder Area Movimento:  
Sig. Cristiano Falcini  
Post Holder Terminal:  
Sig. Pierluigi Sato

**PROGETTO**  
**AEROPORTO DI VERONA**  
**AGGIORNAMENTO PIANO DI SVILUPPO**  
**AEROPORTUALE**

**PROGETTISTI**  
**ONEWORKS**: One Works  
Arch. Giulio De Carlis  
Via Salaria 11  
20121 Milano, Italia  
T +39 02 66991111  
F +39 02 66991148  
info@oneworks.com  
Collaboratori:  
Arch. Domenico Santilli  
Arch. Maria Antonietta Cossu  
Ing. Francesca Sironi  
Ing. Massimo Galina

EMMISSIONE  
**AGGIORNAMENTO**  
**PIANO DI SVILUPPO AEROPORTUALE**

TITOLO  
**INQUADRAMENTO GENERALE**  
**FASE 3 ANNO 2030**

REV.	DATA	ELABORATO DA	OGGETTO
01	30 Aprile 2015	Consagra PISA	
02	08 Novembre 2015	Consagra PISA	

CODICE PROGETTO: 13AD169      ELABORATO N. **10**

DATA	SCALA	FILE
Aprile 2015	1:5000	TAV_10_Fase 3.dwg

PRODOTTO DA: MAC      VERIFICATO DA: DS      APPROVATO DA: GDC