



LEGENDA

- Limite area aeroportuale - stato attuale
- Limite area aeroportuale - stato futuro (Fase 2)
- Barriere visive
 - Serre
 - Frutteti
 - Sedime aeroportuale (stato attuale)
- Grado di intervisibilità
 - Alto
 - Medio-basso
 - Trascurabile

Interventi identificati (PSA)

- Acquisizione nuove aree (circa 42 Ha)
- Sistema funzionale**
 - SF1 - Sistema Air side**
 - Prolungamento pista di volo (da 1.655 a 2.200 ml)
 - Adeguamento torrenti Diavolone/Volta Lactri
 - SF2 - Sistema Terminale**
 - Ampliamento e adeguamento terminal passeggeri
 - Sistema viabilità di accosto aerostazione passeggeri e parcheggio
 - Edifici mezzi di rampa
 - Edificio multifunzionale
 - SF3 - Sistema Area ovest**
 - Nuova aerostazione e parcheggio Aviazione Generale
 - Nuovo deposito carburanti e area per carico cisterne
 - SF5 - Sistema primo soccorso**
 - Ampliamento e adeguamento edificio Vigili del Fuoco

Cod. Intervento

Legend

INT.01

SF1.1

SF1.2

SF2.1

SF2.2

SF2.3

SF2.4

SF3.1

SF3.2

SF5.1

AEROPORTO DI SALERNO "COSTA D'AMALFI"

Master Plan a Breve e Medio Termine

ENAC

ENTE NAZIONALE PER L'AVIAZIONE CIVILE

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE

Carta dell'intervisibilità

Post Holder Progettazione: Ing. E. Freda
RUP: Ing. C. Iannizzaro
Consulente: Arch. F. Iannamato

Studio Impatto Ambientale:
Ing. F. Ventura
Arch. S. Marcorana

SALERNO COSTA D'AMALFI

Progettazione Integrata - Ambiente S.r.l.

Elaborato: SIA-QAMB-12

Scala: 1:5.000

Data: Marzo 2016