



STAGNO DI CAGLIARI

**Legenda**

- Limite
- Sdime aeroportuale
- Varchi doganali
- Limite area doganale
- Aspetto attuale**
- Infrastrutture di volo**
- Pista di volo, raccordi e bresle
- Piazzi aeronautili
- Strutture edilizie**
- Aerostrutture
- Strutture di servizio e di supporto
- Edifici militari
- Edifici Enit di stato
- Strutture tecnologiche ed impiantistiche
- Ex aree del demanio Militare in corso di trasferimento a quello Civile
- Infrastrutture e strutture per la mobilità**
- Viabilità di accesso
- Viabilità interna
- Parcheggio multipiano
- Parcheggi a raso
- Linea e stazione ferroviaria
- Percorso di collegamento stazione ferroviaria - aerostazione passeggeri

- Interventi di progetto**
- Infrastrutture di volo
- 11. Ampliamento e riconfigurazione piazzale aeronautili, stazione commerciale
- 12. Ampliamento piazzale aeronautili, stazione generale
- 13. Realizzazione piazzale aeronautili, stazione generale
- 14. Adeguamento raccordi
- Aerostrutture e terminali
- A1. Ampliamento aerostazione passeggeri
- A2. Realizzazione foto merci (luogo hangar e rifilizio manufatti esistenti ex militari)
- Strutture di servizio e di supporto
- S1. Realizzazione polo manufattivo (finitura aree e manufatti esistenti ex militari)
- S2. Riposizionamento di attività e funzioni esistenti
- Strutture tecnologiche ed impiantistiche
- Mobilità

\* La graficazione è relativa alle aree di sviluppo delle singole aree di importanza degli edifici di progetto o esistenti

**ENTE NAZIONALE AVIAZIONE CIVILE**  
 ENAC  
 ENTE NAZIONALE PER L'AVIAZIONE CIVILE

**SO.G.AER. S.p.A.**  
 SOCIETA' GESTIONE AEROPORTO CAGLIARI-ELMAS  
 Sede Legale: c/o Aeroporto "Mariano Marini" Via dei Traversadori 09500 ELMAS (CA)

**P.S.A. PIANO DI SVILUPPO AEROPORTUALE AEROPORTO DI CAGLIARI ELMAS**

**STUDIO IMPATTO AMBIENTALE**

UFFICIO TECNICO SO.G.AER.

REV.	DATA	MODIFICHE
1	giugno 2011	Aggiornamento
CONSULENZA:		
ELABORATO:		
Dott. Ing. Mauro Di Pavia		
Dott. Arch. Paolo Massari		
PROGETTAZIONE:		
SOGAEER S.p.A.		
P.zza Repubblica Italiana, 10 - 09100 Cagliari		
Dott. Ing. Massimo P. Rodriguez		
COORDINATORE:		
Dott. Ing. Massimo P. Rodriguez		
SCALA:		
1:5.000		
FORMATO FOGLIO:		
A1		
DATA:		
Giugno 2011		

**SISTEMA AEROPORTO: SCHEMATIZZAZIONE INTERVENTI DI PROGETTO**